

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



SZDC, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
tel.: +420 222 335 777
e-mail: szdc@szdc.cz

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MARTIN RAIBR

Garant profese:

-

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. MARTIN RAIBR

Vypracoval:

MGR. SOŇA DONÁTOVÁ

Kontroloval:

ING. MARTIN RAIBR

Název akce:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně
DOZ v úseku Kralupy n. V. - Roudnice n. L. (mimo)

Číslo smlouvy:

15 070 208

Projektový stupeň:

PD

Část:

DOKLADY

Datum:

30.06.2016

Číslo části:

H

Název přílohy:

DOKLADY Z PROJEDNÁNÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

Měřítko:

Počet formátů:

A4

Číslo přílohy:

4

1 Vyjádření drážních správců
101 - 103 Drážní společnosti

	Správce sítí	Vyjádření			Výskyt sítí	Přílohy	Poznámka
		ze dne	č.j.	postoj			
101	Správa železniční dopravní cesty, s.o. OŘ Praha Partyzánská 24 170 00 Praha 7	1.10.2015	S 5771/I-33620/2015-SŽDC-OŘ PHA-OPS-Čer	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano	3	podmíněno
101a	Správa železniční dopravní cesty, s.o. OŘ Ústí nad Labem Železničářská 1386/31 400 03 Ústí nad Labem	6.10.2015 30.9.2015	SSZT SBBH	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano ano		podmíněno
102	ČD-Telematika a.s. Pernerova 2819/2a 130 00 Praha 3	18.8.2015	14698/2015-o	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření 2 roky	ano	2	podmíněno
103	ČD a.s. RSM pro Prahu a Středočeský kraj Ukrajinská 304 101 00 Praha 10	23.9.2015	2782/2015	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano		podmíněno
103a	ČD a.s. RSM pro Ústecký a Karlovarský kraj K Můstku 1451/2 400 01 Ústí nad Labem	30.9.2015	1457/2015-OPT	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano		podmíněno

2 Vyjádření mimodrážních správců 201 - 214 Energetické společnosti

	Správce sítí	Žádost			Výskyt sítí	Přílohy	Poznámka
		ze dne	č.j.	postoj		počet	
201	ČEZ Distribuce, a.s. Teplická 8 / 874 405 02 Děčín IV-Podmokly	15.7.2016	100601772	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření 1/2 roku	ano	10	podmíněno
		15.7.2016	100602000		ano	10	podmíněno
		15.7.2016	100602031		ano	10	podmíněno
		15.7.2016	100602050		ano	10	podmíněno
		15.7.2016	100602078		ano	20	podmíněno
		15.7.2016	100602125		ano	7	podmíněno
202	ČEZ ITC Services, a.s. Duhová 1531/3 140 53 Praha 4	14.7.2016	200474706	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření 1 rok	ne	1	neuvedeno
		15.7.2016	200474932		ne	1	neuvedeno
		15.7.2016	200474950		ne	1	neuvedeno
		15.7.2016	200474970		ne	1	neuvedeno
		15.7.2016	200475004		ne	1	neuvedeno
203	ČEZ obnovitelné zdroje, s.r.o. Křížíkova 788 500 03 Hradec Králové	20.7.2016		Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření 1 rok	ne		neuvedeno
204	ČEZ Teplárenská, a.s. Teplická 874/8 405 49 Děčín IV	21.7.2015	V/Mart	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření neuvedena	ne		neuvedeno
205	ČEZ Teplárenská, a.s. Špitálské náměstí 11 400 01 Ústí nad Labem	8.9.2015		Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano		neuvedeno
206	Energotrans, a.s. Duhová 1444/2 140 00 Praha 4	21.9.2015		Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano		neuvedeno
207	ČEPS, a.s. Elektrárenská 774/2 101 52 Praha 1	22.7.2016	358/11320/22.7.2016/Ta	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření 1 rok	ano	2	podmíněno
208	ELTODO-CITELUM, s.r.o. Poděbradova 2384 440 01 Louny	14.9.2016	EC 4076/154/16	Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano	1	podmíněno
209	Tepelné hospodářství města Lovosic s.r.o. Žižkova 1122 410 02 Lovosice	21.9.2015		Vyjádření k existenci stávajících sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano		neuvedeno
210	NEOBSAZENO						
211	RenoEnergie, a.s. Solní 4	24.8.2014		Vyjádření k existenci stávajících sítí	ne		neuvedeno

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

	301 00 Plzeň			<i>Platnost vyjádření neuvedena</i>			
212	RATE s.r.o. Dlouhá 670 411 08 Štětí	4.9.2015	RATE/28/2015/staj	Vyjádření k existenci stávajících sítí	ne		neuvedeno
				<i>Platnost vyjádření neuvedena</i>			
213	ENERGO-PRO Czech, s.r.o. náměstí Míru 62/39 568 02 Svitavy	2.10.2015		Vyjádření k existenci stávajících sítí	ne		neuvedeno
				<i>Platnost vyjádření neuvedena</i>			
214	FVE CZECH NOVUM s.r.o. Nová Ves 43 277 52 Nová Ves	22.9.2015		Vyjádření k existenci stávajících sítí	ne		neuvedeno
				<i>Platnost vyjádření neuvedena</i>			

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

2 Vyjádření mimodrážních správců 221 - 225 Společnosti plynárenské

[illegible]

2 Vyjádření mimodrážních správců

231 - 246 Společnosti telekomunikační

	Správce sítí	Vyjádření			Výskyt sítí	Přílohy	Poznámka
		ze dne	č.j.	postoj		počet	
231	Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. Olšanská 2681/6 130 00 Praha 3	25.8.2015	671828/15	Vyjádření k existenci sítí	ano	48	podmíněno
		25.8.2015	671857/15		ano	36	podmíněno
		25.8.2015	671886/15	Platnost vyjádření 2 roky	ano	12	podmíněno
232	České Radiokomunikace a.s. odd. Ochrany sítí Skokanská 1 169 00 Praha 6	10.8.2016	UPTS/OS/152405/2016	Vyjádření k existenci sítí	ne		neuvedeno
				Platnost vyjádření 1 rok			
233	T-Mobile Czech Republic a.s. technická dokumentace sítě Tomíčková 2144/1 149 00 Praha 4	13.7.2016	E19471/16	Vyjádření k existenci sítí	ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19472/16		ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19473/16		ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19474/16		ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19475/16		ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19476/16		ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19477/16		ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19478/16		ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19479/16		ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19480/16		ne	2	nepodmíněno
		9.8.2016	E19481/16		ne	2	nepodmíněno
		13.7.2016	E19482/16		ne	2	nepodmíněno
		9.8.2016	E19483/16	Platnost vyjádření 1 rok	ano	ochrané pásmo	nepodmíněno
234	Vodafone Czech Republic a.s. technická dokumentace sítě náměstí Junkových 2 155 00 Praha 5	14.7.2016	MW000004669011606	Vyjádření k existenci sítí	ne		nepodmíněno
				Platnost vyjádření 1 rok			
235	Dial Telecom, a.s. Křižíkova 237/36a 186 00 Praha 8	18.7.2016	CR412895	Vyjádření k existenci sítí	ano	2	nepodmíněno
				Platnost vyjádření 1 rok			
236	UPC Závišova 502/5 140 00 Praha 4 Nusle	13.7.2016	1294/2016	Vyjádření k existenci sítí	ano	5	podmíněno
				Platnost vyjádření 1 rok			
237	NEOBSAZENO						
238	OPTILINE a.s. zast. SÍTEL, spol. s r. o. Nad Elektrárnou 1526/45 106 00 Praha 10	19.7.2016	1411601285	Vyjádření k existenci sítí	ne		podmíněno
		19.7.2016	1411601286		ano		podmíněno
		19.7.2016	1411601287		ne		podmíněno
		19.7.2016	1411601288		ne		podmíněno
		19.7.2016	1411601289		ne		podmíněno
		19.7.2016	1411601290		ne		podmíněno
		19.7.2016	1411601291		ne		podmíněno

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

		19.7.2016	1411601293		ne		podmíněno
		19.7.2016	1411601294	<i>Platnost vyjádření 1 rok</i>	ne		podmíněno
239	TwingoNet Europe, SE Podnikatelská 553 190 11 Praha 9	17.9.2015	290/2015/Ge	Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření 1 rok</i>	ne		nepodmíněno
240	VOGELNET s.r.o. Bratři Veverků 3007 400 11 Ústí nad Labem	8.9.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
241	RETE internet, s.r.o. Husovo náměstí 41 413 01 Roudnice nad Labem	28.8.2015	IDM67024	Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
242	RIO Media a.s. Kovanecká 2124/30 190 00 Praha 9	22.10.2015	Vyj-2015-1356	Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne	6	neuvedeno
243	TRIOPTIMUM s.r.o. Kamenická 1994 276 01 Mělník	7.9.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
244	Maxicom Technologies s.r.o. Tylova 733 278 01 Kralupy nad Vltavou	23.9.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		nepodmíněno
245	Maxicom .cz Tylova 733 278 01 Kralupy nad Vltavou	28.7.2016		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		nepodmíněno
246	SITEL, spol. s r.o.l Nad Elektrárnou 1526/45 106 00 Praha 10	19.7.2016	1111603523	Vyjádření k existenci sítí	ne	1	nepodmíněno
		19.7.2016	1111603520		ne	1	nepodmíněno
		19.7.2016	1111603519		ne	1	nepodmíněno
		19.7.2016	1111603517		ne	1	nepodmíněno
		19.7.2016	1111603515		ne	1	nepodmíněno
		19.7.2016	1111603513		ne	1	nepodmíněno
		19.7.2016	1111603512	<i>Platnost vyjádření 1 rok</i>	ne	1	nepodmíněno
247	NEOBSAZENO						
248	KnVnet services s.r.o. Sídliště Hůrka 1073 278 01 Kralupy nad Vltavou	29.7.2016		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření není uvedena</i>	ano	1	neuvedeno

2 Vyjádření mimodrážních správců

251 - 222 Společnosti vodárenské a vodohospodářské

	Správce sítí	Vyjádření			Výskyt sítí	Přílohy	Poznámka
		ze dne	č.j.	postoj		počet	
251	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Přítkovská 1689 415 50 Teplice	16.8.2016	O16610132488/OTPCUL/Po	Vyjádření k existenci sítí	ano	1	podmíněno
					ano	1	podmíněno
				Platnost vyjádření 1 rok	ano	1	podmíněno
252	Středočeské vodárny, a.s. U Vodojemu 3085 272 80 Kladno	8.10.2015		Vyjádření k existenci sítí	ano	dgn.	neuvedeno
				Platnost vyjádření neuvedena			

2 Vyjádření mimodrážních správců

261 - 295 Ostatní společnosti a úřady

	Správce sítí	Vyjádření			Výskyt sítí	Přílohy	Poznámka
		ze dne	č.j.	postoj		počet	
261	Ministerstvo obrany ČR Sekce ekonomická a majetková Hradební 772/12 110 15 Praha 1	25.8.2015 31.8.2015	ÚP-233-1705-1714-2015 ÚP242-1765-1771-2015	Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření 2 roky	ne	10 7	nepodmíněno nepodmíněno
262	Krajské ředitelství Policie Středočeského kraje Na Baních 1535 156 64 Praha 5	8.10.2015	KRPS-334760-1/Čj-2015-0100IT	Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření do 1.12.2016	ne		neuvedeno
263	Teplo - byty, s.r.o. Alej 17.listopadu 1101 413 01 Roudnice nad Labem	21.8.2015		Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření neuvedena	ne		neuvedeno
264	HELIA Pro s.r.o. Šaldova 614/1 412 01 Litoměřice	21.8.2015		Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření neuvedena	ne		neuvedeno
265	Lafarge Cement, a.s. Čížkovice 27 411 12 Čížkovice	23.9.2015		Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano	.dgn	neuvedeno
266	Lovosklady a.s. Čechova 28/337 170 00 Praha 7	30.9.2015		Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření neuvedena	ne		neuvedeno
267	Státní pozemkový úřad Odbor řízení správy nemovitostí Oddělení vodo hospodářských děl Husinecká 1024/11a 130 00 Praha 3	29.9.2015		Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření 2 roky	ano		podmíněno
268	Povodí Vltavy, státní podnik Grafická 36 150 24 Praha 5	9.10.2015	46371/2015-PVL	Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření neuvedena	ne		podmíněno
269	SYNTHOS Kralupy a.s. O.Wichterleho 810 278 01 Kralupy nad Vltavou	29.7.2016		Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano	3	neuvedeno
270	NEOBSAZENO						
271	Město Bohušovice nad Ohří Husovo náměstí 42 411 56 Bohušovice nad Ohří	23.9.2015	2103/2015	Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření neuvedena	ano	1	neuvedeno
272	Město Lovosice Školní 2 410 30 Lovosice	26.10.2015	OSM 59/2015 RJ	Vyjádření k existenci sítí Platnost vyjádření neuvedena	ne		neuvedeno
273	Město Terežín	9.9.2015	25/20158/ORVS-49	Vyjádření k existenci sítí	ne		neuvedeno

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

	nám.ČSA 179 411 55 Terezín			<i>Platnost vyjádření neuvedena</i>			
274	NEOBSAZENO						
275	Město Štětí Mírové náměstí 163 411 08 Štětí	24.9.2015	8716/2015/OSŽPD/Zw	Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
276	Obec Dobříň K Přívozu 55 413 01 Dobříň	7.10.2015	155/2015	Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
277	Obec Dolní Beřkovice Klášterní 110 277 01 Dolní Beřkovice	15.9.2015	OÚDB-1-525/2015	Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano	2	neuvedeno
278	Obec Hrobce Hrobce 14 411 83 Hrobce	13.10.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne	převod na SčVK	neuvedeno
279	Obec Libotenice Libotenice 37 412 01 Libotenice	27.10.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
280	Obec Straškov - Vodochody Straškov - Vodochody 2 411 84 Straškov - Vodochody	8.9.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano		neuvedeno
281	Obec Vražkov Vražkov 2 411 84 Vražkov	23.9.2015	00519/15/OÚ	Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
282	Obec Židovice Židovice 78 411 83 Židovice	10.9.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
283	TSM Kralupy nad Vltavou Libušina 123 278 70 Kralupy nad Vltavou	24.9.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano		neuvedeno
284	Obec Býkev 276 01 Býkev	1.10.2015	424/15/OÚ	Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
285	Obec Nelahozeves Školní 3 277 51 Nelahozeves	7.9.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano	3	neuvedeno
286	Obec Nová Ves Nová Ves 154 277 52 Nová Ves	13.9.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne	3	neuvedeno
287	Obec Spomyšl Spomyšl 120 277 05 Spomyšl	9.9.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano	1	neuvedeno
288	Obec Vraňany Vraňany 37	9.9.2015	91/2015	Vyjádření k existenci sítí	ano	4 dgn.	neuvedeno

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

	277 54 Vraňany			<i>Platnost vyjádření neuvedena</i>			
289	Obec Cítov Cítov 203 277 04 Cítov	15.9.2015	01087/15/OU	Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano	2	neuvedeno
290	Obec Lhotka nad Labem Lhotka nad Labem 22 410 02 Lukavec	1.10.2015		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano	3	neuvedeno
291	Obec Záluží Lhotka nad Labem 23 411 02 Lukavec	12.8.2016		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano	1	neuvedeno
292	Městský úřad Roudnice nad Labem Karlovo náměstí 21 413 01 Roudnice nad Labem	17.8.2016		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano	dgn.	neuvedeno
293	Obec Lužec nad Vltavou 1.máje 176 277 06 Lužec nad Vltavou	22.8.2016		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno
294	Obec Račice Račice 117 411 08 Račice	19.8.2016		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ano		neuvedeno
295	Obec Hořín Hořín 19 276 01 Hořín	1.9.2016		Vyjádření k existenci sítí <i>Platnost vyjádření neuvedena</i>	ne		neuvedeno



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24
170 00 Praha 7

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN. (č.j.): S 5771/I-33620/2015-SZDC-OR PHA- OPS-Čer

UKLÁDACÍ ZN.:

SKART. ZN.-LH.: S5

POČ. LISTŮ: 2

POČ. PŘÍLOH: 3

POČ. LISTŮ PŘ.:

VYŘIZUJE: Mgr. Čermáková

TEL.: 9722 24840

FAX: 9722 24815

E-MAIL: Cermakova@szdc.cz

DATUM: 1.10.2015

SUDOP Praha a.s.
Středisko 208
Paní Trejdlová
Dvořákova 3134/2
400 01 Ústí n/Labem

Věc: Vyjádření OR Praha k existenci inž. sítí

/investor: SZDC /

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SZDC) Oblastní ředitelství Praha (dále jen OR PHA) Vám k akci "Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy n/Vlt. – Děčín – st. hr. SRN" z hlediska vyjádření k existenci inž. sítí sděluje následující:

Vyznačený zájmový prostor připravované stavby se nachází v obvodu dráhy trati

Zájmová oblast se nachází v obvodu dráhy trati Praha Mas. n. – Děčín hl. n. (TUDU 0801 F3, 12, G1, 14 a H1) v km 437,221 – 450,813.

V zájmové oblasti zakreslené na předložené situaci se nacházejí inž. sítě a objekty následujících Správ OR Praha – viz níže:

- Správa tratí Praha východ /ST/ sděluje, že v zájmovém úseku má trativody ve své správě – viz situace v příloze.
- Správa budov a bytového hospodářství /SBBH/ sděluje, že v žádaných lokalitách se nachází objekty ve správě SBBH, které jsou červeně zakreslené a k nim příslušné inženýrské sítě v příložených JŽM + objekty MOZ Vraňany – označeno zeleně.
V příloze zasílám situace objektů – 12x JŽM.
Kontakt: SBBH, p. Novák tel.č.9722 26583.
- Správa sdělov. a zab. techniky Nymburk /SSZT/ sděluje, že v zájmovém území stavby nemá digitální formát dokumentace inženýrských sítí v jejich správě.
Vzhledem k rozsáhlému území stavby, SSZT poskytne zákresy kabelových tras v papírové formě k okopírování, na vyžádání přímo žadateli. Kontakt: pí. Procházková, tel.972257480 nebo 602691953.
- Správa mostů a tunelů /SMT/ zasílá seznam objektů nacházejících se v zájmové lokalitě plánované akce, který je uveden v příloze.
P - propustek
M - most
T - tunel


Kontakt: I Bejr, tel.728541880

Doručovací adresa: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7

Obchodní firma: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Sídlo: Praha 1, Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00
Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 48384 IČ: 709 94 234 DIČ: CZ 709 94 234 www.szdc.cz

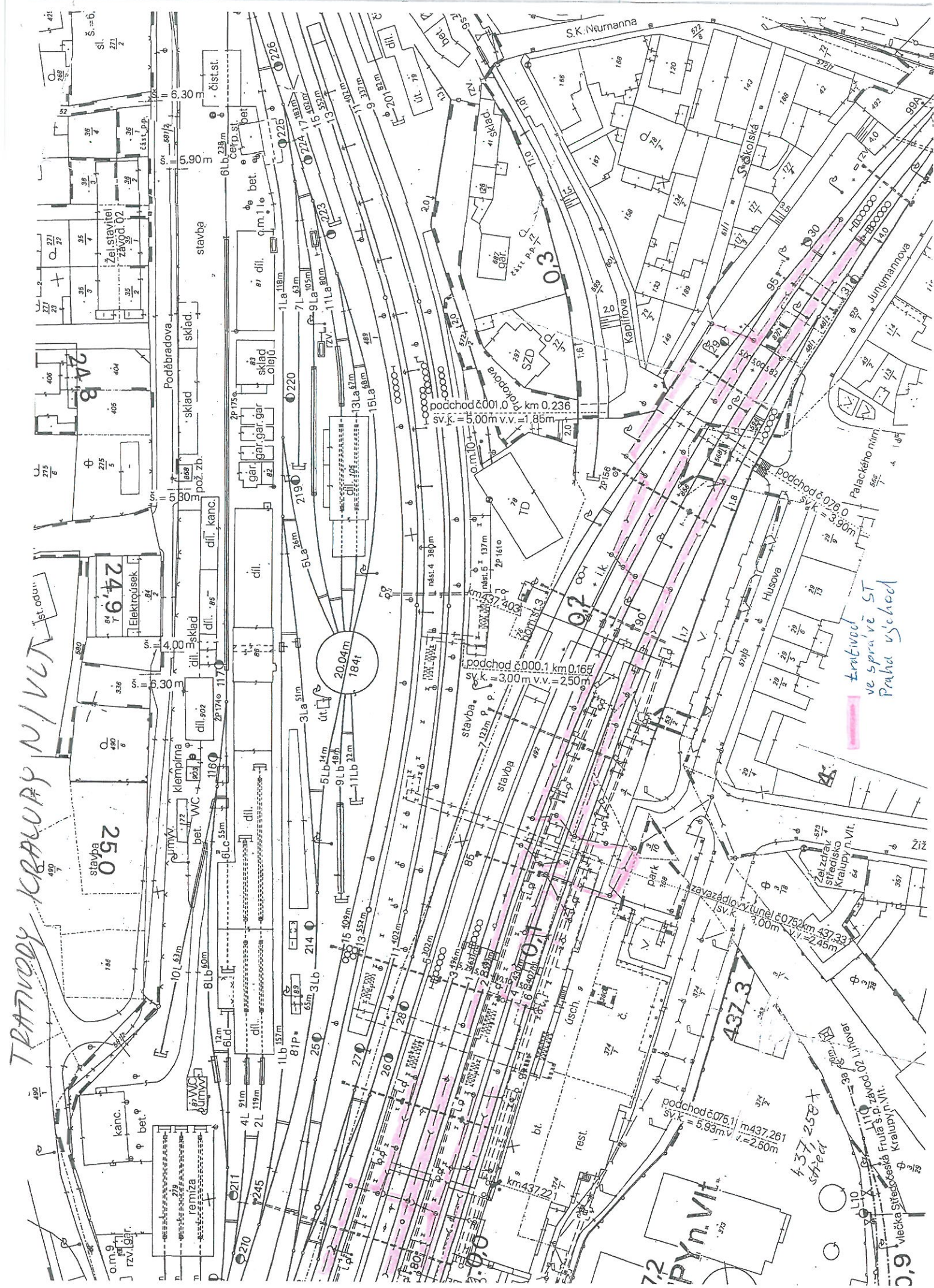
Provedení stavby musí odpovídat Technickým kvalitativním podmínkám staveb státních drah
v platném znění.

Libor Škvára
náměstek ředitele pro techniku
Oblastní ředitelství Praha

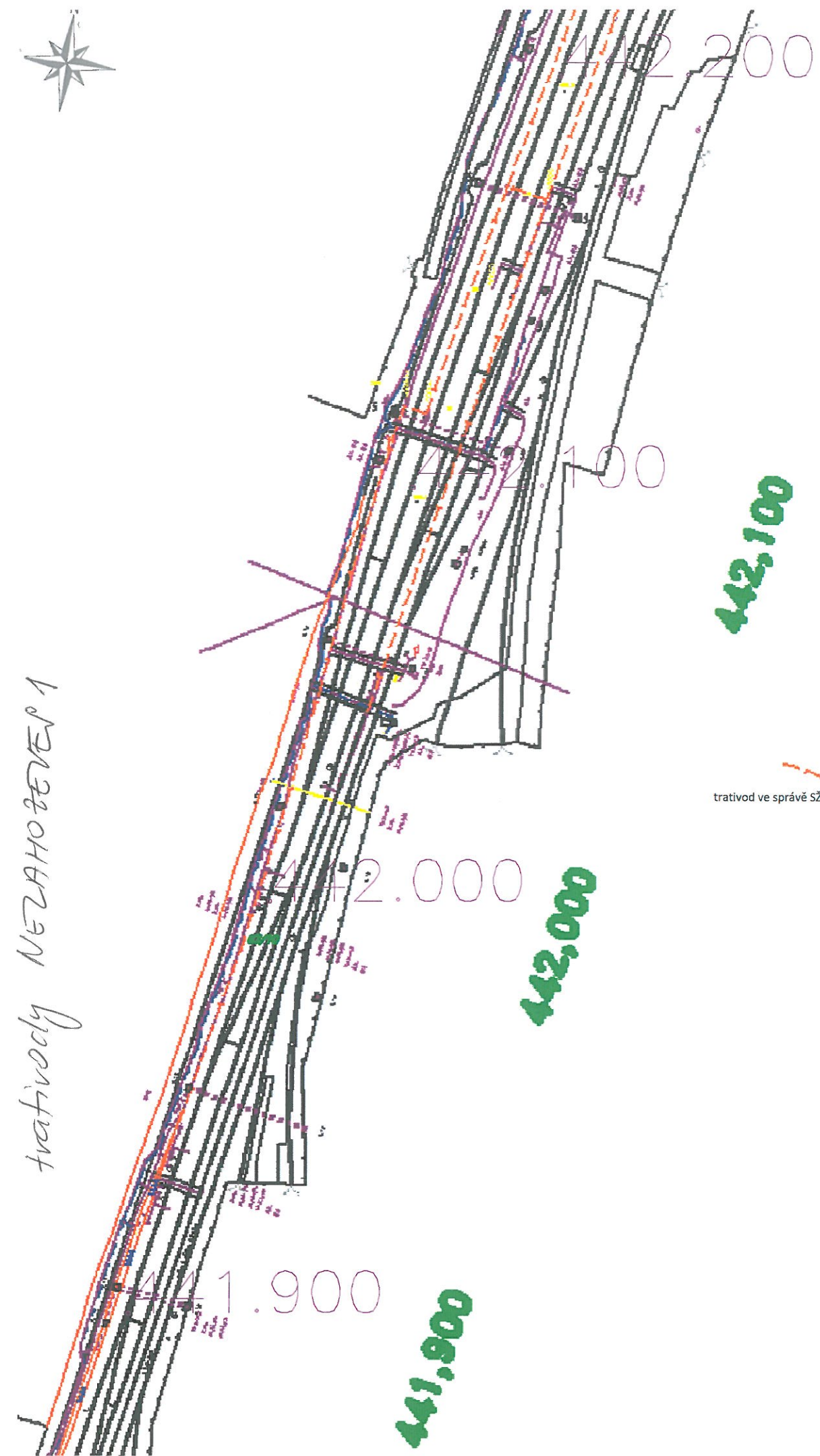

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(701)

Příloha:

- situace tratí ST 9x
- situace objektů SBBH 12x
- seznam objektů SMT



trativody NEZAHODZEVES 1



442.100

442.200

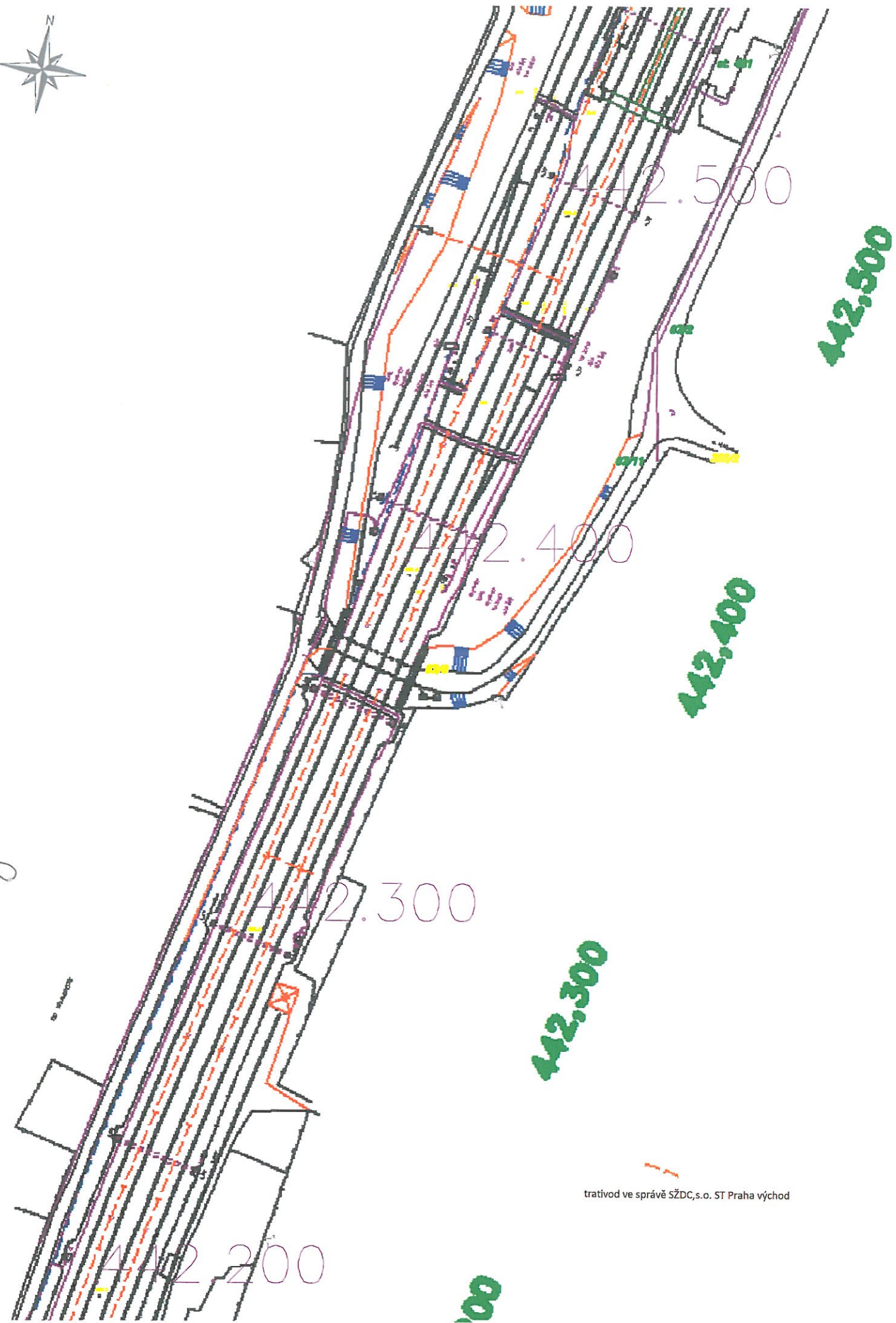
trativody ve správě SŽDC, s.o. ST Praha východ

442.000

441.900

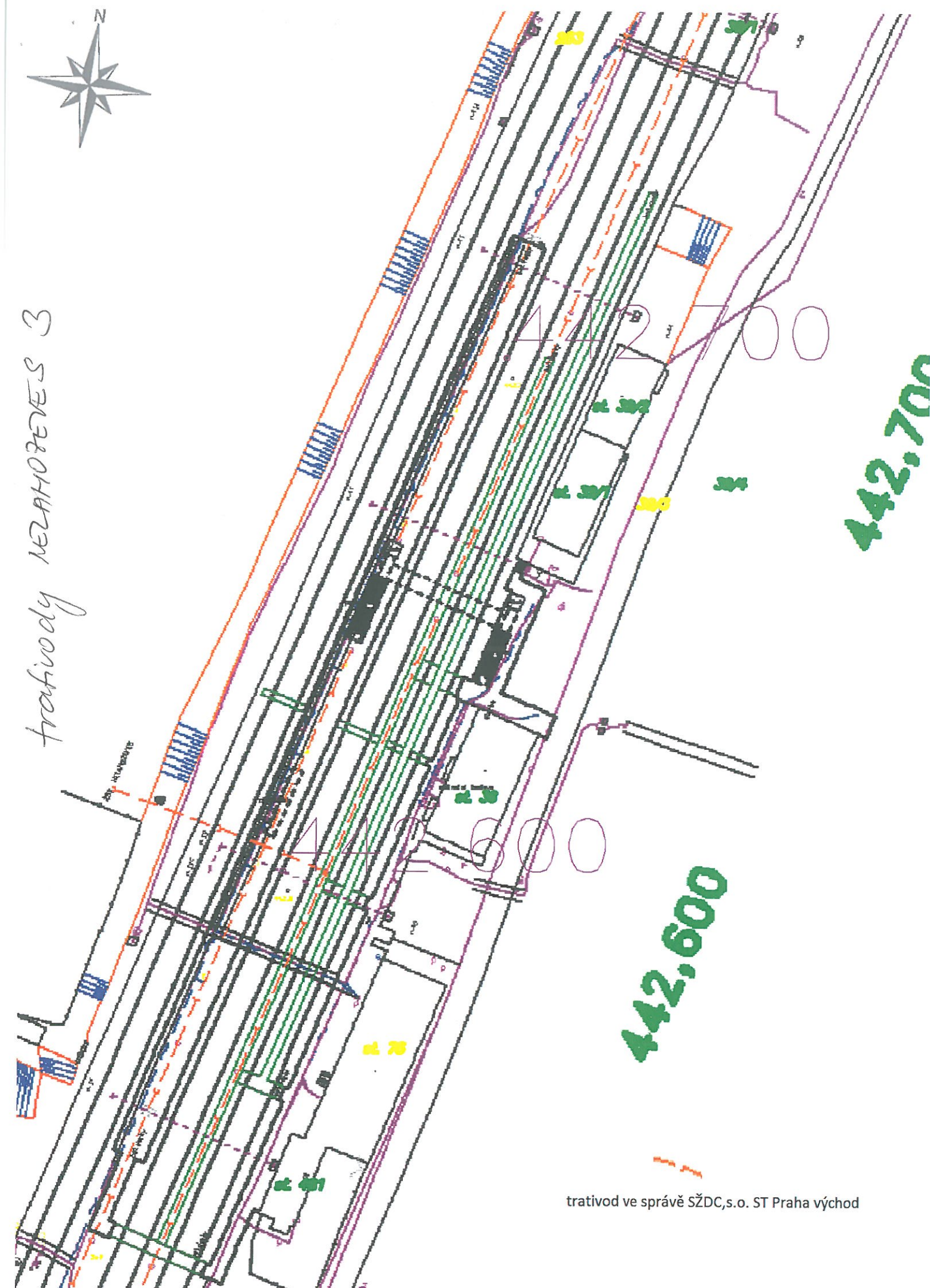


trativody NELAHOZEVES 2





tratičky NAHOZEVES 3



tratičky ve správě SŽDC, s.o. ST Praha východ



trati vody MELAHOŘEVES 4



trati vod ve správě SŽDC, s.o. ST Praha východ

142,800

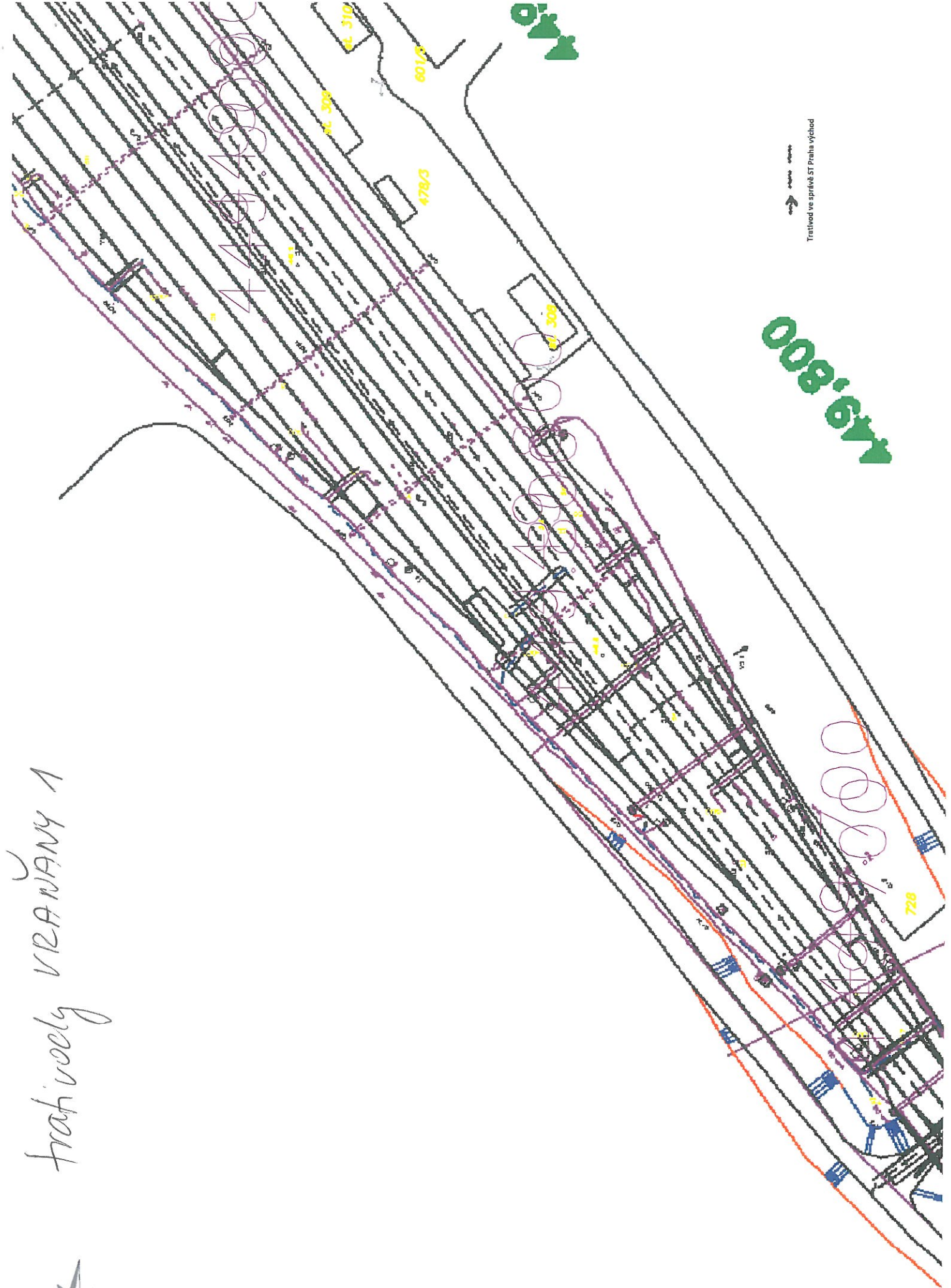
142,800

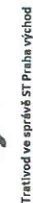
142,900

143



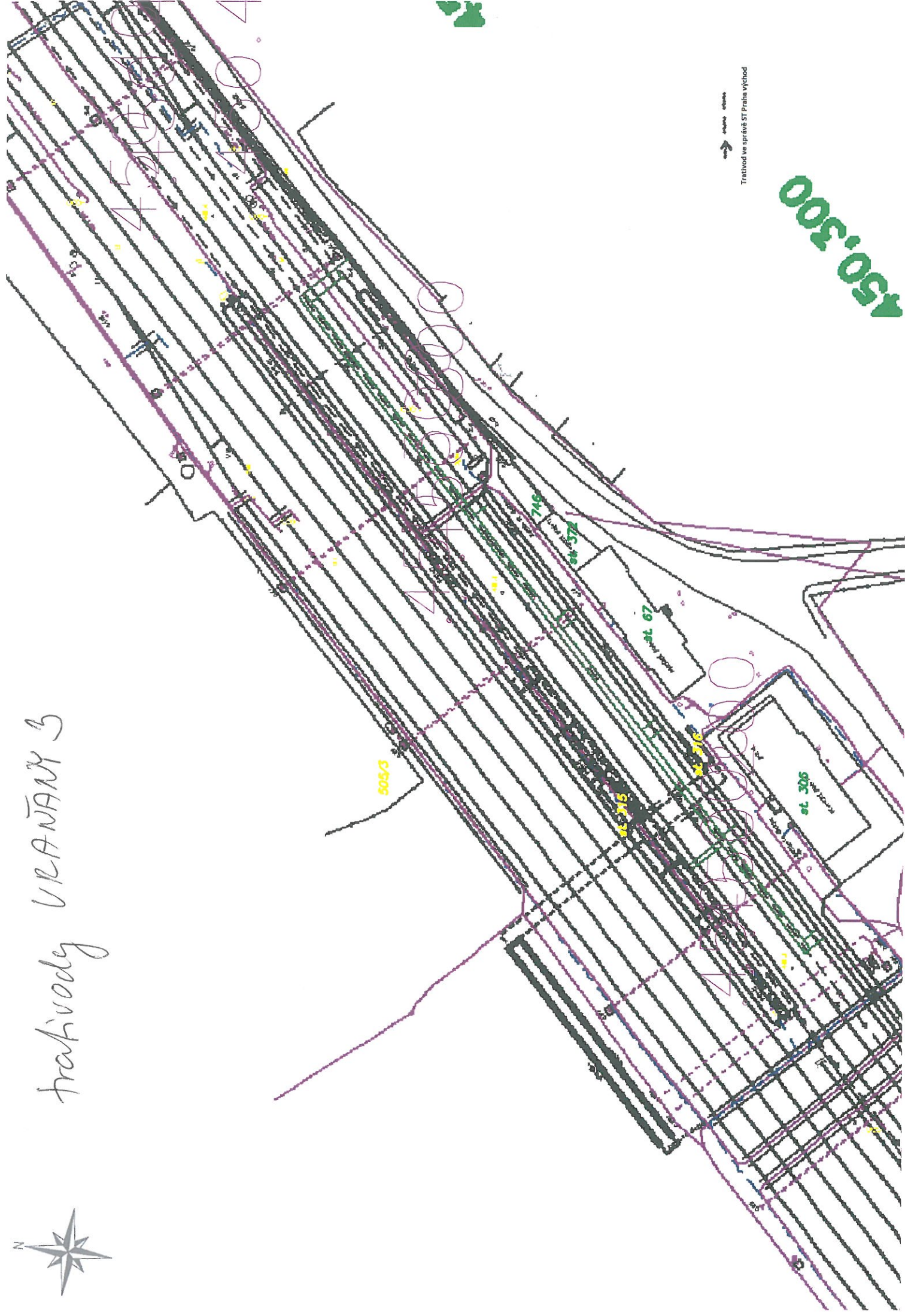
trati voely VRANANY 1

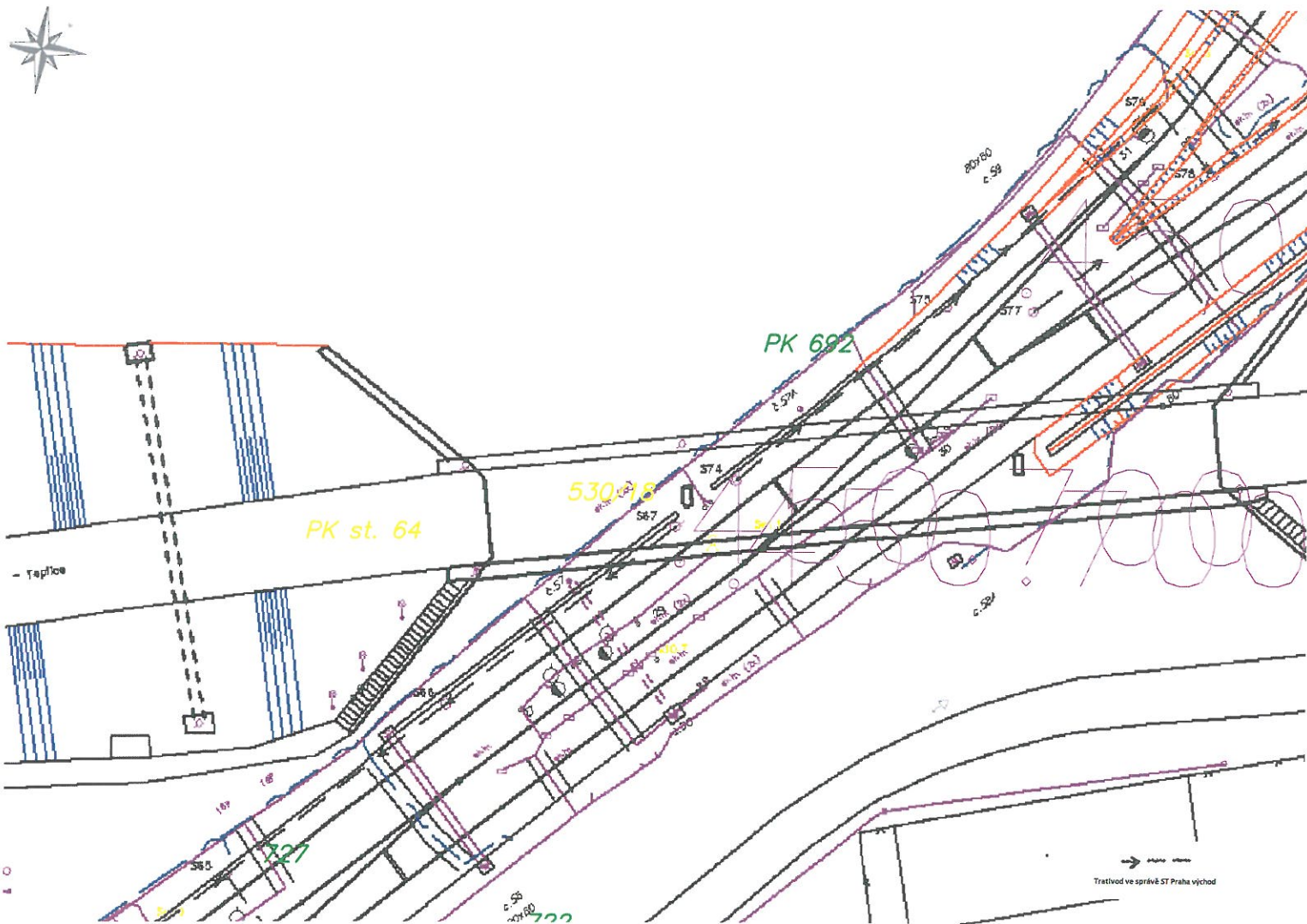






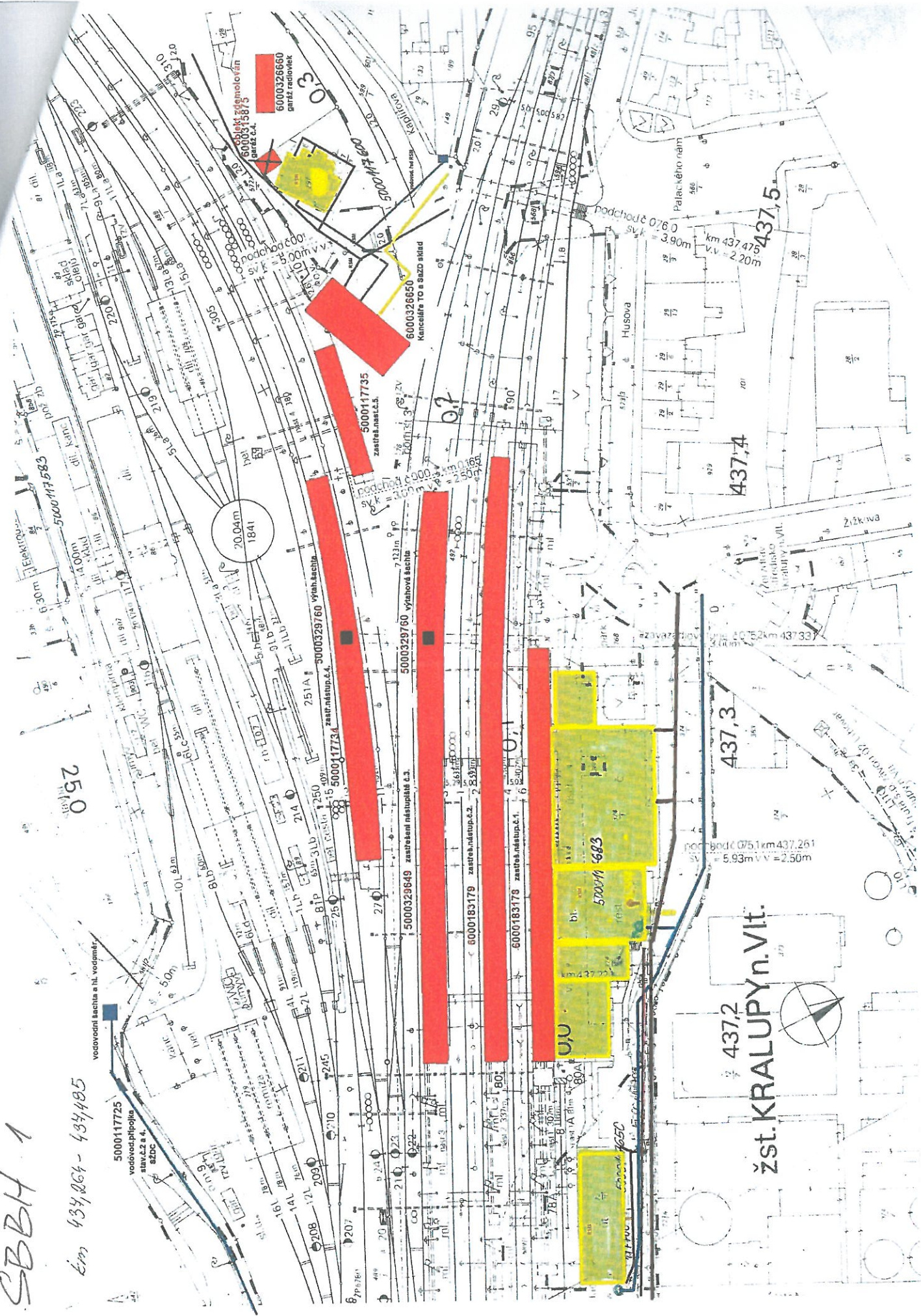
tratičky URANĚNÝ 3





BBH 1
Lim 434,264 - 434,485

in 434,264- 434,485





Храпы м/ВН.



JBH 3

MSB KRALUPY N. VLT.
NELAHOZEVES127064 státní domek č. 369; 2. p. 70
441,450

35

Nelahozeves

33

1:1000
Tisk přesnicí mapovní 3Zpracováno: ČSD - Severozápadní dráha. Středisko železniční geodézie v Praze.
Výběr: Geodézie Praha s. p. v. r. 1989
Stav: 1987

34

JBBA 5-

Nelahozeves Podhradí - del.

LEKACNÍ ZELENEČNÍ MAPA
Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém nadmořské výškové

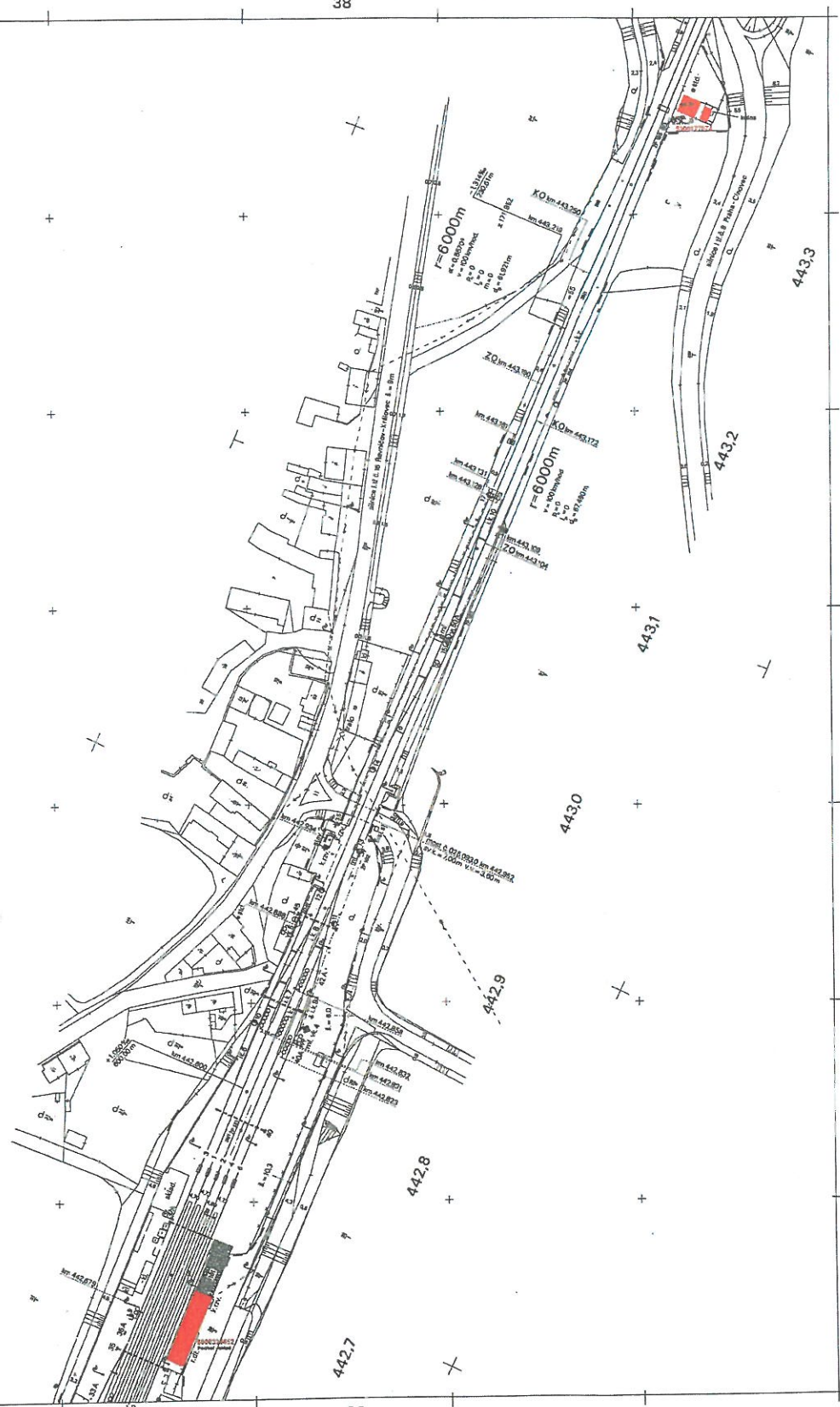
37-PRAHA STŘED-NELAHOZEVES-DEČÍN hl.n.

Pro vnitřní potřebu orgánů a organizací železniční dopravy
1:1000, 01.11.1984

37

37

38



JBZH 6

37

Metoda: univerzální fotogrammetrická
Mapa vyhotovena podle ČSN 01 3410, 01 3411 a ON 01 3412
JKPOV 735 241 31 18 21

36

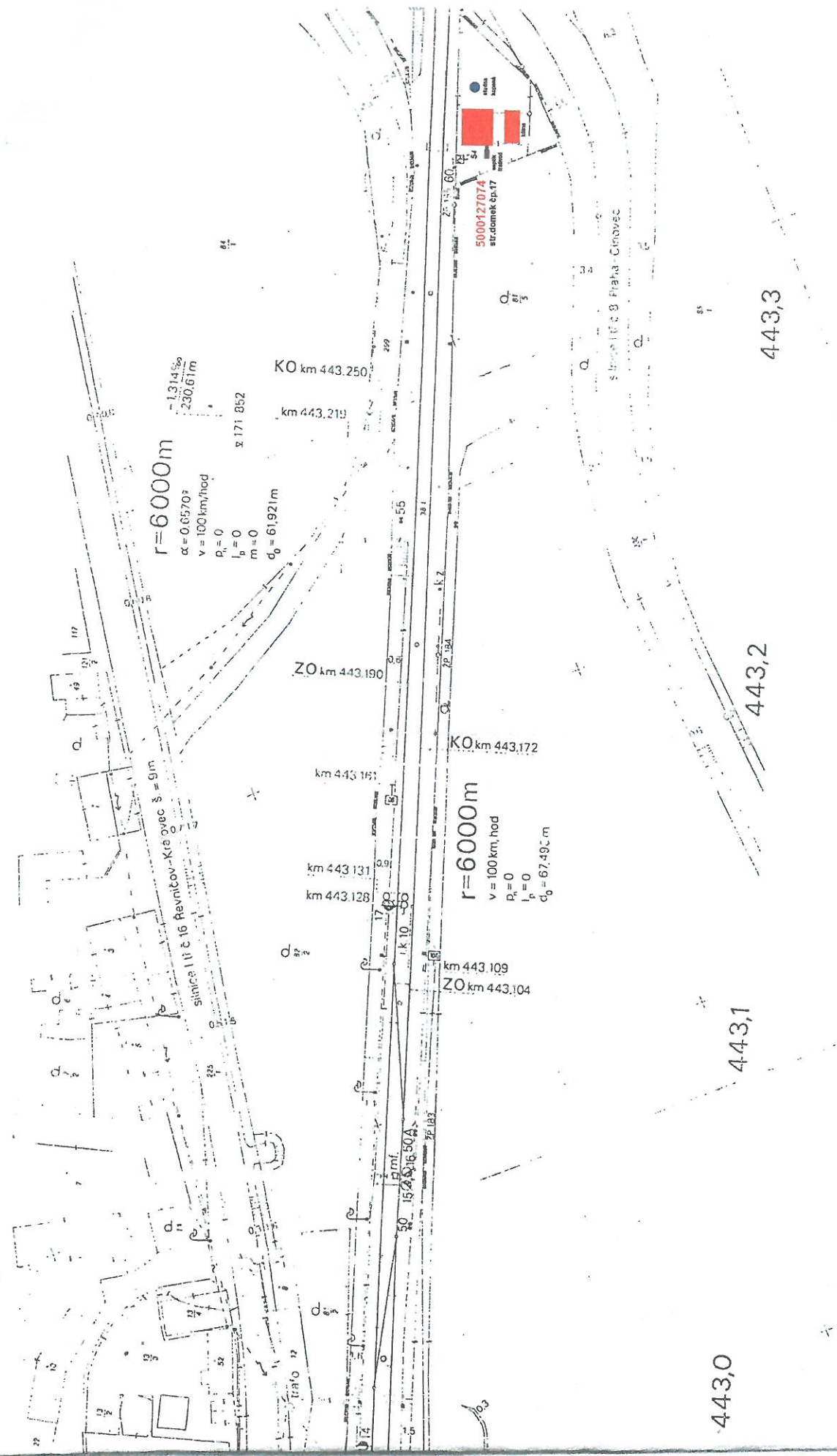
1:1000
Třída účelnosti mapování: 3

Zpracovatel: ČSD - Severozápadní dráha, Středisko lokální dráhy v Praze
Vytiskl: Genetický n. p. Praha v roce 1985
Stav z roku 1984

37

100347

Metlaževce Pochod



32 - PRAHA střed - KRALUPY nad Vltavou -
- NELAHOZEVES - DĚČÍN hl.n

Provozní a technické údaje a sociálně-ekonomické údaje
ISDOK: 0001 120 2

MSB KRALUPY nad Vltavou
NELAHOZEVES

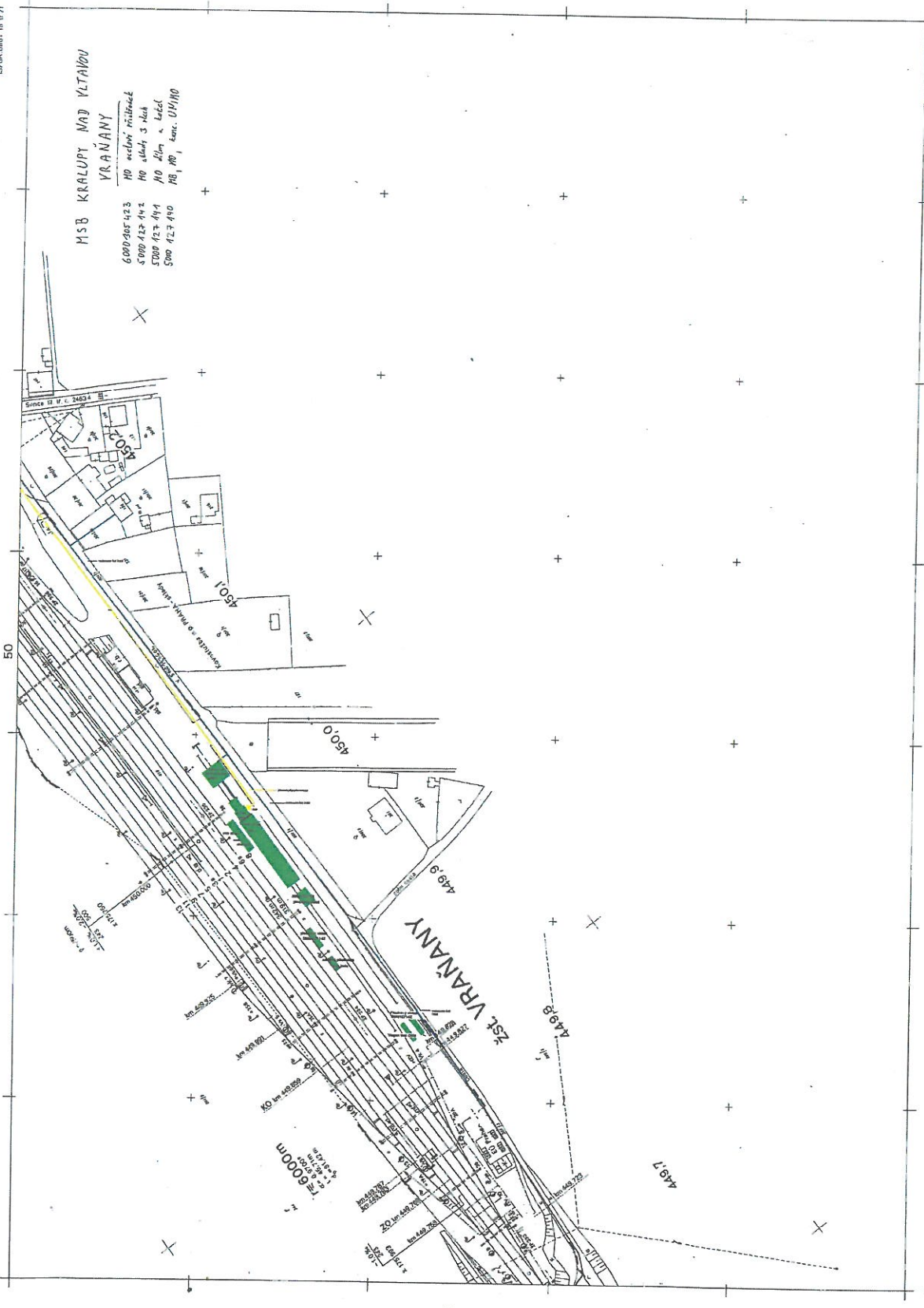
117 042	obv. 1. st.	440,206 km
117 043	obv. 2. st.	440,252 km
117 044	obv. 3. st.	440,282 km
117 045	obv. 4. st.	440,312 km
117 046	obv. 5. st.	440,342 km
117 047	obv. 6. st.	440,372 km
117 048	obv. 7. st.	440,402 km
117 049	obv. 8. st.	440,432 km
117 050	obv. 9. st.	440,462 km
117 051	obv. 10. st.	440,492 km
117 052	obv. 11. st.	440,522 km
117 053	obv. 12. st.	440,552 km
117 054	obv. 13. st.	440,582 km
117 055	obv. 14. st.	440,612 km
117 056	obv. 15. st.	440,642 km
117 057	obv. 16. st.	440,672 km
117 058	obv. 17. st.	440,702 km
117 059	obv. 18. st.	440,732 km
117 060	obv. 19. st.	440,762 km
117 061	obv. 20. st.	440,792 km
117 062	obv. 21. st.	440,822 km
117 063	obv. 22. st.	440,852 km
117 064	obv. 23. st.	440,882 km
117 065	obv. 24. st.	440,912 km
117 066	obv. 25. st.	440,942 km
117 067	obv. 26. st.	440,972 km
117 068	obv. 27. st.	441,002 km
117 069	obv. 28. st.	441,032 km
117 070	obv. 29. st.	441,062 km
117 071	obv. 30. st.	441,092 km
117 072	obv. 31. st.	441,122 km
117 073	obv. 32. st.	441,152 km
117 074	obv. 33. st.	441,182 km
117 075	obv. 34. st.	441,212 km
117 076	obv. 35. st.	441,242 km
117 077	obv. 36. st.	441,272 km
117 078	obv. 37. st.	441,302 km
117 079	obv. 38. st.	441,332 km
117 080	obv. 39. st.	441,362 km
117 081	obv. 40. st.	441,392 km
117 082	obv. 41. st.	441,422 km
117 083	obv. 42. st.	441,452 km
117 084	obv. 43. st.	441,482 km
117 085	obv. 44. st.	441,512 km
117 086	obv. 45. st.	441,542 km
117 087	obv. 46. st.	441,572 km
117 088	obv. 47. st.	441,602 km
117 089	obv. 48. st.	441,632 km
117 090	obv. 49. st.	441,662 km
117 091	obv. 50. st.	441,692 km
117 092	obv. 51. st.	441,722 km
117 093	obv. 52. st.	441,752 km
117 094	obv. 53. st.	441,782 km
117 095	obv. 54. st.	441,812 km
117 096	obv. 55. st.	441,842 km
117 097	obv. 56. st.	441,872 km
117 098	obv. 57. st.	441,902 km
117 099	obv. 58. st.	441,932 km
117 100	obv. 59. st.	441,962 km
117 101	obv. 60. st.	441,992 km
117 102	obv. 61. st.	442,022 km
117 103	obv. 62. st.	442,052 km
117 104	obv. 63. st.	442,082 km
117 105	obv. 64. st.	442,112 km
117 106	obv. 65. st.	442,142 km
117 107	obv. 66. st.	442,172 km
117 108	obv. 67. st.	442,202 km
117 109	obv. 68. st.	442,232 km
117 110	obv. 69. st.	442,262 km
117 111	obv. 70. st.	442,292 km
117 112	obv. 71. st.	442,322 km
117 113	obv. 72. st.	442,352 km
117 114	obv. 73. st.	442,382 km
117 115	obv. 74. st.	442,412 km
117 116	obv. 75. st.	442,442 km
117 117	obv. 76. st.	442,472 km
117 118	obv. 77. st.	442,502 km
117 119	obv. 78. st.	442,532 km
117 120	obv. 79. st.	442,562 km
117 121	obv. 80. st.	442,592 km
117 122	obv. 81. st.	442,622 km
117 123	obv. 82. st.	442,652 km
117 124	obv. 83. st.	442,682 km
117 125	obv. 84. st.	442,712 km
117 126	obv. 85. st.	442,742 km
117 127	obv. 86. st.	442,772 km
117 128	obv. 87. st.	442,802 km
117 129	obv. 88. st.	442,832 km
117 130	obv. 89. st.	442,862 km
117 131	obv. 90. st.	442,892 km
117 132	obv. 91. st.	442,922 km
117 133	obv. 92. st.	442,952 km
117 134	obv. 93. st.	442,982 km
117 135	obv. 94. st.	443,012 km
117 136	obv. 95. st.	443,042 km
117 137	obv. 96. st.	443,072 km
117 138	obv. 97. st.	443,102 km
117 139	obv. 98. st.	443,132 km
117 140	obv. 99. st.	443,162 km
117 141	obv. 100. st.	443,192 km
117 142	obv. 101. st.	443,222 km
117 143	obv. 102. st.	443,252 km
117 144	obv. 103. st.	443,282 km
117 145	obv. 104. st.	443,312 km
117 146	obv. 105. st.	443,342 km
117 147	obv. 106. st.	443,372 km
117 148	obv. 107. st.	443,402 km
117 149	obv. 108. st.	443,432 km
117 150	obv. 109. st.	443,462 km
117 151	obv. 110. st.	443,492 km
117 152	obv. 111. st.	443,522 km
117 153	obv. 112. st.	443,552 km
117 154	obv. 113. st.	443,582 km
117 155	obv. 114. st.	443,612 km
117 156	obv. 115. st.	443,642 km
117 157	obv. 116. st.	443,672 km
117 158	obv. 117. st.	443,702 km
117 159	obv. 118. st.	443,732 km
117 160	obv. 119. st.	443,762 km
117 161	obv. 120. st.	443,792 km
117 162	obv. 121. st.	443,822 km
117 163	obv. 122. st.	443,852 km
117 164	obv. 123. st.	443,882 km
117 165	obv. 124. st.	443,912 km
117 166	obv. 125. st.	443,942 km
117 167	obv. 126. st.	443,972 km
117 168	obv. 127. st.	444,002 km
117 169	obv. 128. st.	444,032 km
117 170	obv. 129. st.	444,062 km
117 171	obv. 130. st.	444,092 km
117 172	obv. 131. st.	444,122 km
117 173	obv. 132. st.	444,152 km
117 174	obv. 133. st.	444,182 km
117 175	obv. 134. st.	444,212 km
117 176	obv. 135. st.	444,242 km
117 177	obv. 136. st.	444,272 km
117 178	obv. 137. st.	444,302 km
117 179	obv. 138. st.	444,332 km
117 180	obv. 139. st.	444,362 km
117 181	obv. 140. st.	444,392 km
117 182	obv. 141. st.	444,422 km
117 183	obv. 142. st.	444,452 km
117 184	obv. 143. st.	444,482 km
117 185	obv. 144. st.	444,512 km
117 186	obv. 145. st.	444,542 km
117 187	obv. 146. st.	444,572 km
117 188	obv. 147. st.	444,602 km
117 189	obv. 148. st.	444,632 km
117 190	obv. 149. st.	444,662 km
117 191	obv. 150. st.	444,692 km
117 192	obv. 151. st.	444,722 km
117 193	obv. 152. st.	444,752 km
117 194	obv. 153. st.	444,782 km
117 195	obv. 154. st.	444,812 km
117 196	obv. 155. st.	444,842 km
117 197	obv. 156. st.	444,872 km
117 198	obv. 157. st.	444,902 km
117 199	obv. 158. st.	444,932 km
117 200	obv. 159. st.	444,962 km
117 201	obv. 160. st.	444,992 km
117 202	obv. 161. st.	445,022 km
117 203	obv. 162. st.	445,052 km
117 204	obv. 163. st.	445,082 km
117 205	obv. 164. st.	445,112 km
117 206	obv. 165. st.	445,142 km
117 207	obv. 166. st.	445,172 km
117 208	obv. 167. st.	445,202 km
117 209	obv. 168. st.	445,232 km
117 210	obv. 169. st.	445,262 km
117 211	obv. 170. st.	445,292 km
117 212	obv. 171. st.	445,322 km
117 213	obv. 172. st.	445,352 km
117 214	obv. 173. st.	445,382 km
117 215	obv. 174. st.	445,412 km
117 216	obv. 175. st.	445,442 km
117 217	obv. 176. st.	445,472 km
117 218	obv. 177. st.	445,502 km
117 219	obv. 178. st.	445,532 km
117 220	obv. 179. st.	445,562 km
117 221	obv. 180. st.	445,592 km
117 222	obv. 181. st.	445,622 km
117 223	obv. 182. st.	445,652 km
117 224	obv. 183. st.	445,682 km
117 225	obv. 184. st.	445,712 km
117 226	obv. 185. st.	445,742 km
117 227	obv. 186. st.	445,772 km
117 228	obv. 187. st.	445,802 km
117 229	obv. 188. st.	445,832 km
117 230	obv. 189. st.	445,862 km
117 231	obv. 190. st.	445,892 km
117 232	obv. 191. st.	445,922 km
117 233	obv. 192. st.	445,952 km
117 234	obv. 193. st.	445,982 km
117 235	obv. 194. st.	446,012 km
117 236	obv. 195. st.	446,042 km
117 237	obv. 196. st.	446,072 km
117 238	obv. 197. st.	446,102 km
117 239	obv. 198. st.	446,132 km
117 240	obv. 199. st.	446,162 km
117 241	obv. 200. st.	446,192 km
117 242	obv. 201. st.	446,222 km
117 243	obv. 202. st.	446,252 km
117 244	obv. 203. st.	446,282 km
117 245	obv. 204. st.	446,312 km
117 246	obv. 205. st.	446,342 km
117 247	obv. 206. st.	446,372 km
117 248	obv. 207. st.	446,402 km
117 249	obv. 208. st.	446,432 km
117 250	obv. 209. st.	446,462 km
117 251	obv. 210. st.	446,492 km
117 252	obv. 211. st.	446,522 km
117 253	obv. 212. st.	446,552 km
117 254	obv. 213. st.	446,582 km
117 255	obv. 214. st.	446,612 km
117 256	obv. 215. st.	446,642 km
117 257	obv. 216. st.	446,672 km
117 258	obv. 217. st.	446,702 km
117 259	obv. 218. st.	446,732 km
117 260	obv. 219. st.	446,762 km
117 261	obv. 220. st.	446,792 km
117 262	obv. 221. st.	446,822 km
117 263	obv. 222. st.	446,852 km
117 264	obv. 223. st.	446,882 km
117 265	obv. 224. st.	446,912 km
117 266	obv. 225. st.	446,942 km
117 267	obv. 226. st.	446,972 km
117 268	obv. 227. st.	447,002 km
117 269	obv. 228. st.	447,032 km
117 270	obv. 229. st.	447,062 km
117 271	obv. 230. st.	447,092 km
117 272	obv. 231. st.	447,122 km
117 273	obv. 232. st.	447,152 km
117 274	obv. 233. st.	447,182 km
117 275	obv. 234. st.	447,212 km
117 276	obv. 235. st.	447,242 km
117 277	obv. 236. st.	447,272 km
117 278	obv. 237. st.	447,302 km
117 279	obv. 238. st.	447,332 km
117 280	obv. 239. st.	447,362 km
117 281	obv. 240. st.	447,392 km
117 282	obv. 241. st.	447,422 km
117 283	obv. 242. st.	447,452 km
117 284	obv. 243. st.	447,482 km
117 285	obv. 244. st.	447,512 km
117 286	obv. 245. st.	447,542 km
117 287	obv. 246. st.	447,572 km
117 288	obv. 247. st.	447,602 km
117 289	obv. 248. st.	447,632 km
117 290	obv. 249. st.	447,662 km
117 291	obv. 250. st.	447,692 km
117 292	obv. 251. st.	447,722 km
117 293	obv. 252. st.	447,752 km
117 294	obv. 253. st.	447,782 km
117 295	obv. 254. st.	447,812 km
117 296	obv. 255. st.	447,842 km
117 297	obv. 256. st.	447,872 km
117 298	obv. 257. st.	447,902 km
117 299	obv. 258. st.	447,932 km
117 300	obv. 259. st.	447,962 km
117 301	obv. 260. st.	447,992 km
117 302	obv. 261. st.	448,022 km
117 303	obv. 262. st.	448,052 km
117 304	obv. 263. st.	448,082 km
117 305	obv. 264. st.	448,112 km
117 306	obv. 265. st.	448,142 km
117 307	obv. 266. st.	448,172 km
117 308	obv. 267. st.	448,202 km
117 309	obv. 268. st.	448,232 km
117 310	obv. 269. st.	448,262 km
117 311	obv. 270. st.	448,292 km
117 312	obv. 271. st.	448,322 km
117 313	obv. 272. st.	448,352 km
117 314	obv. 273. st.	448,382 km
117 315	obv. 274. st.	448,412 km
117 316	obv. 275. st.	448,442 km
117 317	obv. 276. st.	448,472 km
117 318	obv. 277. st.	448,502 km
117 319	obv. 278. st.	448,532 km
117 320	obv. 279. st.	448,562 km
117 321	obv. 280. st.	448,592 km
117 322	obv. 281. st.	448,622 km
117 323	obv. 282. st.	448,652 km
117 324	obv. 283. st.	448

SBBH 9

zeleně označené objekty jsou ve správě SBDH Praha, v majetku MČZ

REKONSTRUKCE MAPY
Výkresy vypracovány podle
Výkresy vypracovány podle

49 - PRAHA - VRAŇANY - DĚČÍN



Metod. úvodní list

Zpracováno: 20. 10. 1981
Výkres: 20. 10. 1981
Výkres: 20. 10. 1981

VEPŘEK

Domak pro vložení DŘT



SBH 11



6 znl. BRIZA

УСБ КРАУПЫ МРД МСТАВОН

BR 128

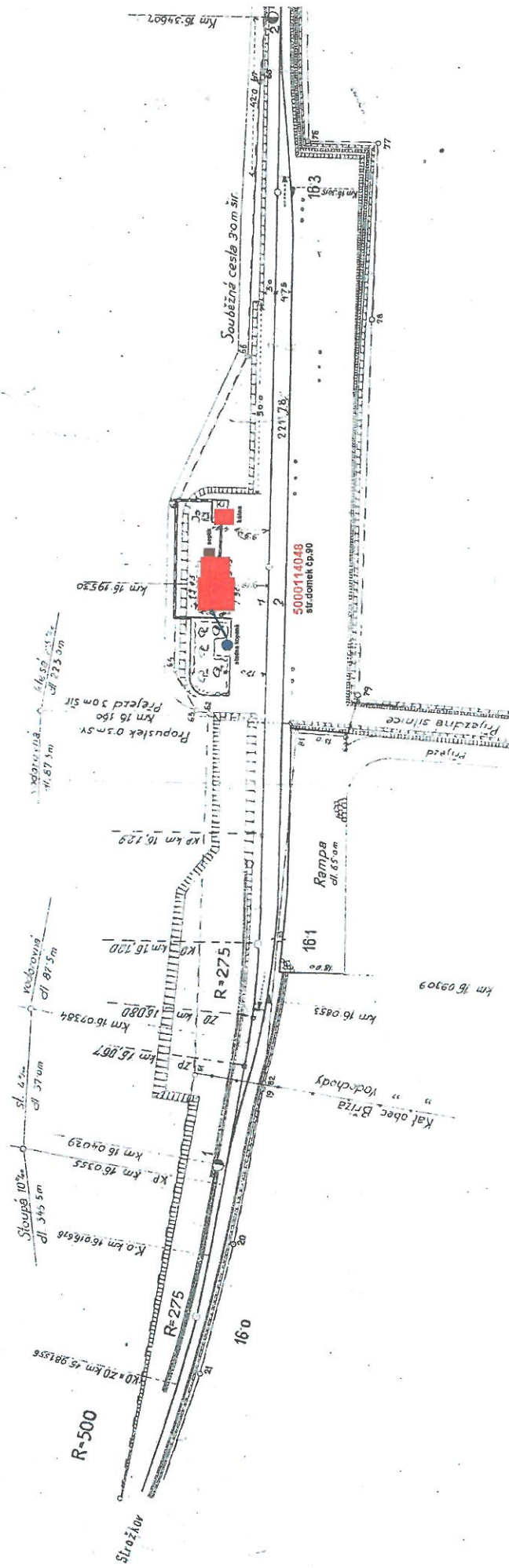
St. James

84048

566194

Zastávka a nákladíště
Bríza.

dl. 305.78 m.



T	Staniční tabule km 16 486
P	Přijímací budova	„ 15 1953
Vb	Vedlejší budova a záchod	„ 16 2135
s	Studně	„ 15 178

 $M = 1:1000.$ [illegible]

Cis	km	Smer
1	16:04:029	Pl.
2	16:34:607	Lp

MT

M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Kralupy nad Vltavou		437,263
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Kralupy nad Vltavou		437,333
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Kralupy nad Vltavou		437,386
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Kralupy nad Vltavou		437,473
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Kralupy nad Vltavou		437,638
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Kralupy nad Vltavou		437,800
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	438,384
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	438,662
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	438,806
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	438,856
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	438,915
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	439,242
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	439,410
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	439,502
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	439,673
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	439,871
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	440,110
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	440,190
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	440,624
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	440,727
T	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	438,820-438,843
T	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	438,864-438,905
T	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Kralupy nad Vltavou	Nelahozeves	438,927-439,219
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Nelahozeves		442,361
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Nelahozeves		442,659
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Nelahozeves		442,953
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	443,819
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	444,590
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	444,853
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	445,203
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	445,806
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	446,225
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	446,458
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	446,651
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	446,741
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	446,813
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	446,937
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	447,125
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	447,245
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	447,375
P	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	447,623
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	447,651
T	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (Nelahozeves	Vraňany	446,030-446,420
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Vraňany		449,677
M	0801	Praha Masarykovo nádraží st.4	(Děčín hl.n. (žst. Vraňany		450,238
P	0804	Vraňany (mimo)	Lužec nad Vltavou	Vraňany PÍSKOVNA Lužec nad Vltavou	1,696
M	0804	Vraňany (mimo)	Lužec nad Vltavou	BETONIKA, RAF Lužec nad Vltavou	2,622
P	0804	Vraňany (mimo)	Lužec nad Vltavou	BETONIKA, RAF Lužec nad Vltavou	3,027

Trejdlova Jana

Od: Matfiak@szdc.cz
Odesláno: 30. září 2015 13:26
Komu: Trejdlova Jana
Předmět: RE: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN
Přílohy: Dolní zálezky zast - voda.pdf; Hněvice č.p.112 voda.pdf; Lovosice stavědlo - plyn.pdf; Roudnice měnárna kanalizace.pdf; Ústí západ st.1 - vodovodní přípojka.pdf

Dobrý den,

V uvedeném zájmovém území se nacházejí inženýrské sítě ve správě SBBH:

- 1) Ústí nad Labem západ - vodovodní přípojka pro stavědlo č.1 a sklad EU
- 2) Dolní Zálezly - vodovodní přípojka pro zastávku č.p. 77
- 3) Lovosice - plynovodní přípojka pro ústřední stavědlo JIH
- 4) Roudnice nad Labem - kanalizace pro objekt měnárny
- 5) Hněvice - vodovodní přípojka pro dopravní pavilon č.p. 112

SBBH souhlasí s uvedenou za podmínek:

- respektování stávajících sítí a zařízení v naší správě
- křížení a souběhy musí být provedeny dle platných norem
- 14 dní před zahájením zemních prací objednat vytýčení tras (kontakt p. Veselý tel.: 724496787) -v případě poškození informovat správce a uvést do původního stavu

Bc. Petr Matfiak

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Oblastní ředitelství Ústí nad Labem

Správa budov a bytového hospodářství

Železničářská 31, 400 03 ÚSTÍ NAD LABEM

Tel.: 972 424 283

Mobil: 602 479 431

Fax: 972 424 090

www.szdc.cz

Nedílnou součástí této zprávy je právní doložka, jejíž plné znění naleznete na adrese <http://www.szdc.cz/dolozka>

-----Original Message-----

From: Trejdlova Jana [<mailto:jana.trejdlova@sudop.cz>]

Sent: Wednesday, September 09, 2015 1:54 PM

To: Matfiak Petr, Bc.

Subject: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

Dobrý den,

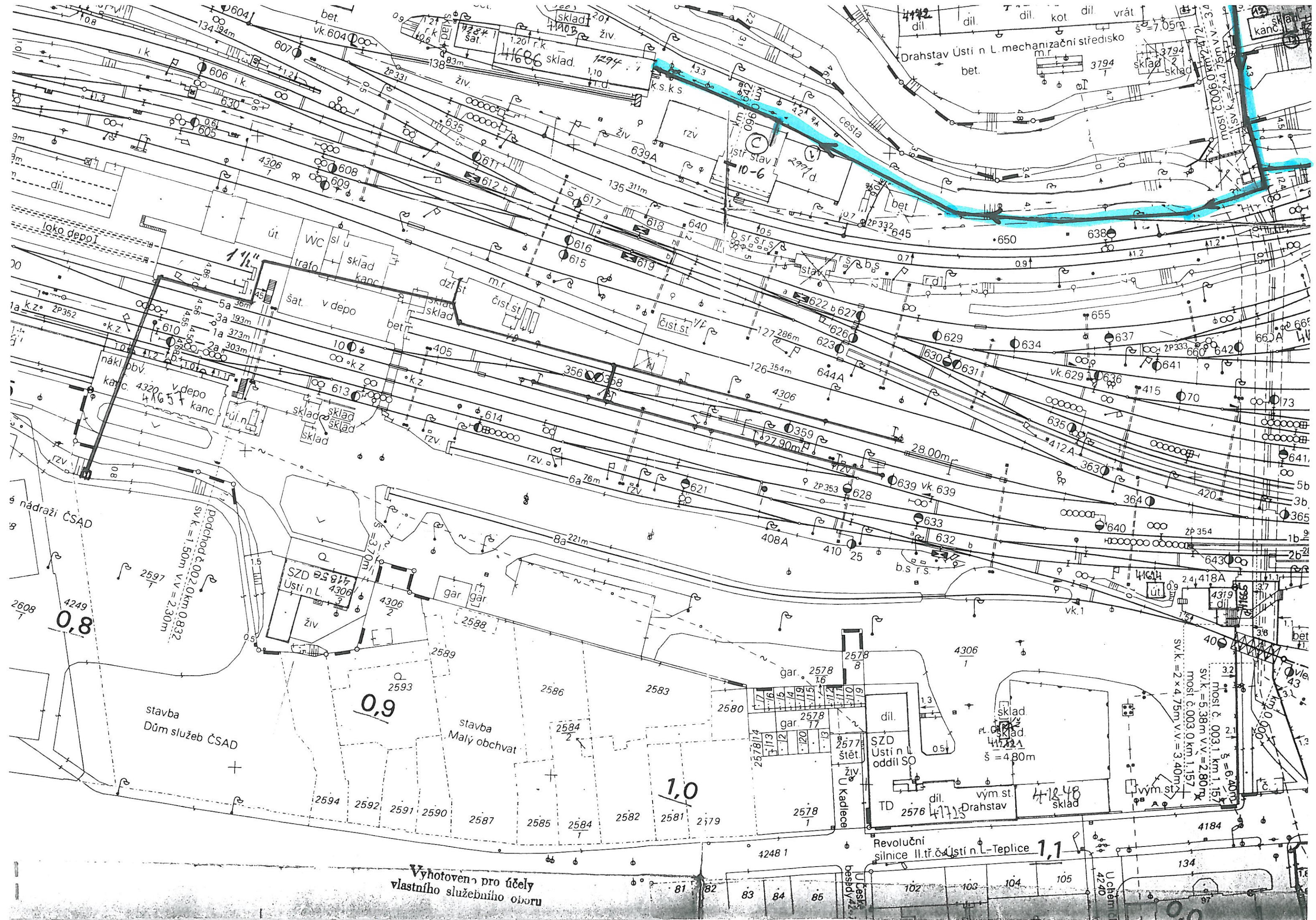
na základě sdělení p. Kolaříka zn. 17614/2015-SŽDC-OŘ UNL-SOPS ze dne 8.9.2015 se na Vás obracím se žádostí o zakres inženýrských sítí SBBH (nejlépe v .dgn) ke stavbě Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN.

V příloze zasílám zájmové území a průvodní zprávu.

S přáním hezkého dne

Jana Trejdlová
SUDOP PRAHA a.s.
středisko 208
Dvořákova 3134/2
400 01 Ústí nad Labem
tel. 476 767 062
mob. 731 648 796

Obsah výše uvedené zprávy má pouze informativní a nezávazný charakter. Společnost SUDOP PRAHA a.s. tímto výslovně stanoví, a to bez ohledu na obsah výše uvedené zprávy, že tato zpráva není závazným právním jednáním vedoucím k vzniku, zániku či změně jakéhokoli smluvního vztahu se společností SUDOP PRAHA a.s. , a ani potvrzením přijetí nabídky z její strany. Obsahu této zprávy nelze rovněž přisuzovat závaznost jakéhokoli právního jednání pro společnost SUDOP PRAHA a.s., ze kterého by bylo možné usuzovat na právní jednání ve smyslu ustanovení § 1728 a §1729 zák. č. 89/2012Sb., občanský zákoník v platném znění. Předchozí věta neplatí jen v případech předsedy a místopředsedů představenstva za podmínky, že výslovně v obsahu zprávy uvedou, že se jedná o zavazující charakter obsahu této zprávy. Pro vznik, změnu či zánik smluvního vztahu nebo přijetí, změnu či odmítnutí nabídky je obligatorní písemná listinná podoba podepsaná oprávněnými zástupci společnosti SUDOP PRAHA a.s.



EVIDENČNÍ LIST SÍTĚ

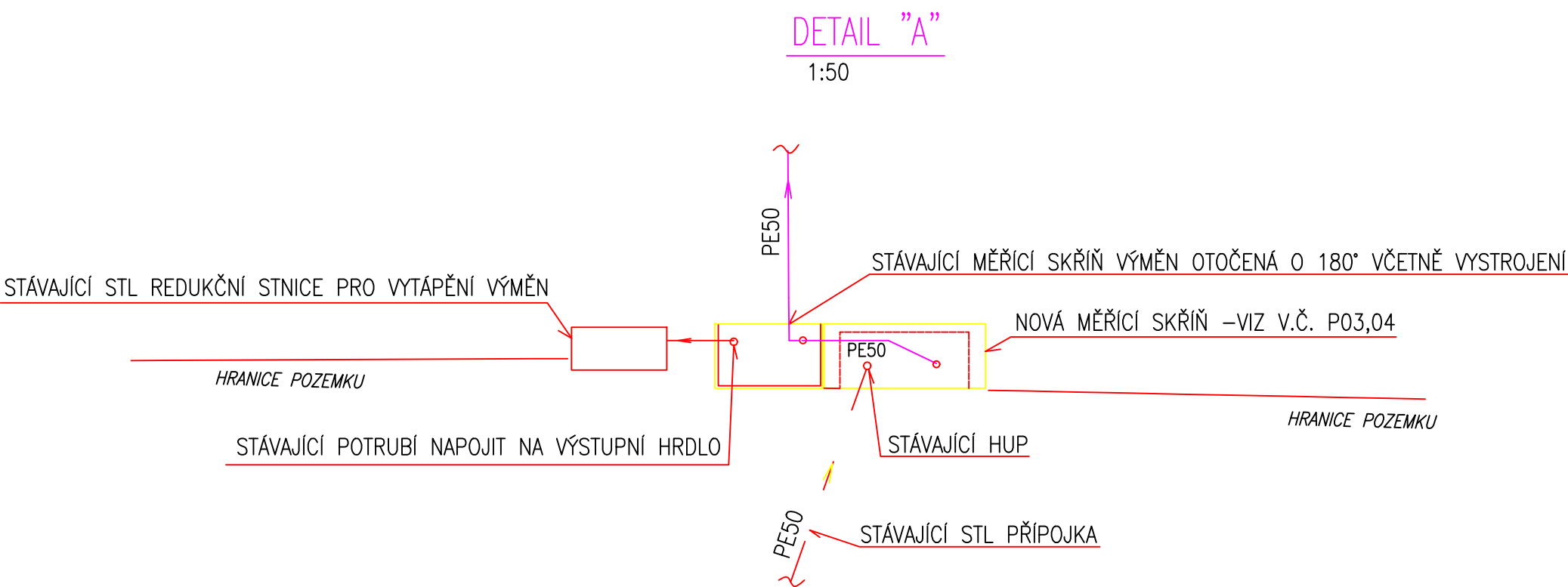
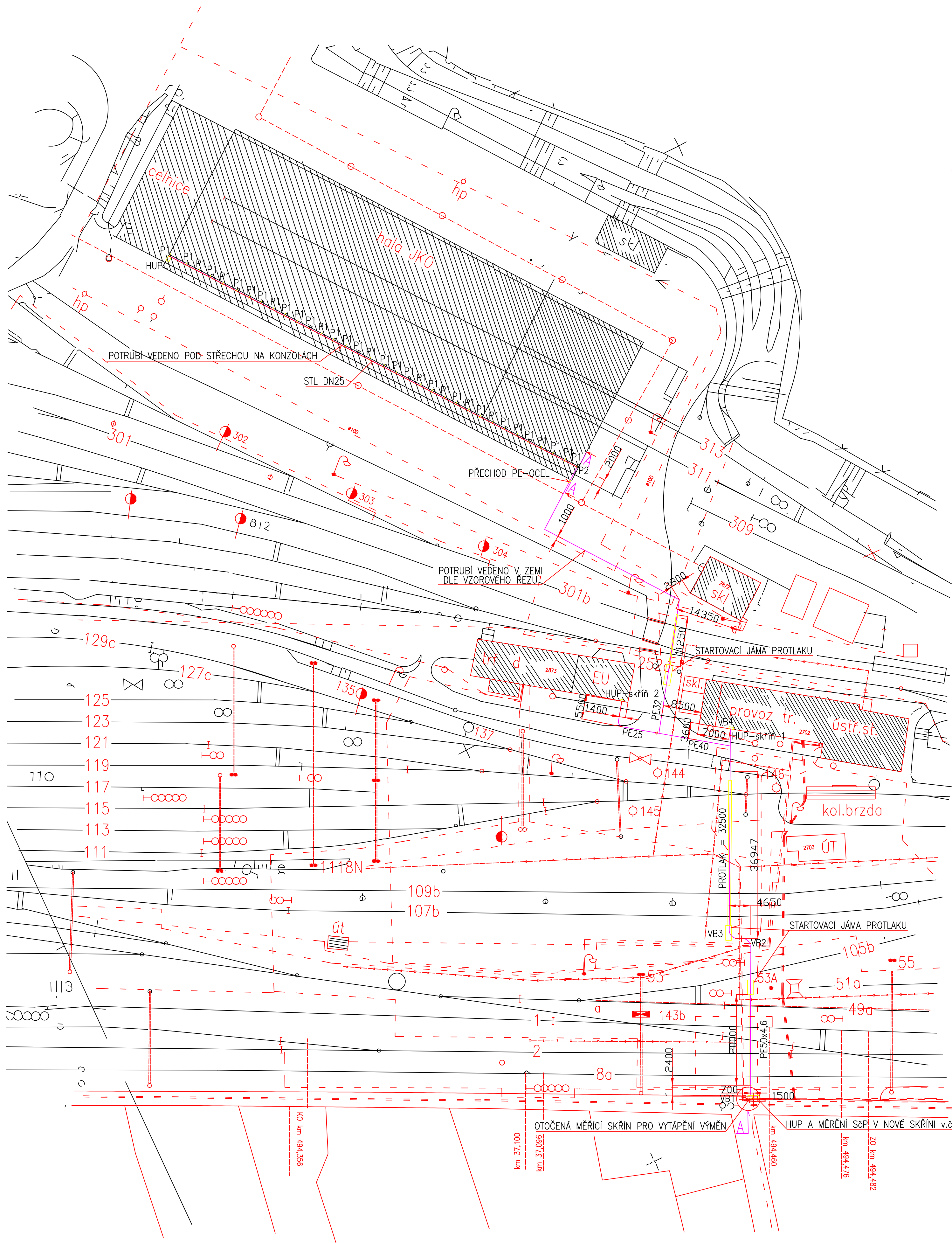
SAP inventární číslo	5000126624
Původní název	Dolní Zálezly výpr. budova-pauzálka podrobní popis č. 44
Dopravně významné místo	železnice
Stanice	Dol. Zálezly
Název objektu připojeného k IS	Dol. Zálezly výpr. budova
Poznámka	
Název druhu nebo objektu IS	podrobní přípojka
Druh	inv. síť
Staré inv. číslo	
Dokončení	
Kolaudace	
Zhodnocení	
Provozní středisko	250964 80 úst. u/x
KSD	
JKSO	82713
Kraj	Ústí u/x
Okres	Ústí u/x CZ 0424
Obec	Dol. Zálezly 504931
Katastr	Dol. Zálezly 630365
Parcelní číslo	581
Poddělení	
Výměra	
Číslo popisné	
Adresa	
TUDU	2 11049 040130
Km poloha	504,455
+ metry	
Uživatel	OPR Ústí u/x
Procento užívání	100%
Zbytný majetek	je využíváno
Daně	
Poznámka:	



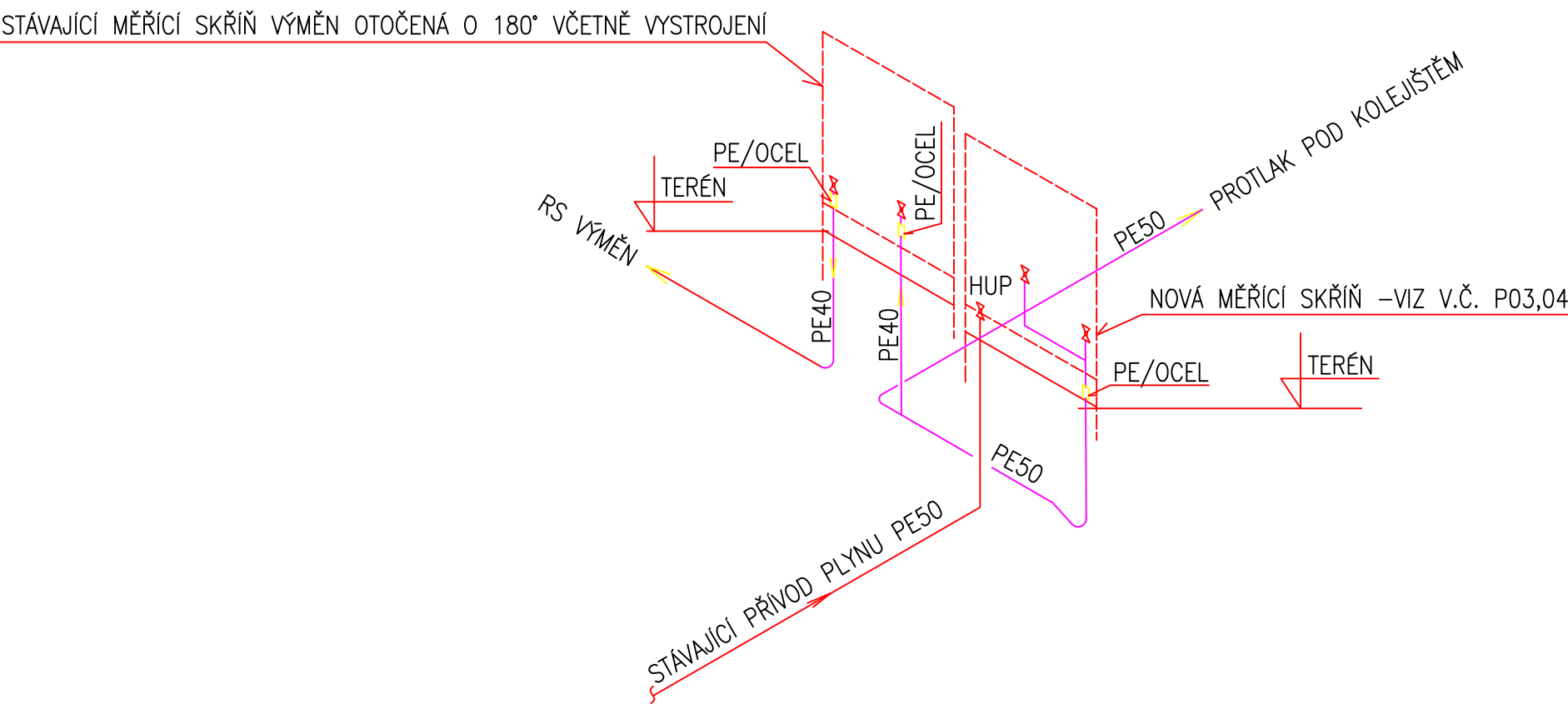
1



Stav v lednu 1947.



IZOMETRICKÉ SCHEMA ZAPOJENÍ MĚŘICÍCH SKŘIŇÍ



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVÁ PŘÍPOJKA
- STÁVAJÍCÍ NTL POTRUBÍ PLYNOVÉHO OHŘEVU VÝMĚN
- VODA PITNÁ PODZEMNÍ
- KANALIZACE
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- ZABEZPEČOVACÍ VEDENÍ
- NOVÝ NTL ROZVOD ZP
- NOVÝ NTL ROZVOD ZP V CHRÁNIČCE

POZNÁMKA

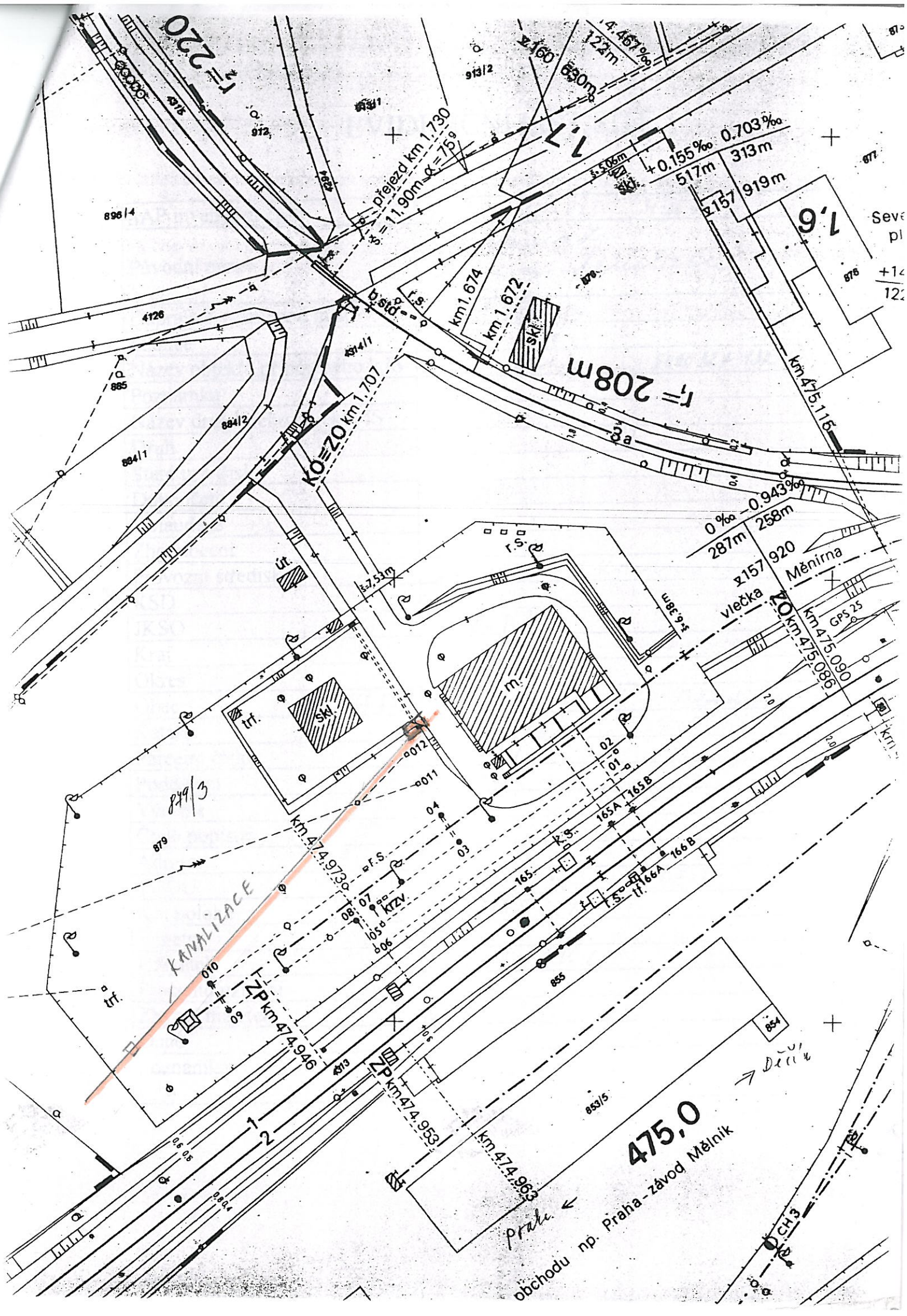
- POTRUBÍ V ZEMI ULOŽENO DLE VZOROVÝCH ŘEZŮ
- NADZEMNÍ ČÁST POTRUBÍ NATŘÍT 2x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM S2005 A 2x VRCHNÍM NÁTĚREM S2013, POSLEDNÍ ODSŤIN ŽLUTÁ

ZODP.PROJ:	FOLPRECHT	
PROJ.PROFESE:	ÚSTECKÝ	DBEC: LOVOSICE
KRAJ:	ČESKÉ DRÁHY a.s. nábr.L.Svobody 1222, Praha 1	
INVESTOR:	ČESKÉ DRÁHY a.s. nábr.L.Svobody 1222, Praha 1	
AKCE:	Zst. Lovosice, objekty ústředního stavebního elektroinženýringu a JKO	
	-PŘÍPOJKA PLYNU-	
NÁZEV:	SITUACE	
FORMÁT:	A3	
DATUM:	10/04	
STUPĚŇ:	Projekt	
ČÍSLO ZAKÁZKY:	824-4	
MĚŘTKO:	1:500	
ČÍS. VÝKRESU:	P01	

EVIDENČNÍ LIST SÍTĚ

4

SAP inventární číslo	1C5000124543 4 10 01
Původní název	Roadnick n.ž. měřična - kanalizace
Dopravně významné místo	ztl. vlouka
Stanice	Roadnick a.c.
Název objektu připojeného k IS	měřična 5000124132
Poznámka	
Název druhu nebo objektu IS	septik
Druh	
Staré inv. číslo	
Dokončení	1980
Kolaudace	
Zhodnocení	
Provozní středisko	2501382 St Roadnick a.c.
KSD	
JKSO	827 21
Kraj	
Okres	Gilmerice
Obec	565555 Roadnick a.c. - Beráňov 565555
Katastr	Roadnick 741647
Parcelní číslo	879
Poddělení	14
Výměra	
Číslo popisné	
Adresa	
TUDU	R1104239 080120
Km poloha	475,032
+ metry	
Uživatel	JDC a.c.
Procento užívání	
Zbytný majetek	m
Daně	
Poznámka:	



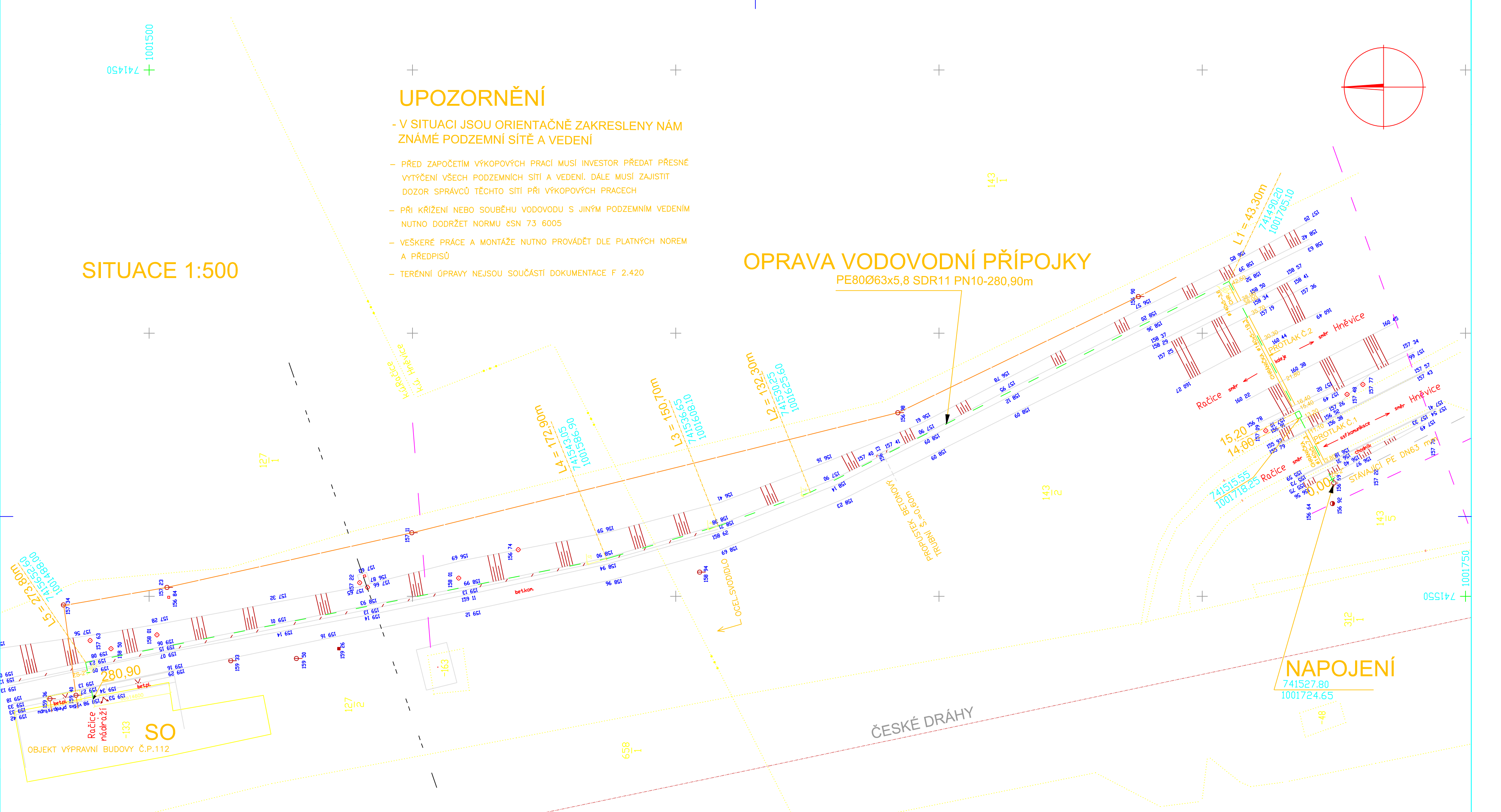
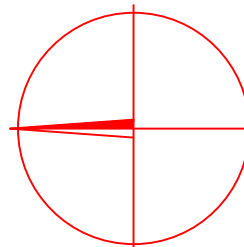
UPOZORNĚNÍ

- V SITUACI JSOU ORIENTAČNĚ ZAKRESLENY NÁM ZNÁMÉ PODZEMNÍ SÍTĚ A VEDENÍ
- PŘED ZAPOČETIM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR PŘEDAT PŘESNÉ VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ A VEDENÍ. DÁLE MUSÍ ZAJISTIT DOZOR SPRÁVCŮ TĚCHTO SÍTÍ PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH
- PŘI KŘÍŽENÍ NEBO SOUBĚHU VODOVODU S JINÝM PODZEMNÍM VEDENÍM NUTNO DODRŽET NORMU ČSN 73 6005
- VEŠKERÉ PRÁCE A MONTÁŽE NUTNO PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH NOREM A PŘEDPISŮ
- TERÉNNÍ ÚPRAVY NEJSOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE F 2.420

SITUACE 1:500

OPRAVA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

PE80Ø63x5,8 SDR11 PN10-280,90m



LEGENDA

- VODOVOD PITNÝ (NOVÁ PŘÍPOJKA)
- VODOVOD PITNÝ - STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- OSTATNÍ KABELOVÉ VEDENÍ (NN,VN)
- PARNÍ VEDENÍ
- OZNAČENÍ LOMOVÝCH BODŮ

NAPOJENÍ

741527.80
1001724.65

REV.	DATUM	ZPRACOVAL	PODPIS	KONTROLOVAL	PODPIS	SCHVÁLIL	PODPIS	POPIS
ZÁKAZNÍK				PROJEKT				POPIS
VÝKRES				PROF.Č.DOK.				SE-1
SITUACE				STUPEŇ				ČÍSLO PROJEKTU
				MĚR.				ORIENTAČNÍ Č. DOK.
				ČÍSLO VÝKRESU				REVIZE
				GD-2-0133				KOPIE
				0				

Trejdlova Jana

Od: SchwarzS@szdc.cz
Odesláno: 6. října 2015 7:21
Komu: Trejdlova Jana
Předmět: FW: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN
Přílohy: 15_542_Vraňany-St-hranice+.dgn

SSZT/41-542/2015

V příloze je soubor *.dgn dostupných kabelových tras ve správě SSZT Ústí nad Labem úseku, který máme v údržbě. Vlastní stanice Vraňany a dále na Kralupy již nepatří pod naši správu.

Soubor je složen z větší části z různých dílčích geodetických zaměření "jak šel čas" a dále dílem překreslením "NIKOLIV GEODETICKÝM" různých papírových poznámek, které jsem s mým předchůdcem nashromáždili.

Je možné, že na vás bude tento soubor působit amatérským dojmem (jednotlivé vrstvy asi nebudou odpovídat normám), ale pro naši potřebu je to dostačující.

V současné době probíhá kompletní rekonstrukce v oblasti ŽST. Lovosice. Kabelizace v této oblasti (směry: Chotiměř, Čížkovice a Žalhostice) doznají velkých změn.

Projektem se zabývá SUDOP.

S pozdravem Stanislav Schwarz - správa sítí SSZT Ústí nad Labem

-----Original Message-----

From: Trejdlova Jana [<mailto:jana.trejdlova@sudop.cz>]

Sent: Thursday, September 10, 2015 6:48 AM

To: Schwarz Stanislav

Subject: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

Dobrý den,

na základě sdělení p. Kolaříka zn. 17614/2015-SŽDC-OŘ UNL-SOPS ze dne 8.9.2015 se na Vás obracím se žádostí o zakres inženýrských sítí SSZT (nejlépe v .dgn) ke stavbě Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN.

V příloze zasílám zájmové území a průvodní zprávu.

S přáním hezkého dne

Jana Trejdlová
SUDOP PRAHA a.s.
středisko 208
Dvořákova 3134/2
400 01 Ústí nad Labem
tel. 476 767 062
mob. 731 648 796

Obsah výše uvedené zprávy má pouze informativní a nezávazný charakter. Společnost SUDOP PRAHA a.s. tímto výslovně stanoví, a to bez ohledu na obsah výše uvedené zprávy, že tato zpráva není závazným právním jednáním vedoucím k vzniku, zániku či změně jakéhokoli smluvního vztahu se společností SUDOP PRAHA a.s., a ani potvrzením přijetí nabídky z její strany. Obsahu této zprávy nelze rovněž přisuzovat závaznost jakéhokoli právního jednání pro společnost SUDOP PRAHA a.s., ze kterého by bylo možné usuzovat na právní jednání ve smyslu ustanovení § 1728 a §1729 zák. č. 89/2012Sb., občanský zákoník v platném znění. Předchozí věta neplatí jen v případech předsedy a místopředsedů představenstva za podmínky, že výslovně v obsahu zprávy uvedou, že se jedná o zavazující charakter

obsahu této zprávy. Pro vznik, změnu či zánik smluvního vztahu nebo přijetí, změnu či odmítnutí nabídky je obligatorní písemná listinná podoba podepsaná oprávněnými zástupci společnosti SUDOP PRAHA a.s.

Dopis zn.: 208/535/15
Ze dne : 17.7.2015

Naše zn.: 14698/2015-o
Vyřizuje.: Zaspal Vlastimil, Ing.
Tel.: +420 972 424 479
+420 602 760 676

FAX:
e-mail : vlastimil.zaspal@cdt.cz
Datum: 18.8.2015

Sudop Praha a.s.

Ing. Martin Raibr

Olšanská 1a

130 80 Praha 3

Věc: Souhrnné stanovisko ČD - Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC s.o. - divize TÚDC, ČD - Telematiky a.s. k připomínkovému řízení.

Akce: Úprava zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

Území: Vraňany - Děčín v žkm 450,243 - 539,645
Děčín - státní hranice v žkm 0,000 - 10,305
Straškov - Vraňany v žkm 22,162 - 36,790
Roudnice nad Labem - Straškov v žkm 0,000 - 14,520

Vyjádření pozbývá platnosti dne 18.8.2017

Při realizaci výše uvedené akce **DOJDE** ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle §102 zák.č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci ověřenou organizací ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených. Nenahrazuje souhrnné stanovisko SŽDC s.o.


Zařízení:

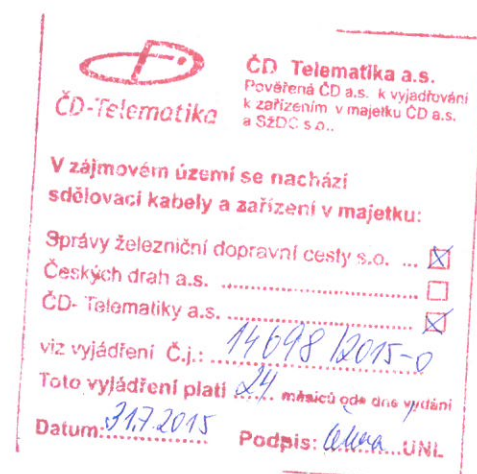
dálkový optický kabel SŽDC Kralupy n.V. - Dolní Beřkovice
dálkový optický kabel SŽDC Dolní Beřkovice - Ústí n.L. Sever
dálkový optický kabel SŽDC Ústí nad Labem Sever - Děčín
dálkový optický kabel SŽDC Děčín - státní hranice
dálkový optický kabel ČDT Děčín - státní hranice
dálkový optický kabel ČDT Lovosice - Děčín
dálkový optický kabel ČDT Ústí nad Labem - Most
dálkový kabel SŽDC Vraňany - Roudnice nad Labem
dálkový kabel SŽDC Roudnice nad Labem - Lovosice
dálkový kabel SŽDC Lovosice - Ústí nad Labem
dálkový kabel SŽDC Ústí nad Labem - Povrly - Děčín
dálkový kabel SŽDC Ústí nad Labem - Střekov - Děčín
dálkový kabel SŽDC Ústí nad Labem - Úpořiny
dálkový kabel SŽDC Děčín - státní hranice
dálkový kabel SŽDC Roudnice nad Labem - Straškov
dálkový kabel SŽDC Straškov - Zlonice
dálkový kabel SŽDC Libochovany měnirna - Prackovice žst.
místní kabelizace SŽDC Průjezd žel. uzlem Ústí nad Labem
místní optické kabely SŽDC Průjezd žel. uzlem Ústí nad Labem
místní kabely SŽDC v jednotlivých stanicích

Kniha plánů: dálkový optický kabel SŽDC Kralupy n.V. - Dolní Beřkovice - I.č. 233 až 272 - digitální podoba
dálkový optický kabel SŽDC Dolní Beřkovice - Ústí n.L. Sever - I.č. 1 až 299 - digitální podoba
dálkový optický kabel SŽDC Ústí nad Labem Sever - Děčín - digitální podoba
dálkový optický kabel SŽDC Děčín - státní hranice - digitální podoba
dálkový optický kabel ČDT Děčín - státní hranice - digitální podoba
dálkový optický kabel ČDT Lovosice - Děčín - digitální podoba
dálkový optický kabel ČDT Ústí nad Labem - Most - digitální podoba
dálkový kabel SŽDC Vraňany - Roudnice nad Labem - pouze papírová podoba
dálkový kabel SŽDC Roudnice nad Labem - Lovosice - pouze papírová podoba
dálkový kabel SŽDC Lovosice - Ústí nad Labem - pouze papírová podoba
dálkový kabel SŽDC Ústí nad Labem - Povrly - Děčín - pouze papírová podoba
dálkový kabel SŽDC Ústí nad Labem - Střekov - Děčín - pouze papírová podoba
dálkový kabel SŽDC Ústí nad Labem - Úpořiny - pouze papírová podoba
dálkový kabel SŽDC Děčín - státní hranice - pouze papírová podoba
dálkový kabel SŽDC Roudnice nad Labem - Straškov - pouze papírová podoba
dálkový kabel SŽDC Straškov - Zlonice - pouze papírová podoba
dálkový kabel SŽDC Libochovany mělnírna - Prackovice žst. - pouze papírová podoba
místní kabelizace SŽDC Průjezd žel. uzlem Ústí nad Labem - digitální podoba
místní optické kabely SŽDC Průjezd žel. uzlem Ústí nad Labem - digitální podoba
místní kabely SŽDC v jednotlivých stanicích - pouze papírová podoba

Přílohy: potvrzená dokumentace žadatele
1x Všeobecné podmínky SŽDC 1x Všeobecné podmínky ČD-T


Upřesnění : Stávající ZOK Kralupy - Ústí požadujeme nahradit novým DOK, stavbu končit jeho demontáží. Dále zajistit nové vyvedení vláken v TD km 506,510 v Olešku pro diagnostiku jedoucích žel. vozidel.
V úseku Ústí sever - Děčín - Dolní Žleb se vyvádí (užívají) vlákna pro datovou síť EDČD, požadujeme takto zajistit i ovládání IP RU na zastávkách, minimálně v tomto rozsahu. OK není vyveden v zast. Mojžíř, Neštědce, Vilsnice a D.Žleb zastávka.
Požadujeme dořešit optické propojení St.1 Děčín východ a St.3 Ústí Střekov pro zajištění všech funkcí zapojovače. Doporučuji i OK do VB Hněvice (IP telefon a Intranet SŽDC).
V místech instalace SDH Ericsson požadujeme doplnění klimatizace. V PS 4.51 klima D.Beřkovice doporučujeme venkovní jednotku umístit na střeše, ne pod střešní krytinou.
PS 21-01-52 POK Roudnice - Straškov požadujeme s větší dimenzí - 24 vláken, část nemusí být ukončena. Ve Straškově požadujeme uložit MK a HDPE z nové TB do VB.
PS 23-01-99 kamery - OK požadujeme min. 4 vláknové.
Tato akce byla dříve nazývána - " Zajištění EMC v úseku Praha - Děčín, DOZ Kralupy n.V. (mimo) - Lovosice (mimo), DOZ Lovosice (mimo) - Děčín - st. hranice SRN ". Platí naše vyjádření k této stavbě č.j. 6337/2013-Če z 27.3. 2015 a poskytnutá dokumentace kabelů v naší správě či majetku. Pro úsek Praha - Vraňany Vám v roce 2013 zpracovávala vyjádření firmu pí Klimová ze SKS Praha. - tel. 725 079 660.



ČD - Telematika
ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3
DIČ: CZ61459445, Tel.: +420 972 225 555
edl@cdt.cz, www.cdt.cz 123
ČD - Telematika a.s.
odbor Výstavba
Vedoucí skupiny Ústí nad Labem
Ing. Vlastimil. Zaspal



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

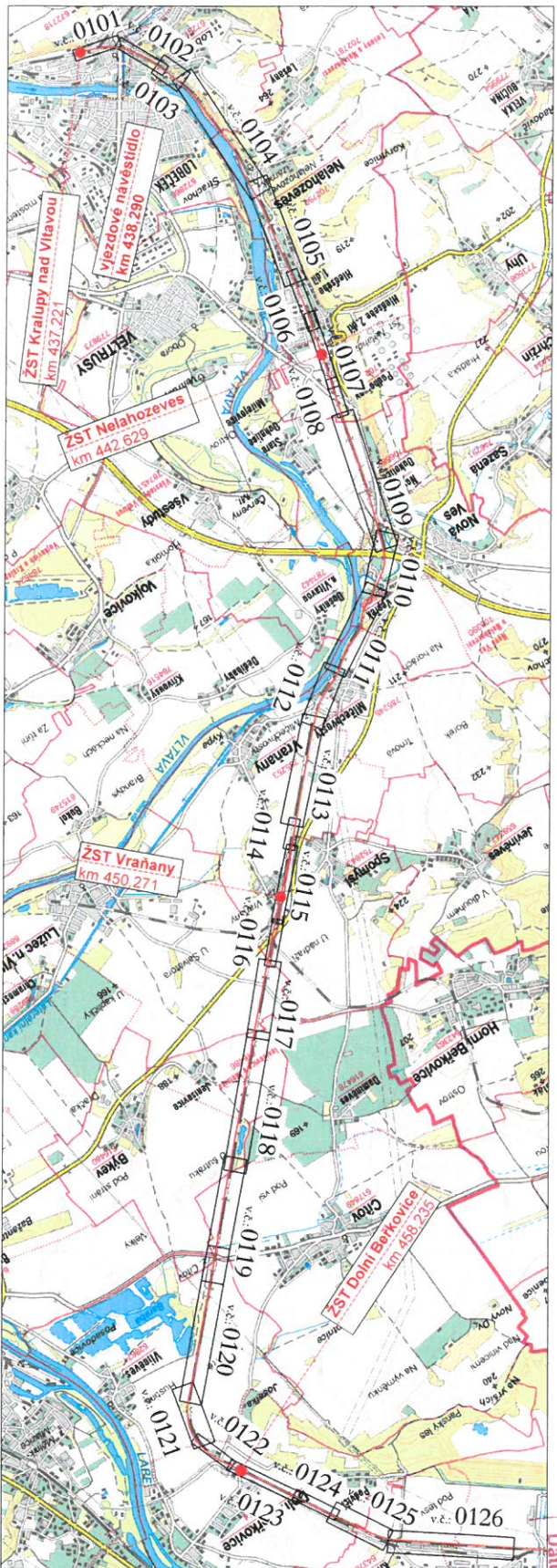
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	
	SŽDC, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 tel.: +420 222 335 777 e-mail: szdc@szdc.cz

Generální projektant:	
	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
Hlavní inženýr projektu:	
ING. MARTIN RAIBR	
Garant profese:	
ZDENĚK PACHOLÍK	

Středisko:			
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. LUBOMÍR KOLÁRIK	ING. LUBOMÍR KOLÁRIK	ZDENĚK PACHOLÍK

Název akce:		Číslo smlouvy:	
Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN		15 070 208	
		Projektový stupeň:	
Část:		PD	
		Datum:	
		15.1.2016	
SITUACE STAVBY		Číslo části:	
		C	



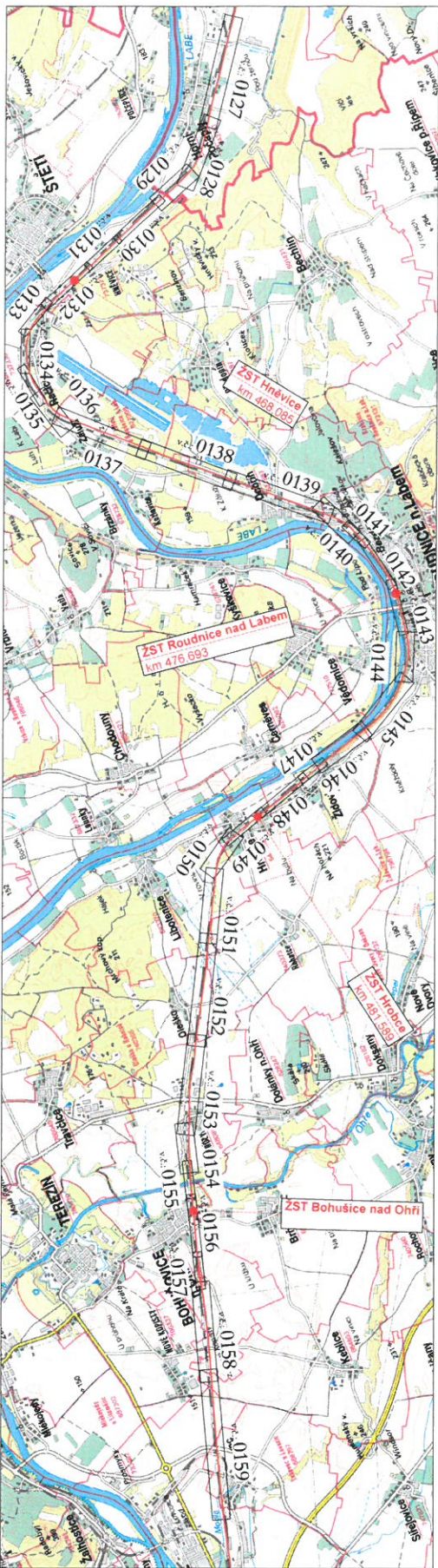
ČD Telematika a.s.
Pověření ČD a.s. k vyjádření
k zařízení v majetku ČD a.s.
a SÚDC S.D.-

ČD-Telematika

V zájmovém území se nachází
sdělovací kabely a zařízení v majetku:

Správy železniční dopravní cesty s.o. ... ☒
Českých drah a.s. ... ☐
ČD- Telematiky a.s. ... ☐
viz vyjádření Č.d.: 14694/2015-0
Toto vyjádření platí ... měsíců ode dne vydání
31.7.2015 Podpis: *Anna UNL*

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BIV - SOUBAHOVÝ SYSTÉM S.U.S.K.	
1. Účel	1. Účel
2. Účel	2. Účel
3. Účel	3. Účel
4. Účel	4. Účel
5. Účel	5. Účel
6. Účel	6. Účel
7. Účel	7. Účel
8. Účel	8. Účel
9. Účel	9. Účel
10. Účel	10. Účel
11. Účel	11. Účel
12. Účel	12. Účel
13. Účel	13. Účel
14. Účel	14. Účel
15. Účel	15. Účel
16. Účel	16. Účel
17. Účel	17. Účel
18. Účel	18. Účel
19. Účel	19. Účel
20. Účel	20. Účel
21. Účel	21. Účel
22. Účel	22. Účel
23. Účel	23. Účel
24. Účel	24. Účel
25. Účel	25. Účel
26. Účel	26. Účel
27. Účel	27. Účel
28. Účel	28. Účel
29. Účel	29. Účel
30. Účel	30. Účel
31. Účel	31. Účel
32. Účel	32. Účel
33. Účel	33. Účel
34. Účel	34. Účel
35. Účel	35. Účel
36. Účel	36. Účel
37. Účel	37. Účel
38. Účel	38. Účel
39. Účel	39. Účel
40. Účel	40. Účel
41. Účel	41. Účel
42. Účel	42. Účel
43. Účel	43. Účel
44. Účel	44. Účel
45. Účel	45. Účel
46. Účel	46. Účel
47. Účel	47. Účel
48. Účel	48. Účel
49. Účel	49. Účel
50. Účel	50. Účel
51. Účel	51. Účel
52. Účel	52. Účel
53. Účel	53. Účel
54. Účel	54. Účel
55. Účel	55. Účel
56. Účel	56. Účel
57. Účel	57. Účel
58. Účel	58. Účel
59. Účel	59. Účel
60. Účel	60. Účel
61. Účel	61. Účel
62. Účel	62. Účel
63. Účel	63. Účel
64. Účel	64. Účel
65. Účel	65. Účel
66. Účel	66. Účel
67. Účel	67. Účel
68. Účel	68. Účel
69. Účel	69. Účel
70. Účel	70. Účel
71. Účel	71. Účel
72. Účel	72. Účel
73. Účel	73. Účel
74. Účel	74. Účel
75. Účel	75. Účel
76. Účel	76. Účel
77. Účel	77. Účel
78. Účel	78. Účel
79. Účel	79. Účel
80. Účel	80. Účel
81. Účel	81. Účel
82. Účel	82. Účel
83. Účel	83. Účel
84. Účel	84. Účel
85. Účel	85. Účel
86. Účel	86. Účel
87. Účel	87. Účel
88. Účel	88. Účel
89. Účel	89. Účel
90. Účel	90. Účel
91. Účel	91. Účel
92. Účel	92. Účel
93. Účel	93. Účel
94. Účel	94. Účel
95. Účel	95. Účel
96. Účel	96. Účel
97. Účel	97. Účel
98. Účel	98. Účel
99. Účel	99. Účel
100. Účel	100. Účel



VÝKRES EPRSTU 1:500		KODOVANÝ SYSTÉM A.135	
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50	51	52
53	54	55	56
57	58	59	60
61	62	63	64
65	66	67	68
69	70	71	72
73	74	75	76
77	78	79	80
81	82	83	84
85	86	87	88
89	90	91	92
93	94	95	96
97	98	99	100


ČD Telematika a.s.
Pověřena ČD a.s. k vyřizování
k zařízení v majetku ČD a.s.
a SADC s.o.

ČD-Telematika

V zájmovém území se nachází
sdělovací kabely a zařízení v majetku:

Úpravy železniční dopravní cesty s.o. ... ☒
Českých drah a.s. ... ☐
ČD- Telematiky a.s. ... ☒
viz vyjádření Č.dj.: 14698/2015-0
Toto vyjádření platí: 24 měsíců ode dne vydání
Datum: 29.7.2015
Podpis: Bluha UNL





ČD Telematika
ČD Telematika a.s.
Povolená ČD a.s. k vyjádření
k zařízení v majetku ČD a.s.
a SDC a.o.

V zájmovém území se nachází
sňákovací kabely a zařízení v majetku:

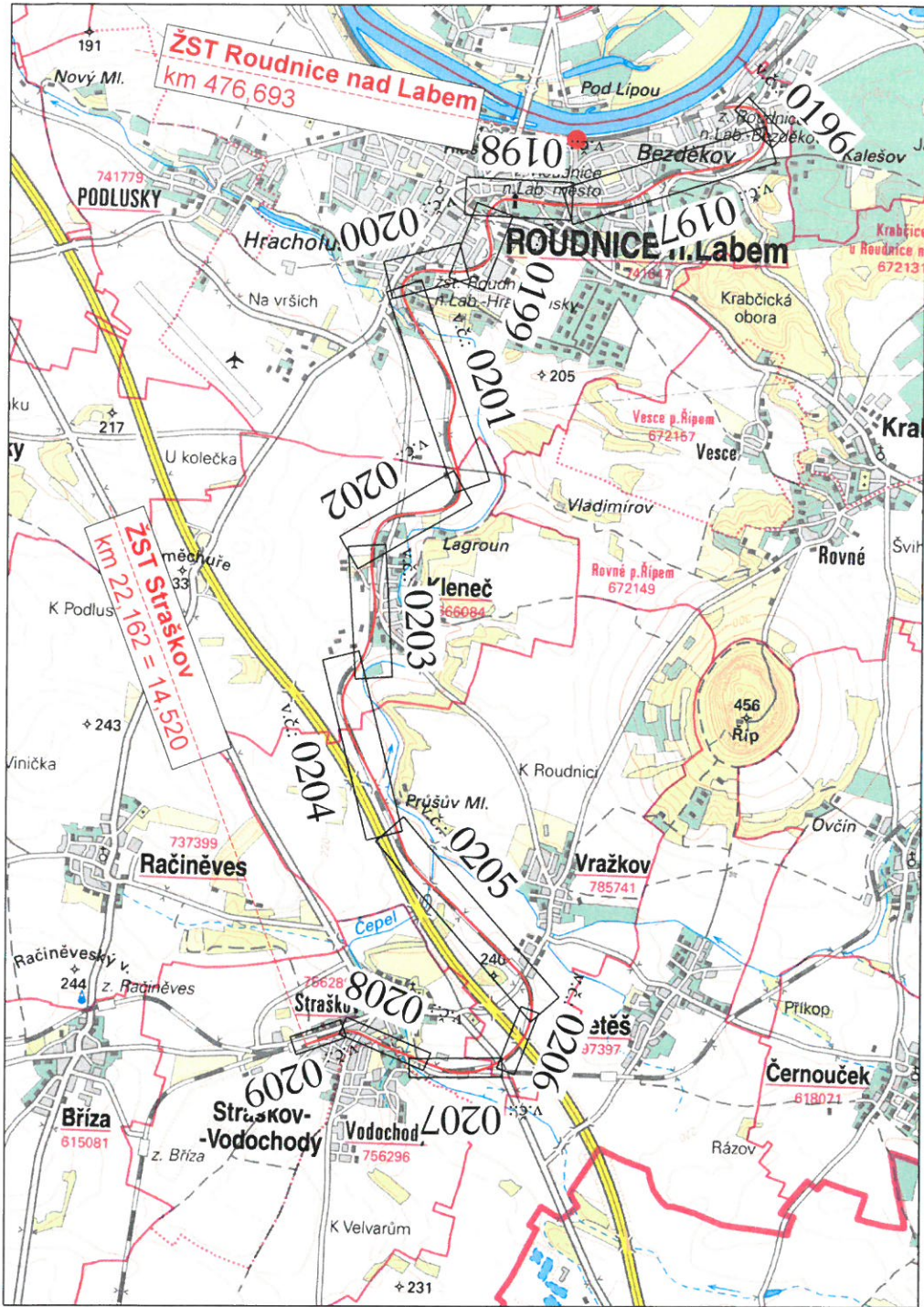
Správy železniční dopravní cesty a.o. ... ☒
Českých drah a.s. ... ☐
ČD- Telematika a.s. ... ☒

viz vyjádření Č.j.: 14688/2015-0

Toto vyjádření platí 20 měsíců ode dne vydání

Datum: 31.7.2015 Podpis:  UNE

[illegible]



ČD Telematika a.s.
Pověřena ČD a.s. k vyřizování
k zřízení v majetku ČD a.s.
a.s. SÚDC a.s.

**V zájmovém území se nachází
sítěvací kabely a zařízení v majetku:**

Správy železniční dopravní cesty s.o. ... ☒
Českých drah a.s. ... ☐
ČD - Telematika a.s. ... ☐

viz vyjádření č.j.: 14.698/2015-0
Toto vyjádření platí do: ... měsíců ode dne vydání
Datum: 31.4.2015 Podpis: Bluma UNIL

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BVV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo měřicího	Číslo měřicího	Datum měření
01	02	03
01	02	03
01	02	03

SÚDC	SÚDC a.s.
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma

SÚDC	SÚDC a.s.
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma

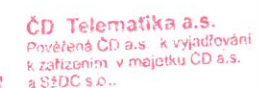
SÚDC	SÚDC a.s.
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma

SÚDC	SÚDC a.s.
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma

SÚDC	SÚDC a.s.
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma

SÚDC	SÚDC a.s.
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma

SÚDC	SÚDC a.s.
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma
Obchodní firma	Obchodní firma



Správy železniční dopravní cesty s.o. ... ☒

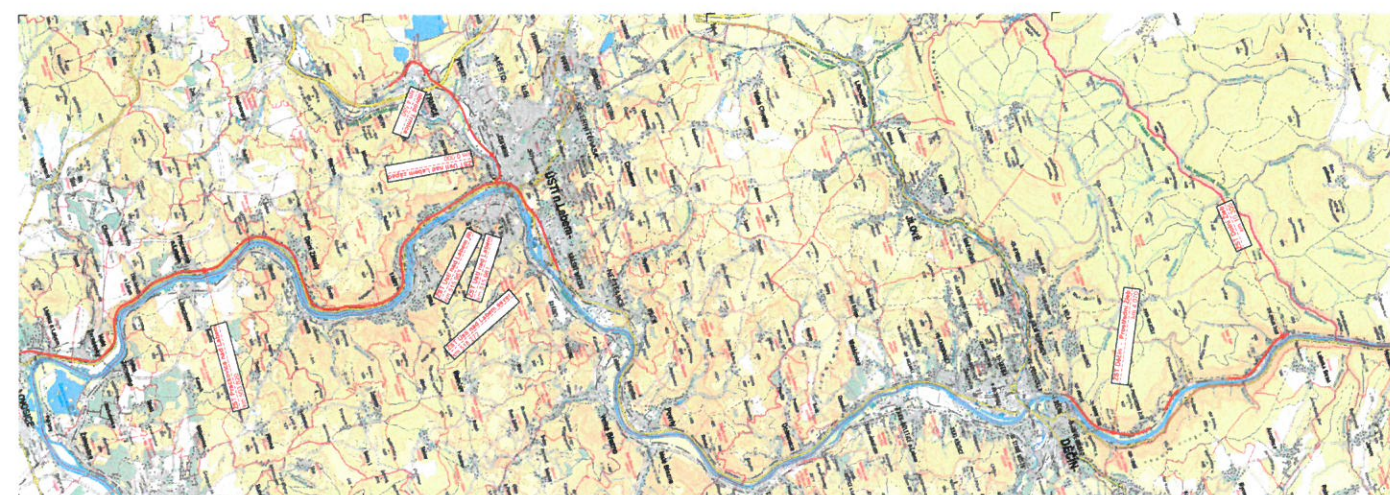
Českých drah a.s. ☐

ČD-Telematiky a.s. ☒ 11.10.2014

viz vyjádření Č.j.: 146981/2015-0

Toto vyhlášení platí 24 měsíců ode dne vydání

Datum: 24.7.2015 Podpis:UNL



013-000000	Internet telephony and related
Fj 112-1121	Internet v. M. Internet 100
Fj 112-1122	Internet 100
Fj 112-1123	Internet 100
Fj 112-1124	Internet 100
Fj 112-1125	Internet 100
Fj 112-1126	Internet 100
Fj 112-1127	Internet 100
Fj 112-1128	Internet 100
Fj 112-1129	Internet 100
Fj 112-1130	Internet 100
Fj 112-1131	Internet 100
Fj 112-1132	Internet 100
Fj 112-1133	Internet 100
Fj 112-1134	Internet 100
Fj 112-1135	Internet 100
Fj 112-1136	Internet 100
Fj 112-1137	Internet 100
Fj 112-1138	Internet 100
Fj 112-1139	Internet 100
Fj 112-1140	Internet 100
Fj 112-1141	Internet 100
Fj 112-1142	Internet 100
Fj 112-1143	Internet 100
Fj 112-1144	Internet 100
Fj 112-1145	Internet 100
Fj 112-1146	Internet 100
Fj 112-1147	Internet 100
Fj 112-1148	Internet 100
Fj 112-1149	Internet 100
Fj 112-1150	Internet 100
Fj 112-1151	Internet 100
Fj 112-1152	Internet 100
Fj 112-1153	Internet 100
Fj 112-1154	Internet 100
Fj 112-1155	Internet 100
Fj 112-1156	Internet 100
Fj 112-1157	Internet 100
Fj 112-1158	Internet 100
Fj 112-1159	Internet 100
Fj 112-1160	Internet 100
Fj 112-1161	Internet 100
Fj 112-1162	Internet 100
Fj 112-1163	Internet 100
Fj 112-1164	Internet 100
Fj 112-1165	Internet 100
Fj 112-1166	Internet 100
Fj 112-1167	Internet 100
Fj 112-1168	Internet 100
Fj 112-1169	Internet 100
Fj 112-1170	Internet 100
Fj 112-1171	Internet 100
Fj 112-1172	Internet 100
Fj 112-1173	Internet 100
Fj 112-1174	Internet 100
Fj 112-1175	Internet 100
Fj 112-1176	Internet 100
Fj 112-1177	Internet 100
Fj 112-1178	Internet 100
Fj 112-1179	Internet 100
Fj 112-1180	Internet 100
Fj 112-1181	Internet 100
Fj 112-1182	Internet 100
Fj 112-1183	Internet 100
Fj 112-1184	Internet 100
Fj 112-1185	Internet 100
Fj 112-1186	Internet 100
Fj 112-1187	Internet 100
Fj 112-1188	Internet 100
Fj 112-1189	Internet 100
Fj 112-1190	Internet 100
Fj 112-1191	Internet 100
Fj 112-1192	Internet 100
Fj 112-1193	Internet 100
Fj 112-1194	Internet 100
Fj 112-1195	Internet 100
Fj 112-1196	Internet 100
Fj 112-1197	Internet 100
Fj 112-1198	Internet 100
Fj 112-1199	Internet 100
Fj 112-1200	Internet 100
Fj 112-1201	Internet 100
Fj 112-1202	Internet 100
Fj 112-1203	Internet 100
Fj 112-1204	Internet 100
Fj 112-1205	Internet 100
Fj 112-1206	Internet 100
Fj 112-1207	Internet 100
Fj 112-1208	Internet 100
Fj 112-1209	Internet 100
Fj 112-1210	Internet 100
Fj 112-1211	Internet 100
Fj 112-1212	Internet 100
Fj 112-1213	Internet 100
Fj 112-1214	Internet 100
Fj 112-1215	Internet 100
Fj 112-1216	Internet 100
Fj 112-1217	Internet 100
Fj 112-1218	Internet 100
Fj 112-1219	Internet 100
Fj 112-1220	Internet 100
Fj 112-1221	Internet 100
Fj 112-1222	Internet 100
Fj 112-1223	Internet 100
Fj 112-1224	Internet 100
Fj 112-1225	Internet 100
Fj 112-1226	Internet 100
Fj 112-1227	Internet 100
Fj 112-1228	Internet 100
Fj 112-1229	Internet 100
Fj 112-1230	Internet 100
Fj 112-1231	Internet 100
Fj 112-1232	Internet 100
Fj 112-1233	Internet 100
Fj 112-1234	Internet 100
Fj 112-1235	Internet 100
Fj 112-1236	Internet 100
Fj 112-1237	Internet 100
Fj 112-1238	Internet 100
Fj 112-1239	Internet 100

[illegible][illegible][illegible][illegible]



ČD Telematika a.s.
Pověřená ČD a.s. k vyjadřování
k zařazením v rozjetku ČD a.s.
a SŽDC s.p.a.

V zájmovém území se nachází sdělovací kabely a zařízení v majetku:

Správy železniční dopravní cesty s.o. ... ☒

Českých drah a.s. ☐

ČD- Telematiky a.s. ☒

viz vyjádření Č.j.: 14698/2015-0

Toto vyjádření platí měsíců ode dne vydání

Datum: 31.3.2015 Podpis: [signature] JINL

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]



Správy železniční dopravní cesty s.o. ... ☒
Českých drah a.s. ☐
ČD- Telematiky a.s. ☐

Toto vyhlášení platí měsíců ode dne vydání

Datum: 29.7.2015 Podpis: Cedura UNL

[illegible][illegible][illegible]



Váš dopis čj.

208/612/2015

Ze dne

7.9.2015

Naše čj.

Č.j.: 2782/2015

Spis č.: 331/15

Datum

23.9.2015

SUDOP PRAHA a.s.

Jana Trejdlová

Olšanská 1a

130 80 Praha 3

Vyřizuje

Renáta Froschová

RSM Praha, TÚ

T 725 517 443

E froschova@rsm.cd.cz

Vyjádření k existenci inženýrských sítí stavby „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou – Děčín – st. hr. SRN“

Zájmová oblast se nachází na TÚ 0801 Praha Masarykovo nádraží – Děčín hl.n. v žkm 437,221 – 450,785 cca, TÚ 0851 Straškov – Zlonice v žst. Straškov. Stavba se nachází na pozemku ve vl. ČD, a.s., a to p.č. 492/11, k.ú. Kralupy nad Vltavou, p.č. 67/10, p.č. 38/1, k.ú. Nelahozeves, p.č. 478/7, k.ú. Vraňany, p.č. 745/1, k.ú. Straškov. Stavba leží v ochranném pásmu dráhy.

RSM Praha, pověřená správou majetku ČD, a.s., k Vaší žádosti ohledně vyjádření k existenci inženýrských sítí dle technické zprávy a situace z projektové dokumentace z 06/2015, stupeň PD Přípravná dokumentace sděluje následující:

- v oblasti výstavby evidujeme inženýrské sítě ve své operativní správě, které je nutné vytyčit na místě před zahájením stavby;
- v žst. Zlonice cca v žkm 64,775 se nachází studna ve správě RSM Praha;
- další stupeň projektové dokumentace žádáme předložit k odsouhlasení.

Toto vyjádření pozbývá platnosti za dva roky od jeho vydání.



České dráhy, a.s.

Regionální správa majetku Praha

Ukrajinská 304

101 00 Praha 10 - Vršovice

IČ: 70994226, DIČ: CZ70994226

74

Lukáš Fořt

vedoucí PTÚ RSM Praha

Na vědomí (organizačním složkám)

ČD, a.s.
Generální ředitelství
Odbor investiční, Bc. Pavlína Hrůzová
Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
110 15 Praha 1

Vyřizuje

Ing. Jan Motl
RSM Ústí nad Labem
T 972 424 645
E motl@rsm.cd.cz

Číslo jednací **1457/2015-OPT**
Datum **30.09.2015**
Odpověď na čj.

Dílčí stanovisko OJ RSM Ústí nad Labem a ROJ ŽST Ústí nad Labem společnosti ČD, a.s., k územnímu řízení stavby:

„Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou – Děčín – st. hr. SRN“

Zadavatel PD: Správa železniční dopravní cesty, s.o., Praha 1, Dílžďená 1003/7, 110 00, IČ 70994234 v zastoupení Stavební správy západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zpracovatel PD: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3, IČ 25793349

Investor: Správa železniční dopravní cesty, s.o., Praha 1, Dílžďená 1003/7, 110 00, IČ 70994234

Dotčené pozemky ČD, a.s.:

Katastrální území Dolní Beřkovice

- Pozemek KN p.č. 208/1 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN st. 145 (zastavěná plocha a nádvoří, budova č.p. 93)
- Budova č.p. 93, která je nedílnou součástí pozemku st. 145 (výpravní budova)
- Pozemek KN st. 505 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu)
- Budova – stavba pro dopravu, která je nedílnou součástí pozemku KN st. 505

Katastrální území Hněvice

- Pozemek KN p.č. 312/11 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN st. 26 (zastavěná plocha a nádvoří, budova č.p. 27)
- Budova č.p. 27, která je nedílnou součástí pozemku st. 26 (výpravní budova)

Katastrální území Roudnice nad Labem

- Pozemek KN p.č. 4313/17 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN p.č. 4314/1 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN p.č. 4334 (zastavěná plocha a nádvoří, budova č.p. 321)
- Budova č.p. 321, která je nedílnou součástí pozemku p.č. 4334 (výpravní budova)
- Pozemek KN p.č. 4313/3 (zastavěná plocha a nádvoří, stavba pro dopravu)
- Budova – stavba pro dopravu, která je nedílnou součástí pozemku KN p.č. 4313/3

Katastrální území Hrobce

- Pozemek KN p.č. 671/1 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN st. 83/1 (zastavěná plocha a nádvoří, budova č.p. 13)
- Budova č.p. 13, která je nedílnou součástí pozemku st. 83/1 (výpravní budova)
- Budova – stavba pro dopravu, která je nedílnou součástí pozemku st. 83/2 (pozemek st. 83/2 je v majetku SŽDC, s.o.)

Katastrální území Bohušovice nad Ohří

- Pozemek KN p.č. 425/3 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN st. 82 (zastavěná plocha a nádvoří, budova č.p. 83)
- Budova č.p. 83, která je nedílnou součástí pozemku st. 83 (výpravní budova)

Katastrální území Lovosice

- Pozemek KN p.č. 1686/2 (ostatní plocha, dráha)

Katastrální území Prackovice nad Labem

- Pozemek KN p.č. 110/1 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN st. 109 (zastavěná plocha a nádvoří, budova č.p. 110)
- Budova č.p. 110, která je nedílnou součástí pozemku st. 109 (výpravní budova)

Katastrální území Ústí nad Labem

- Pozemek KN p.č. 3492 (zastavěná plocha a nádvoří)
- Pozemek KN p.č. 4302/1 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN p.č. 4302/30 (zastavěná plocha a nádvoří)

Katastrální území Prostřední Žleb

- Pozemek KN p.č. 476/2 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN p.č. 508/5 (ostatní plocha, dráha)
- Pozemek KN p.č. 531/2 (ostatní plocha, neplodná půda)
- Pozemek KN p.č. 1296 (ostatní plocha, dráha)

Katastrální území Dolní Žleb

- Pozemek KN st.177 (zastavěná plocha a nádvoří)
- Pozemek KN st. 177 (zastavěná plocha a nádvoří, budova č.p. 115)
- Budova č.p. 115, která je nedílnou součástí pozemku st. 177 (výpravní budova)
- Pozemek KN st. 26 (zastavěná plocha a nádvoří, budova č.p. 27)
- Budova č.p. 27, která je nedílnou součástí pozemku KN st. 26

Vážení,

posoudili jsme Vámi předloženou žádost o stanovisko společnosti ČD, a.s. v rámci stavby „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín st. hr. SRN“. Projektová dokumentace „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín st. hr. SRN“ zpracovaná společností SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3, IČ 25793349, datum zpracování: 06/2014, stupeň: DÚR, odpovědný projektant stavby: Ing. Martin Raibr, řeší zajištění dálkového ovládání zabezpečovacího, sdělovacího a silnoproudého zařízení a dalších návazných technologií („dále jen DOZ“). Jednotlivá zařízení a technologie jsou umístěna v železničních

stanicích a zastávkách a po realizaci výše uvedené stavby budou dálkově ovládána z centrálního dispečerského pracoviště („dále jen CDP“) umístěného v Praze.

Se stavbou „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín st. hr. SRN“ v rámci územního řízení stavby souhlasíme za podmínek:

1. **V rámci stavebního řízení budeme požadovat uzavřít smlouvu o právu provést stavbu** na realizaci stavby „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín st. hr. SRN „.
2. Pro uzavření smlouvy o právu provést stavbu požadujeme doložit uvedení kontaktní osoby včetně telefonního čísla a emailové adresy a uvedení oprávněné osoby pro podpis smlouvy o právu provést stavbu ze strany SŽDC, s.o., včetně pověření nebo plné moci.
3. Požadované údaje požadujeme zaslat na adresu ČD, a.s., RSM Ústí nad Labem, K Můstku 1451/2, 400 01 Ústí nad Labem. Kontaktní osobou ze strany ČD, a.s. pro zpracování smlouvy o právu provést stavbu je zpracovatel tohoto stanoviska. Kontaktní údaje jsou uvedeny v záhlaví stanoviska.
4. Pro zařízení staveniště na pozemcích ČD, a.s. požadujeme před zahájením stavby **uzavření nájemní smlouvy na zařízení staveniště** mezi stavebníkem a majitelem pozemků společností ČD, a.s. Na výstavbu nových technologických objektů na pozemcích v majetku společnosti ČD, a.s. požadujeme před zahájením stavby **uzavření nájemní smlouvy na trvalý zábor** (na dobu neurčitou, tj. do případného prodeje této části pozemků). Kontaktní osobou ze strany ČD, a.s., RSM Ústí nad Labem je Ing. Jan Kudera, mobil: 602 244 974, email: kudera@rsm.cd.cz.
5. Stavebník si zajistí souhlas ke zřízení stavby v ochranném pásmu dráhy dle zákona o dráhách č. 266/94 Sb. v platném znění, který vydává pro předmětnou lokalitu Drážní úřad Praha, Wilsonova 800/3, 126 02 Praha.
6. Zahájení i ukončení stavby žádáme oznámit písemně na naši adresu uvedenou v záhlaví dopisu minimálně 7 dní předem.
7. **K předání a převzetí staveniště** na majetku ČD,a.s. požadujeme přizvat zástupce RSM Ústí n.L. Karla Bečváře, mobil: 724 803 963, tel.: 972 433 570, email: becvar@rsm.cd.cz (úsek Děčín – st. hr. SRN) a Martina Žohu, mobil: 602 491 161, email: zoha@rsm.cd.cz (úsek Dolní Beřkovice – Děčín), se kterými bude projednán postup prací na pozemku v majetku ČD, a.s. a se kterými písemně předají a po ukončení prací písemně potvrdí převzetí pozemků v našem majetku a správě. Protokol o převzetí bude podkladem pro udělení souhlasu k ukončení stavby.
8. Předmětná stavba musí být provedena dle platných ČSN, zákonů a předpisů, včetně zákona o dráhách č. 266/94 Sb. a souvisejících technických vyhlášek za dodržení bezpečnostních předpisů, požárních předpisů, včetně předpisu Op16.
9. Stavebník bude při stavebních pracích chránit zájmy a práva vlastníka nemovitostí. Zejména zajistí, aby během výstavby docházelo při stavební činnosti zhotovitelů k minimálnímu a se zástupci ČD, a.s. předem projednanému omezení cestující veřejnosti (klientů ČD,a.s.) ve vztahu k udržení kvality kultury cestování. Náklady s tím spojené zahrne do nákladů stavby.
10. Pro účely uzavření smlouvy o právu provést stavbu na pozemcích ve vlastnictví ČD, a.s., bude do majetkoprávní části projektové dokumentace doplněn výkres s vyznačením trvalých a dočasných záborů a nových kabelových tras včetně jejich ochranných pásem. Požadovaný výkres je pak nutné předat ČD GR O32 v digitální editované podobě (tj. v některých z uvedených formátů – dgn., dwg, dxf a vyk) a také ve formátu pdf. – kontaktní osoba Ing. Jitka Jelínková, tel.: 606 762 706, email: jelinkova@gr.cd.cz.
11. Zařízení staveniště v žst. Hněvice musí být přesunuto z prostoru u výpravní budovy za nový technologický objekt ve směru železniční tratě na Ústí nad Labem. Prostor u výpravní budovy je jediný vyhovující prostor pro navazující místní autobusovou dopravu, respektive jediný vyhovující

prostor pro otáčení autobusů. Zařízení staveniště je nutné konzultovat se správcem ROJ ŽST Ústí nad Labem uvedeného v bodě 7 tohoto dílčího stanoviska.

12. Zařízení staveniště v blízkosti výpravní budovy žst. Hrobce požadujeme přemístit na druhou stranu provozované železniční tratě z důvodu plánovaného prodeje části pozemku navrhovaného místa pro zařízení staveniště.
13. Nová kabelová vedení nesmí být uložena v části pozemku KN 110/1 a na pozemku st. 110 v k.ú. Prackovice dle situace vyznačeného prodeje uvedeného v příloze tohoto vyjádření.
14. Stavba musí být realizována mimo část pozemku KN p.č. 1296 v k.ú. Prostřední Žleb, který je projednáván do vlastnictví Povodí Labe. Situace oddělené části projednávané do vlastnictví Povodí Labe je uvedena v příloze tohoto stanoviska.
15. Ve výpravní budově žst. Bohušovice nad Ohří nesmí být zazděn vstup z místnosti 0P29 (dopravní kancelář) do místnosti 0P38 (sociální zařízení pro výpravčí). V případě trvalého požadavku ze strany SŽDC, s.o. na zazdění tohoto vstupu, musí být vyřešeny stavební úpravy vstupu do místností sociálního zařízení, stavební úpravy musí být konzultovány a písemně odsouhlaseny správcem RSM/ŽST Ústí nad Labem, který je uveden v bodě 7. Řešení těchto stavebních úprav bude zakresleno a popsáno v projektové dokumentaci pro stavební řízení.
16. Po ukončení stavebních prací bude proveden úklid stavebního materiálu na pozemcích včetně úpravy terénu a stavu pozemků a budov do původního stavu. V místě výkopů zeminu řádně hutnit, na terénní úpravy požadujeme záruku 5 let – v případě sedání zeminy zajistí zhotovitel na vlastní náklady dorovnávání terénu až do jeho stabilizace. V budovách požadujeme začišťení omítek včetně vymalování prostor. Protokol o převzetí bude podkladem pro udělení souhlasu k ukončení stavby.
17. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněn majetek ČD, a.s., bezpečnost a plynulost železničního provozu. Nesmí být ohrožena bezpečnost cestující veřejnosti. V případě dotčení zařízení ve správě ČD, a.s. Regionální správy majetku Ústí nad Labem, nesmí být tato zařízení předmětnou akcí poškozena.
18. Po dokončení stavby žádáme předložit na RSM Ústí nad Labem dokumentaci skutečného provedení stavby.
19. Upozorňujeme stavebníka, že pozemek KN p.č. 208/1 v k.ú. Dolní Beřkovice není zapsán na LV (p.č. 208 díl 1 z PK je zapsán na ČD, s.o.). Společnost ČD, a.s. není z tohoto důvodu vedena jako vlastník pozemku KN p.č. 208/1 v k.ú. Dolní Beřkovice.
20. Z hlediska požární ochrany je třeba dodržovat zákon č. 133/1985 Sb. o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů a včetně odstupových vzdáleností v návaznosti na okolní objekty.
21. Ke stavebnímu řízení požadujeme zpracovat a doložit přílohu B.3 – Vliv stavby na životní prostředí.
22. Likvidaci odpadu řešit v souladu s platnou legislativou, dle zákona č.185/2001 Sb. Nesmí dojít k ekologické zátěži majetku v naší správě.
23. V dotčené lokalitě se nacházejí inženýrské sítě v majetku ČD, a.s. Schematicky jsou zakresleny v příloze. Před zahájením stavby požadujeme kontaktovat správce ČD, a.s., RSM/ŽST Ústí nad Labem, který je uveden v bodě 7 tohoto stanoviska a s kterým bude dohodnut postup stavebních prací, aby se zamezilo k poškození stávajících inženýrských sítí v majetku ČD, a.s..

Případné změny bude třeba s námi projednat. Při písemném styku v předmětné záležitosti uvádějte laskavě vždy číslo jednací tohoto vyjádření.

Toto stanovisko má platnost 2 roky ode dne vydání a je podkladem pro souhrnné vyjádření ČD, a.s. k územnímu a stavebnímu řízení, které vydává odbor 03 GŘ (odbor investiční), nenahrazuje Souhrnné vyjádření SŽDC, s.o. Oblastního ředitelství Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem, ani vyjádření ČD-Telematiky a.s. SKS Ústí nad Labem, Klíšská 977/77, 400 01 Ústí nad Labem.

S pozdravem




Ing. Patrik Konopásek

pověřen řízením Regionální správy majetku Ústí nad Labem



Dne 30.09.2015



Příloha

kopie orientační situace inženýrských sítí v majetku společnosti ČD, a.s.

Kopie situace části pozemku KN p.č. 671/1 v k.ú. Hrobce projednávané k prodeji.

Kopie situace části pozemku KN p.č. 110/1 a pozemku KN st. 110 v k.ú. Prackovice nad Labem.

Kopie situace části pozemku KN p.č. 1296 v k.ú. Prostřední Žleb projednávané k prodeji do vlastnictví Povodí Labe.

Na vědomí

Karel Bečvář

Martina Žoha

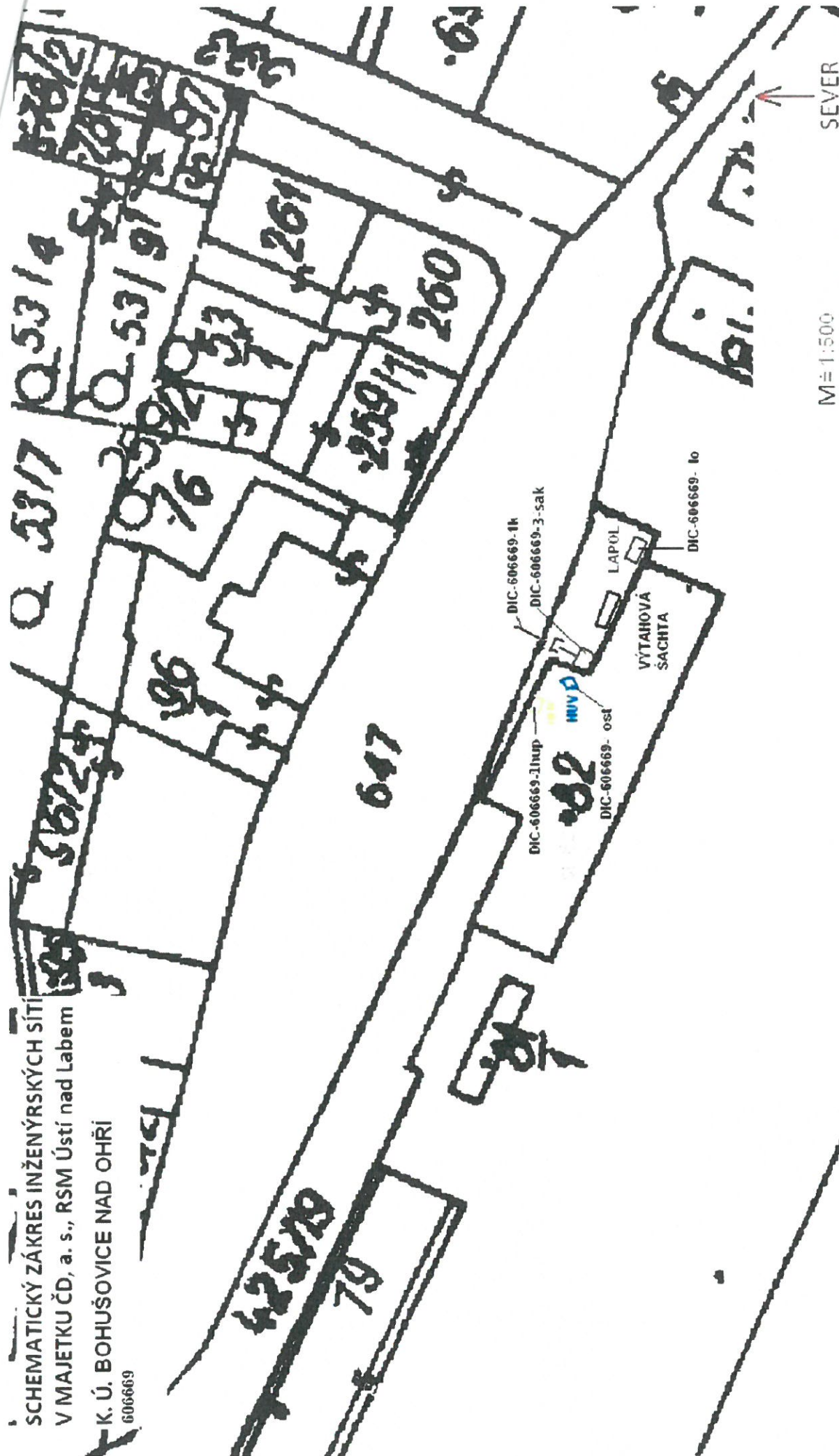
Ing. Jan Kudera

Silvia Jačková

SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem

K. Ú. BOHUŠOVICE NAD OHŘÍ

606669



606669



208

208

541

DIC-62865+3sak

DIC-62865+2K

DIC-62865+2sak

DIC-62865+1sak

DIC-62865+2vi

505

552

M=1700

08

196/5

112/1

180/5

899

207

LEGENDA

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

KANALIZACE

ŽUMPA (1,5 x 2 m)

VODOVODNÍ ŠACHTA

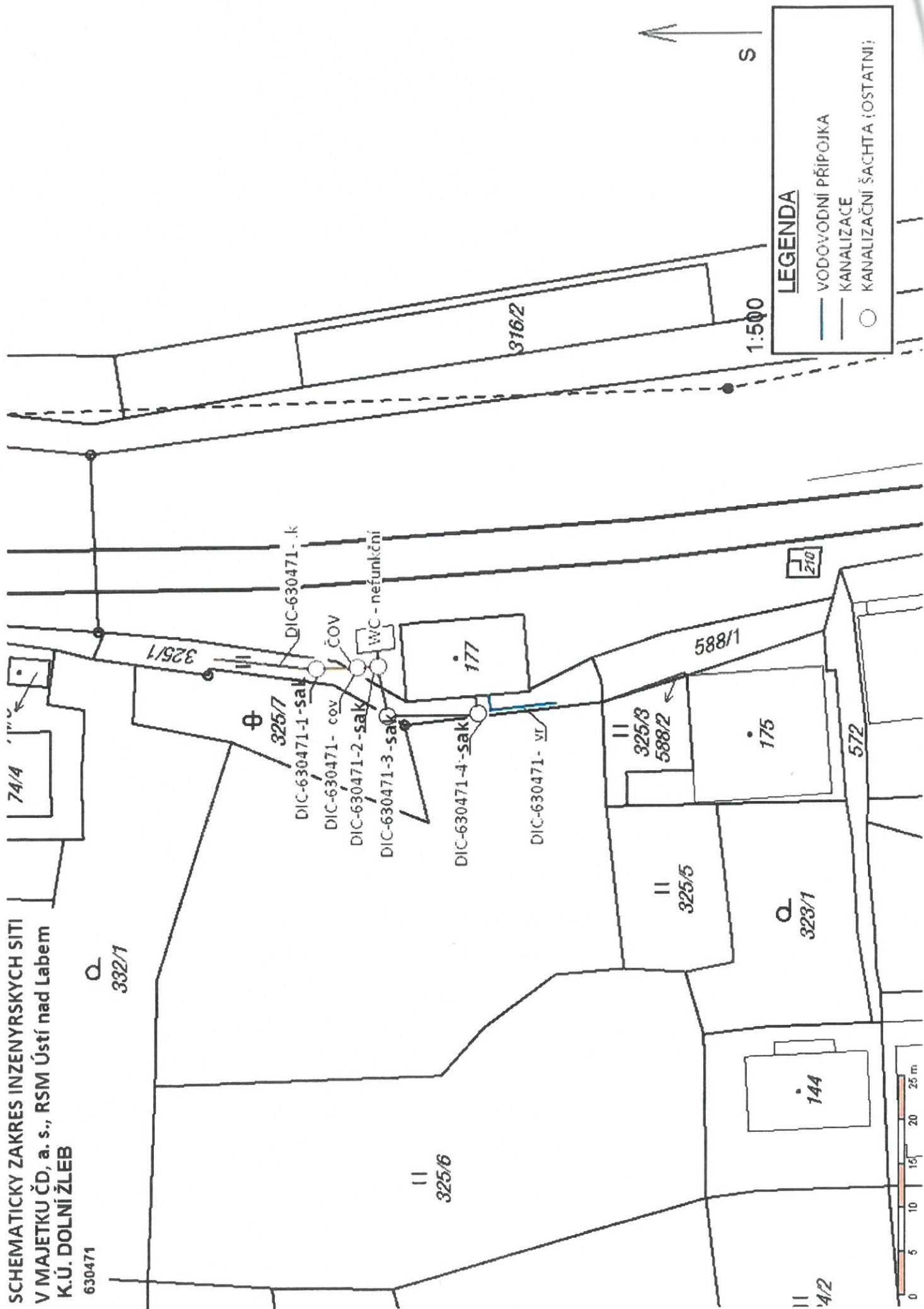


SEVER

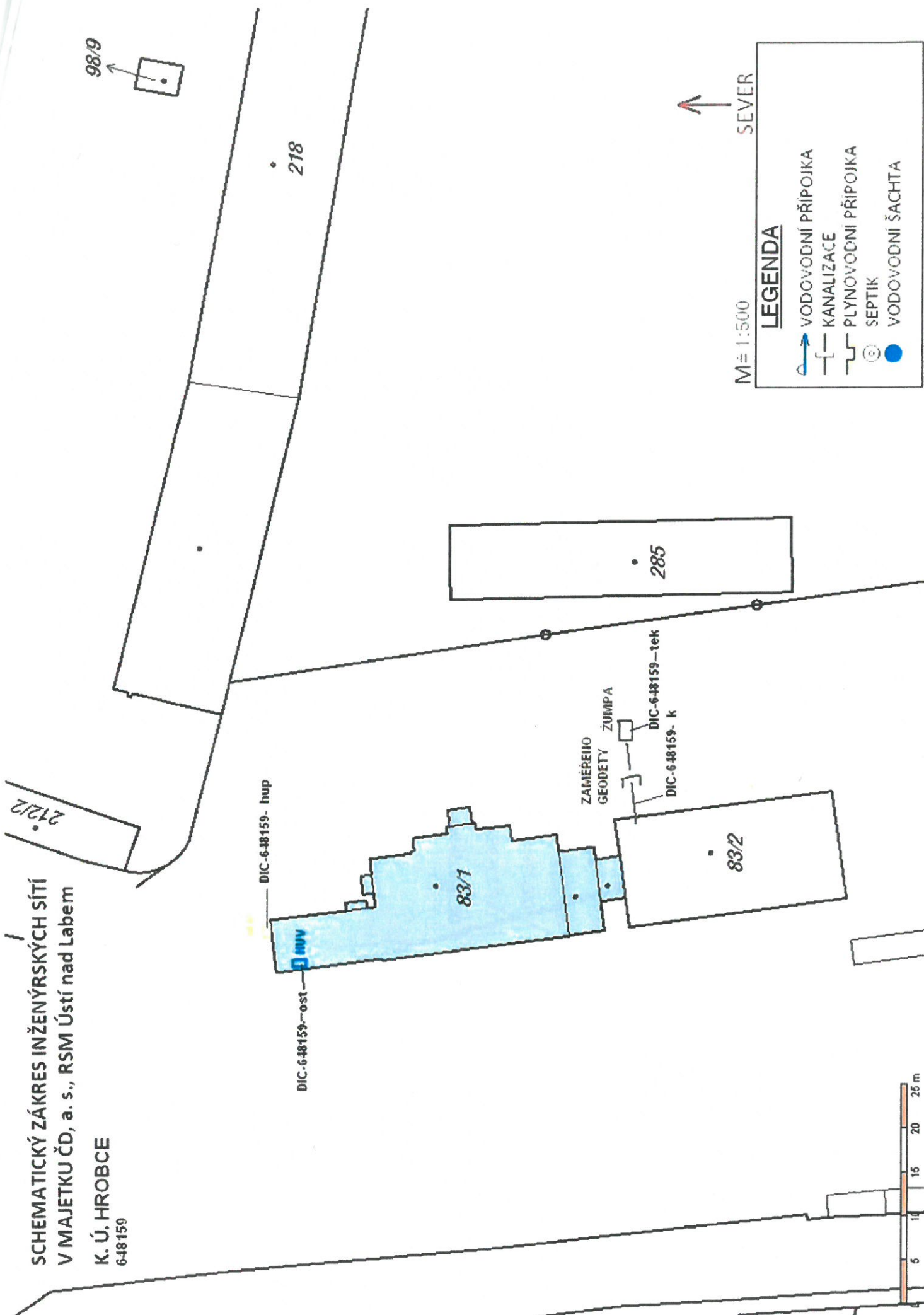


SCHEMATICKÝ ZAKRES INŽENYRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K.Ú. DOLNÍ ŽLEB

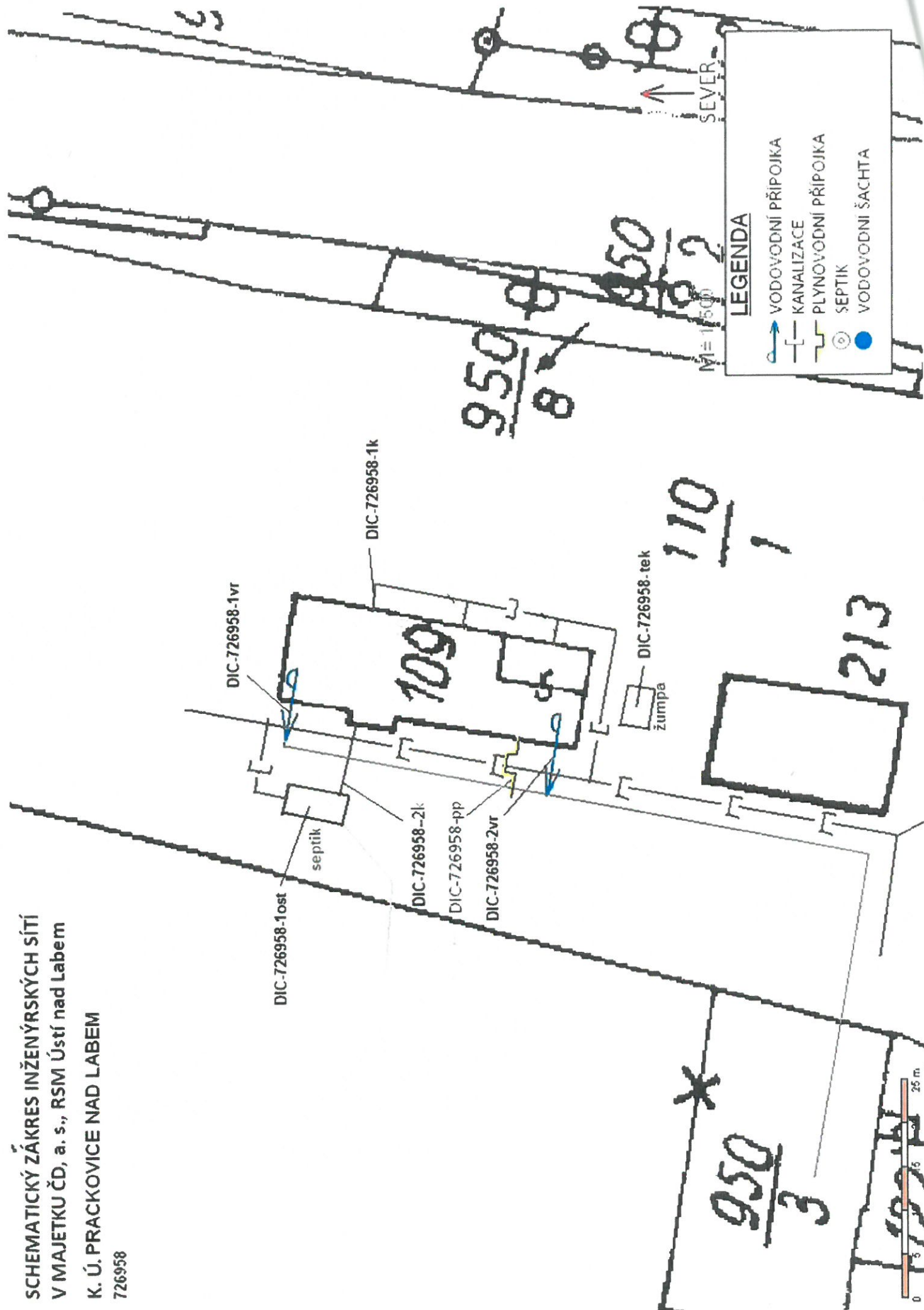
630471



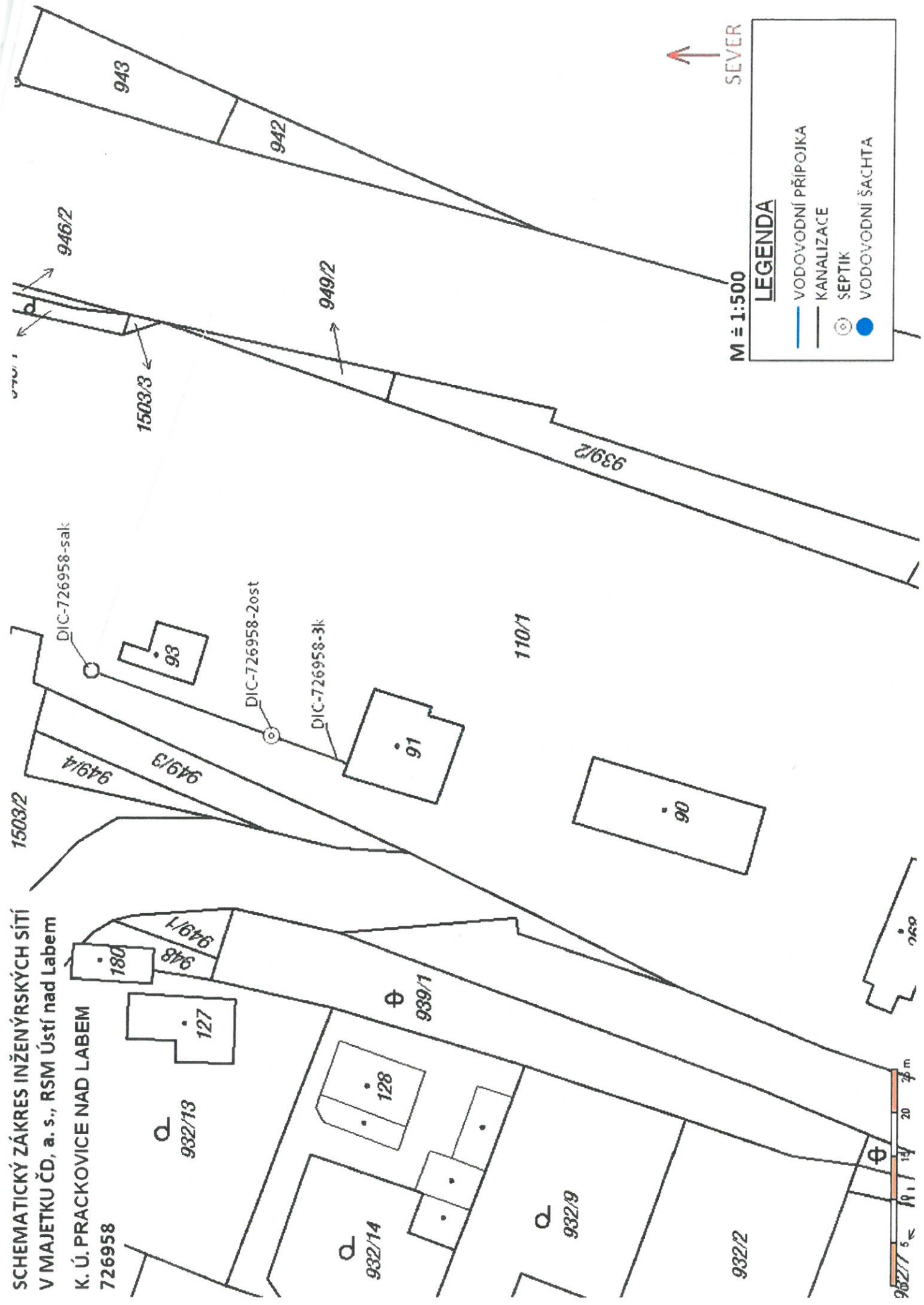
SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. HROBCE
648159



SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. PRACKOVICE NAD LABEM
726958



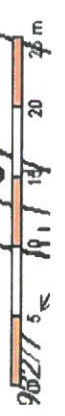
SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. PRACKOVICE NAD LABEM
726958



M = 1:500

LEGENDA

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE
- SEPTIK
- VODOVODNÍ ŠACHTA



SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem

SKLAD

K. Ú. HNĚVICE

737321

64

312/11

148/13

68/2

17513 310

312/5

79

26

27/2
č.p.30

ZUMPA

DIC-737321-1tek

DIC-737321- K

DIC-737321-2tek

ZUMPA

DIC-737321-3tek

ZUMPA

VB

DIC-737321-1M

DIC-737321-2M

DIC-737321-3M



M = 1:500

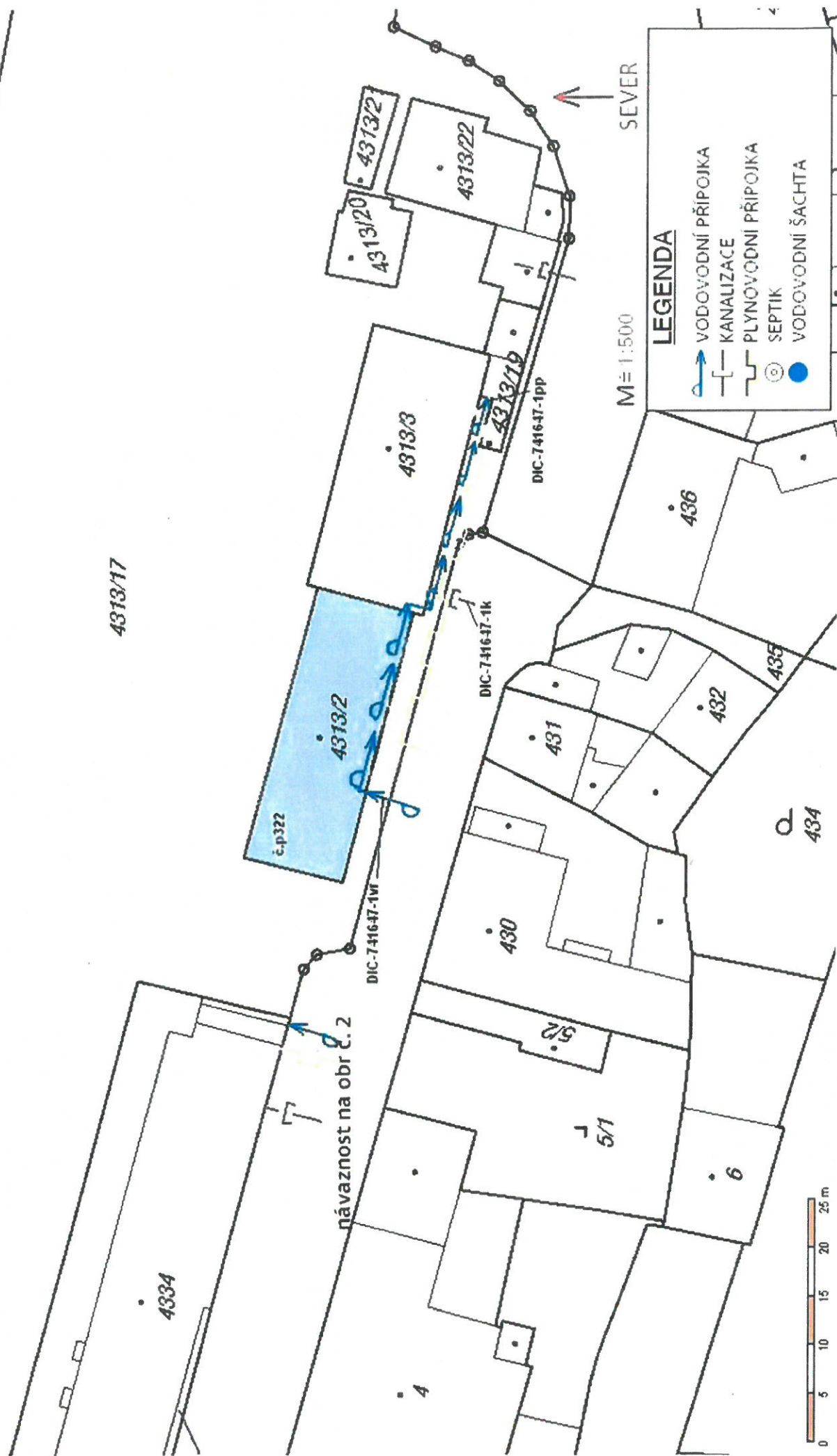
LEGENDA

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE
- ŽUMPA (1.5 x 2 m)
- VODOVODNÍ ŠACHTA



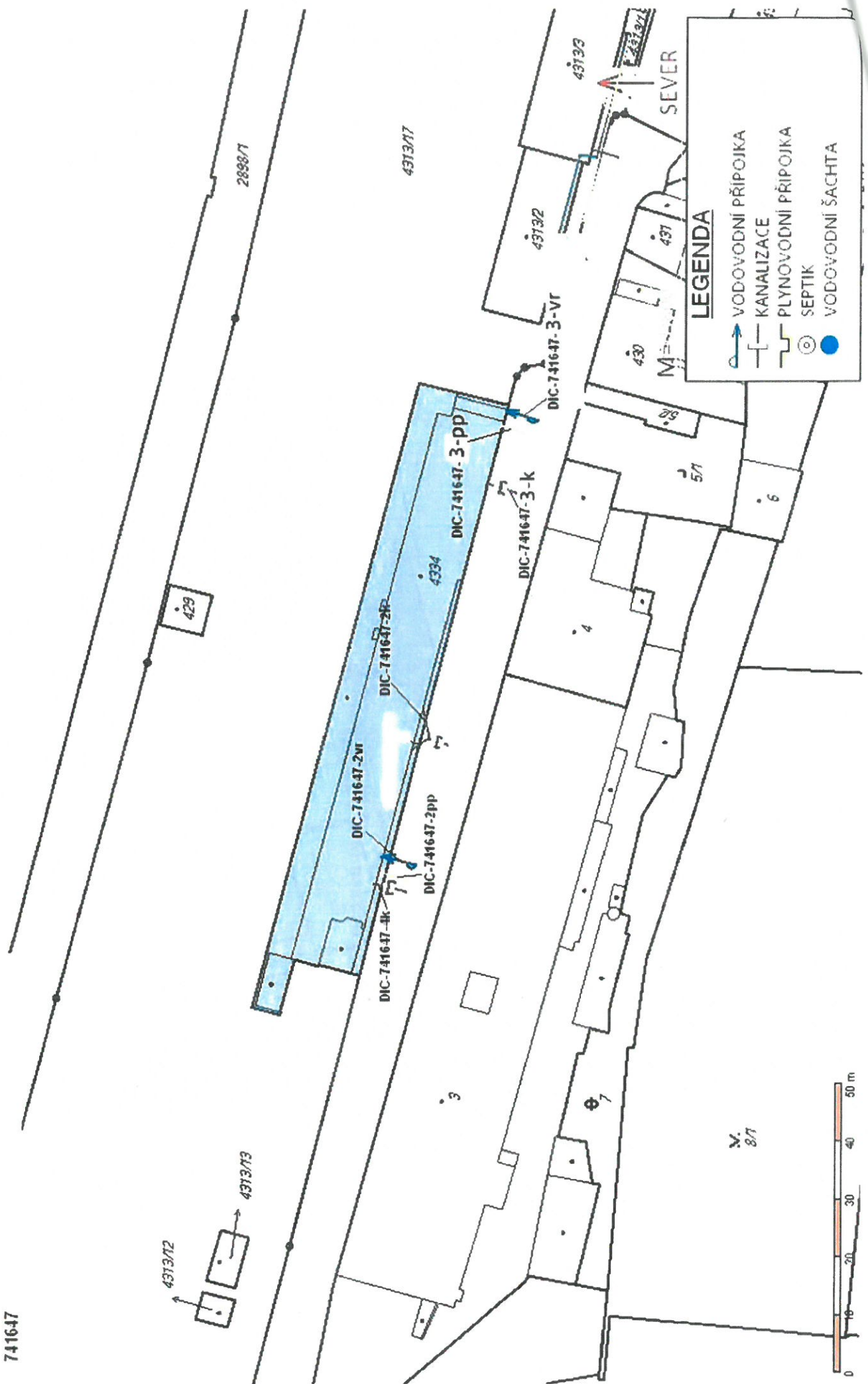
SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. Roudnice nad Labem
741647

2898/1



V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem

741647



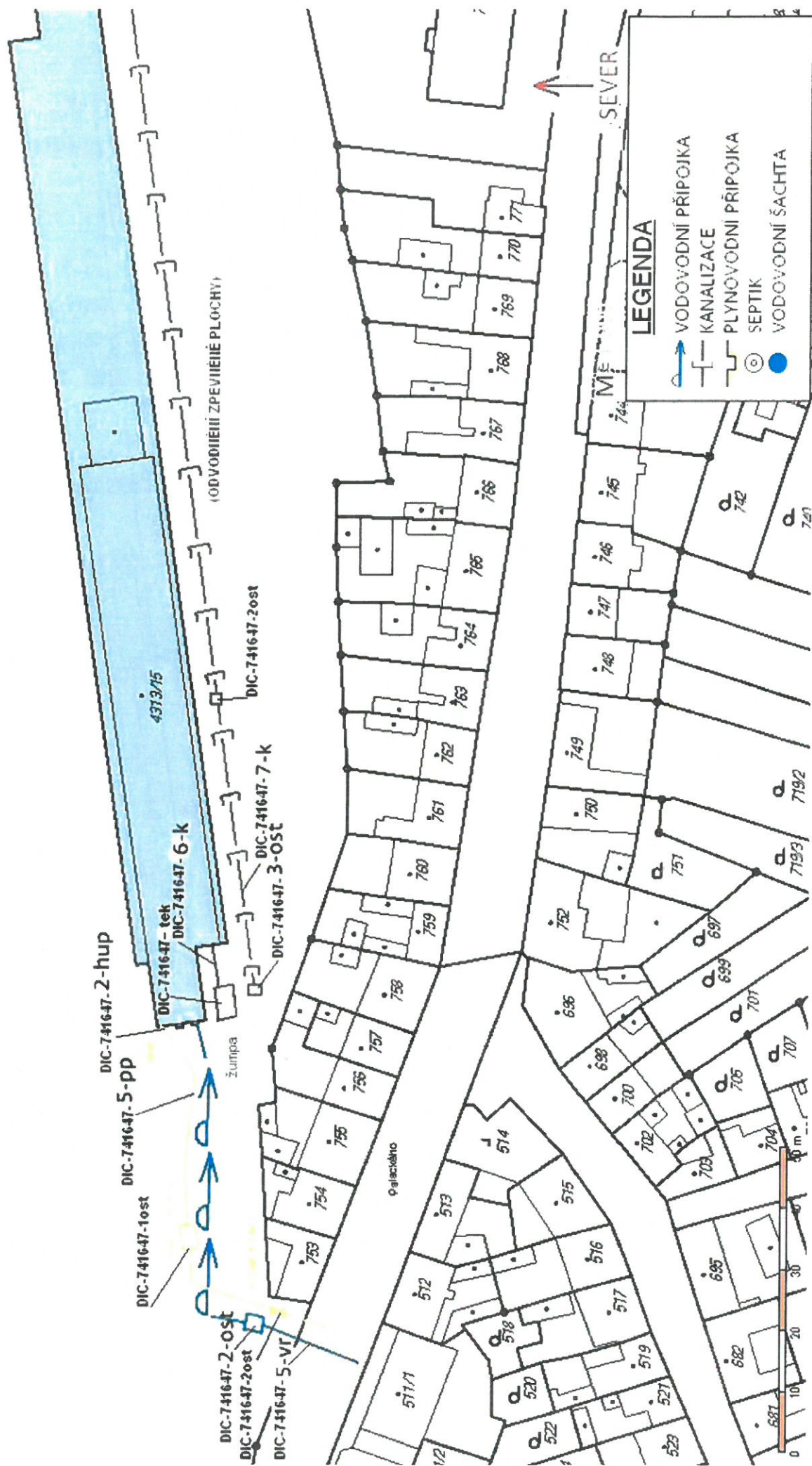
SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

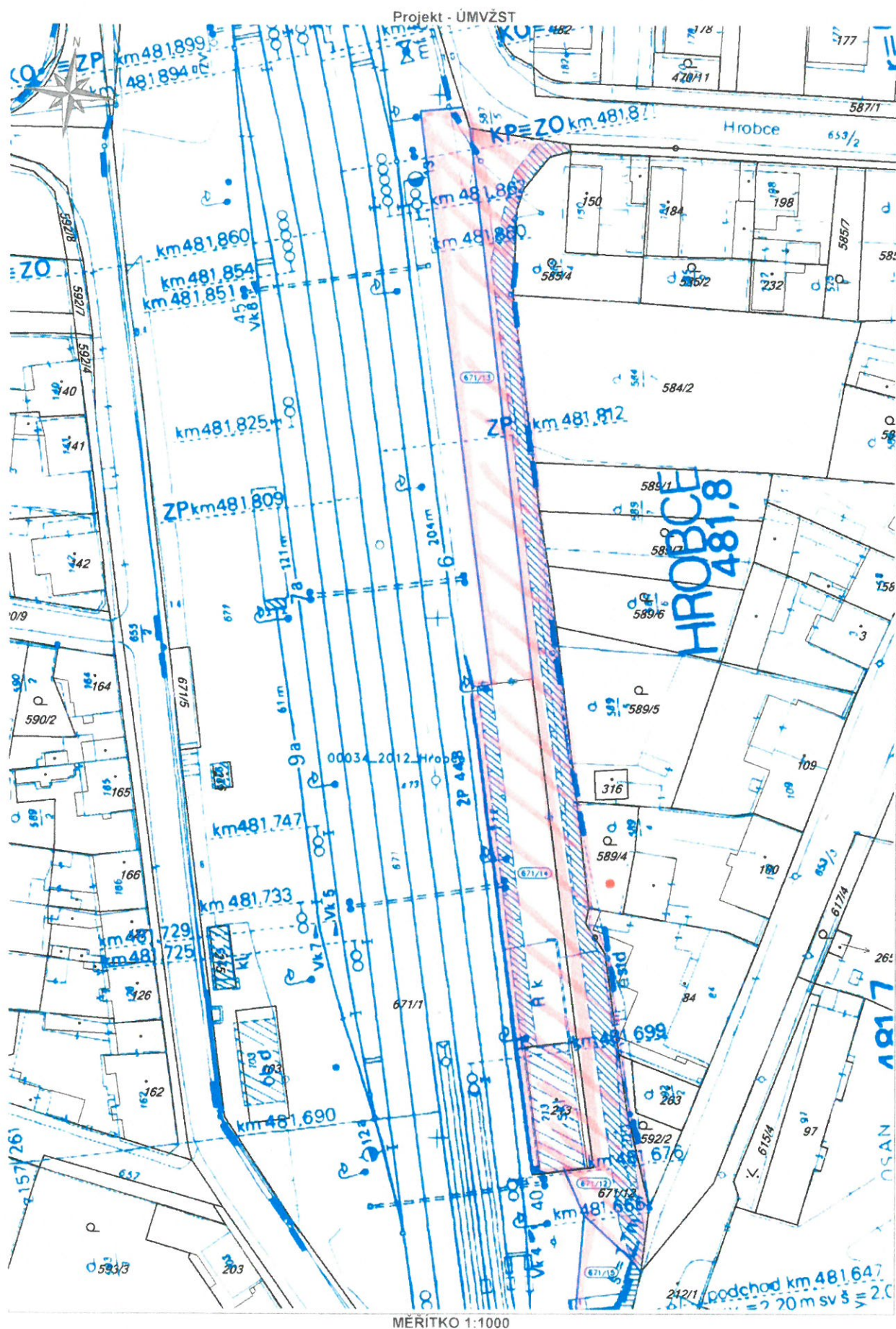
— V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem

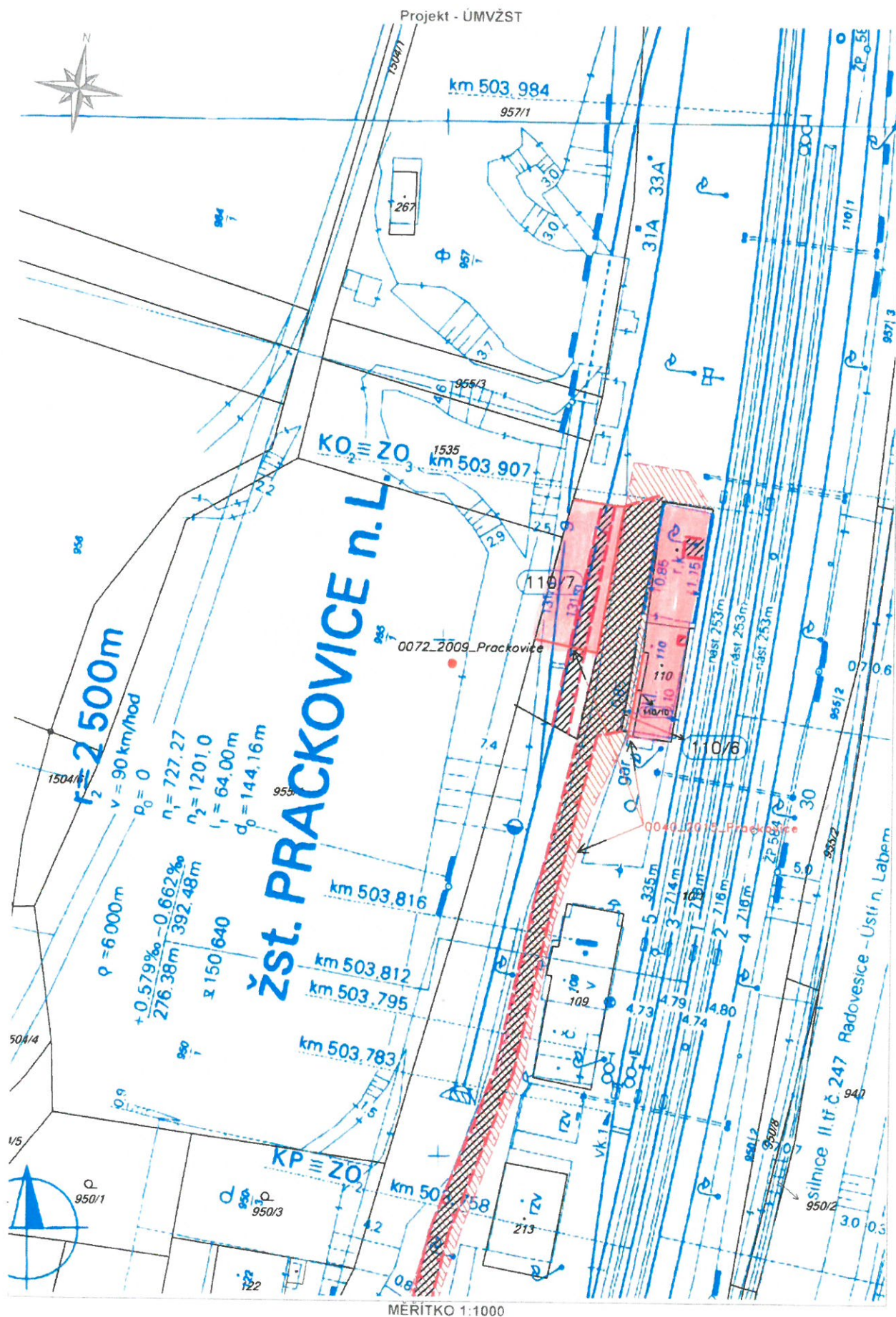
K. Ú. Roudnice nad Labem

— 741647

4313/16











PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ INNSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně vedení idicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a miní 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV miní 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) z izovat bez souhlasu vlastníka toho, co za izení stavby i umis ovat konstrukce a jiná podobná za izení, jakož i usklad ovat ho lavé a výbušné látky,
 - b) provád t bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - c) provád t innosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu toho, co za izení nebo ohrozit život, zdraví i majetek osob,
 - d) provád t innosti, které by znemož ovaly nebo podstatn znesnad ovaly p ístup k t mto za izením,
 - e) vysazovat trvalé porosty a p ejížd t vedení t žkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební innost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto za izení na základ §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního za izení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s SN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa k izení a souběhy ostatních za izení se za izeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle SN 73 6005, SN EN 50 341-1,2, SN EN 50341-3-19, SN EN 50423-1, SN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle SN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádí zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození za izení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny EZ, společnosti EZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu za izení provozovatele distribuční soustavy. Při případné opravě nebo rekonstrukci na svém za izení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základ souhlasu s inností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spoívající v porušení zákazu provádění innosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které omezuje od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV v etn
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních prvků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV v etn
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Přiinnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané SN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. z izovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, plynem, prostědky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle SN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpůrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s SN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuce soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádění činností v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větší než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a vlnových stanic s venkovním přívodem s přívodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 7 m od vnější hrany předzvěsu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s přívodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

1. z izovat bez souhlasu vlastníka to, co zařízení stavby či umístění konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu to, co zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k točům zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující záústřední podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umístovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umístovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. z izovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0100601772

VYKAZUJE / LINKA
840 840 840

VYŘIŠENO DNE
15.07.2016

**V účelu: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:
Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100601772 ze dne 14.07.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.
V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	stet	stet	
Nadzemní síť	stet	stet	
Stanice	stet		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**energetický zákon**"). Příbližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář / činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné v zájmu společnosti EZ Distribuce, a. s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započátkem zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 15.01.2017 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

EZ Distribuce, a. s.

Divize, Divize IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 326 00, Plzeň



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zprístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ DA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o sítí

EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

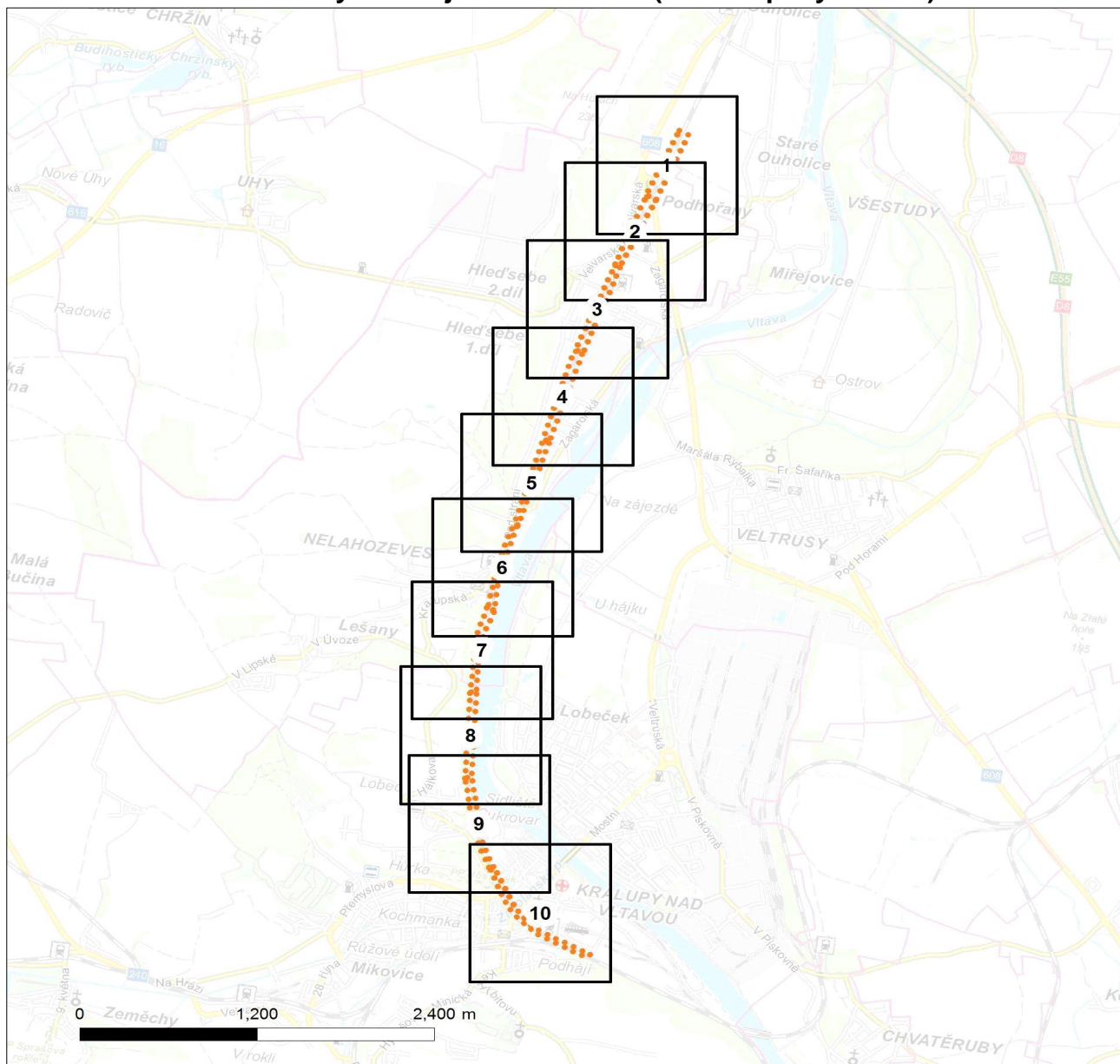
1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

- Podzemní vedení NN do 1kV
- - - Nadzemní vedení NN do 1kV
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- - - Nadzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení VVN 110kV
- Nadzemní vedení VVN 110kV
- NN přívod odběratele
- Cizí energetické vedení
- Zájmové území



Stanice do 52 kV - stožárová



Stanice do 52 kV - zděná



Transformovna (nad 52 kV)



Probíhající investice ČEZ Distribuce



Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě



Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě



Hranice katastrálního území

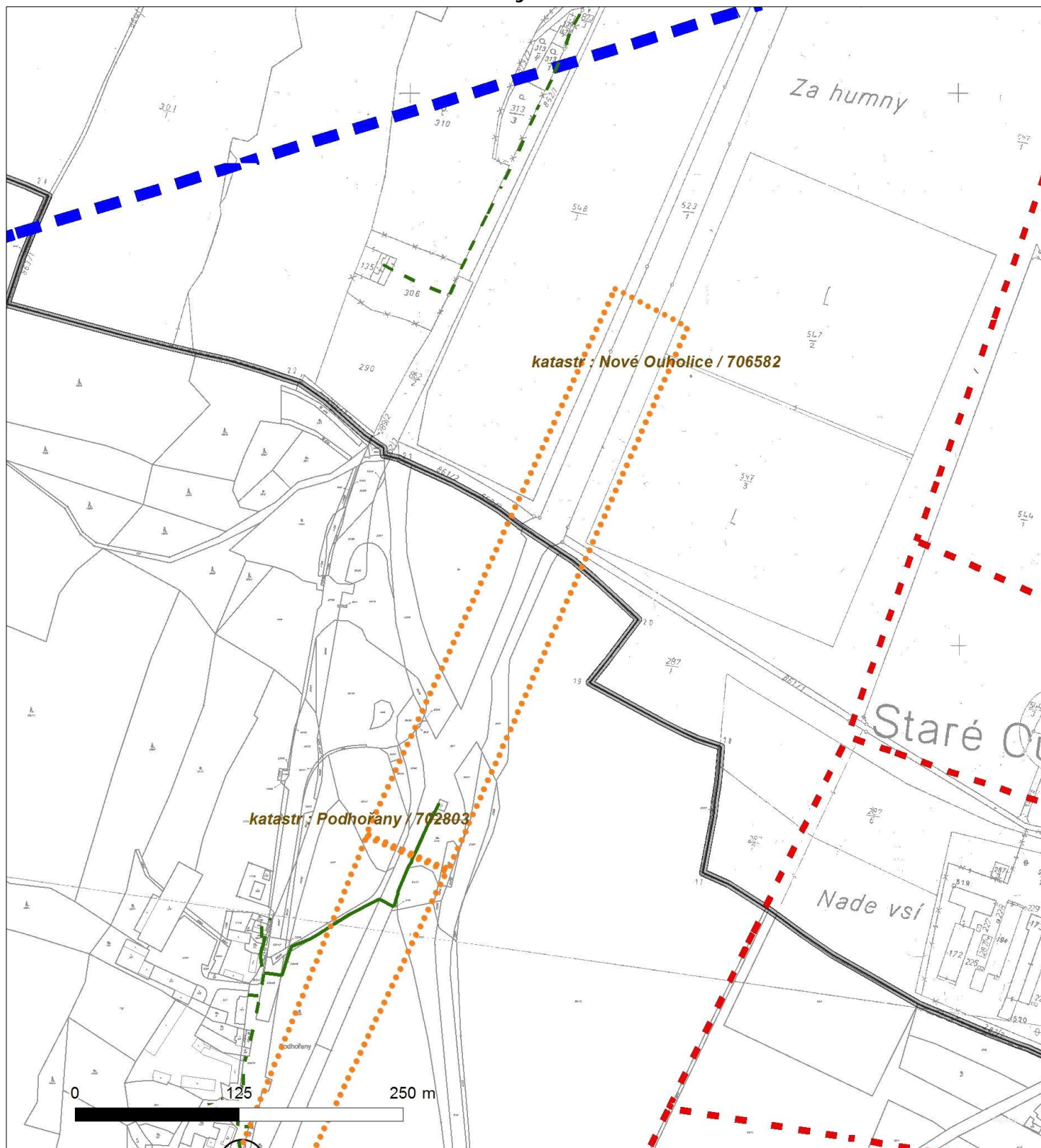
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

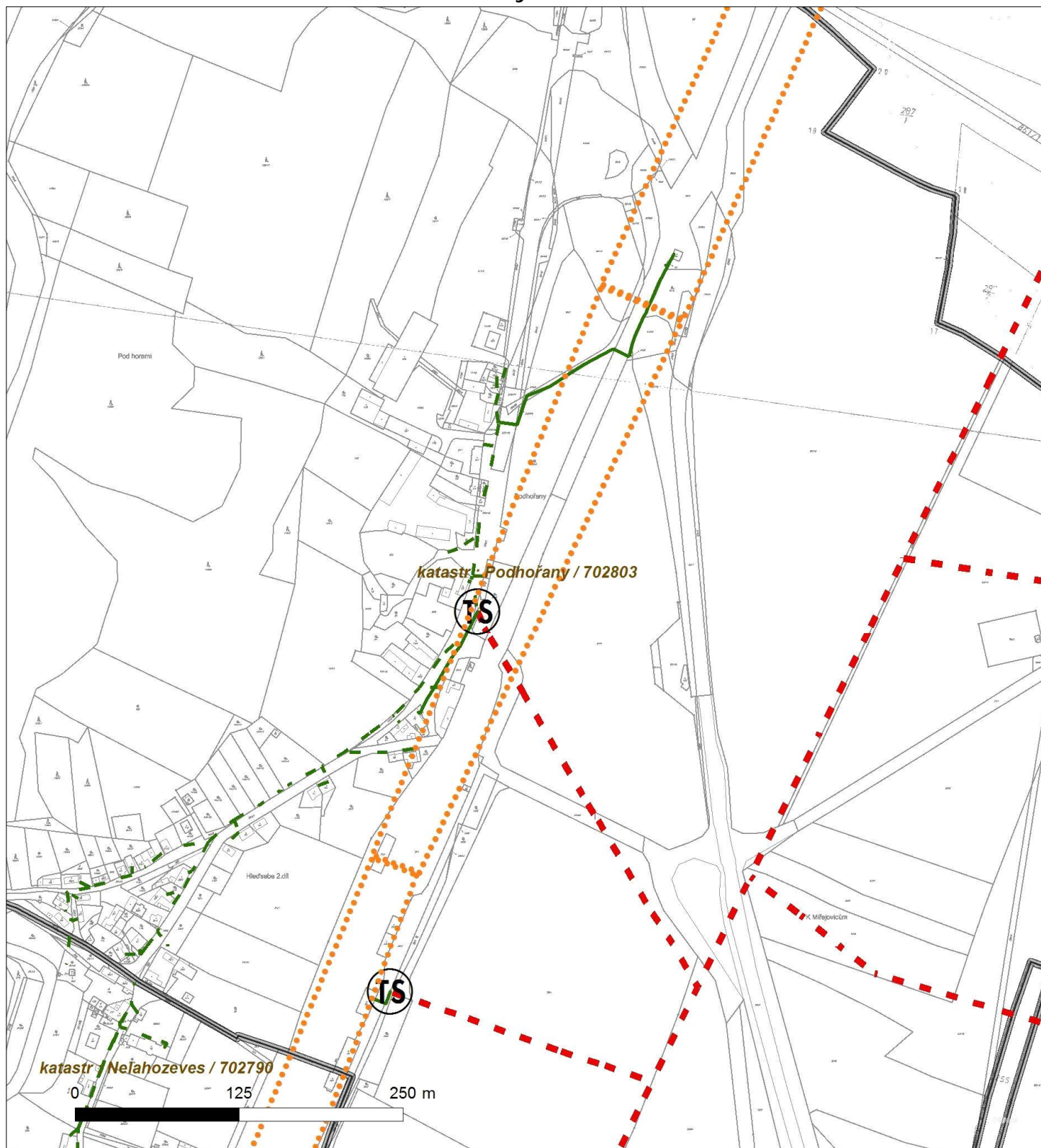




Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2

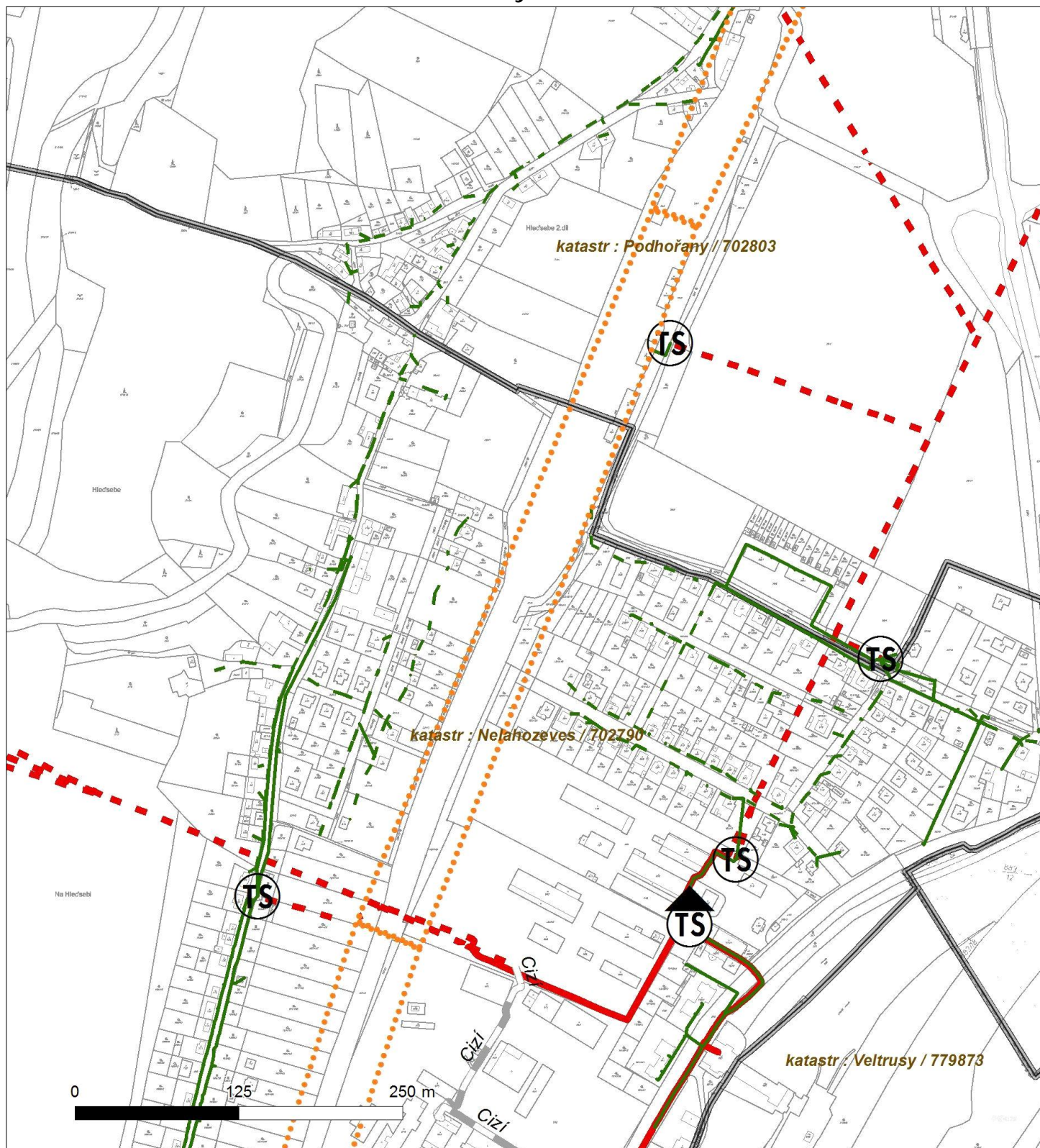




Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 3

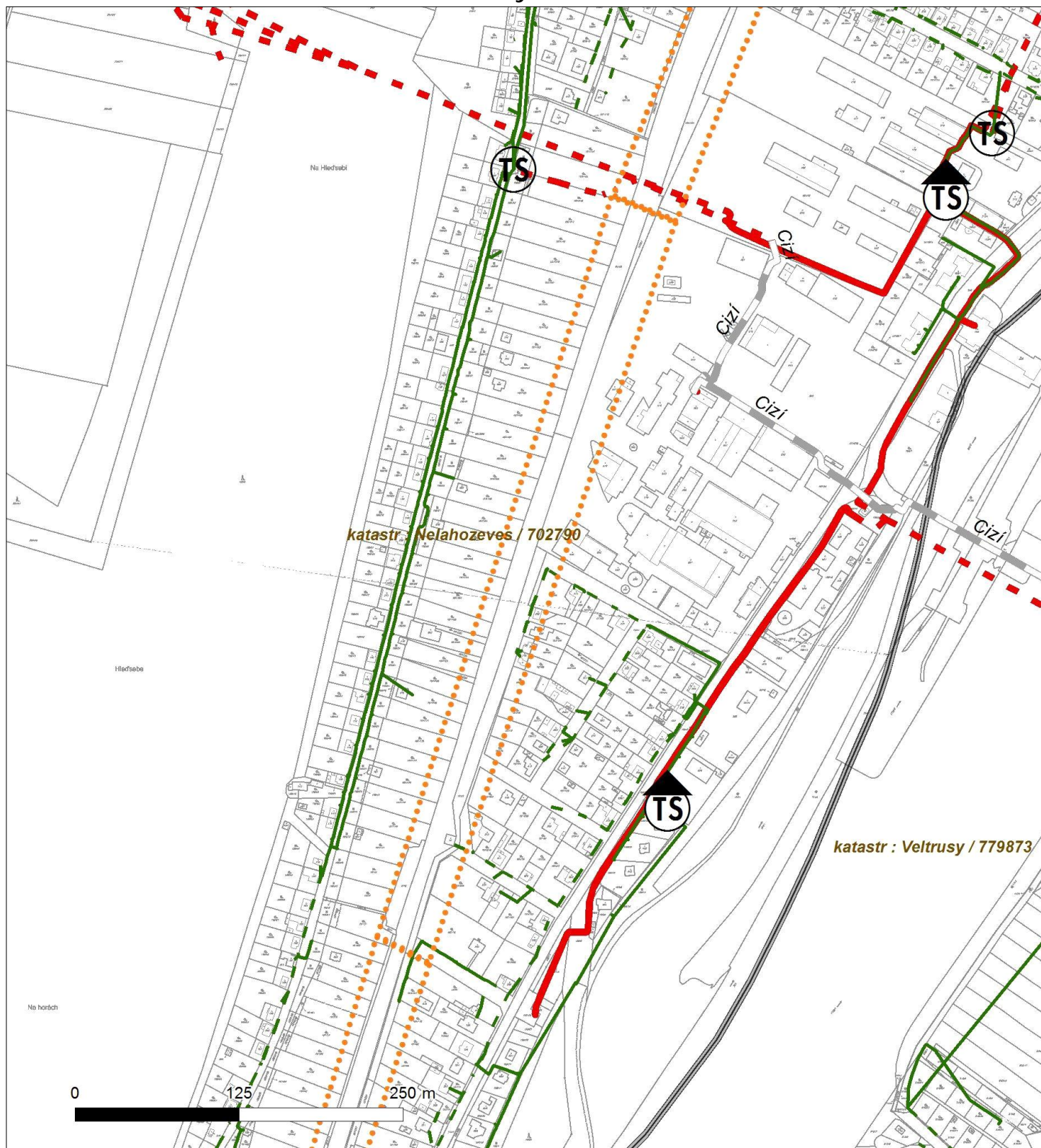




Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 4

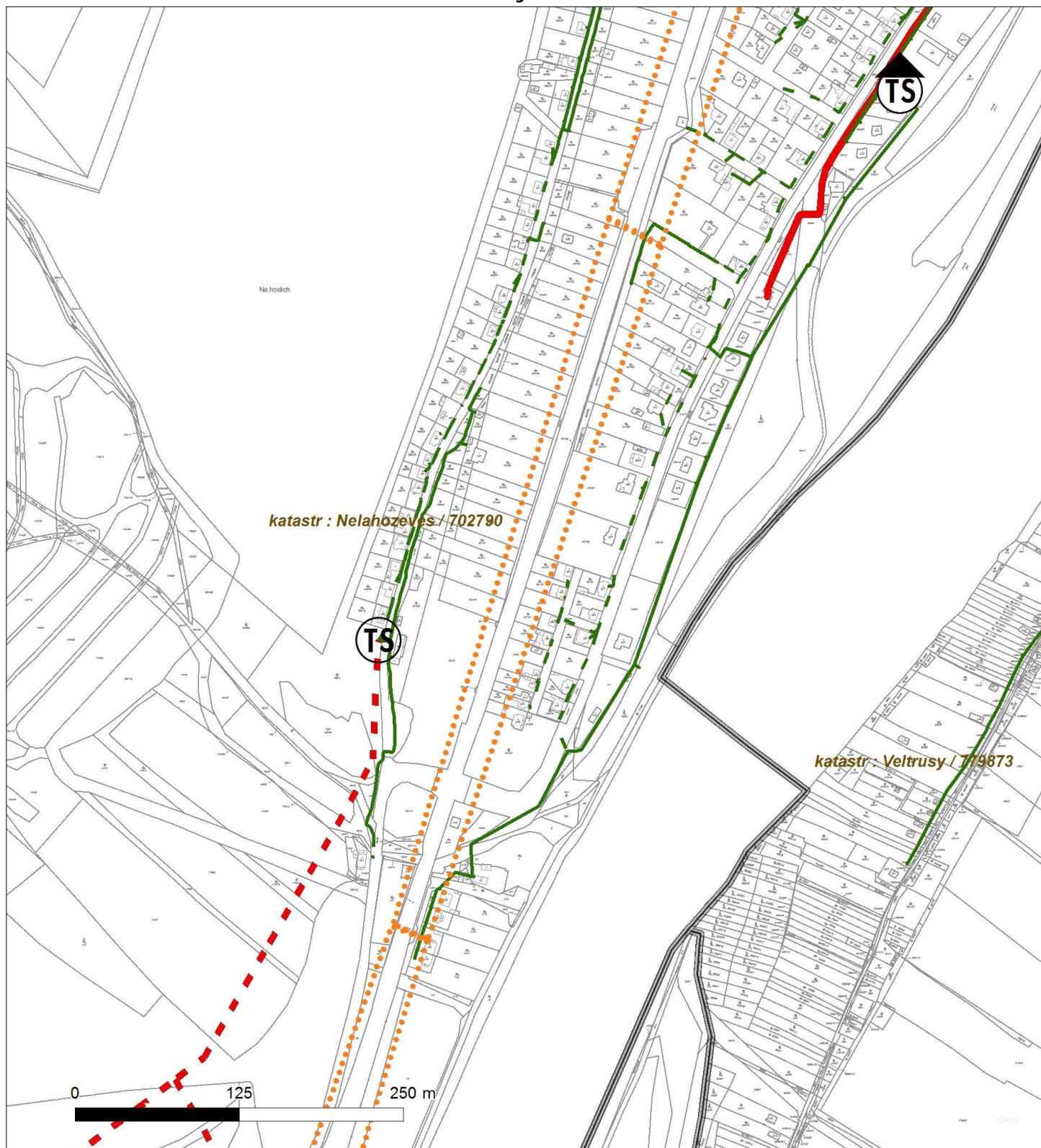




Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 5

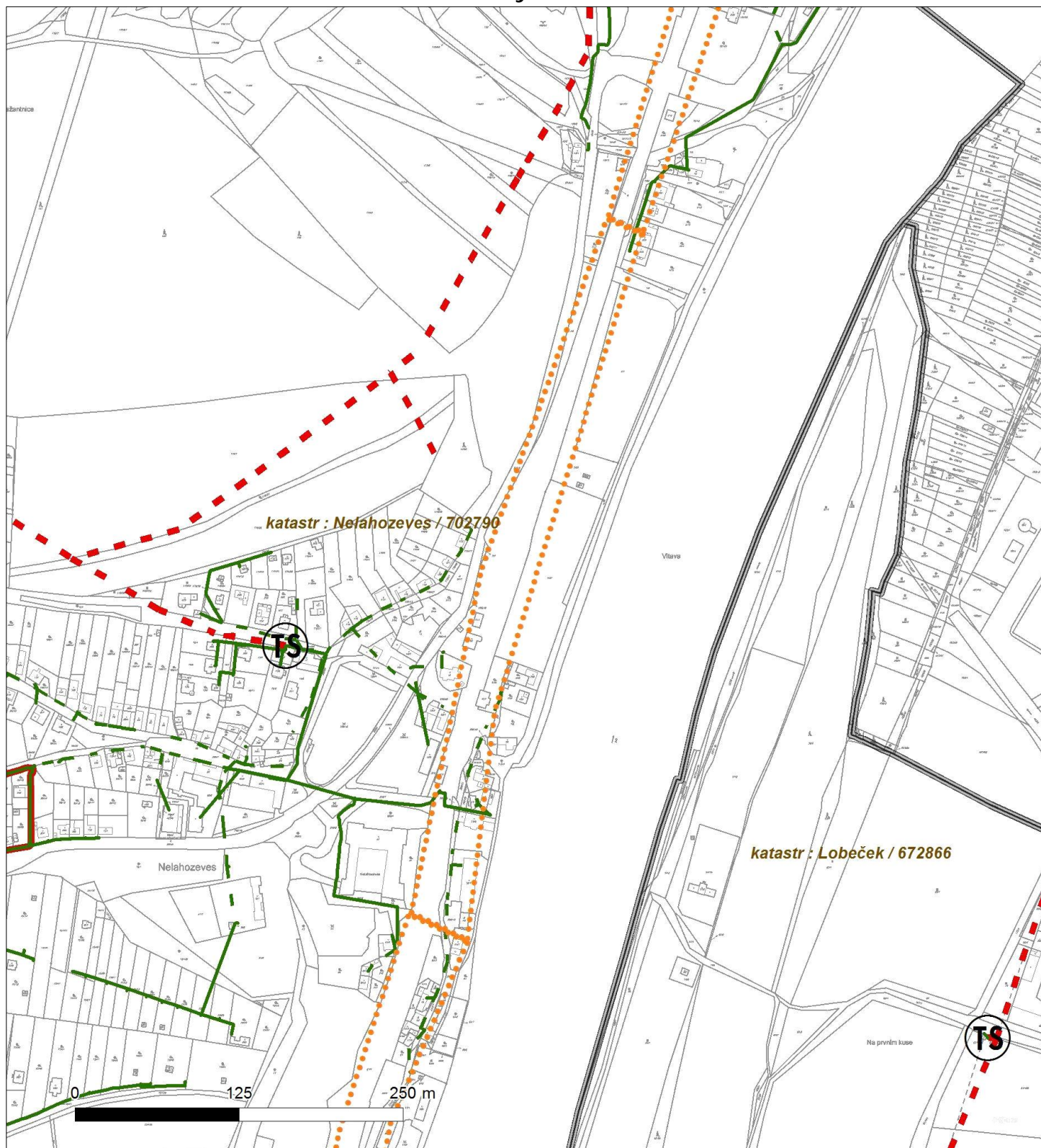




Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6

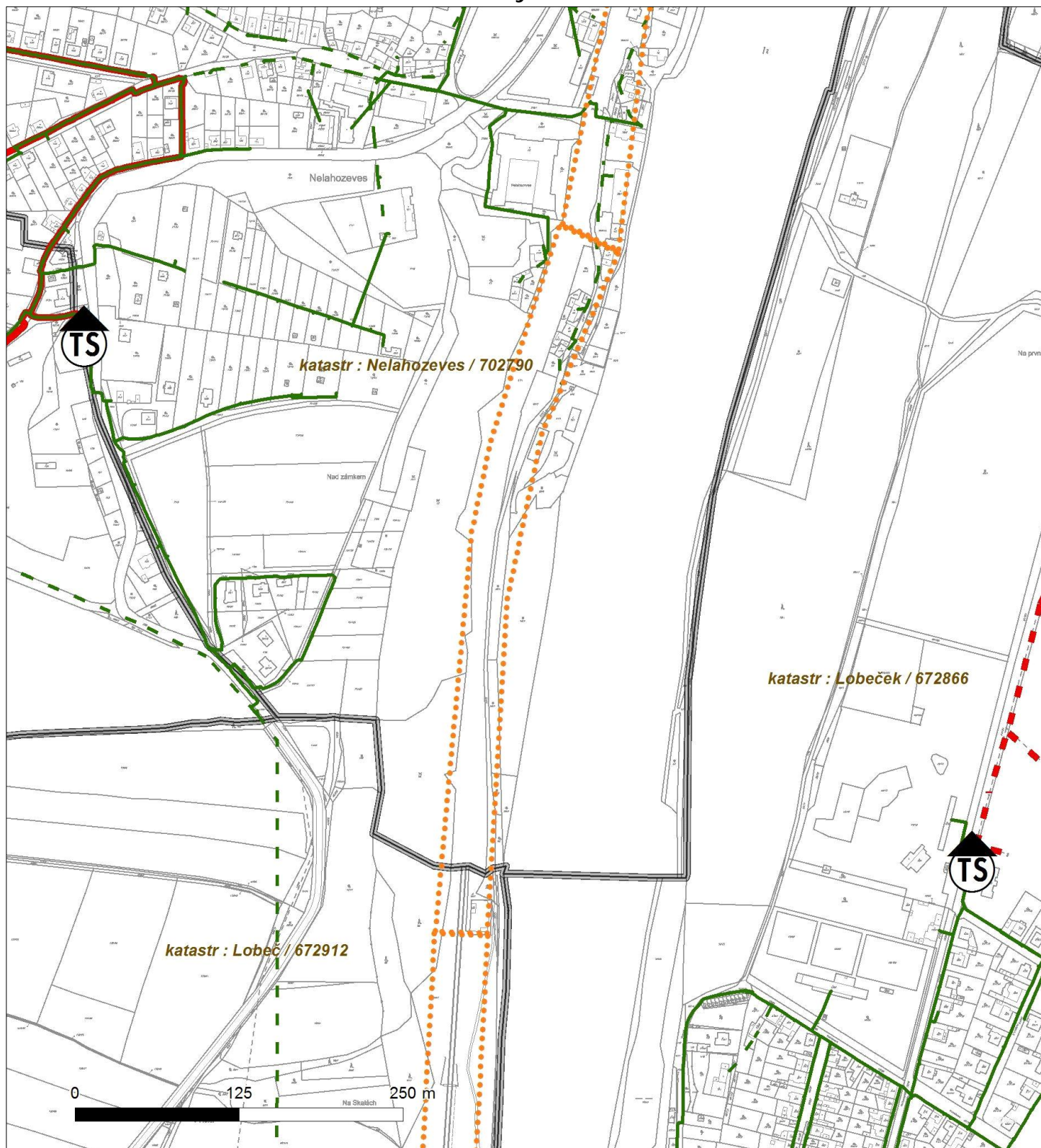




Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7

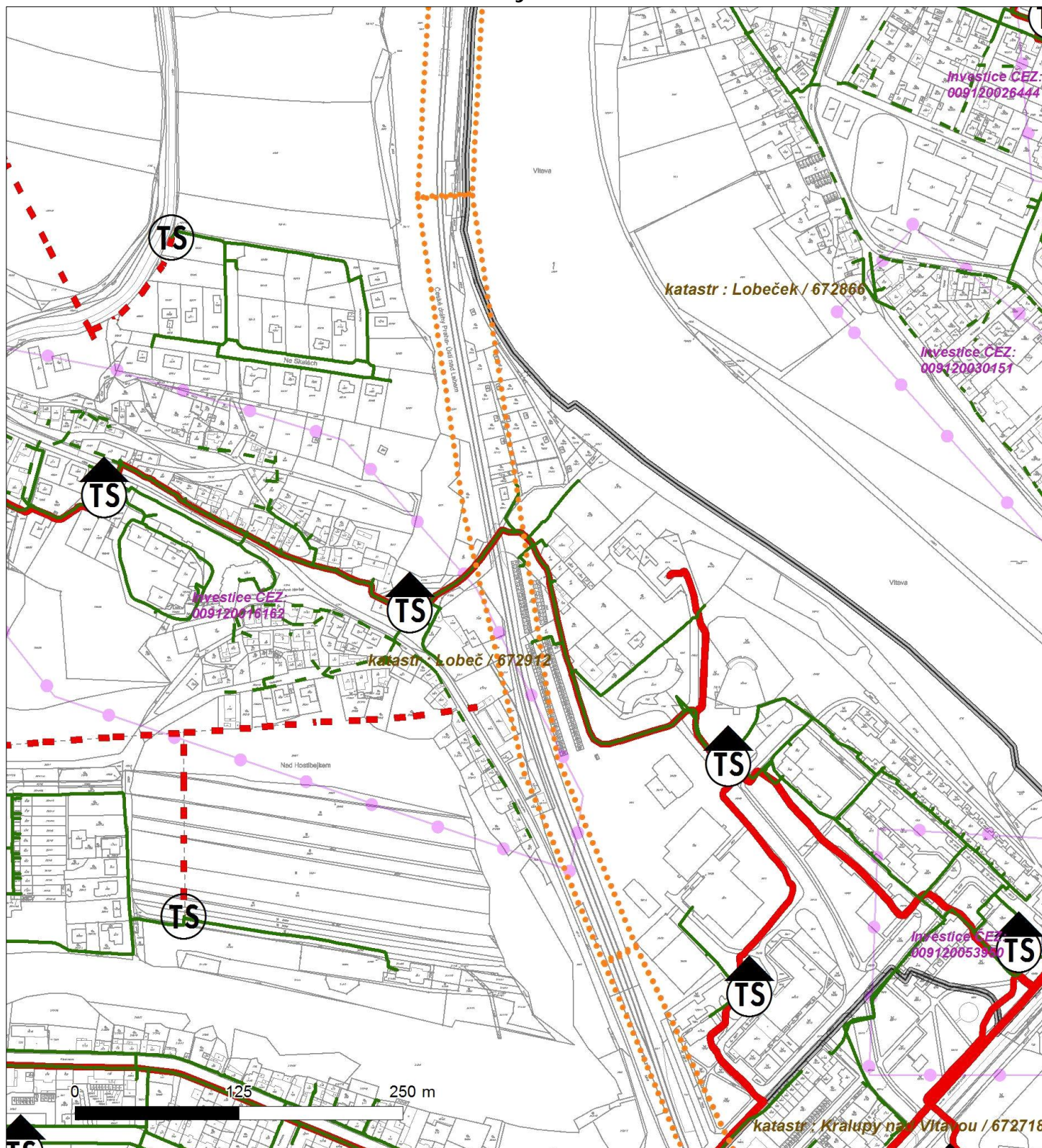




Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 9

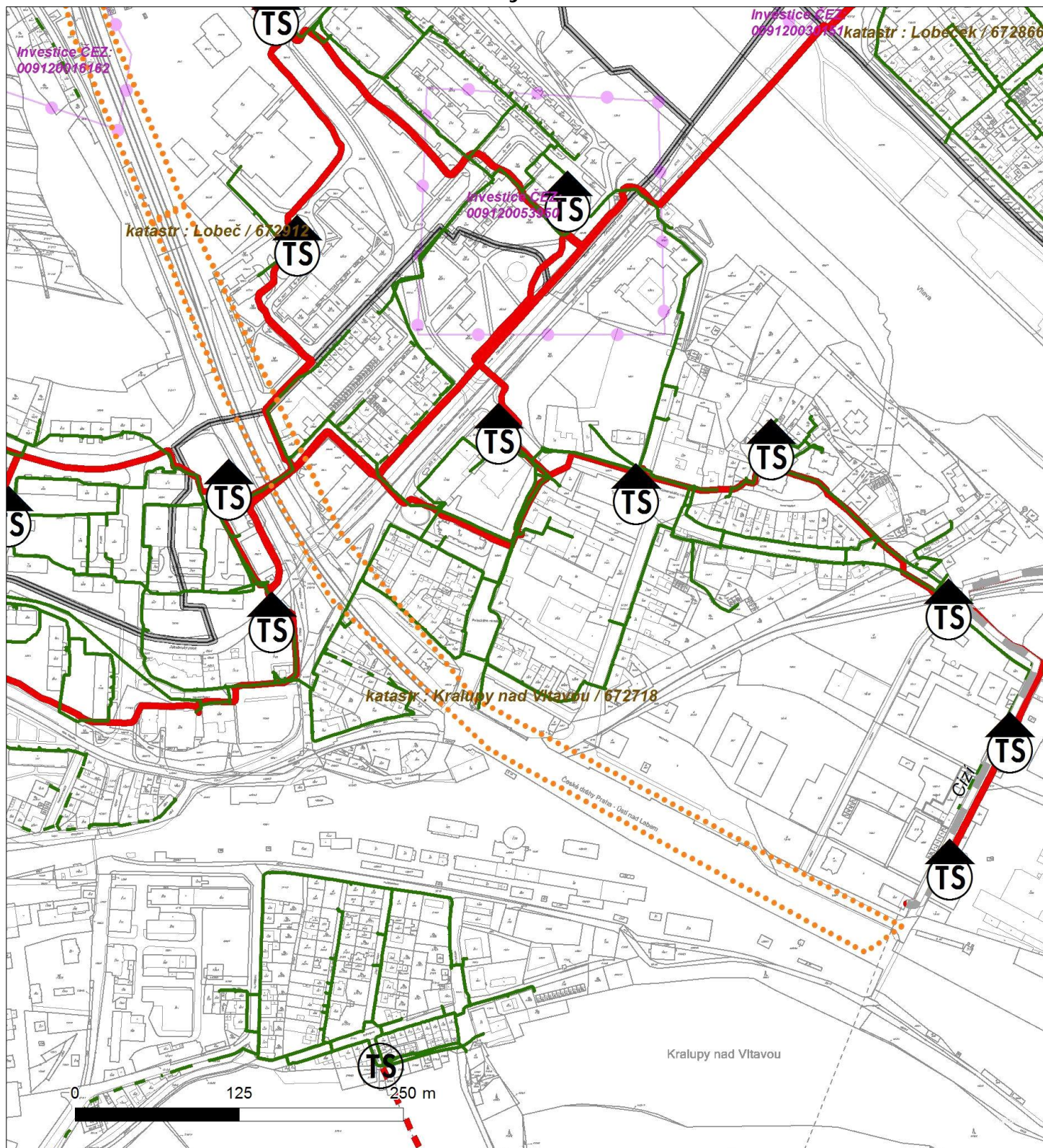




Platí pouze se sdělením číslo 0100601772.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 10





ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0100602000

VYKAZUJE / LINKA
840 840 840

VYŘIŠENO DNE
15.07.2016

**V účelu: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:
Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100602000 ze dne 15.07.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.
V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	stet		
Nadzemní síť	stet	stet	stet
Stanice	stet		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**energetický zákon**"). Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář / činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné v zájmu společnosti EZ Distribuce, a. s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započátkem zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 15.01.2017 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

EZ Distribuce, a. s.

Divize, Divize IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 326 00, Plzeň



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zprístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ DA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o síti

EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

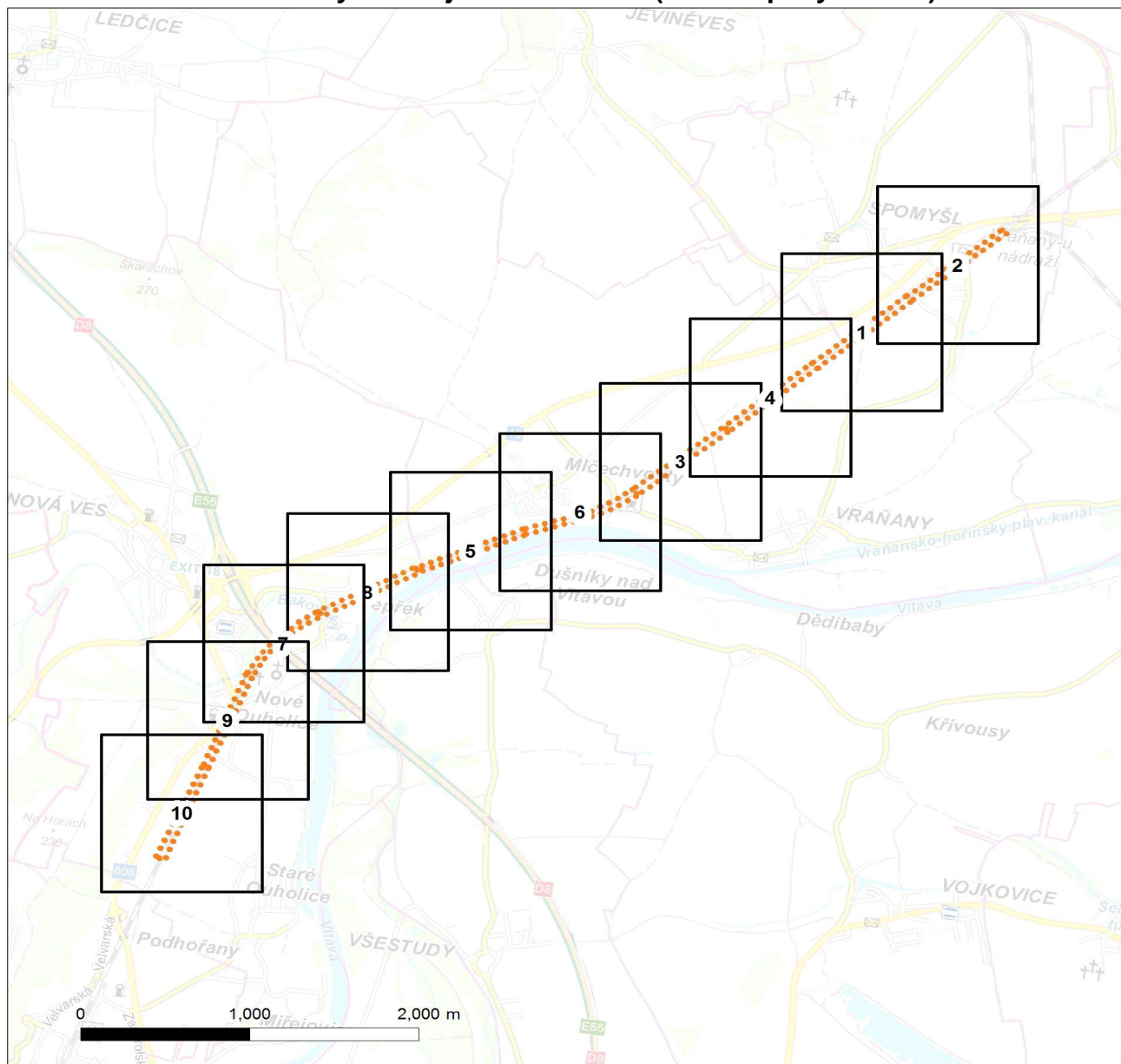
1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

- Podzemní vedení NN do 1kV
- - - Nadzemní vedení NN do 1kV
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- - - Nadzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení VVN 110kV
- Nadzemní vedení VVN 110kV
- NN přívod odběratele
- Cizí energetické vedení
- Zájmové území

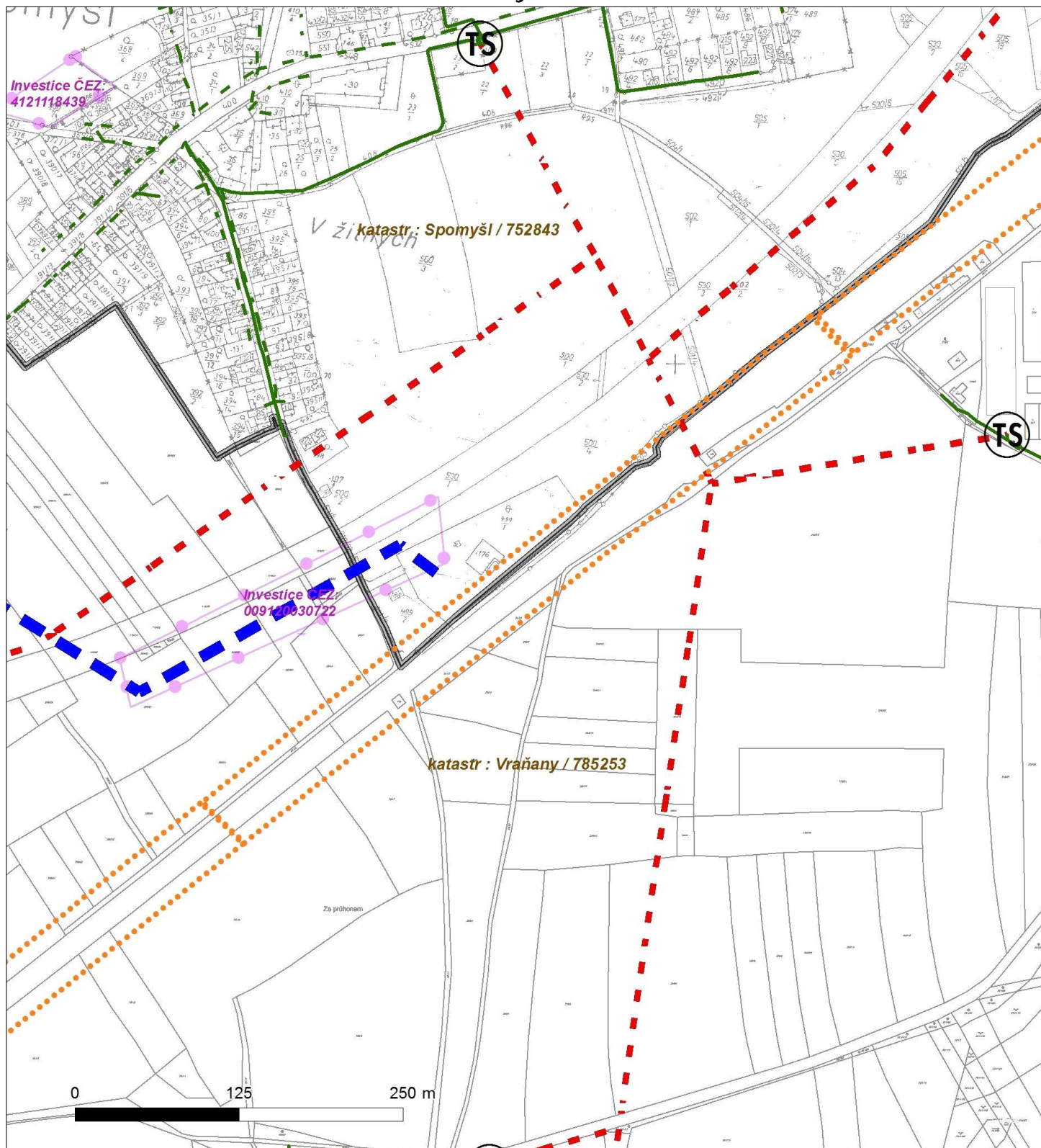
- Stanice do 52 kV - stožárová
- Stanice do 52 kV - zděná
- Transformovna (nad 52 kV)
- Probíhající investice ČEZ Distribuce
- Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
- Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
- Hranice katastrálního území



Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

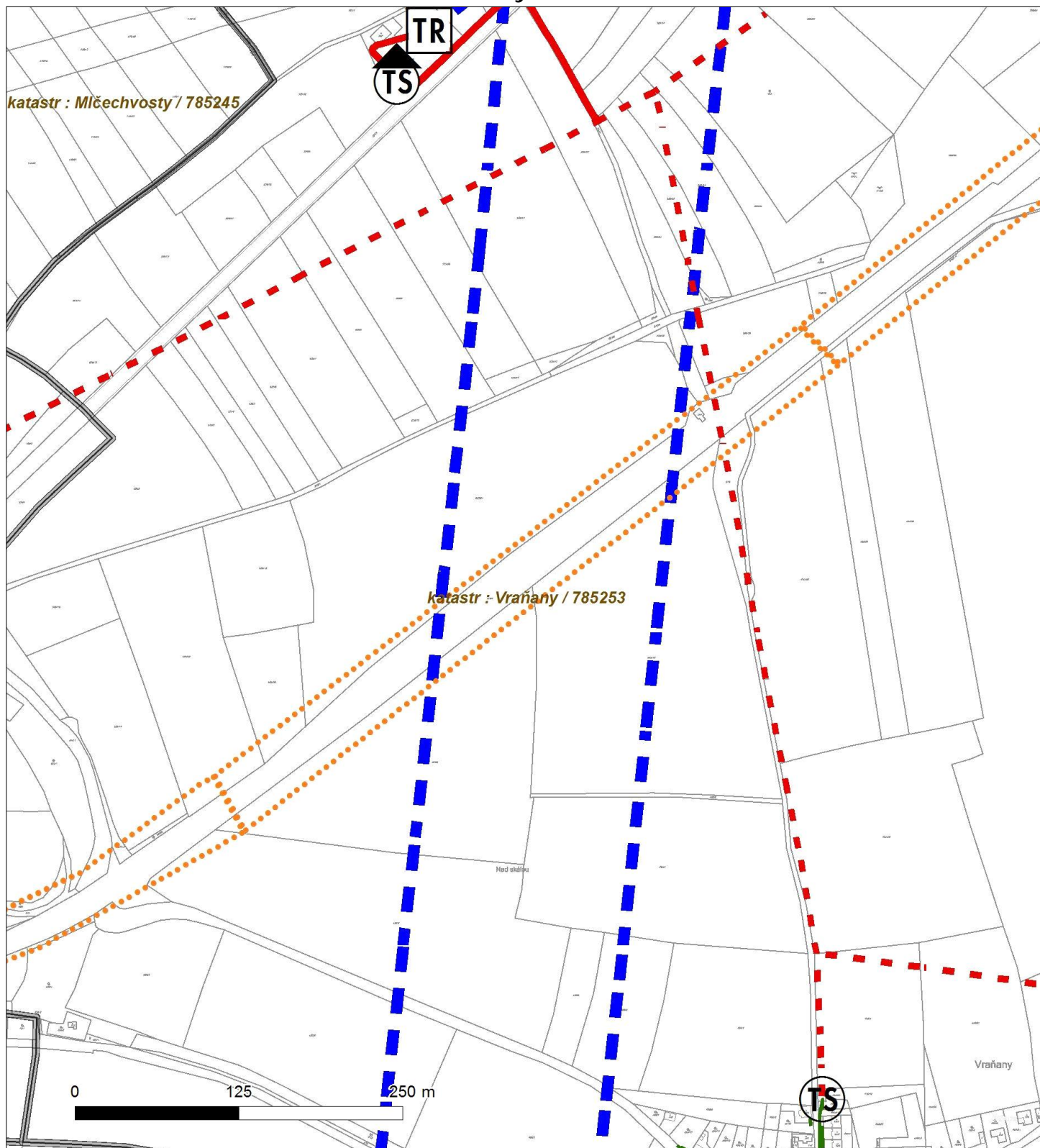




Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 3

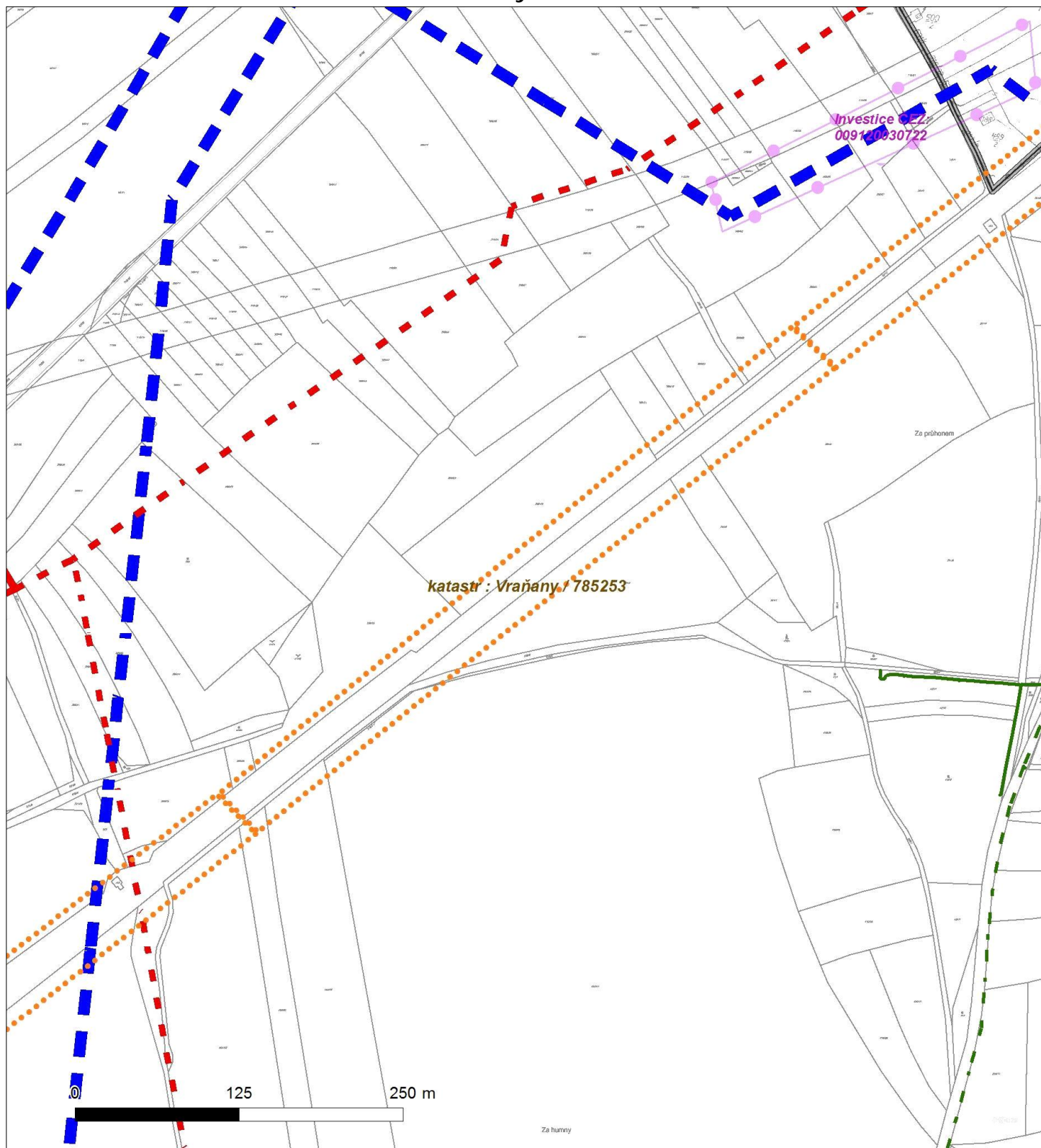




Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 4

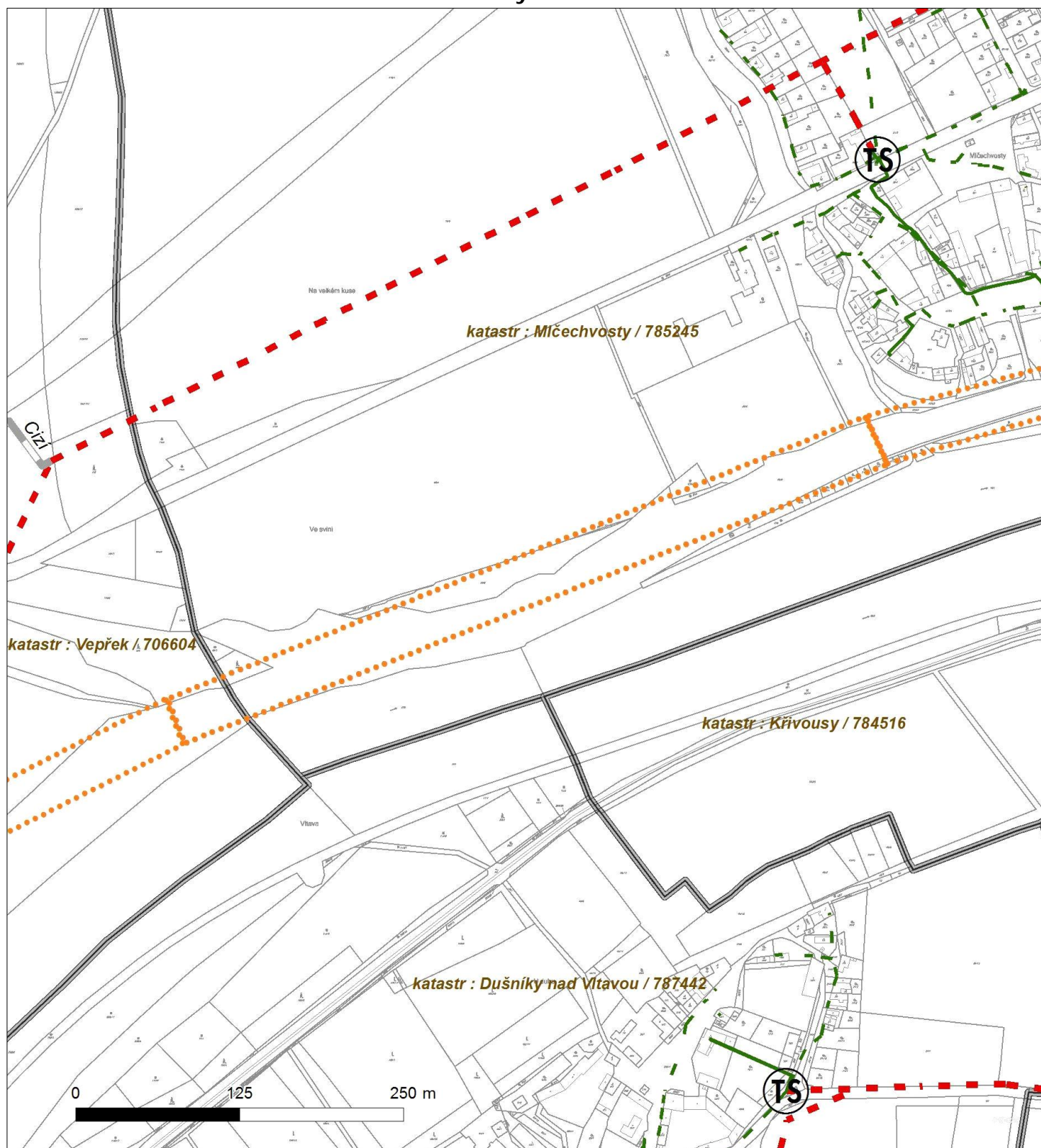




Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 5

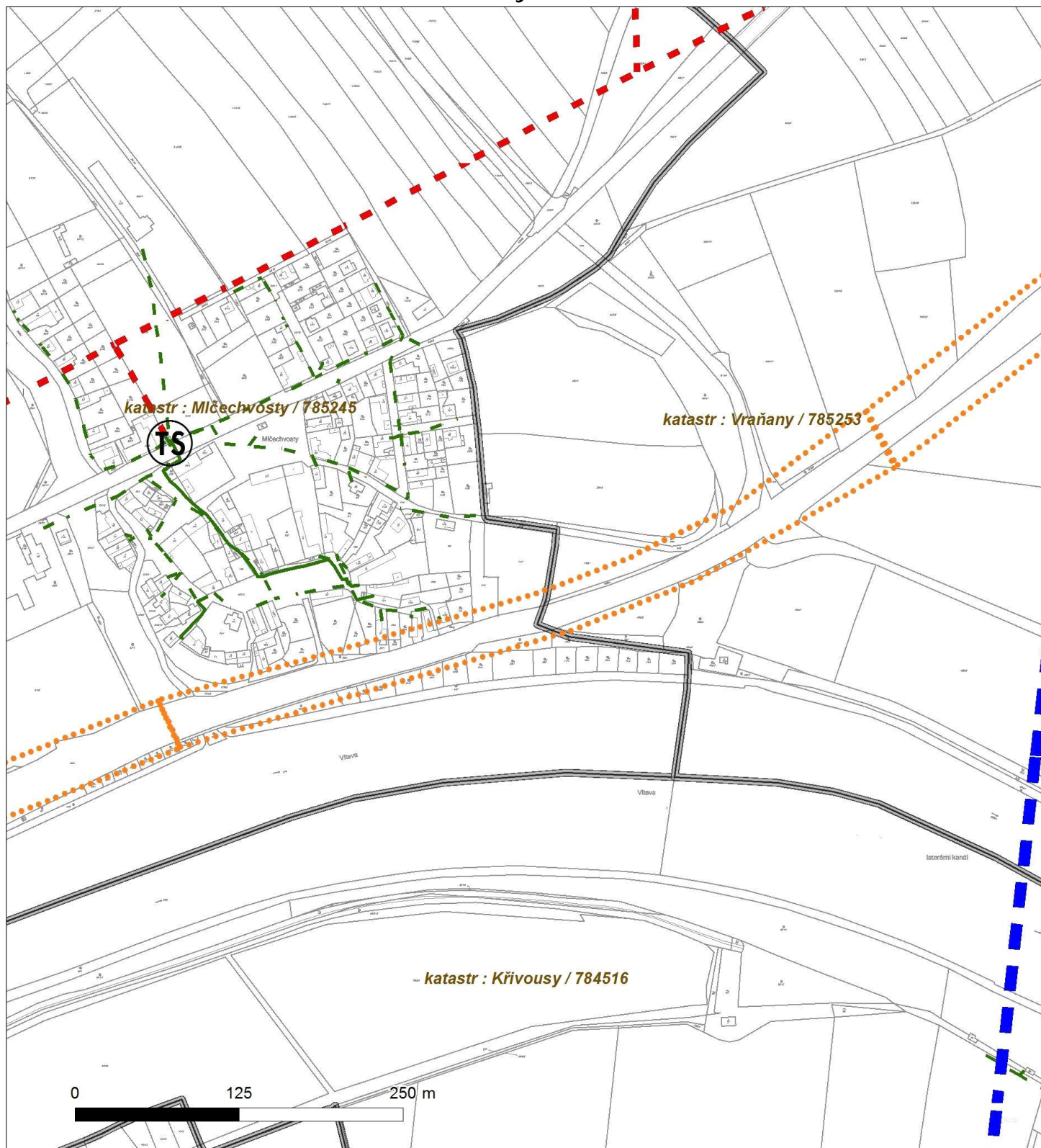




Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6

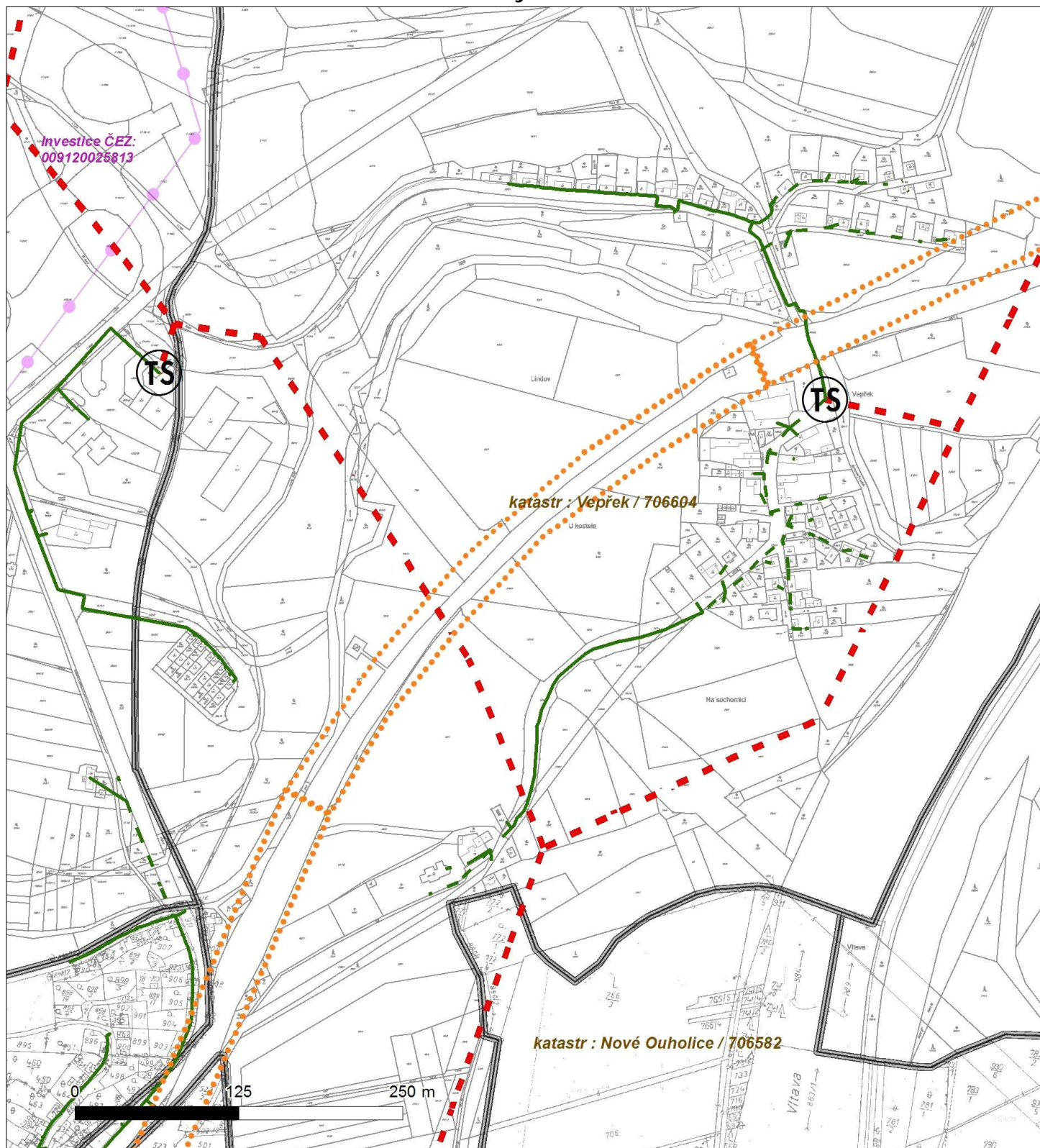




Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7

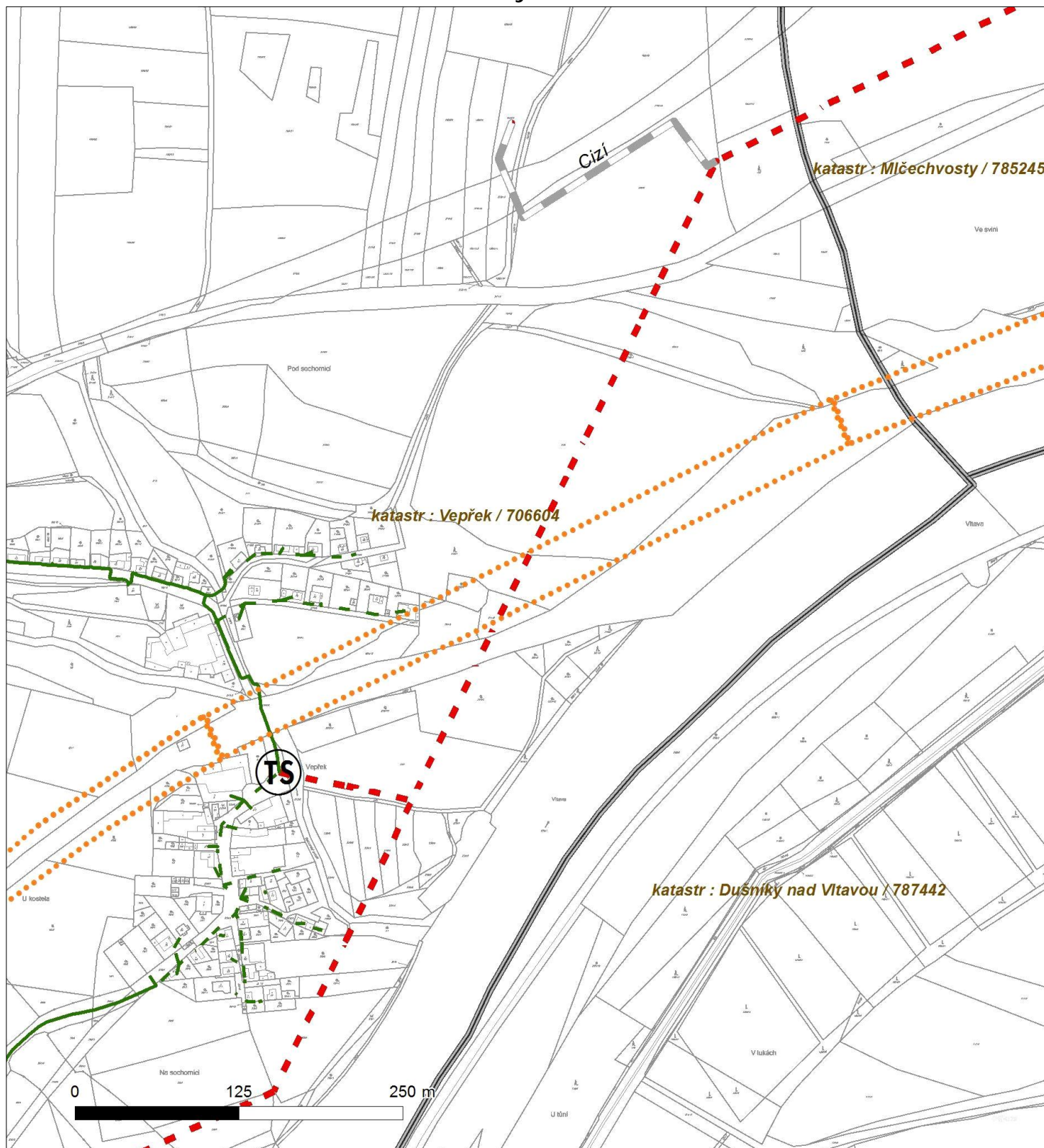




Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 8

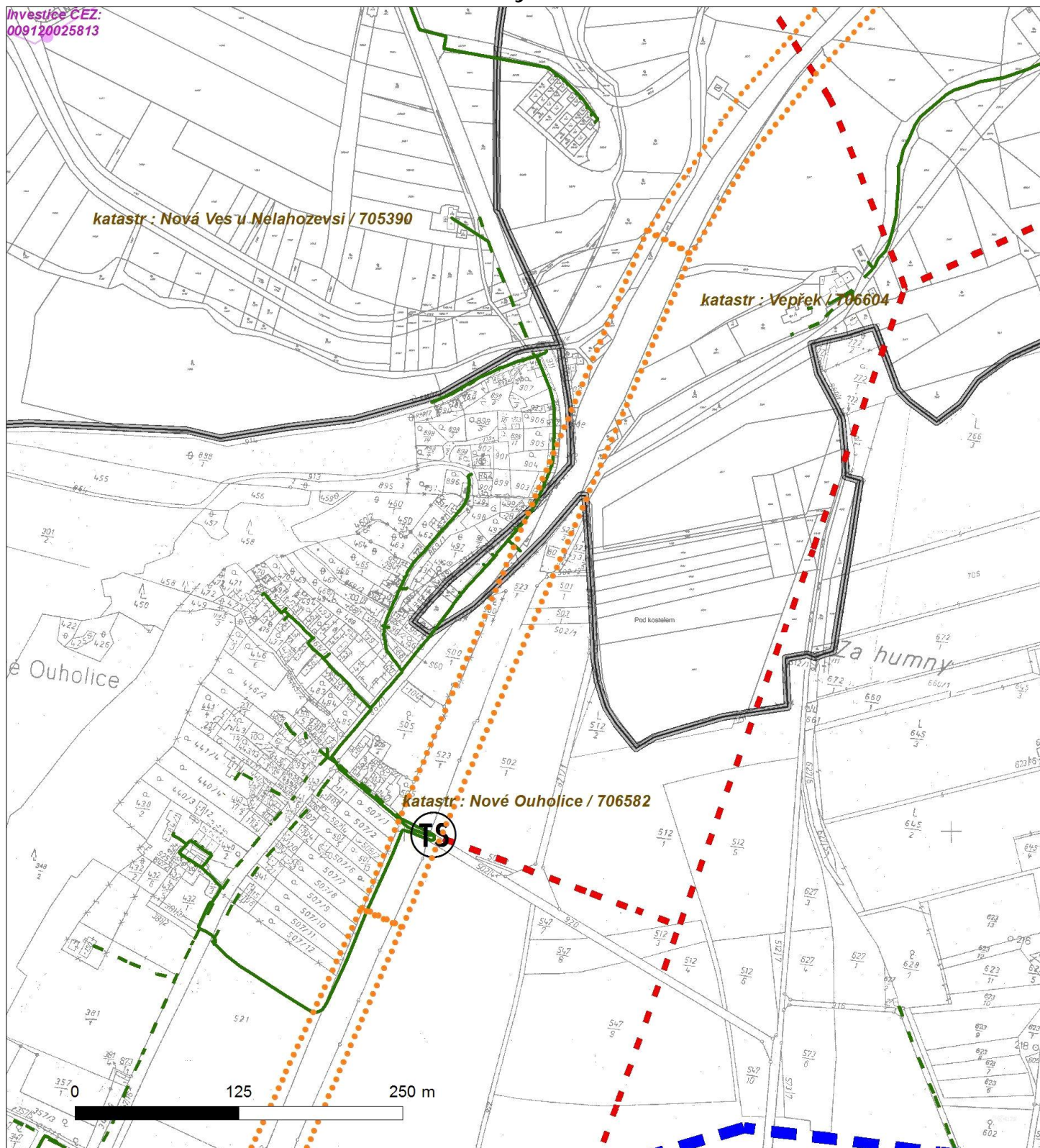




Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 9

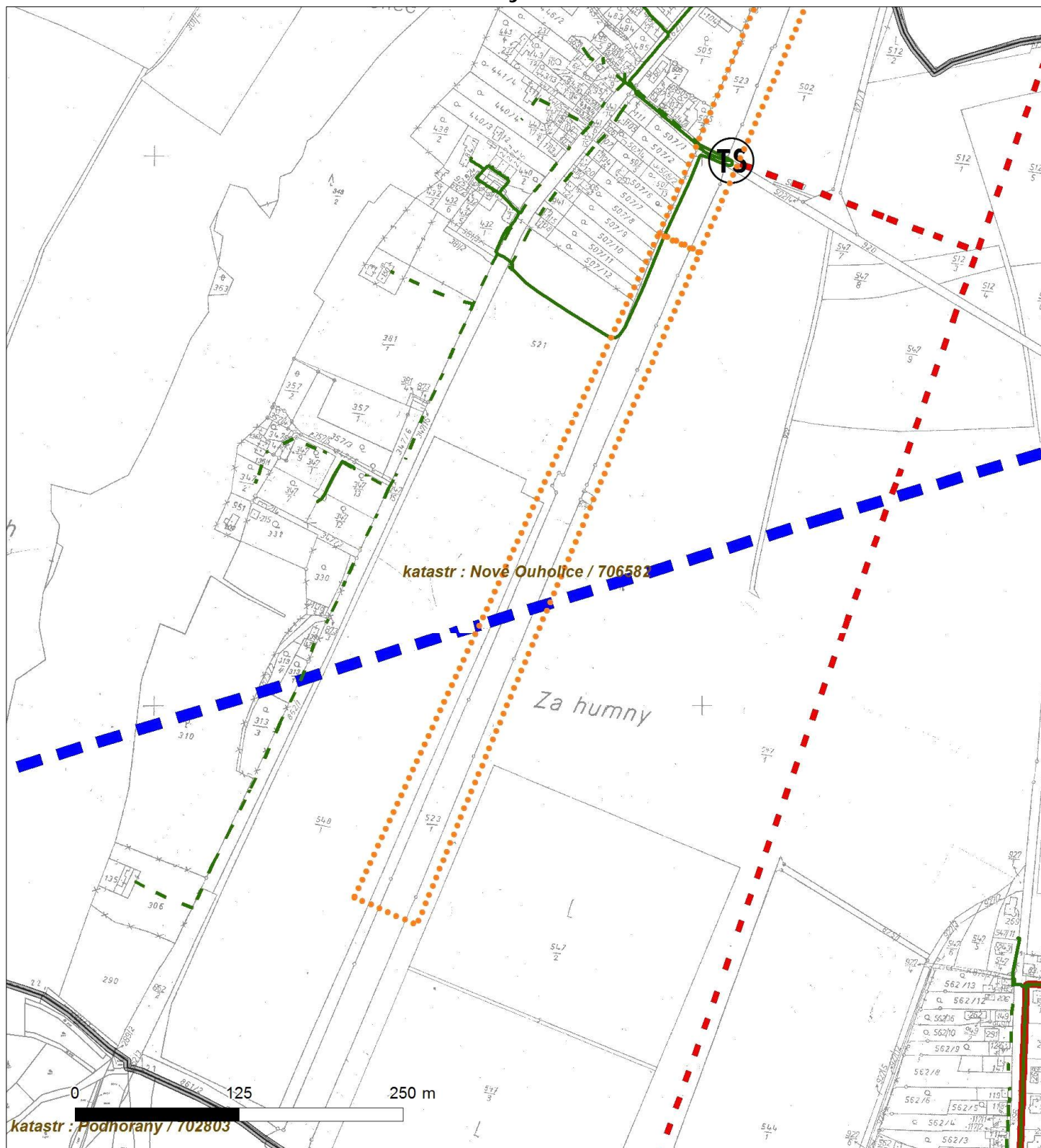




Platí pouze se sdělením číslo 0100602000.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 10





ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0100602031

VYKAZUJE / LINKA
840 840 840

VYŘÍZENO DNE
15.07.2016

V účelu: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100602031 ze dne 15.07.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.
V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	stejně		
Nadzemní síť	stejně	stejně	
Stanice			

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**energetický zákon**"). Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář / činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné v zájmu společnosti EZ Distribuce, a. s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započátkem zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 15.01.2017 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

EZ Distribuce, a. s.

Divize, Divize IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 326 00, Plzeň



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zprístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ DA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o síti

EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

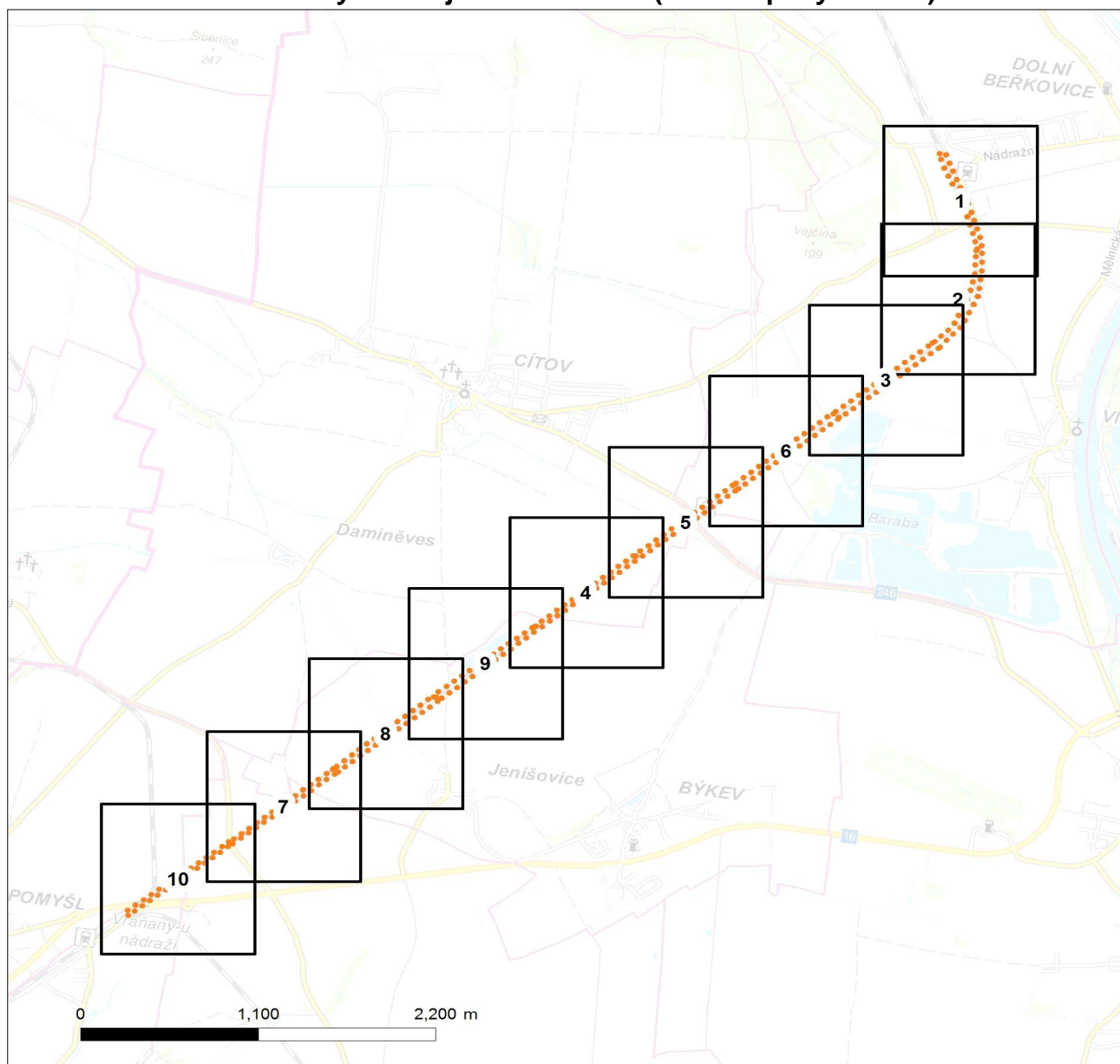
1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100602031.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

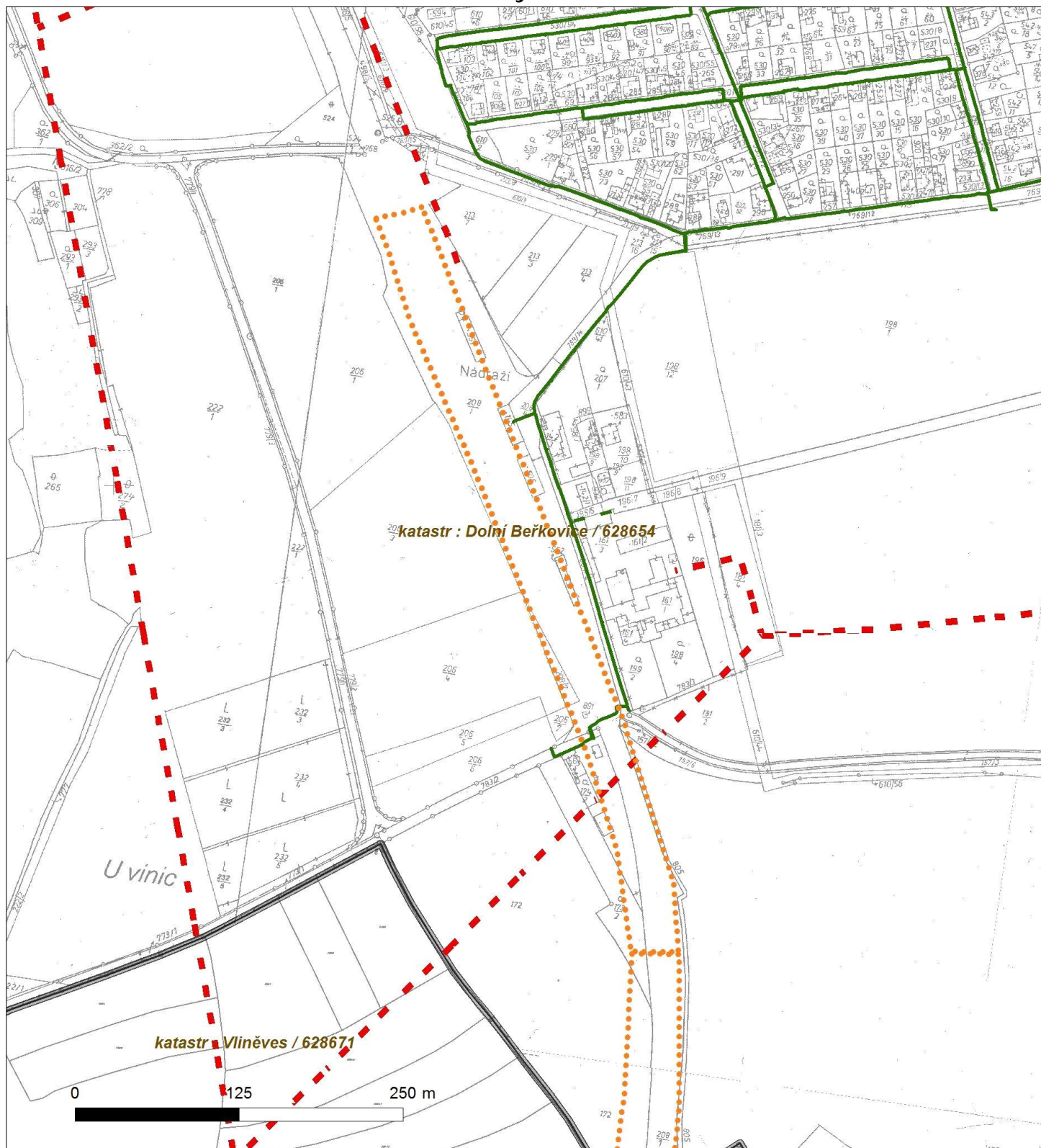
	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		



Platí pouze se sdělením číslo 0100602031.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

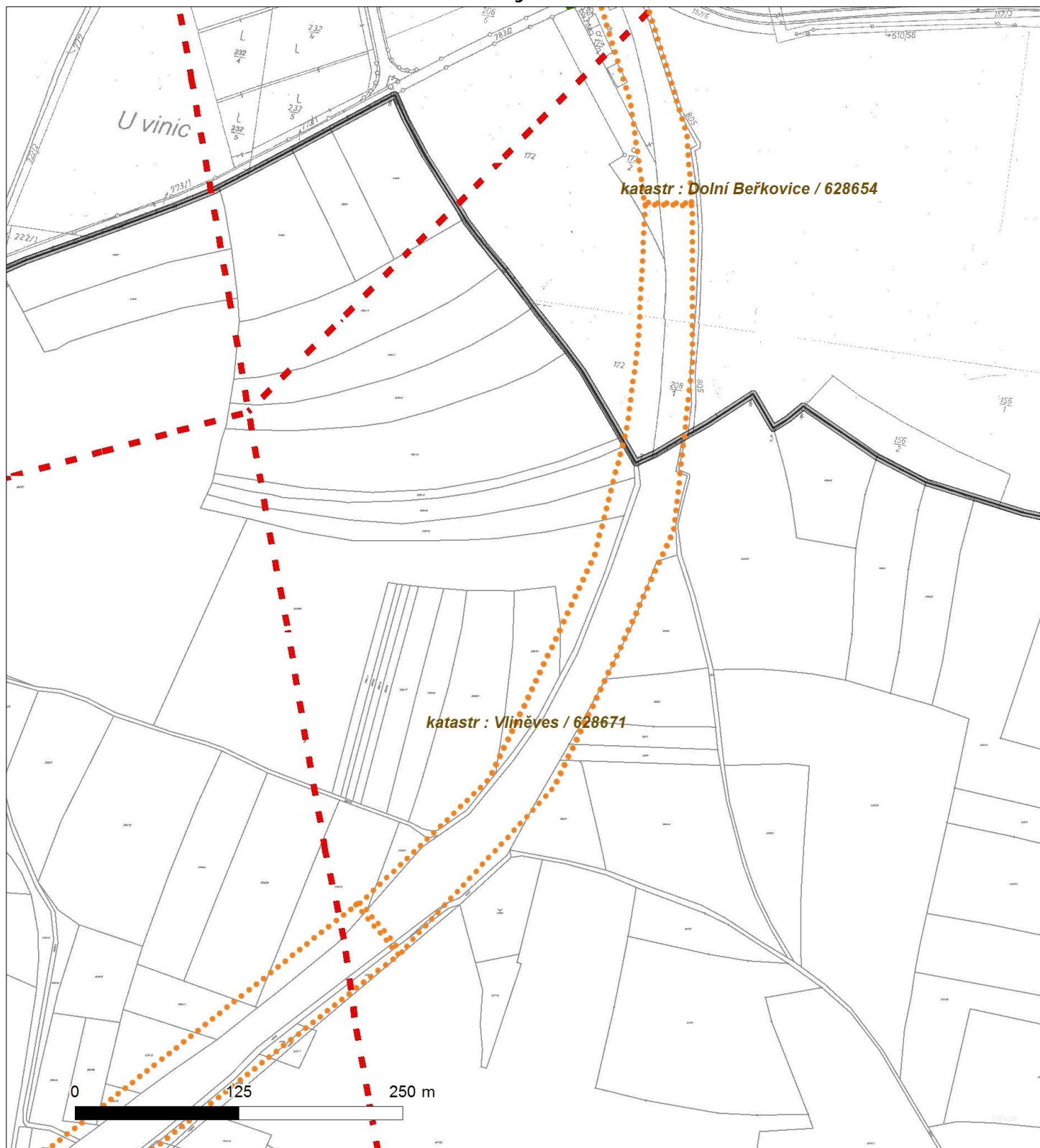




Platí pouze se sdělením číslo 0100602031.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2

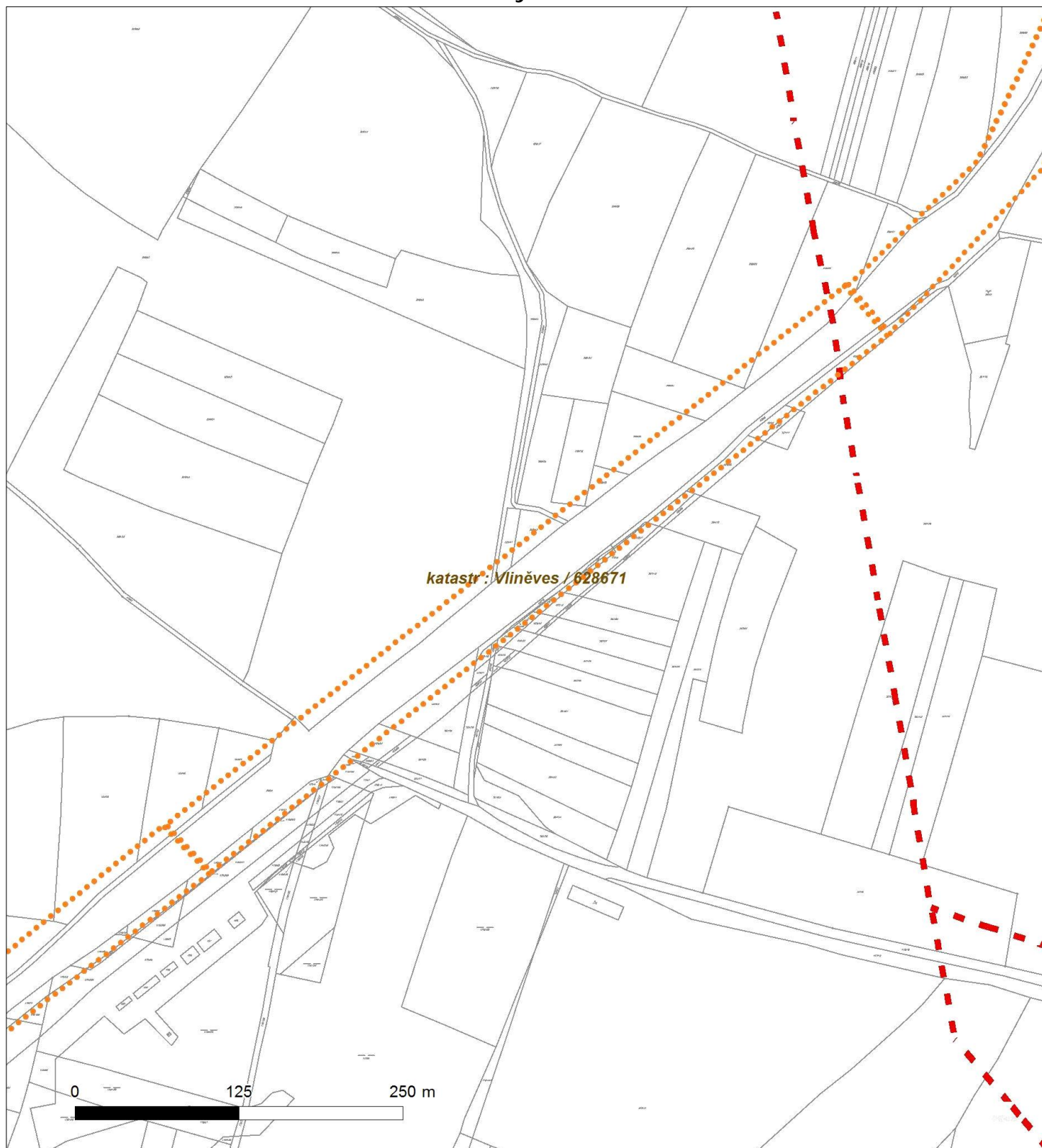




Platí pouze se sdělením číslo 0100602031.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 3





Platí pouze se sdělením číslo 0100602031.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6

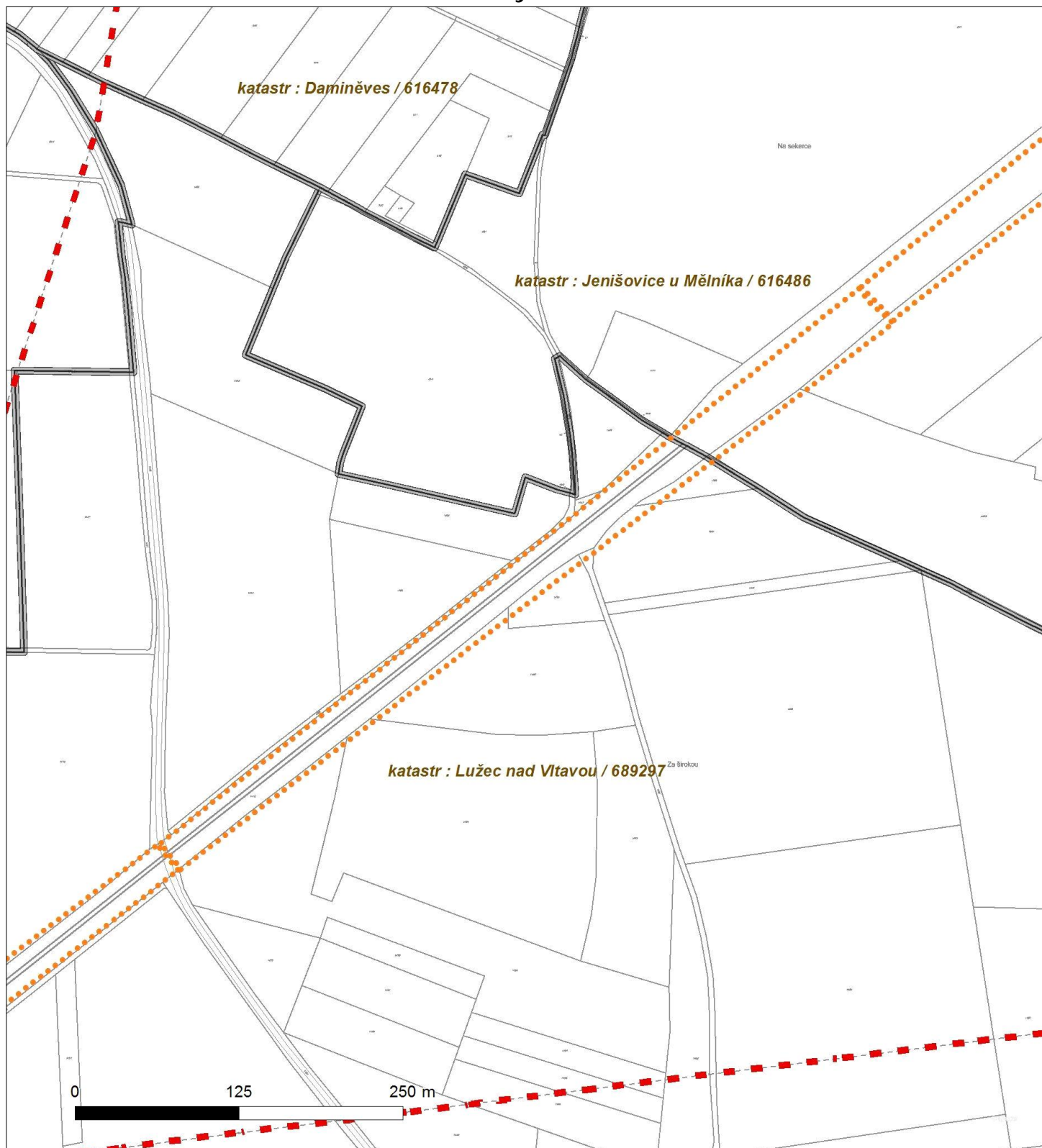




Platí pouze se sdělením číslo 0100602031.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7

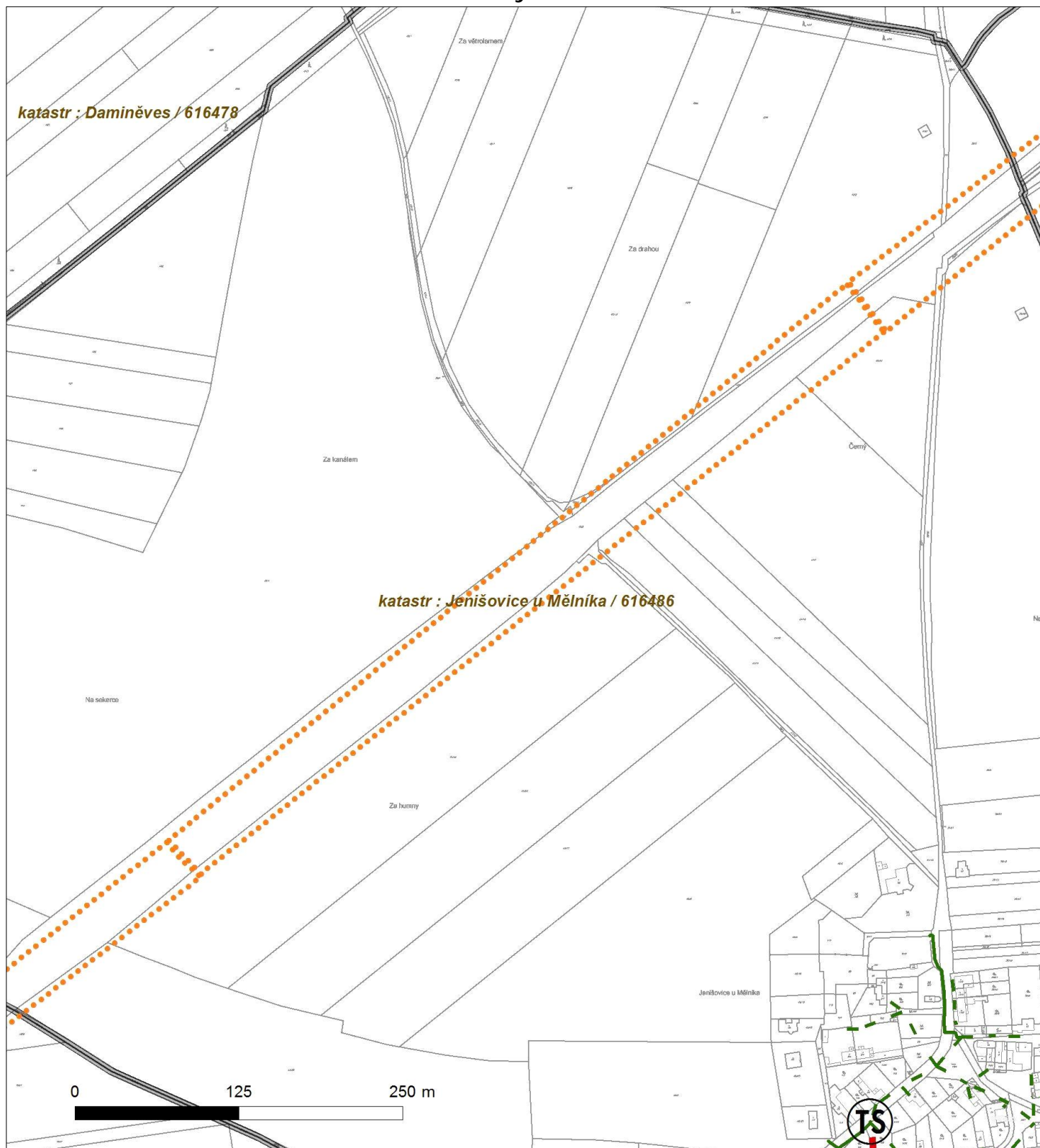




Platí pouze se sdělením číslo 0100602031.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 8





Platí pouze se sdělením číslo 0100602031.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 9

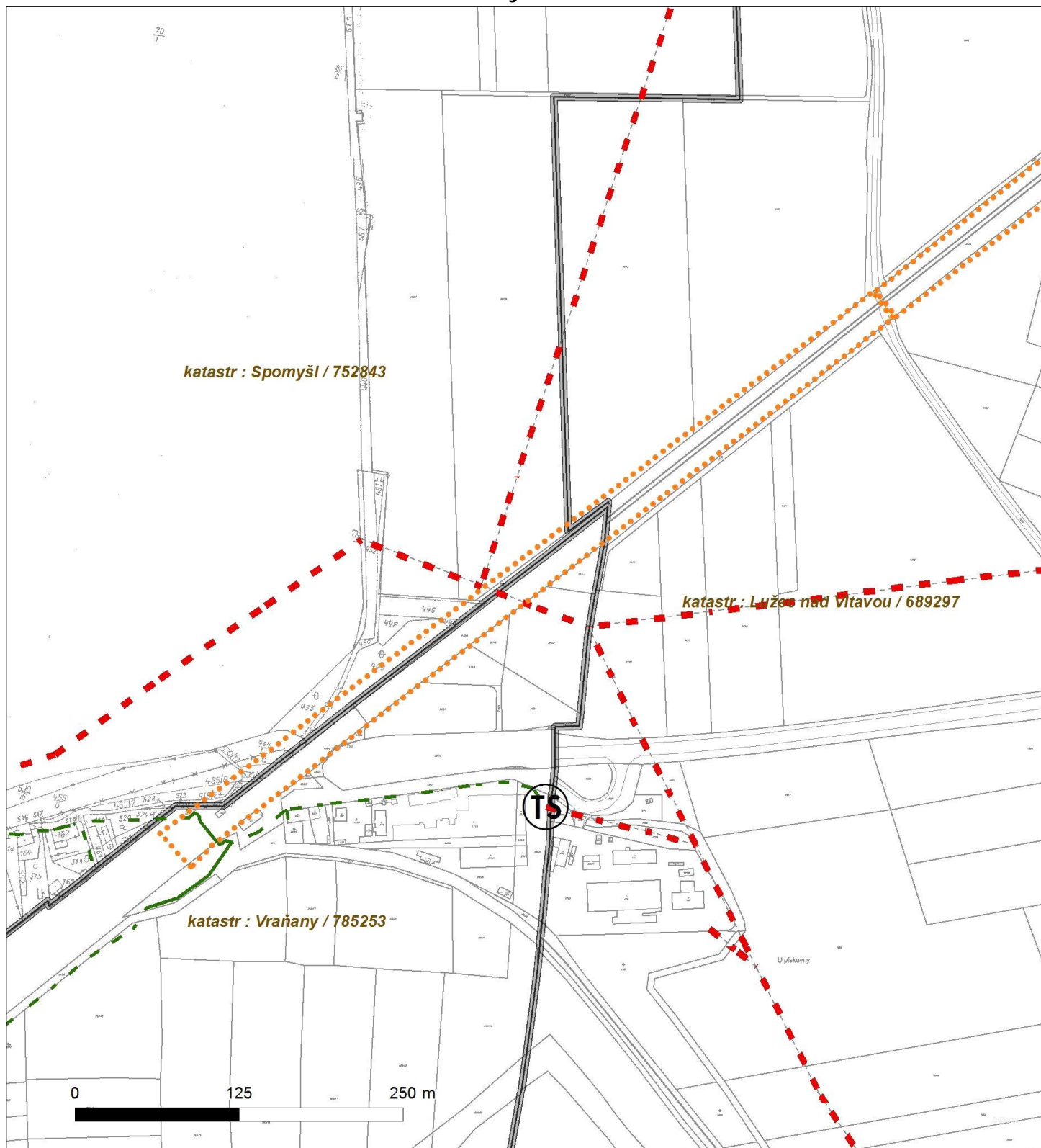




Platí pouze se sdělením číslo 0100602031.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 10





ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0100602050

VYKAZUJE / LINKA
840 840 840

VYDÁNÉ DNE
15.07.2016

V účelu: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100602050 ze dne 15.07.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.
V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	stet		
Nadzemní síť	stet	stet	stet
Stanice	stet		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**energetický zákon**"). Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář / činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné v součinnosti s EZ Distribuce, a. s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započátkem zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 15.01.2017 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

EZ Distribuce, a. s.

Divize IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 326 00, Plzeň



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zprístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ DA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o sítích

EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

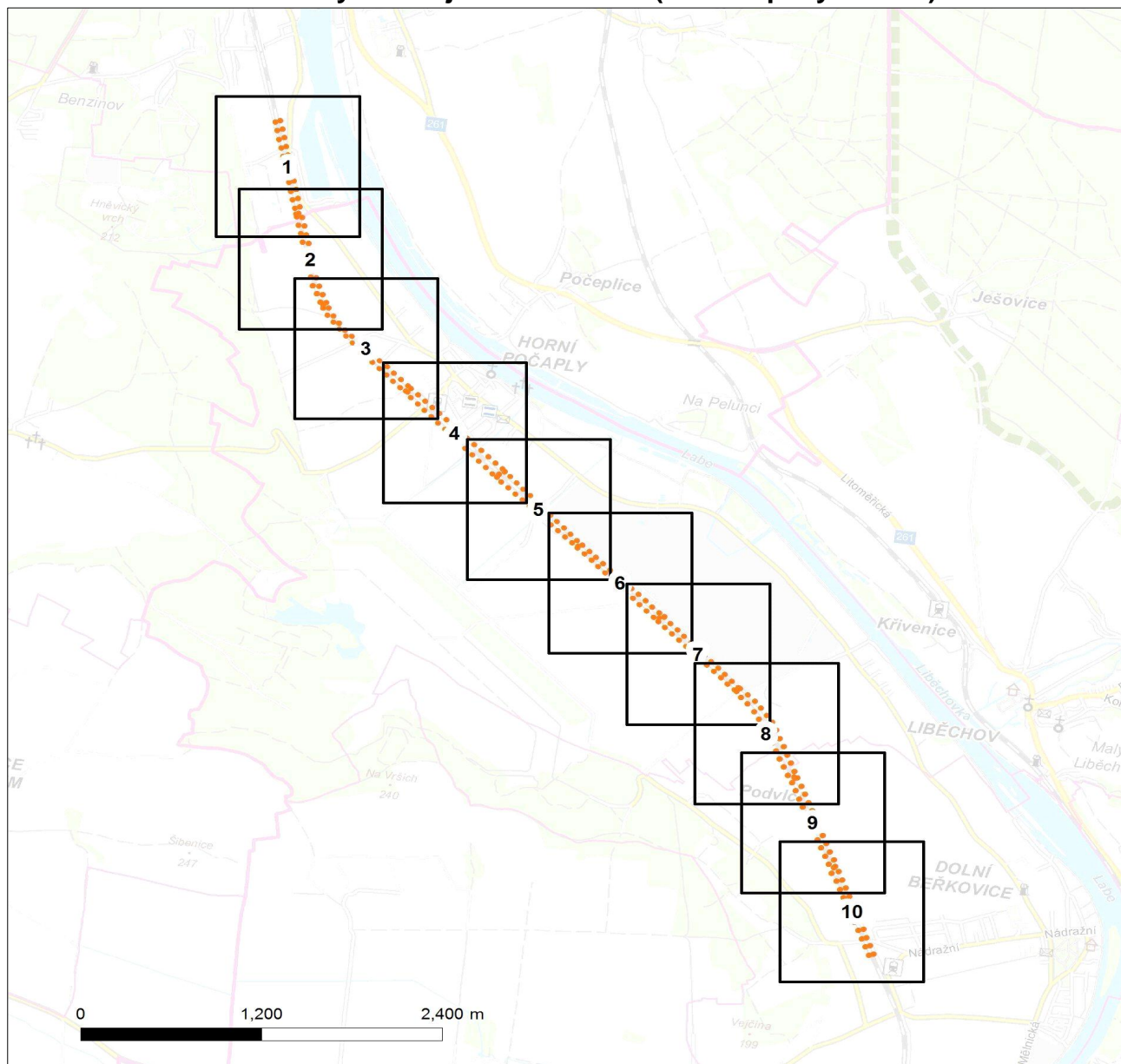
1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100602050.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

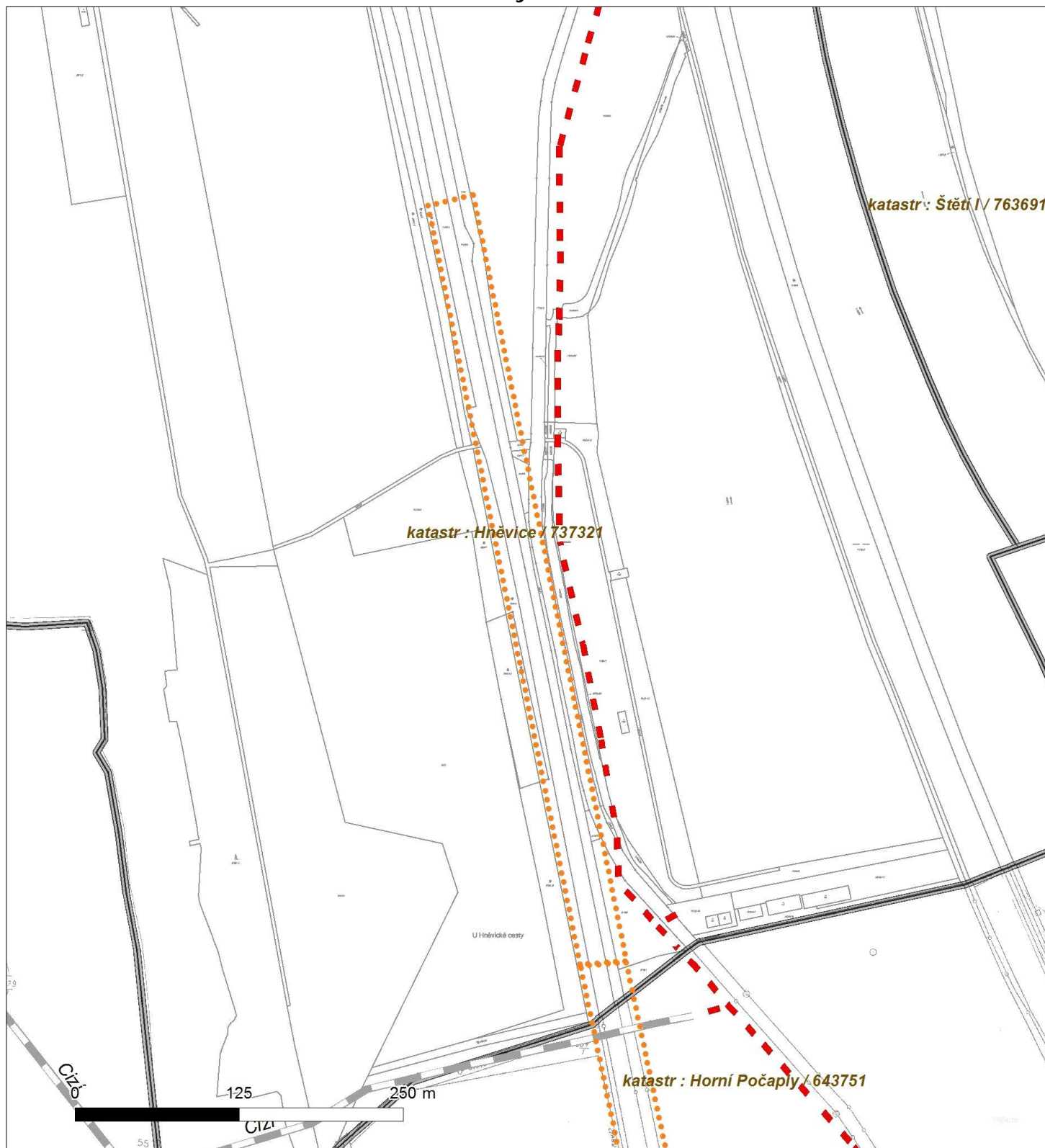
	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		



Platí pouze se sdělením číslo 0100602050.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

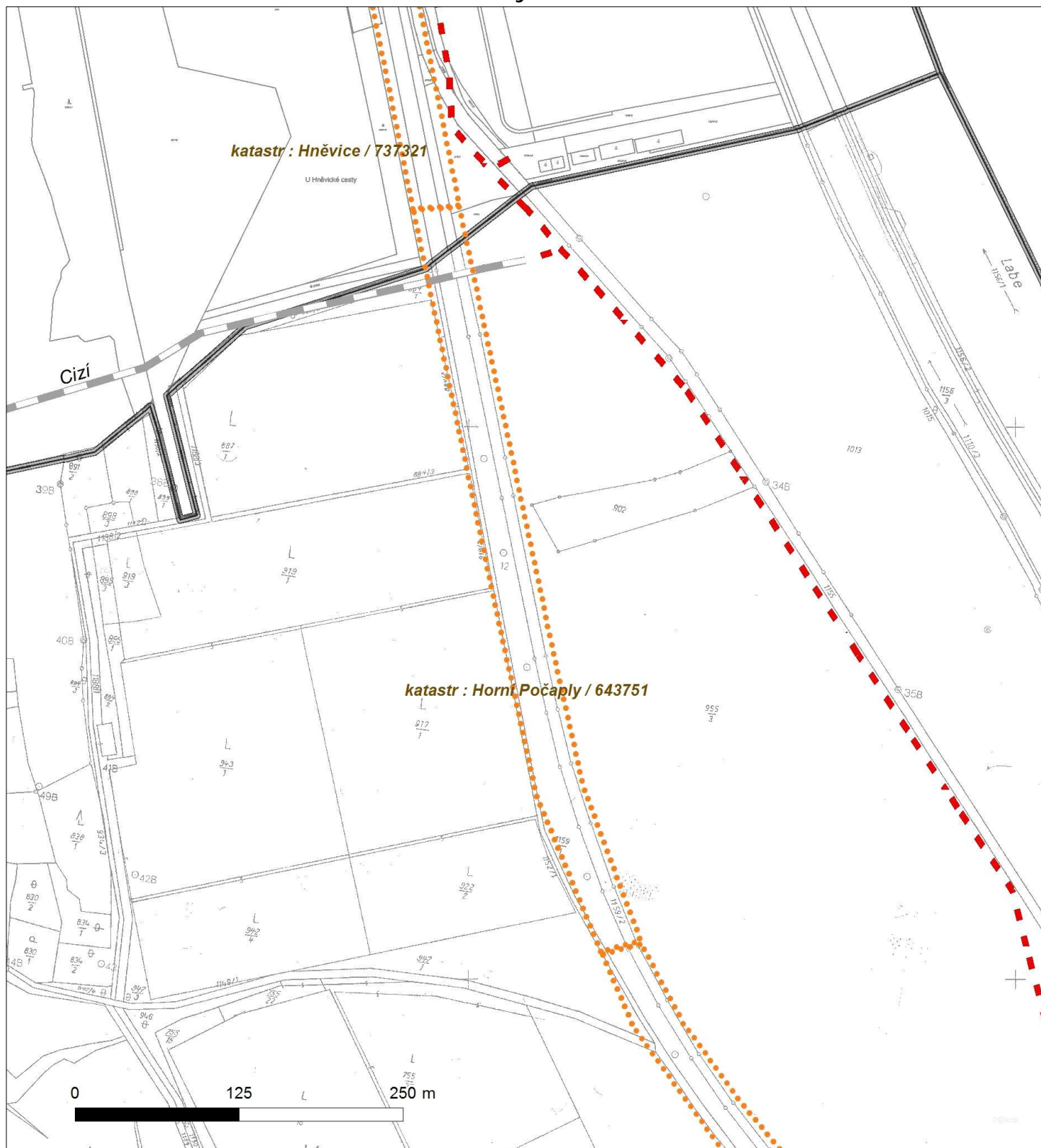




Platí pouze se sdělením číslo 0100602050.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2

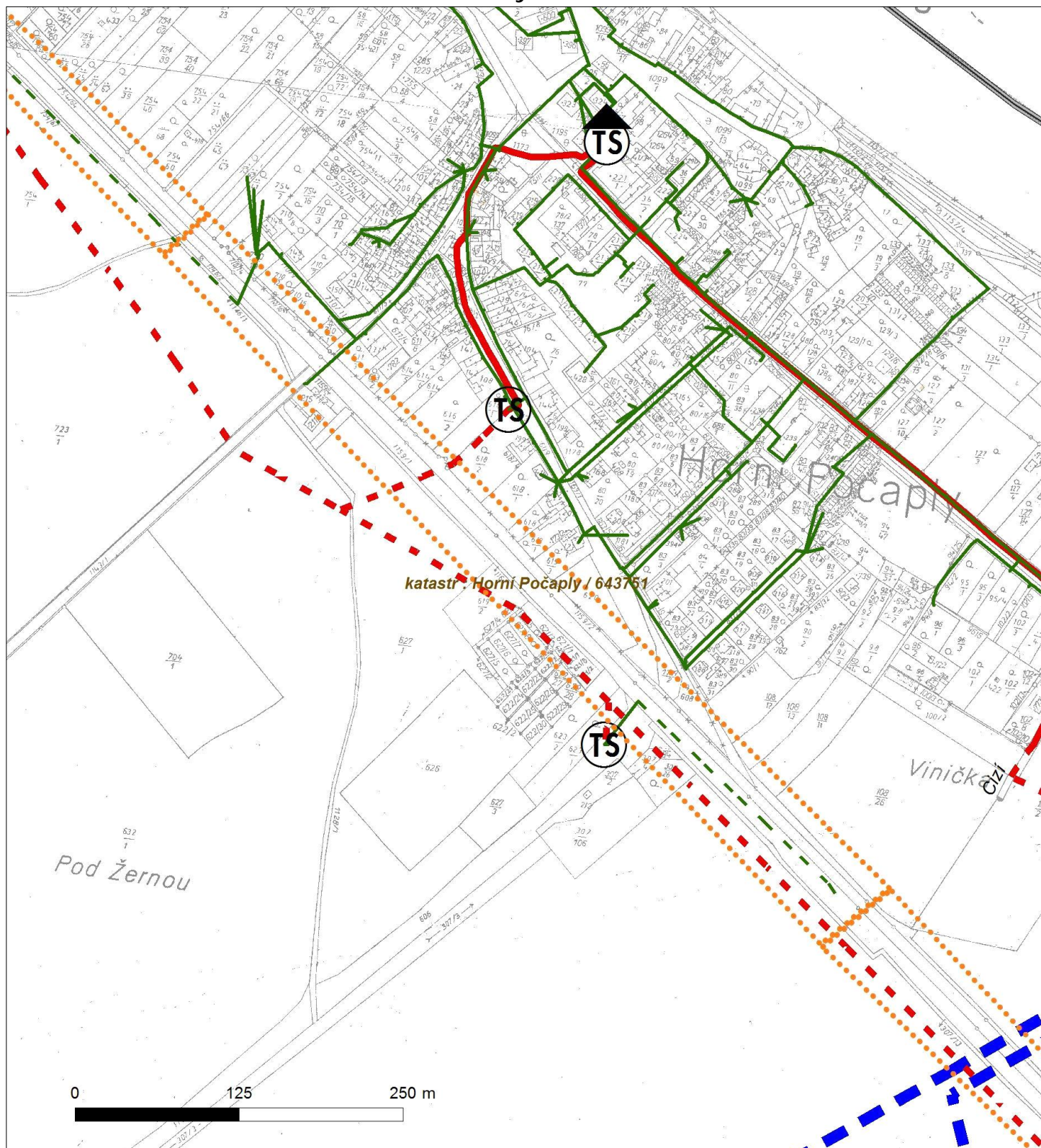




Platí pouze se sdělením číslo 0100602050.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 4

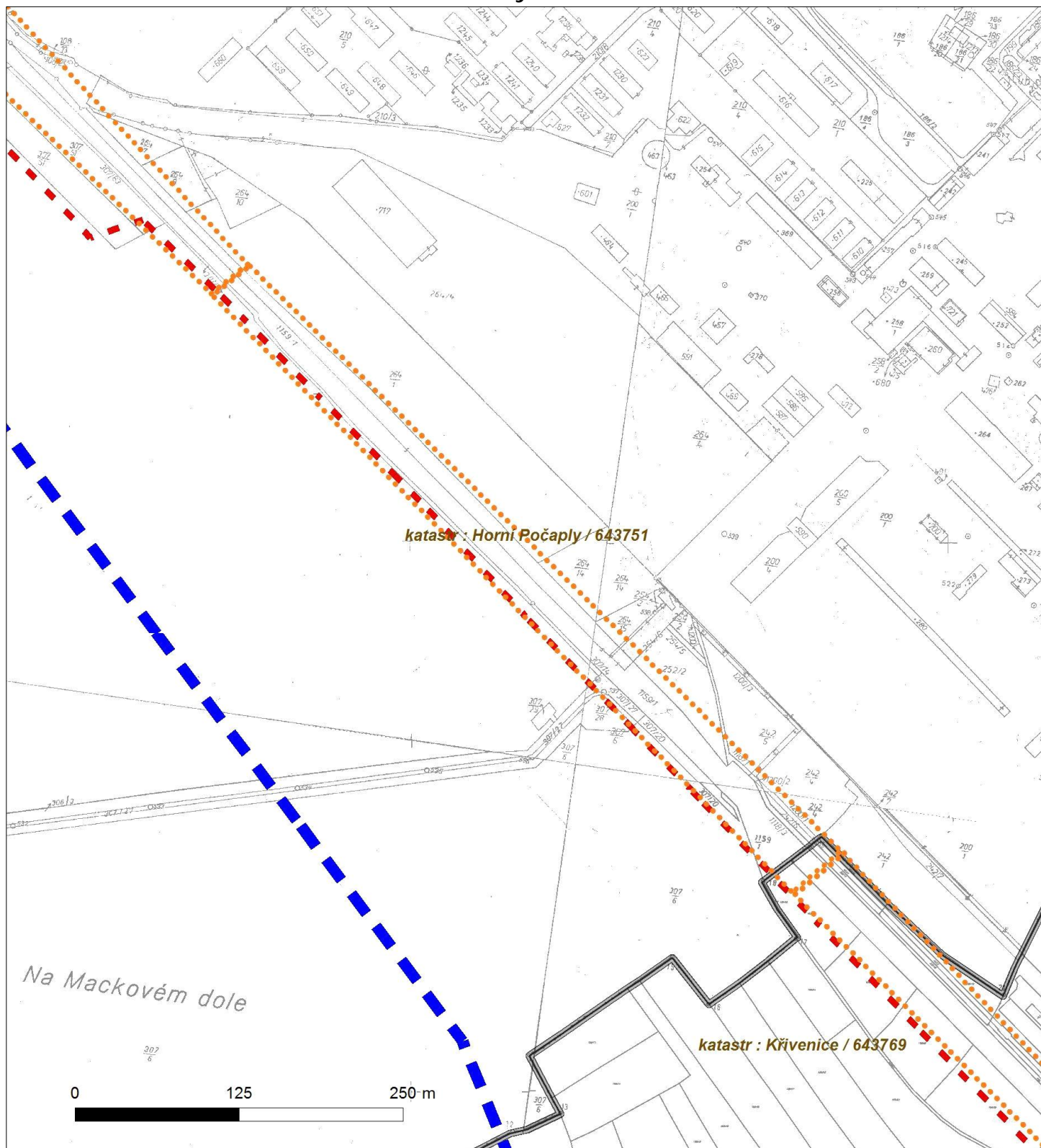




Platí pouze se sdělením číslo 0100602050.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6

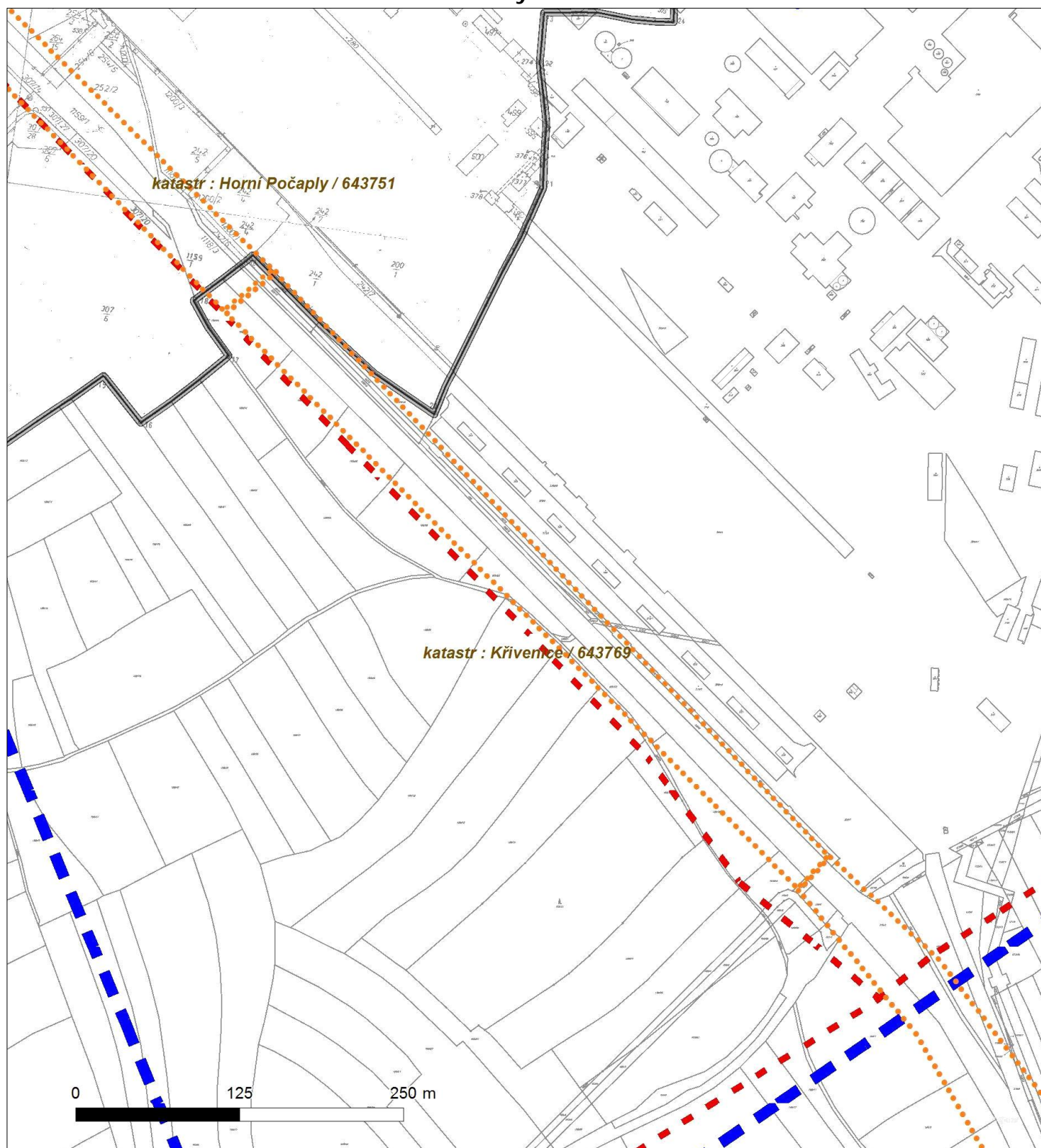




Platí pouze se sdělením číslo 0100602050.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7

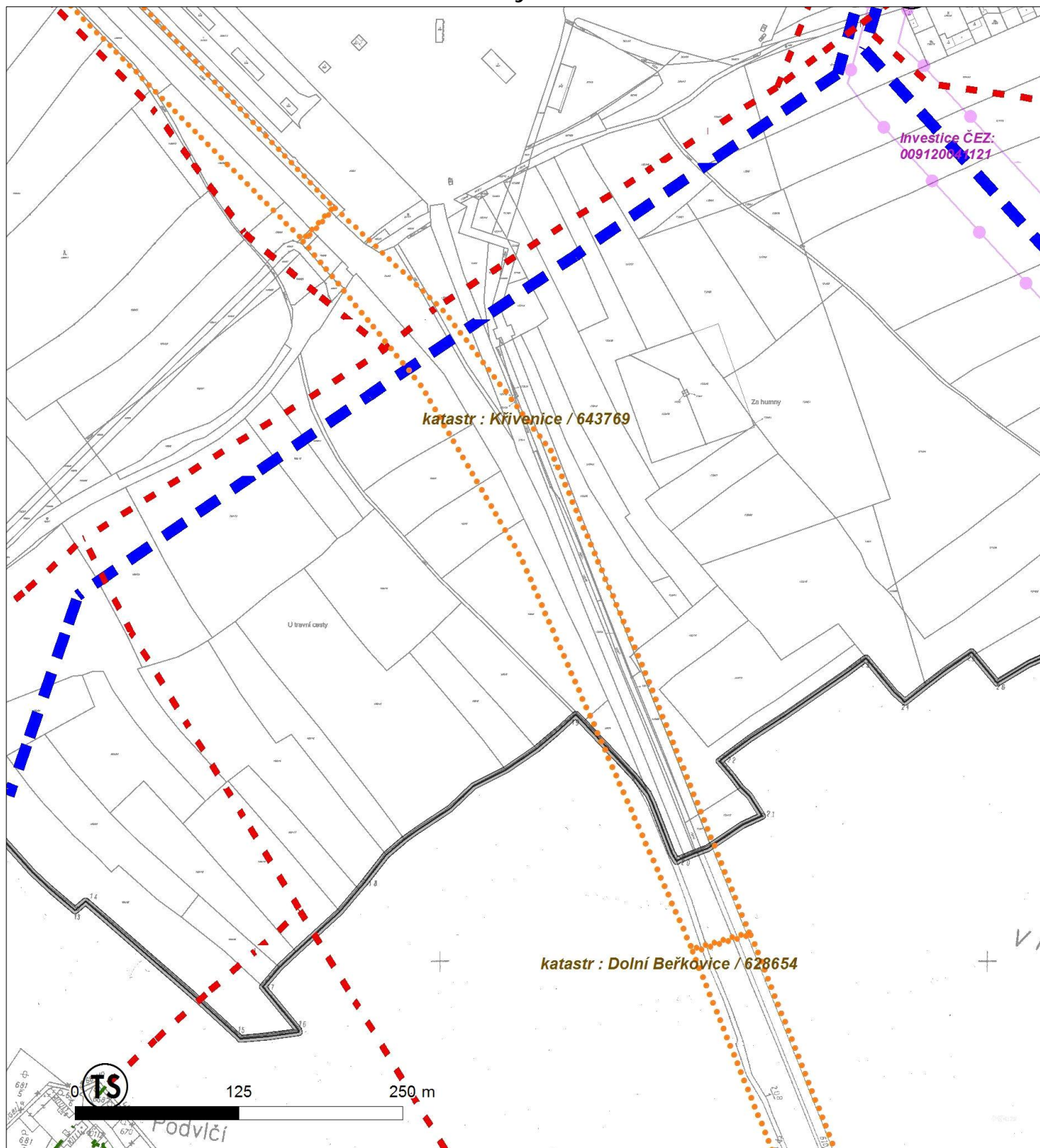




Platí pouze se sdělením číslo 0100602050.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 8

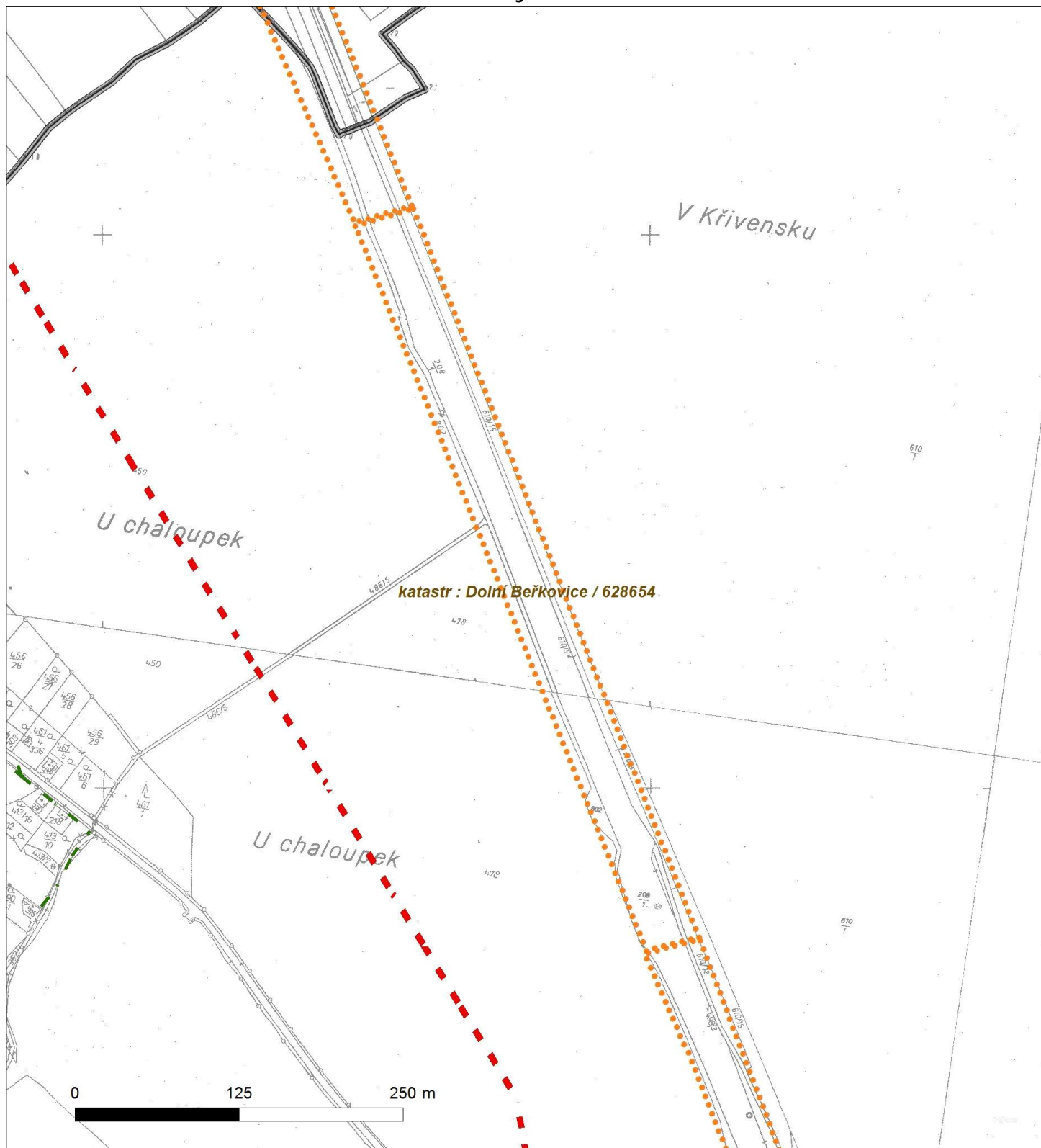




Platí pouze se sdělením číslo 0100602050.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 9

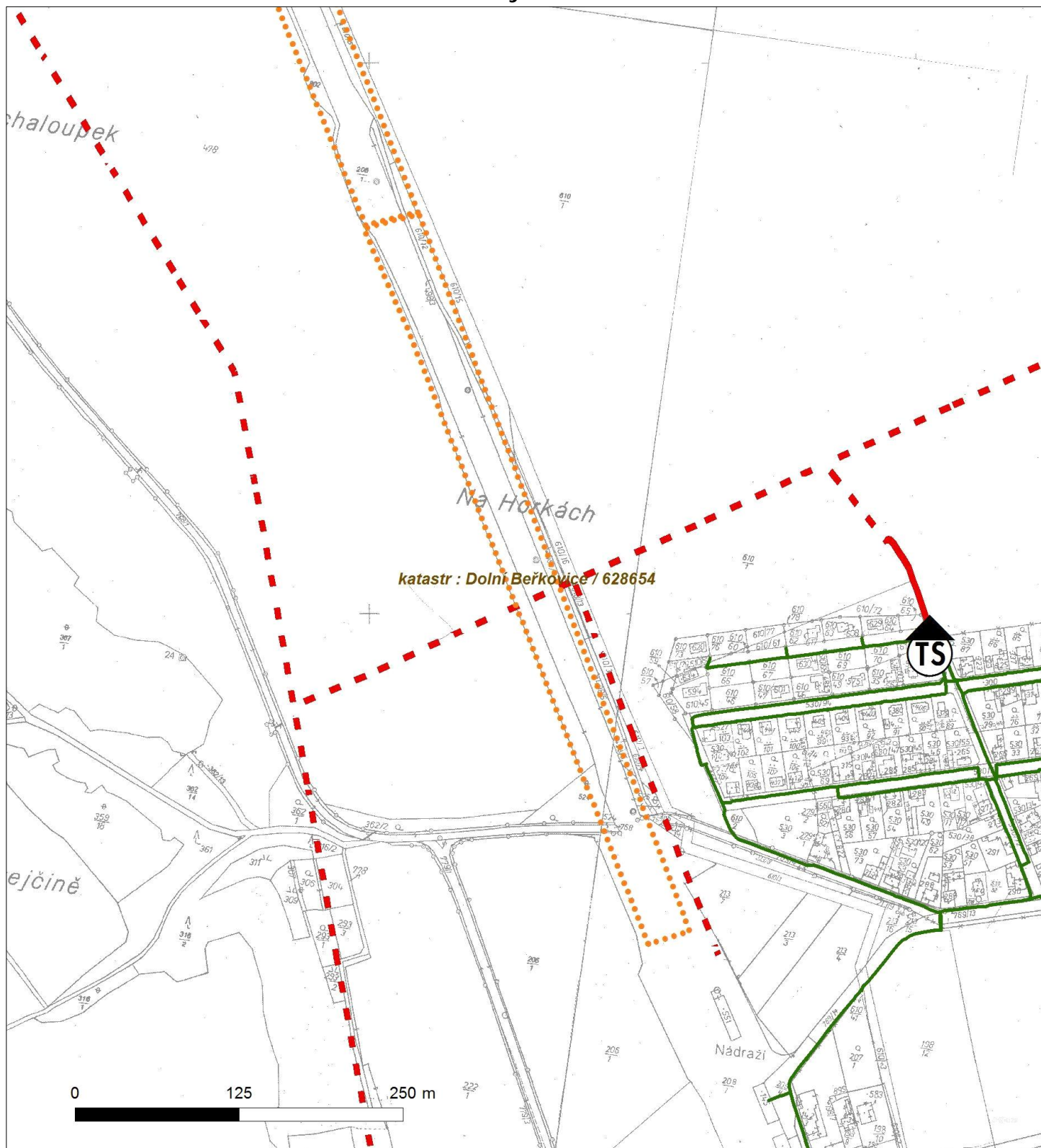




Platí pouze se sdělením číslo 0100602050.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 10





ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0100602078

VYKAZUJE / LINKA
840 840 840

VYŘÍZENO DNE
15.07.2016

**Věc: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:
Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100602078 ze dne 15.07.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.
V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	stejně		
Nadzemní síť		stejně	
Stanice	stejně		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změnách některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**energetický zákon**"). Přiblížený průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář / činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné v součinnosti s EZ Distribuce, a. s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započátkem zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 15.01.2017 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

EZ Distribuce, a. s.

Divize, Divize IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 326 00, Plzeň



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zprístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ DA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o síti

EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

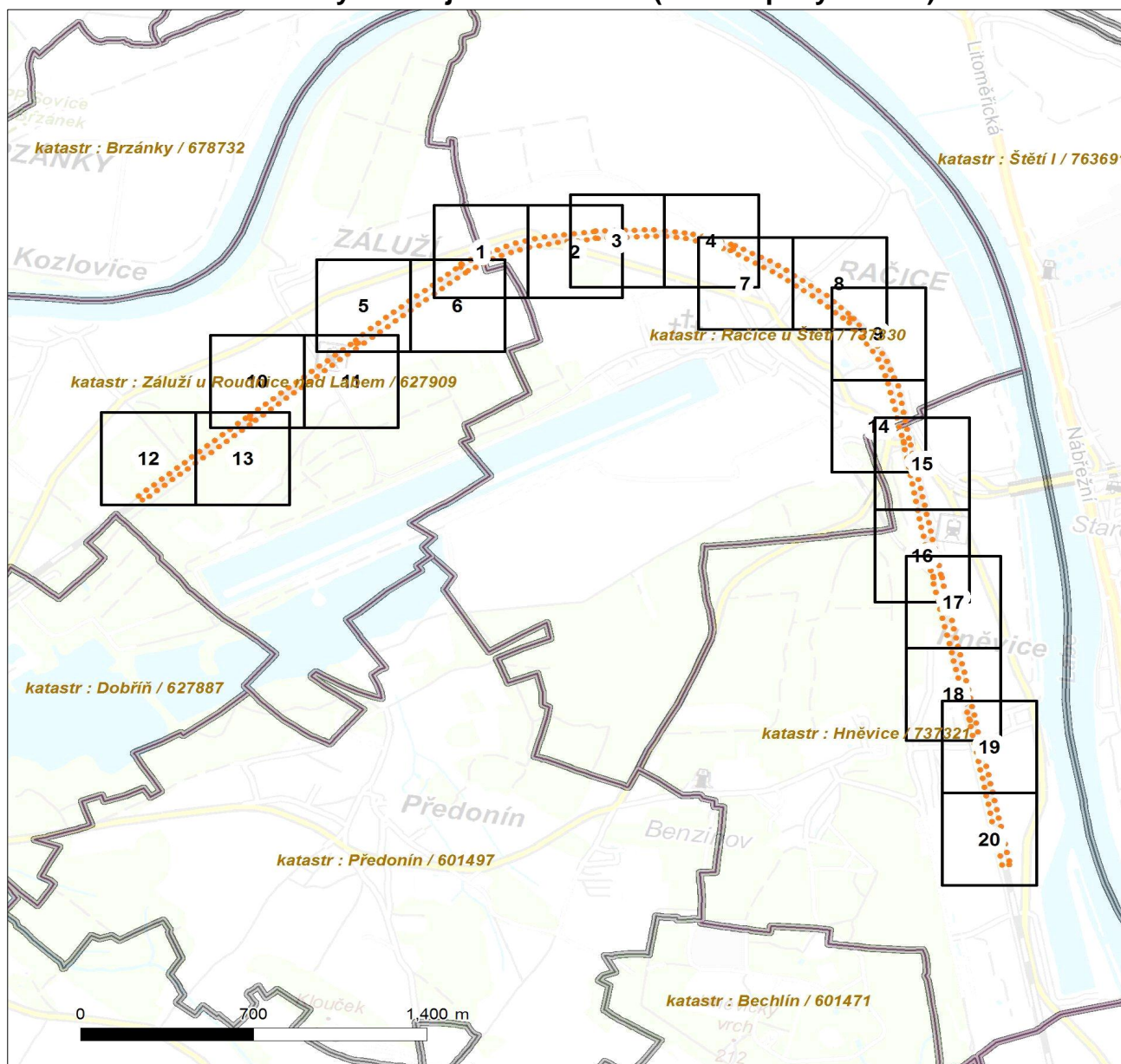
1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		

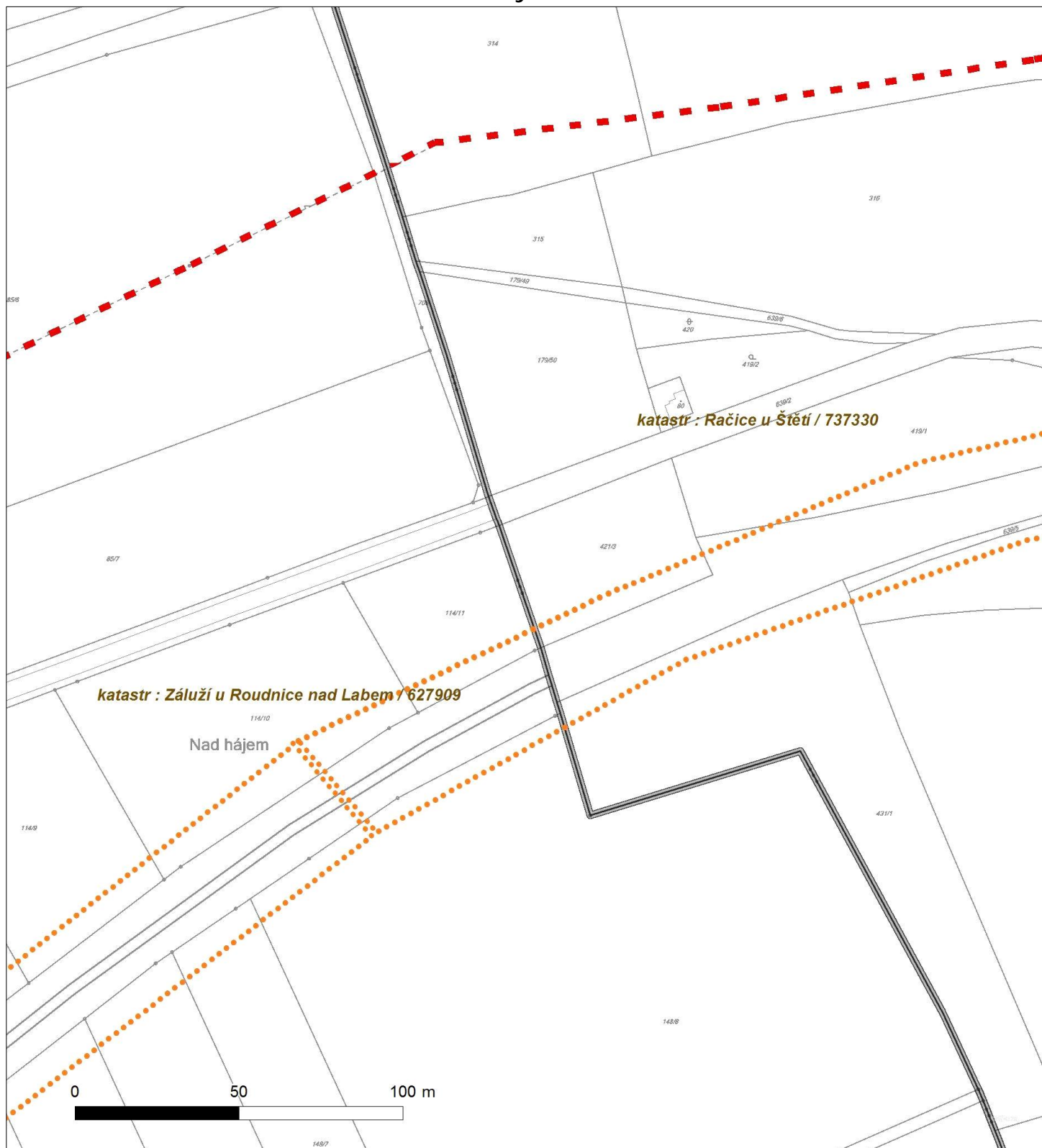
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

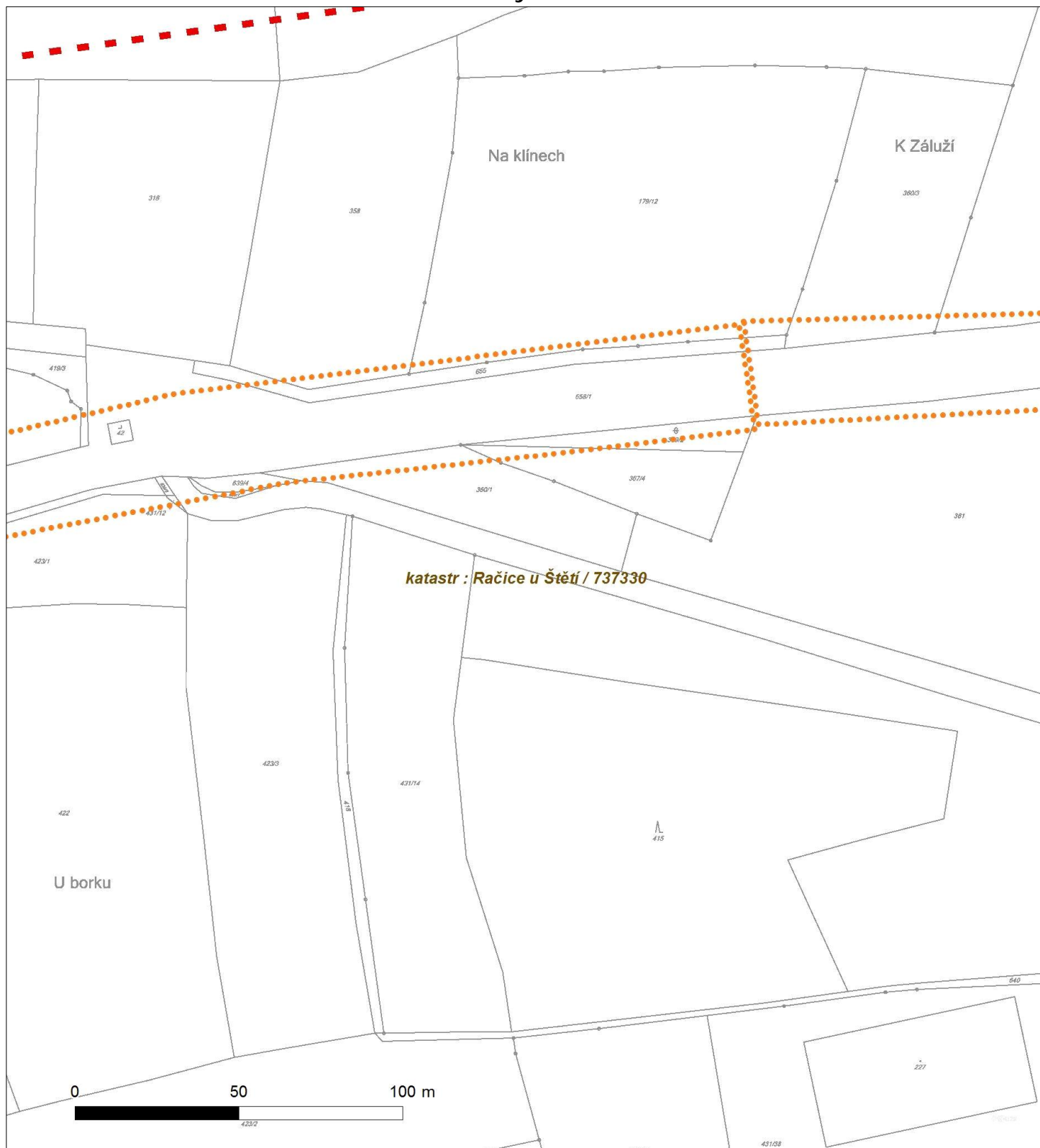




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 2





Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 3

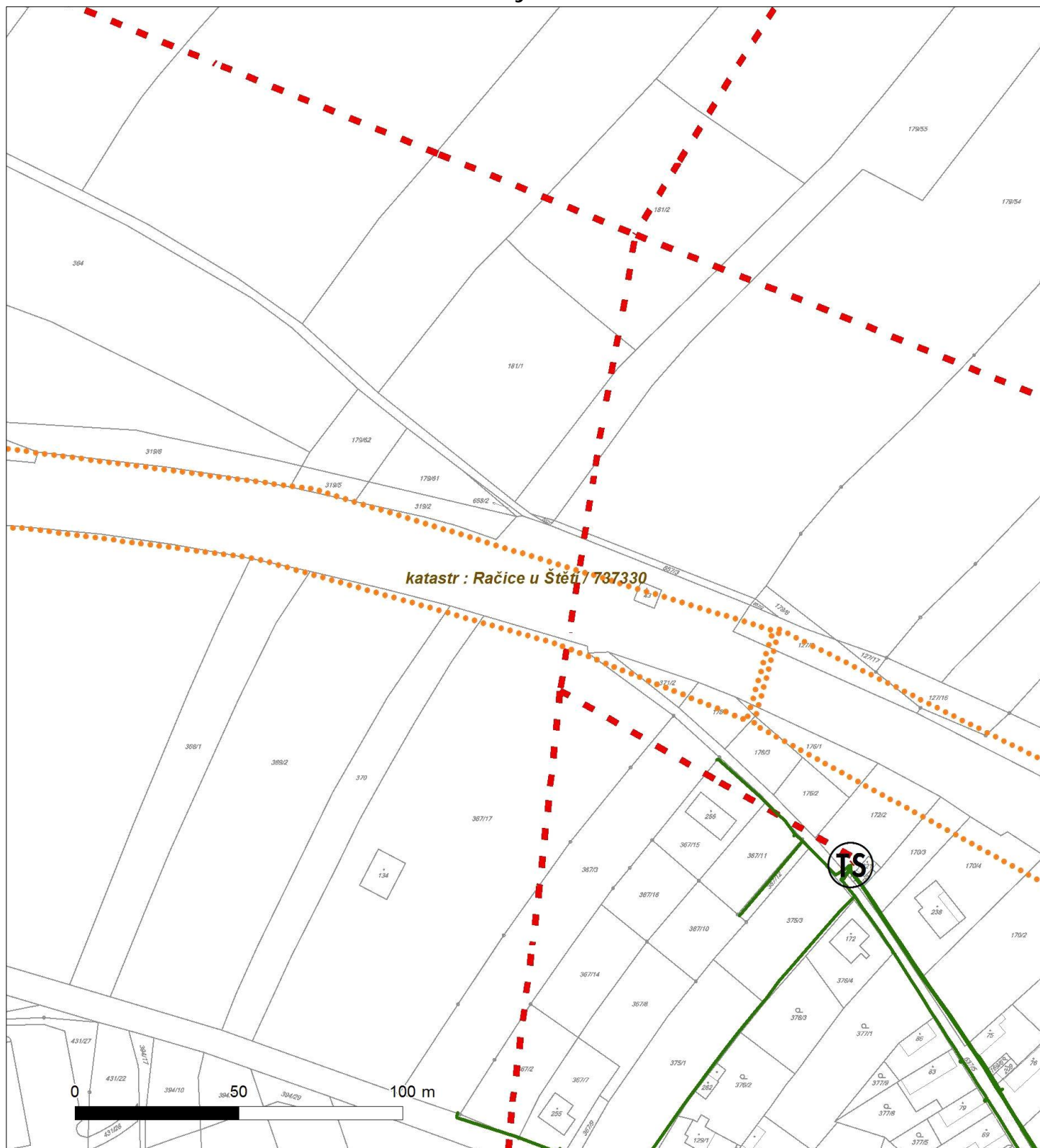




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 4

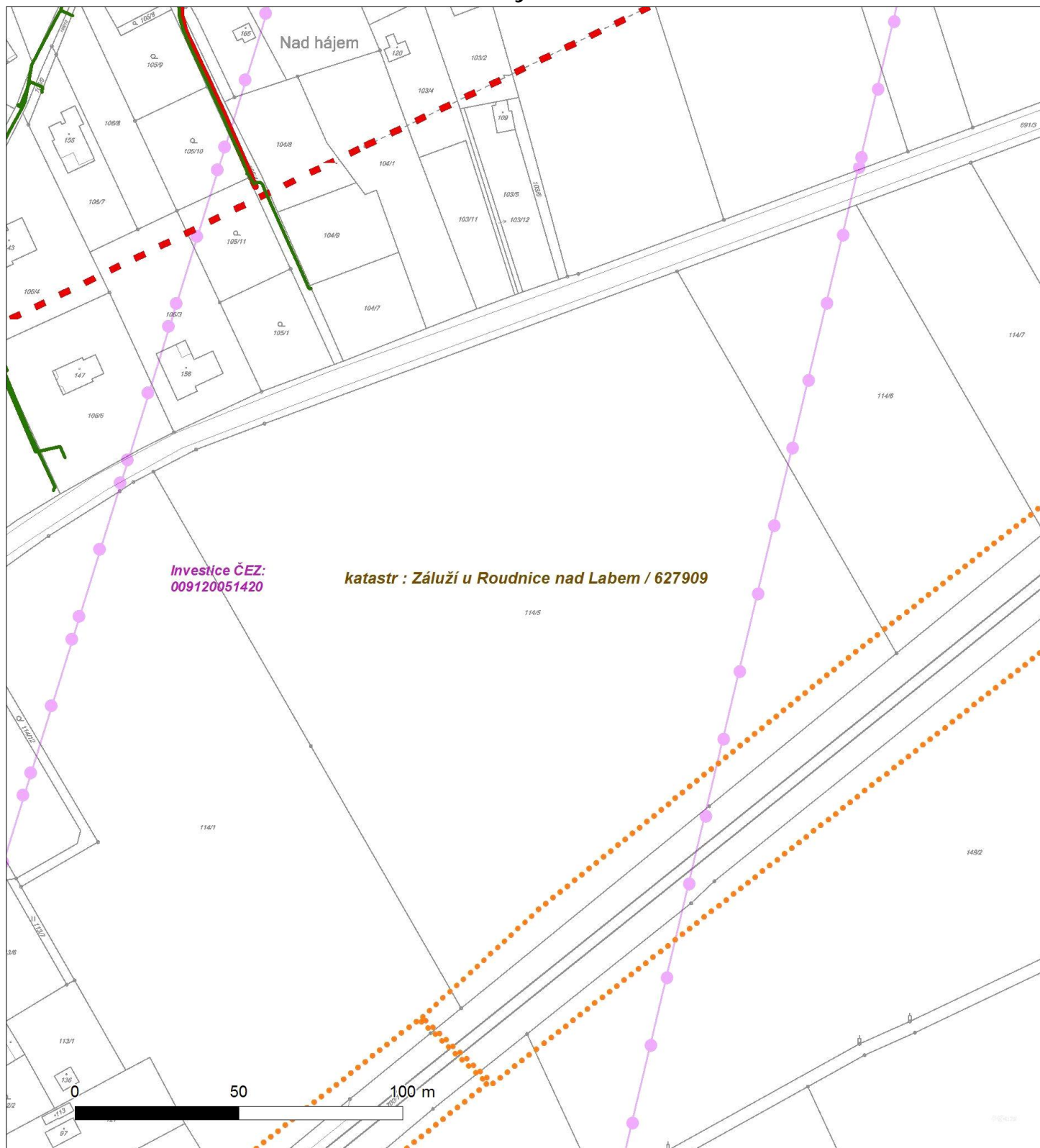




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 5





Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6





Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7

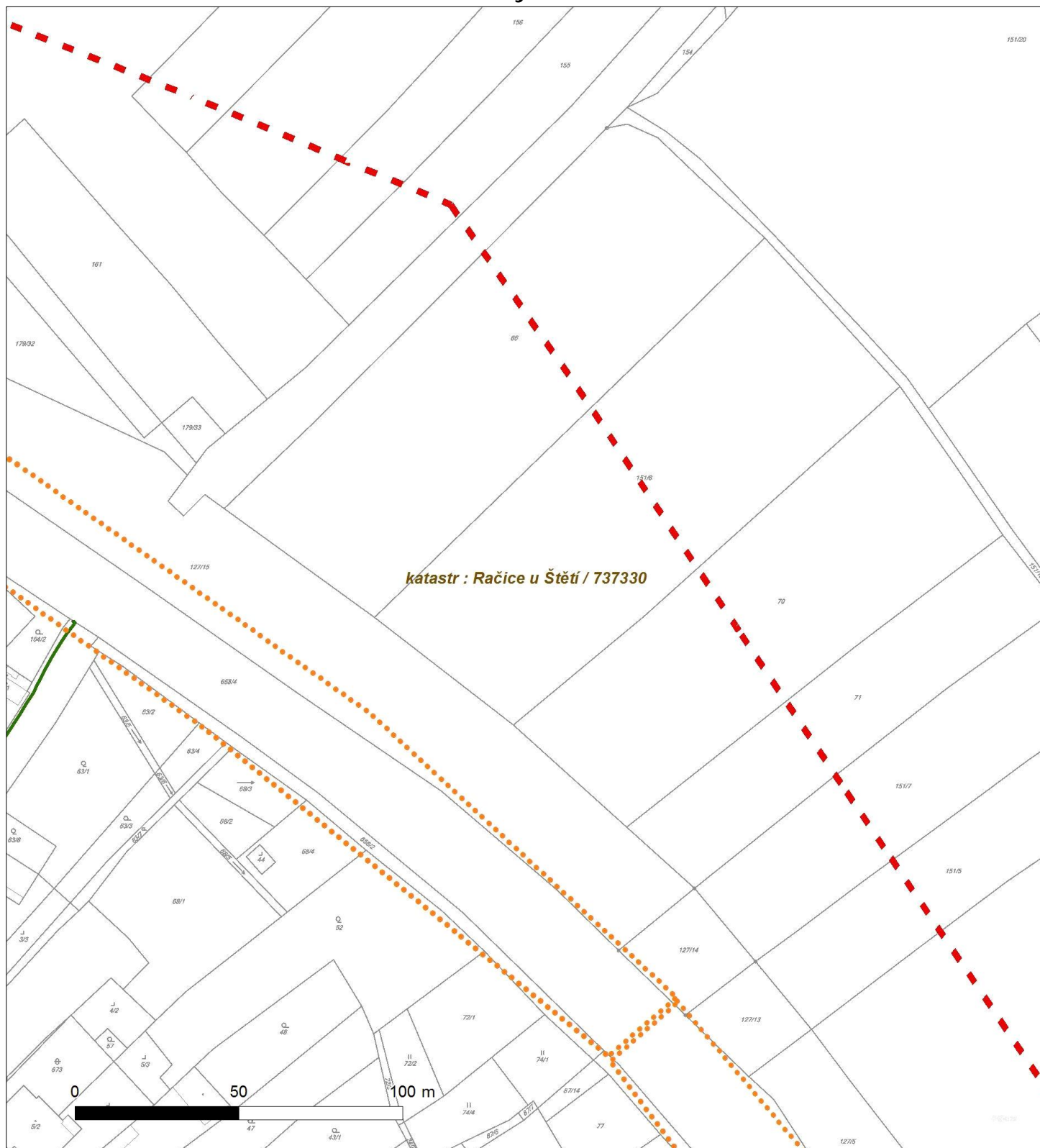




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 8

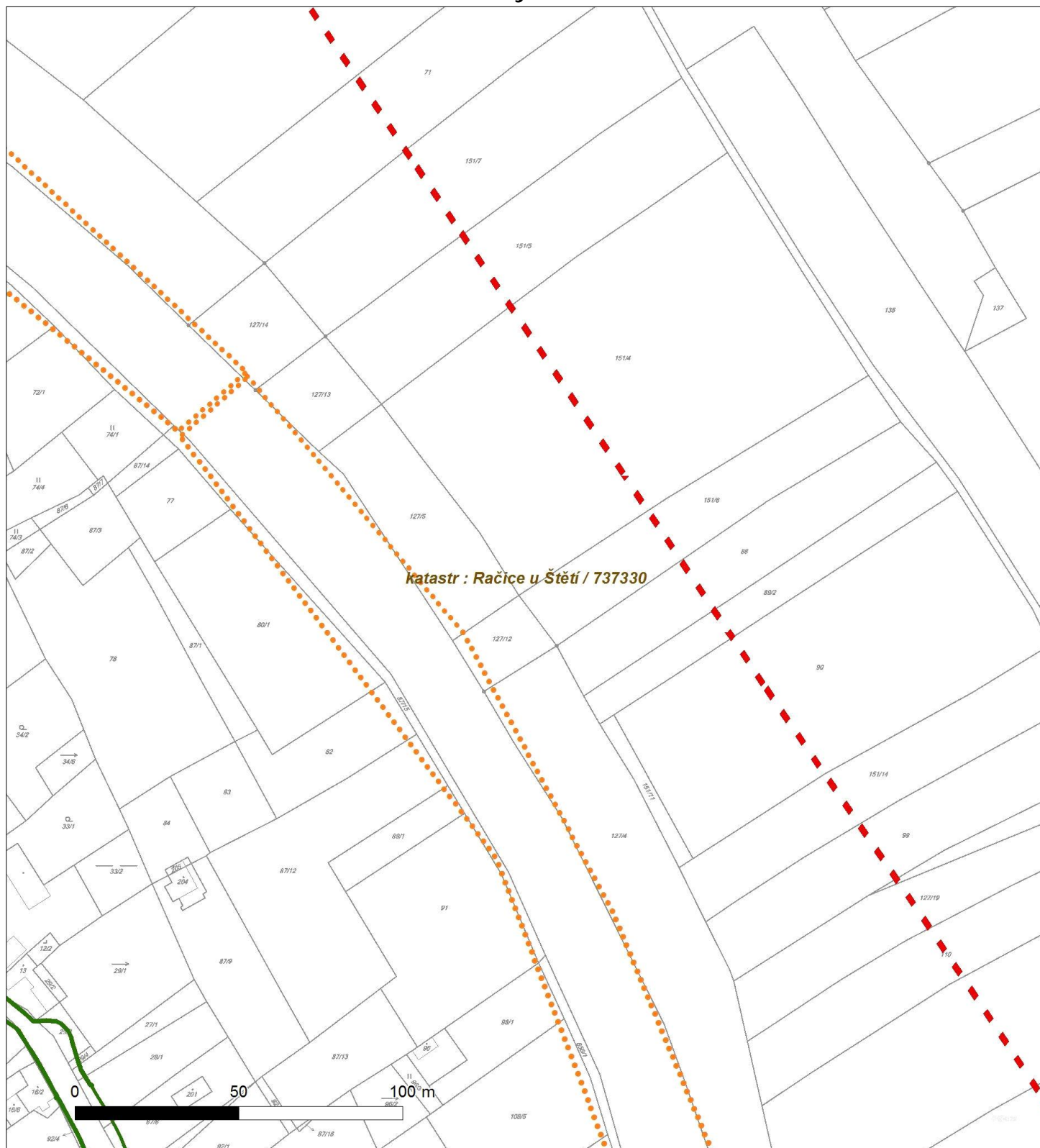




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 9

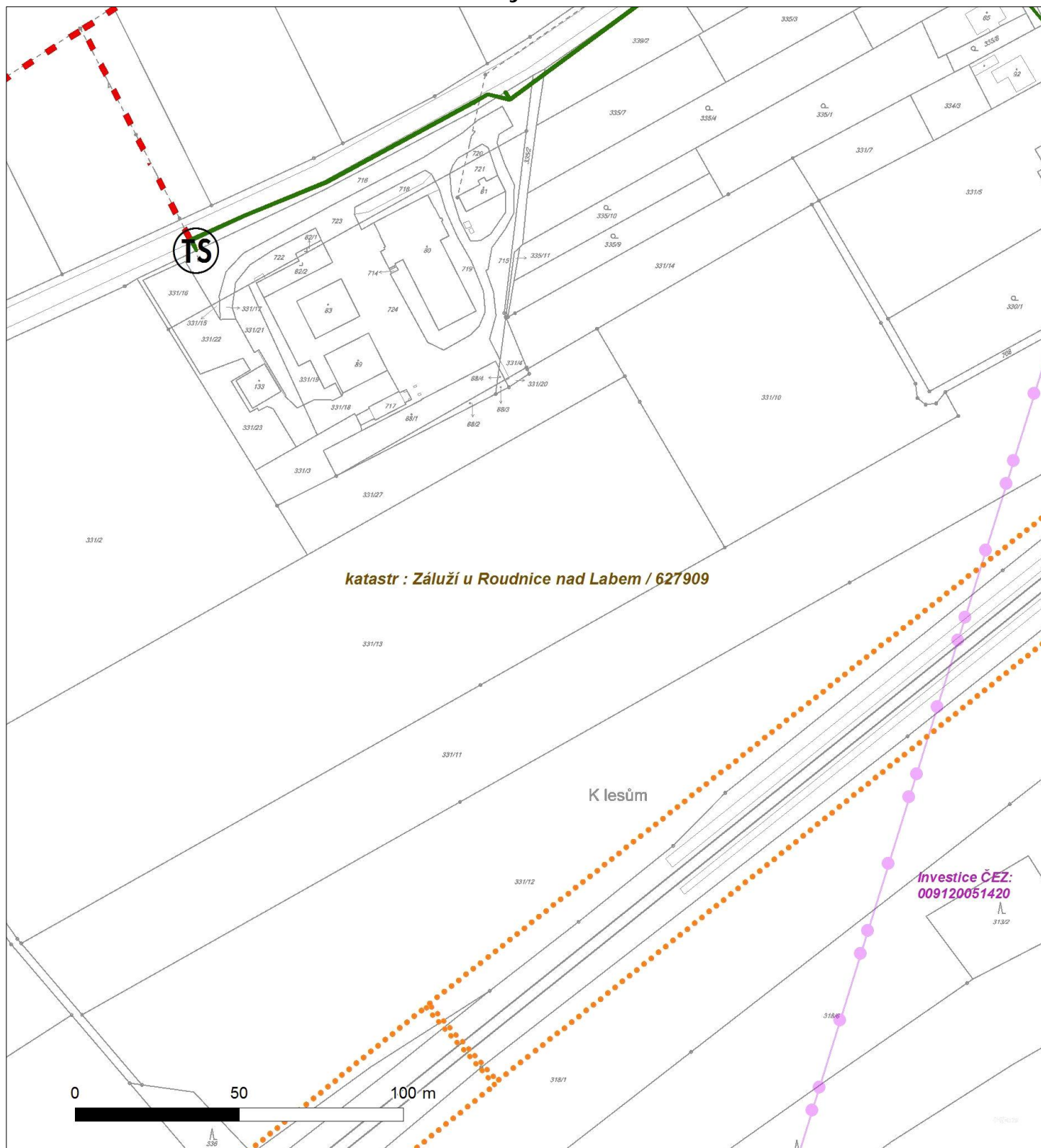




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 10

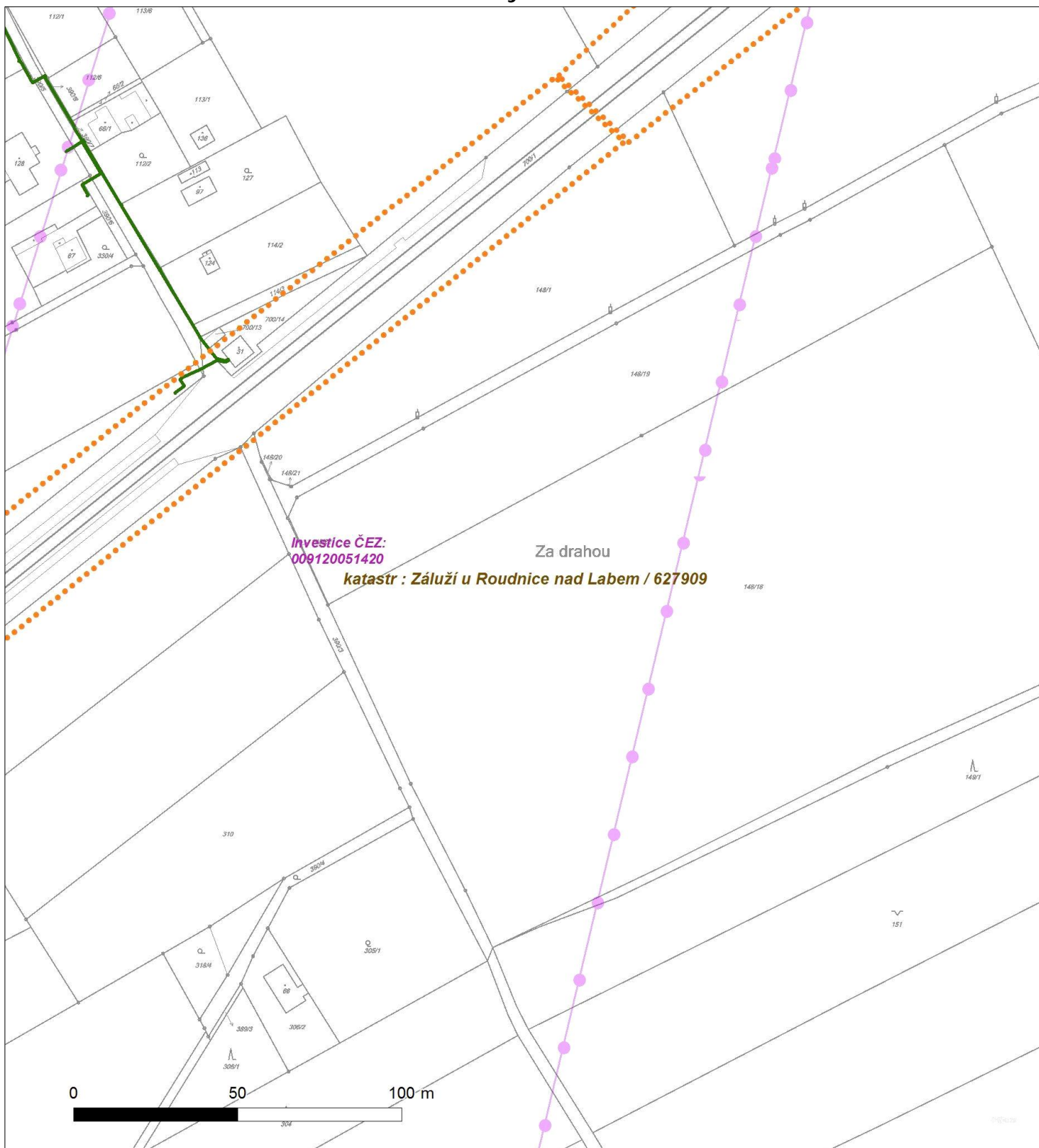




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 11

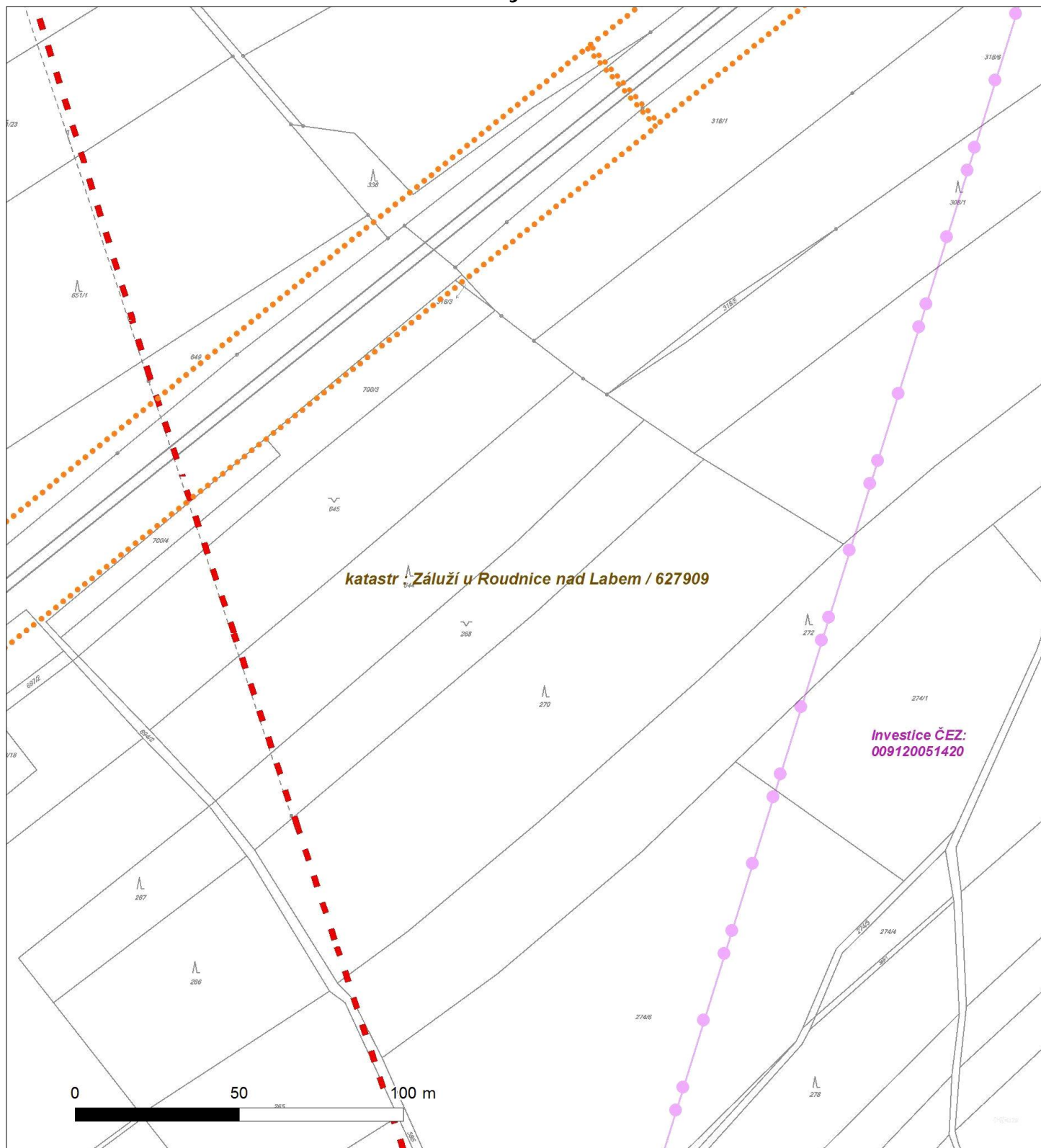




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 13

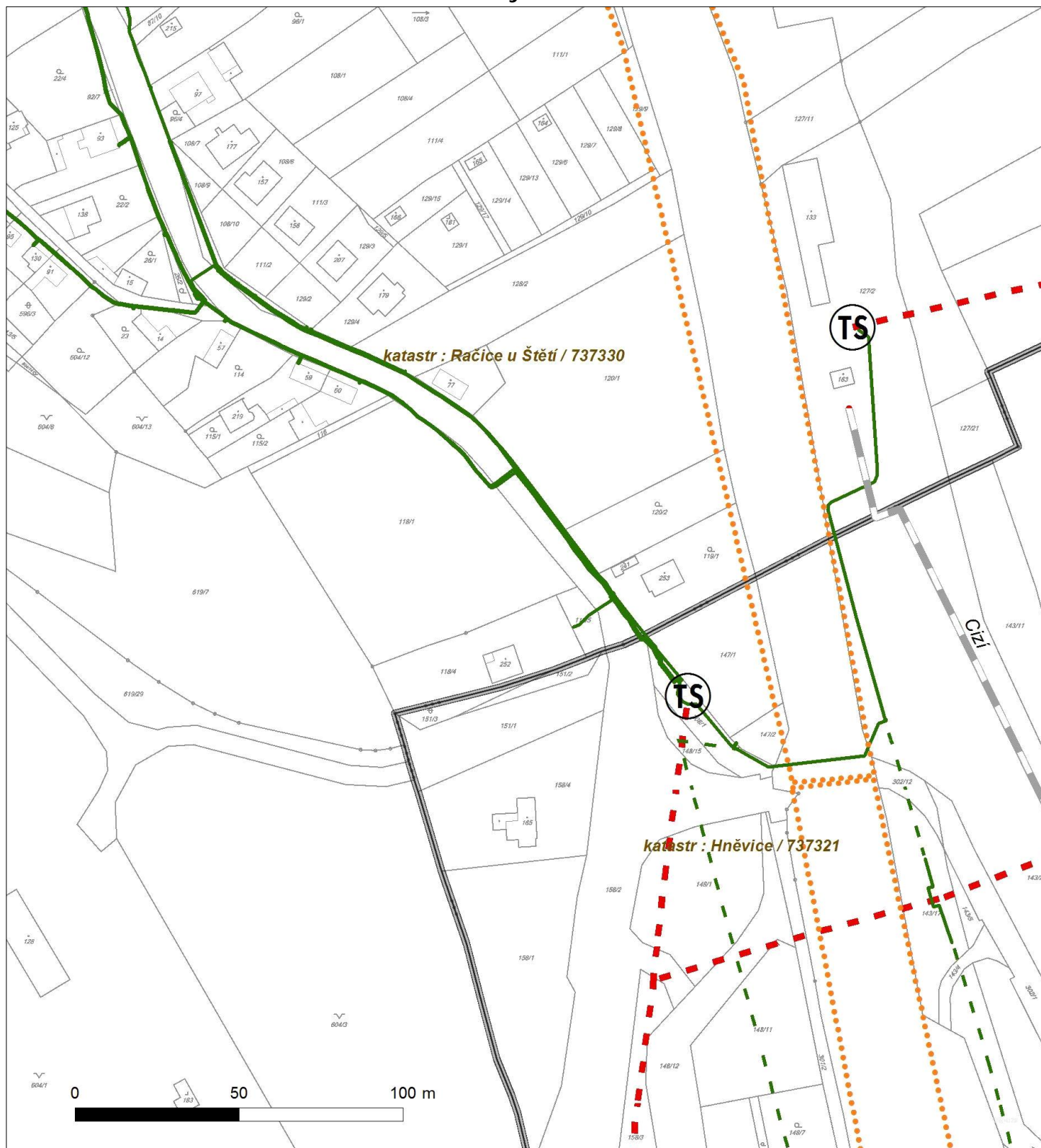




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 14

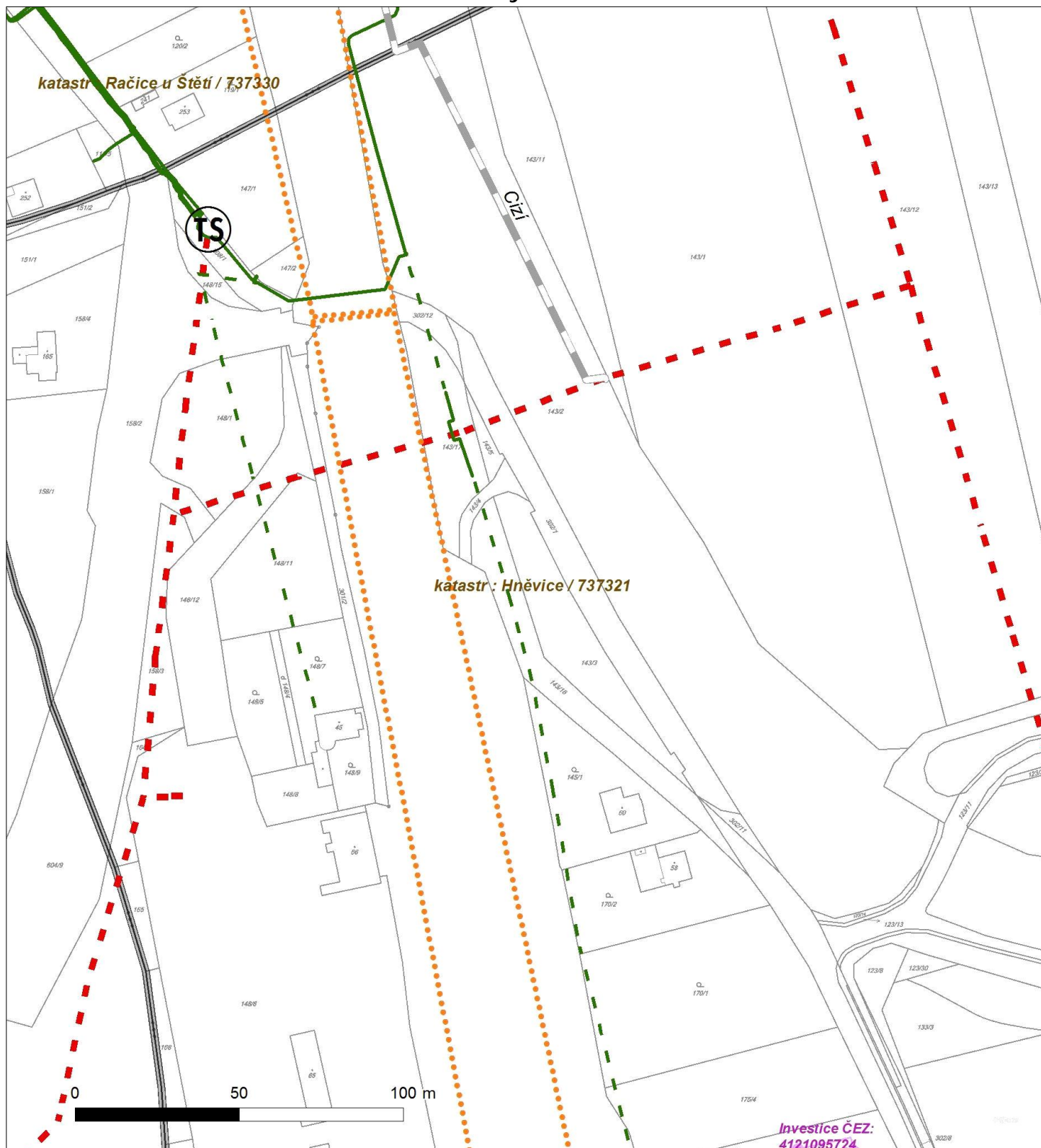




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 15





Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 17

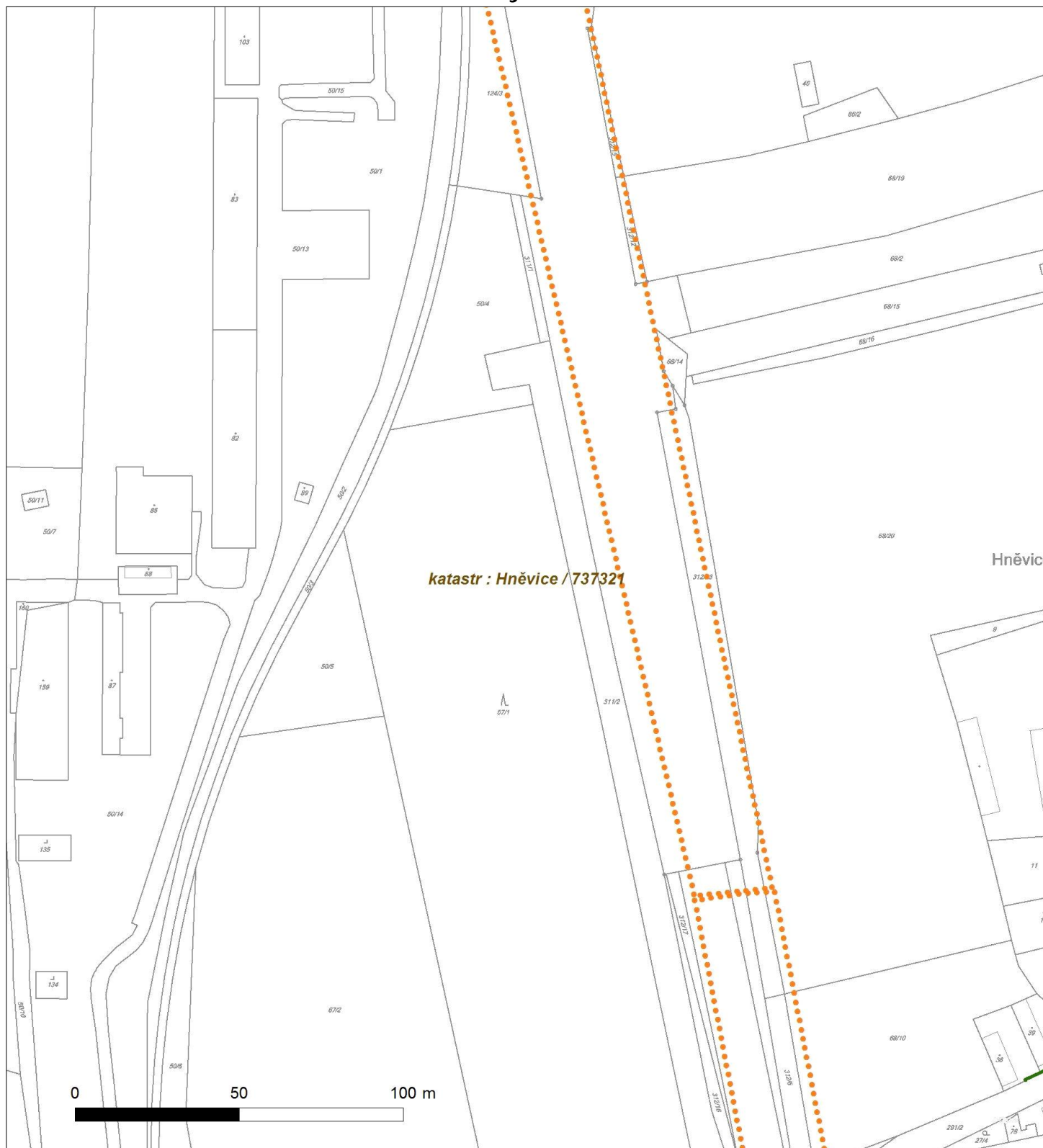




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 18

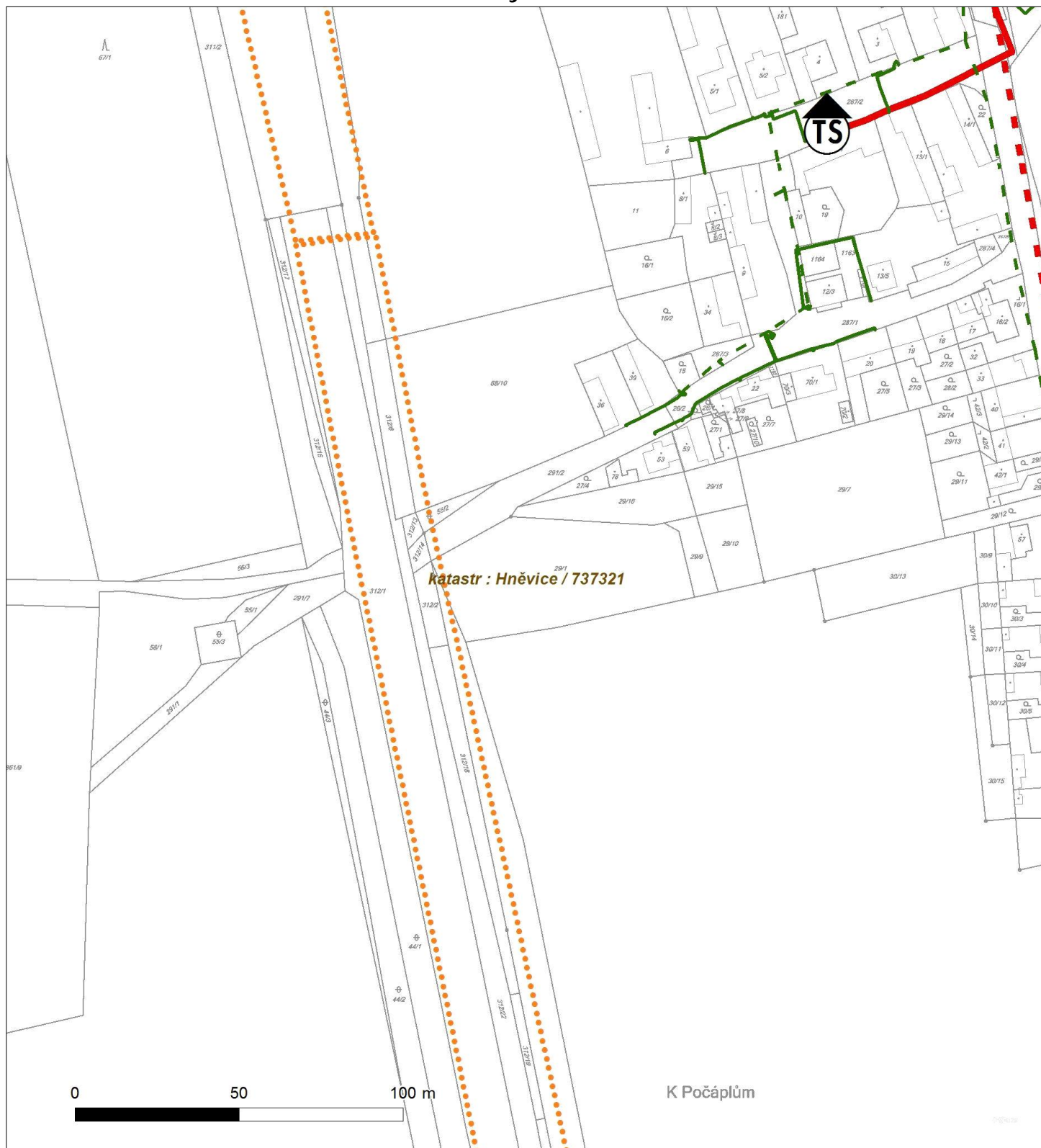




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 19

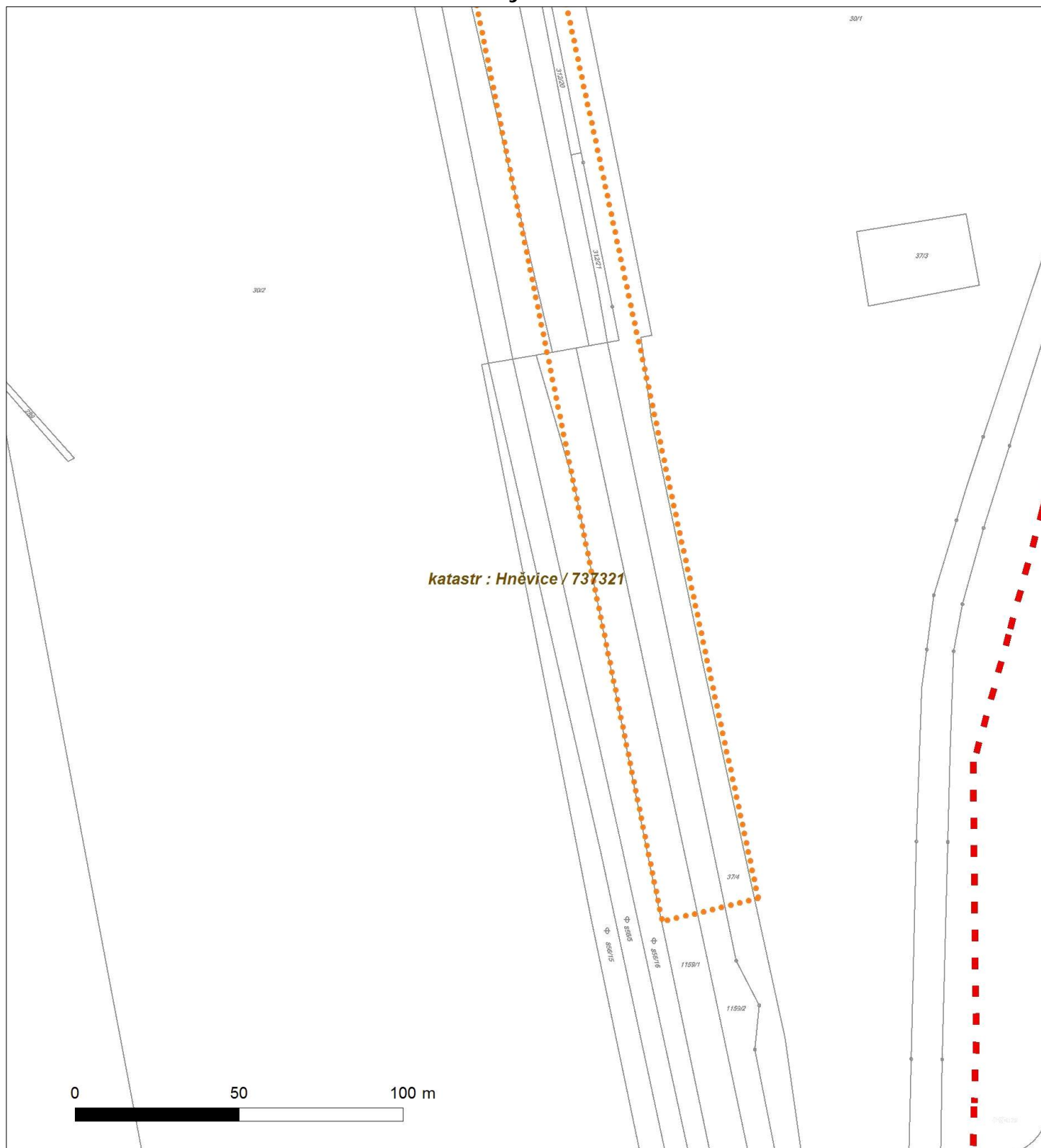




Platí pouze se sdělením číslo 0100602078.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 20





ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0100602125

VYKAZUJE / LINKA
840 840 840

VYŘIŠENO DNE
15.07.2016

**V účelu: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:
Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100602125 ze dne 15.07.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.
V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	stet	stet	
Nadzemní síť	stet	stet	
Stanice	stet		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změnách některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**energetický zákon**"). Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář / činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné v zájmu společnosti EZ Distribuce, a. s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započátkem zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 15.01.2017 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

EZ Distribuce, a. s.

Dřívě, Dřívě IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 326 00, Plzeň



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zprístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ DA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o síti

EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

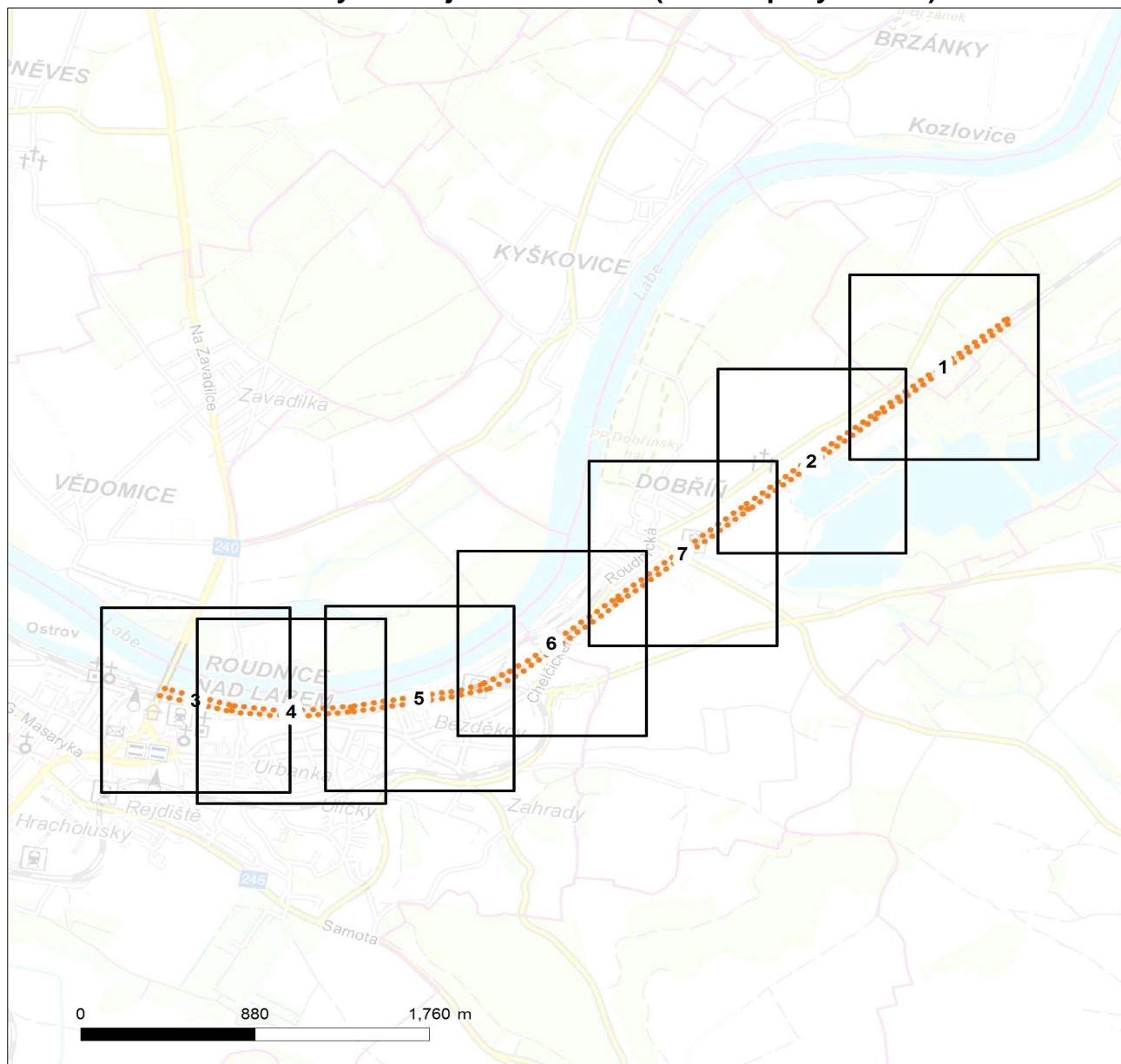
1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100602125.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

- Podzemní vedení NN do 1kV
- - - Nadzemní vedení NN do 1kV
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- - - Nadzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení VVN 110kV
- Nadzemní vedení VVN 110kV
- NN přívod odběratele
- Cizí energetické vedení
- Zájmové území



Stanice do 52 kV - stožárová



Stanice do 52 kV - zděná



Transformovna (nad 52 kV)



Probíhající investice ČEZ Distribuce



Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě



Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě



Hranice katastrálního území

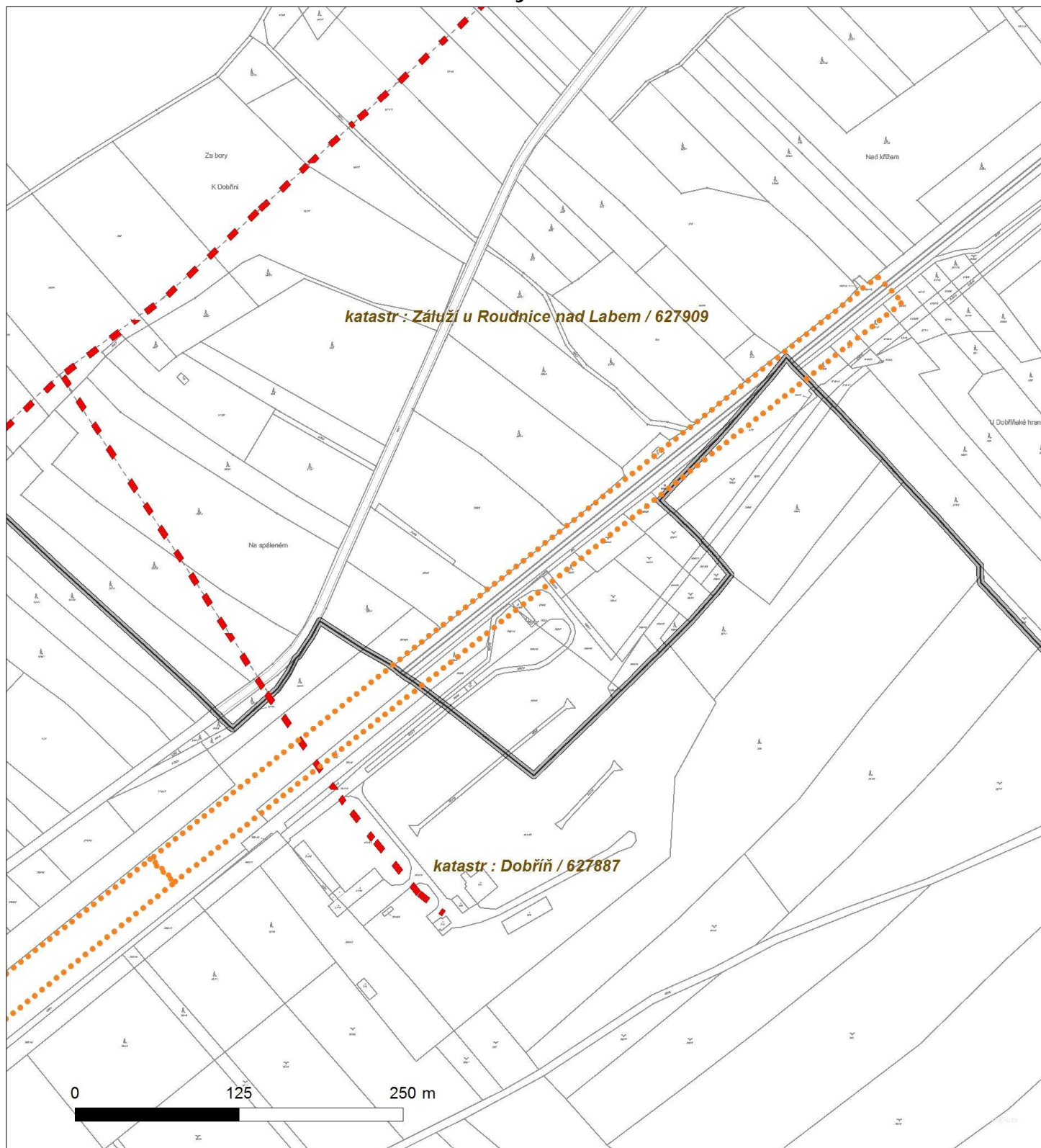
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0100602125.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

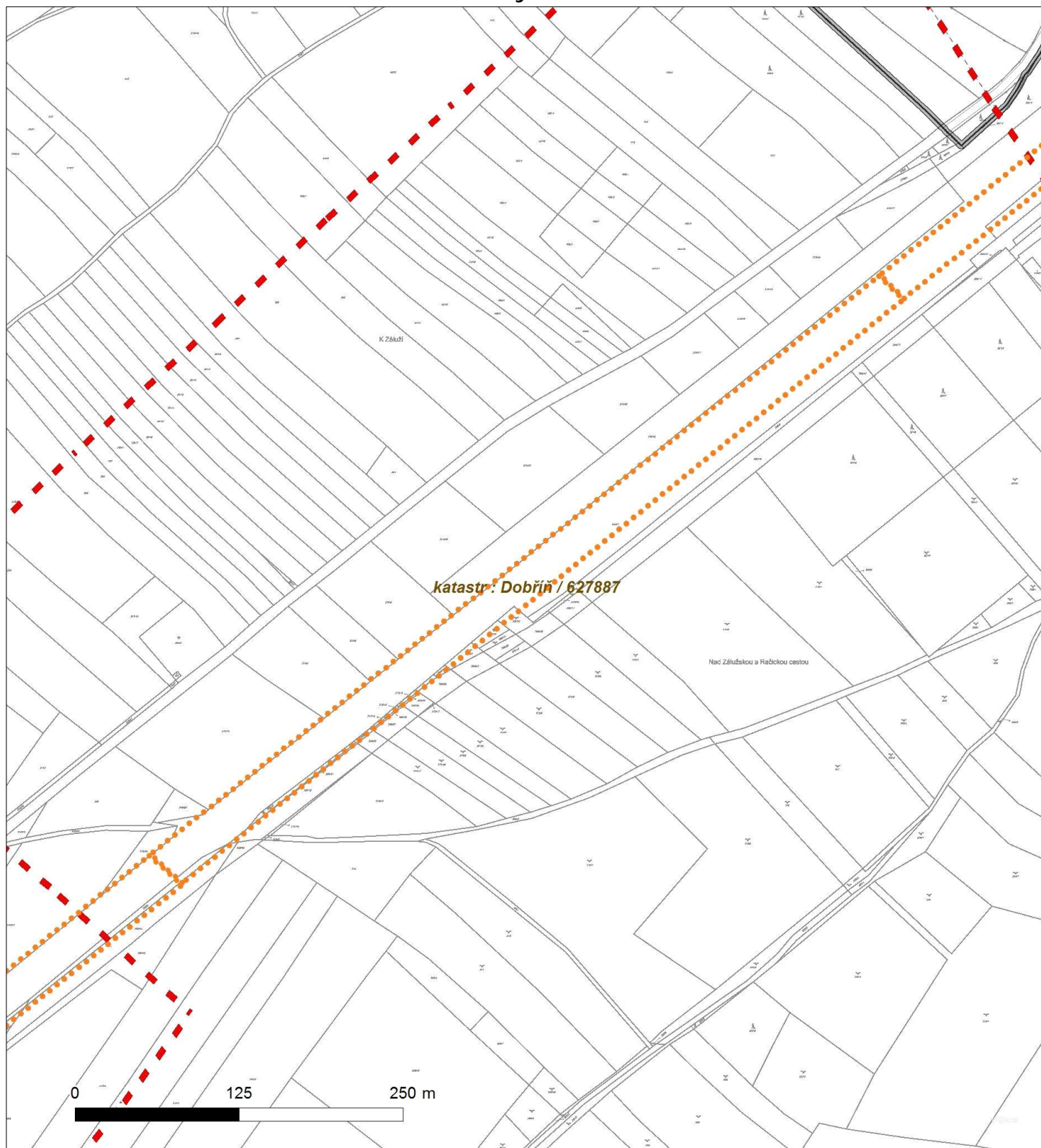




Platí pouze se sdělením číslo 0100602125.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2

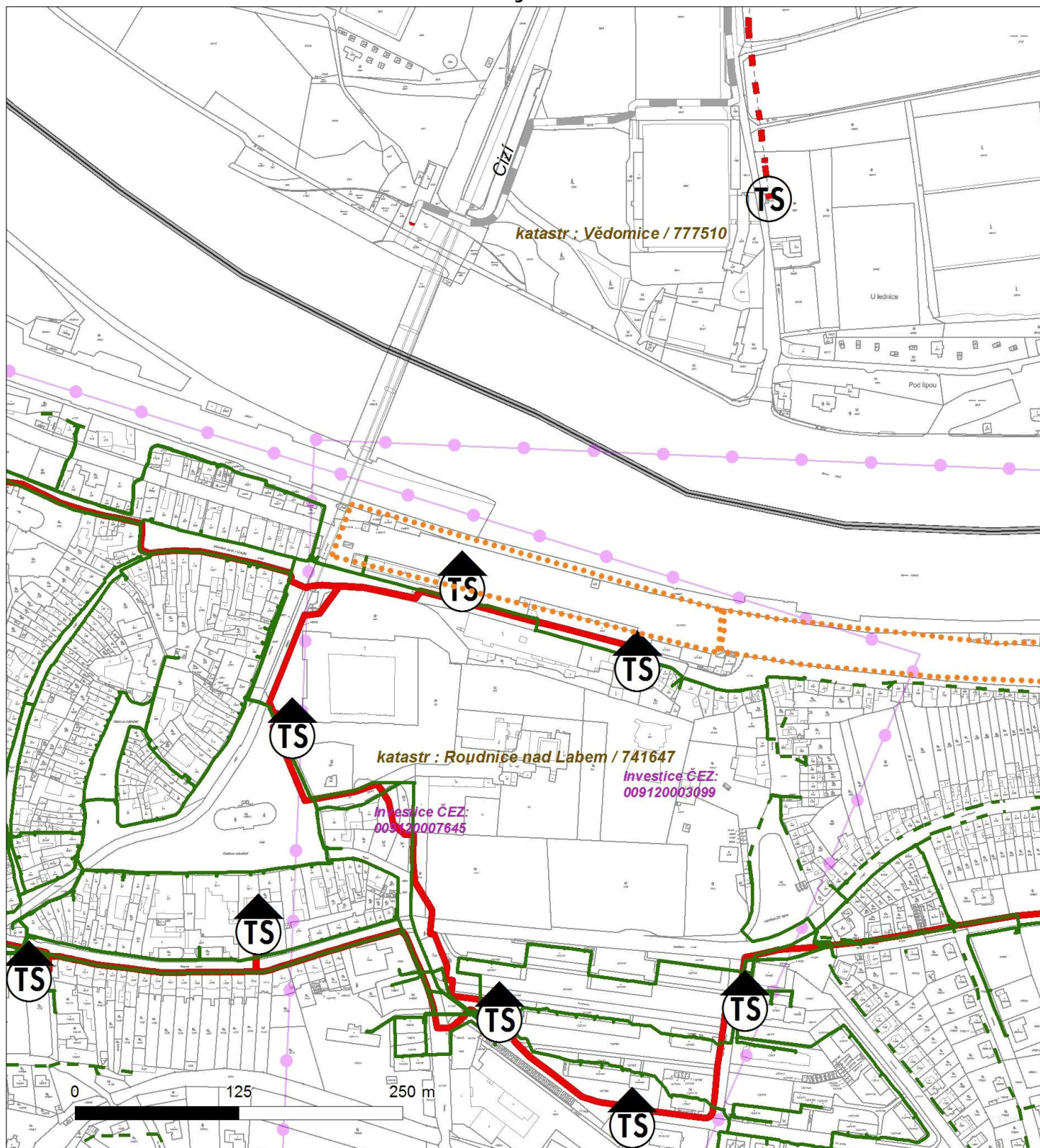




Platí pouze se sdělením číslo 0100602125.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 3

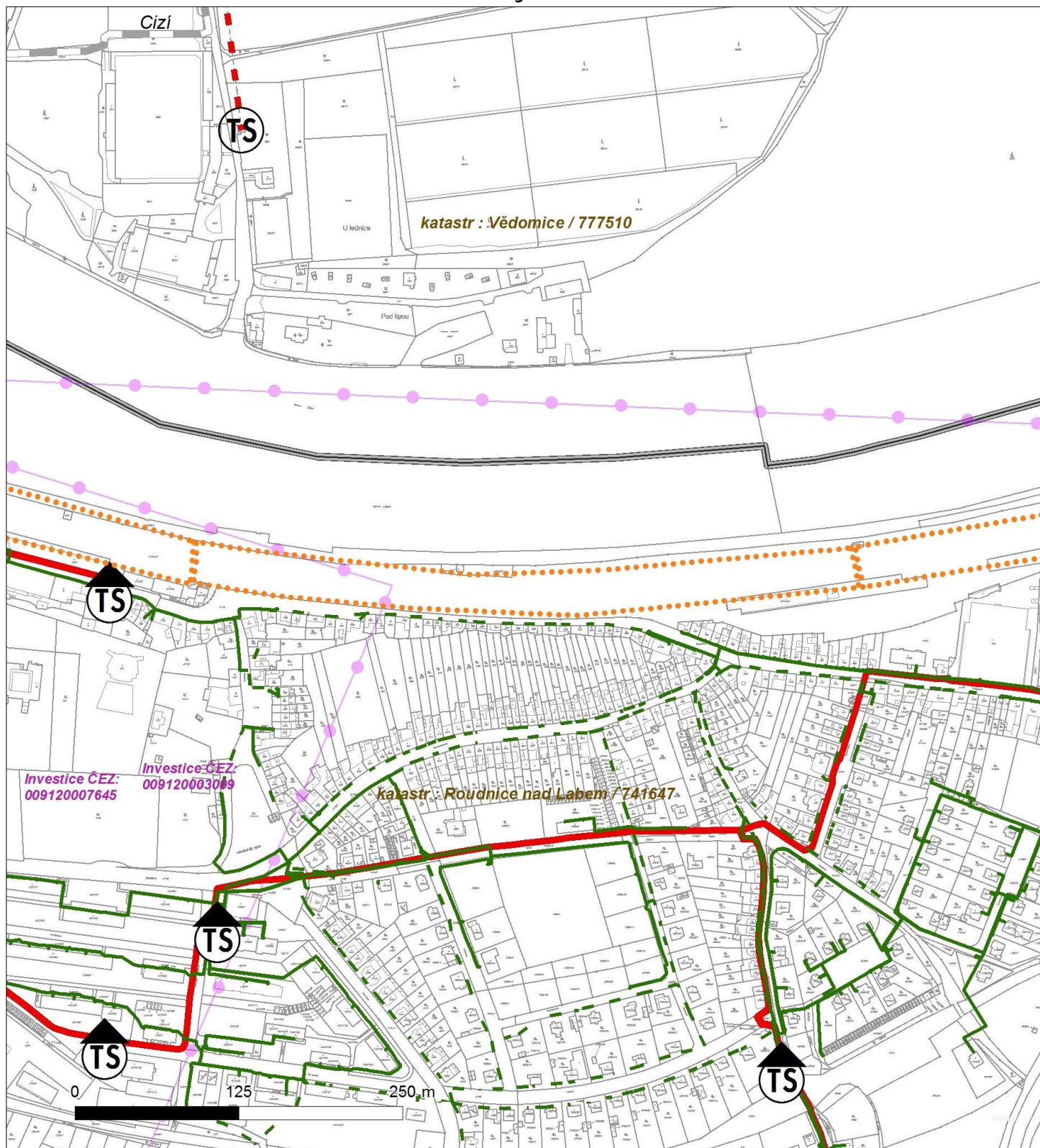




Platí pouze se sdělením číslo 0100602125.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 4

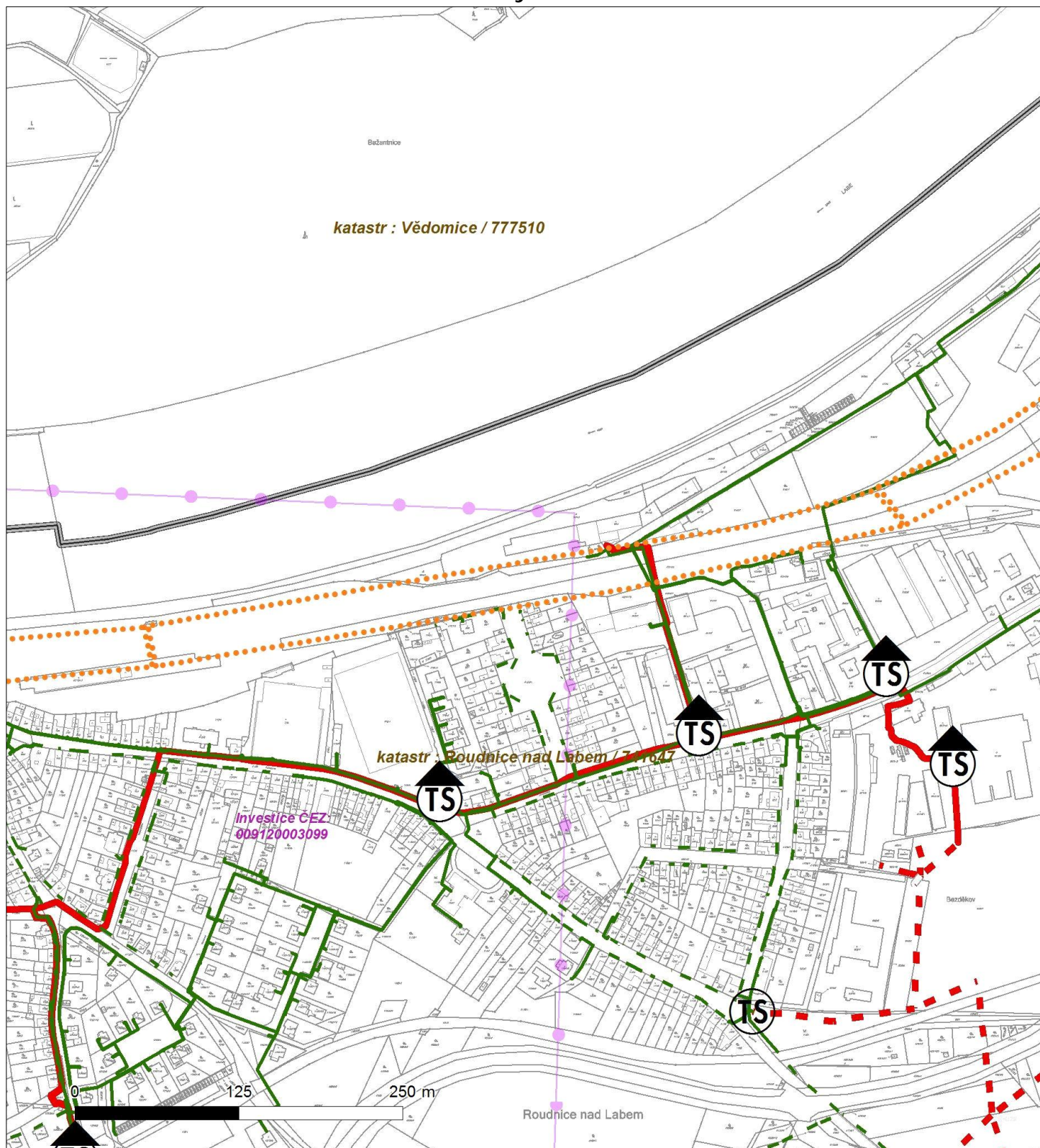




Platí pouze se sdělením číslo 0100602125.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 5

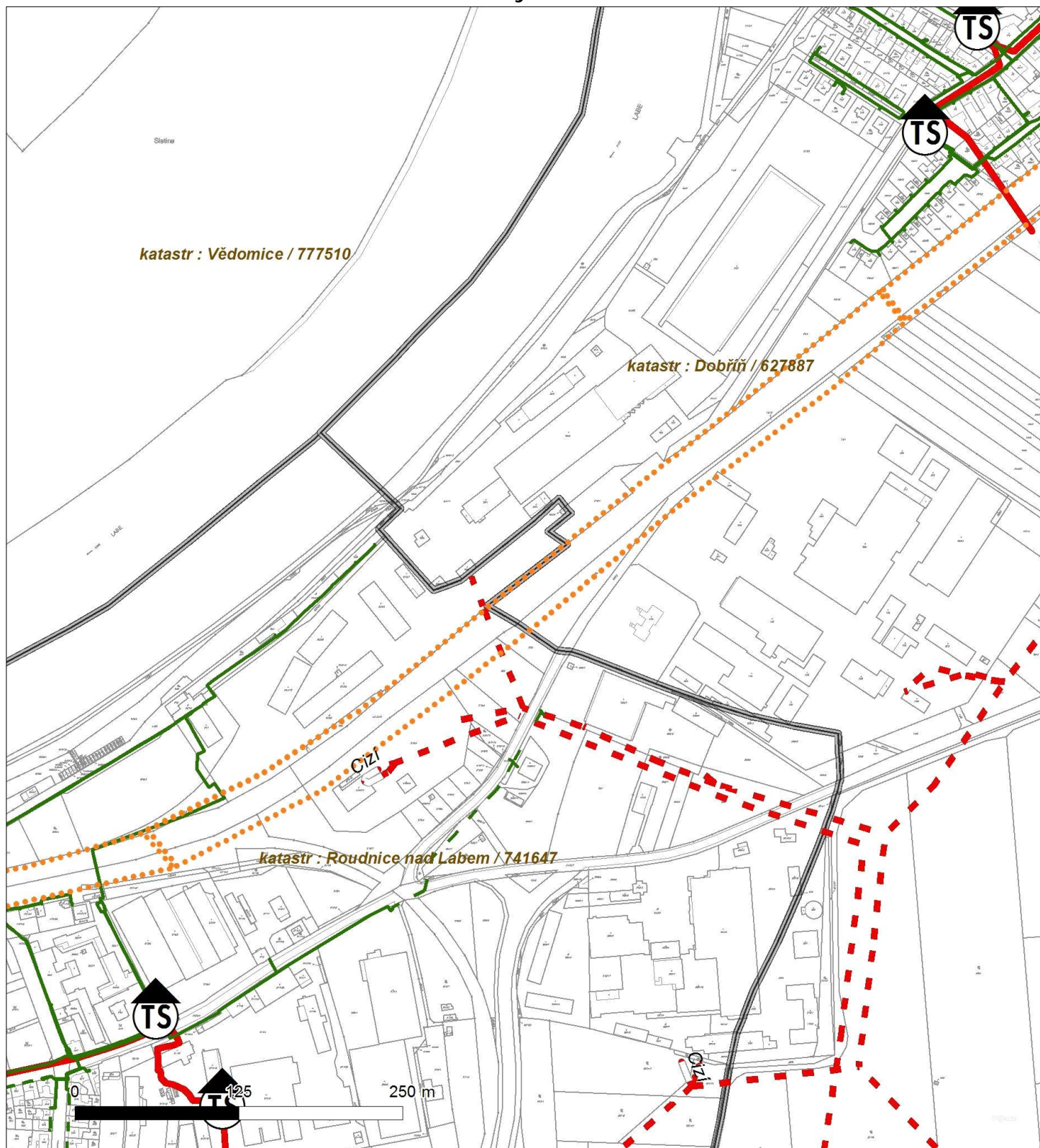




Platí pouze se sdělením číslo 0100602125.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 6

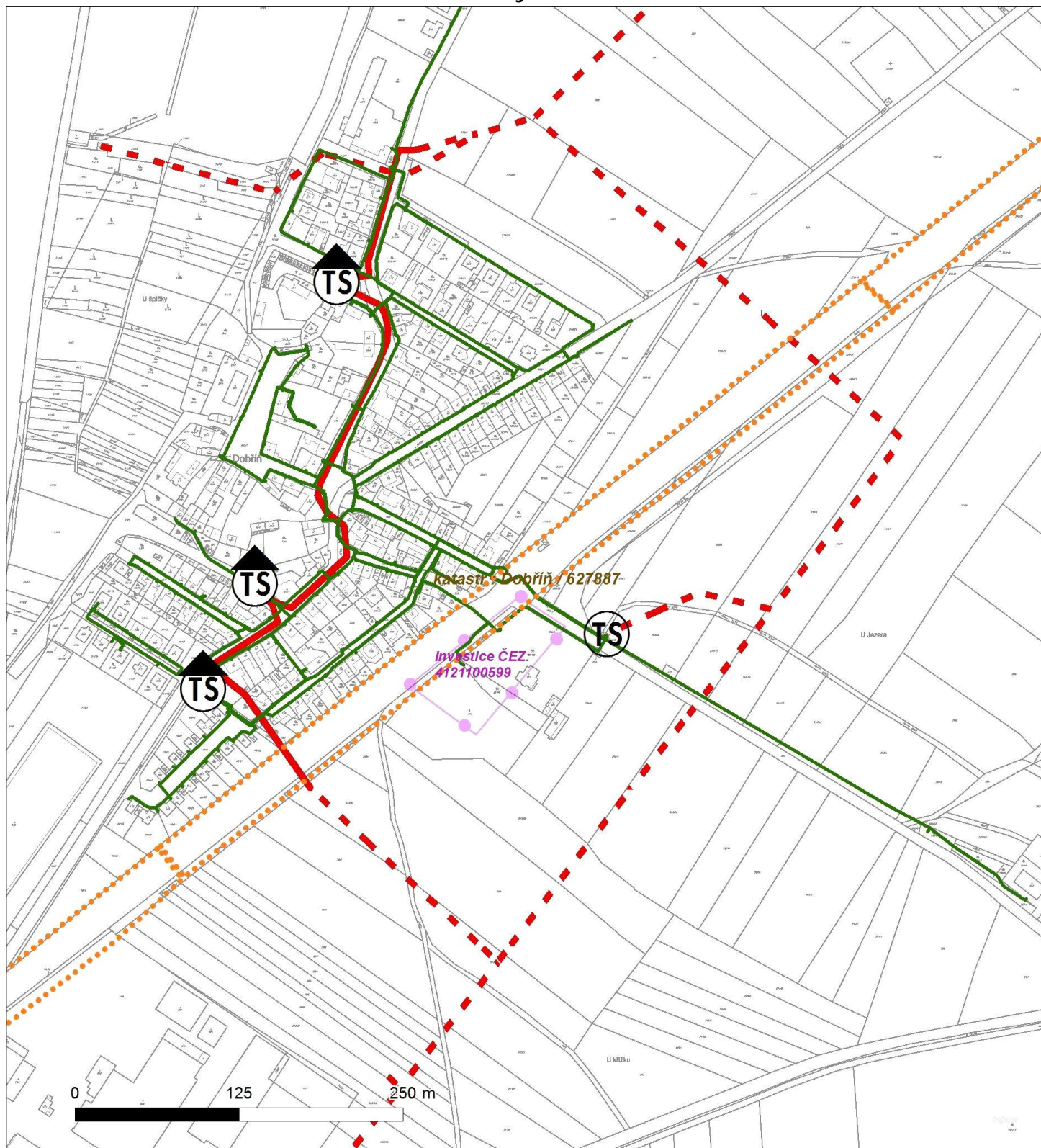




Platí pouze se sdělením číslo 0100602125.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7





ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0200474706

VYŠIŠUJE / LINKA
EZ ICT Services, a. s.

VYŠIŠENO DNE
14.07.2016

Pro: **Informativní**

V účel: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti EZ ICT Services, a. s., pro akci:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200474706 ze dne 14.07.2016, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle v domněle společnosti EZ ICT Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační vedení v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vedení, které není v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 14.07.2017.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci i neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také dány v rámci informací společnosti EZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ ICT Services, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Martin Šklíba
EZ ICT Services, a. s.

Přílohy

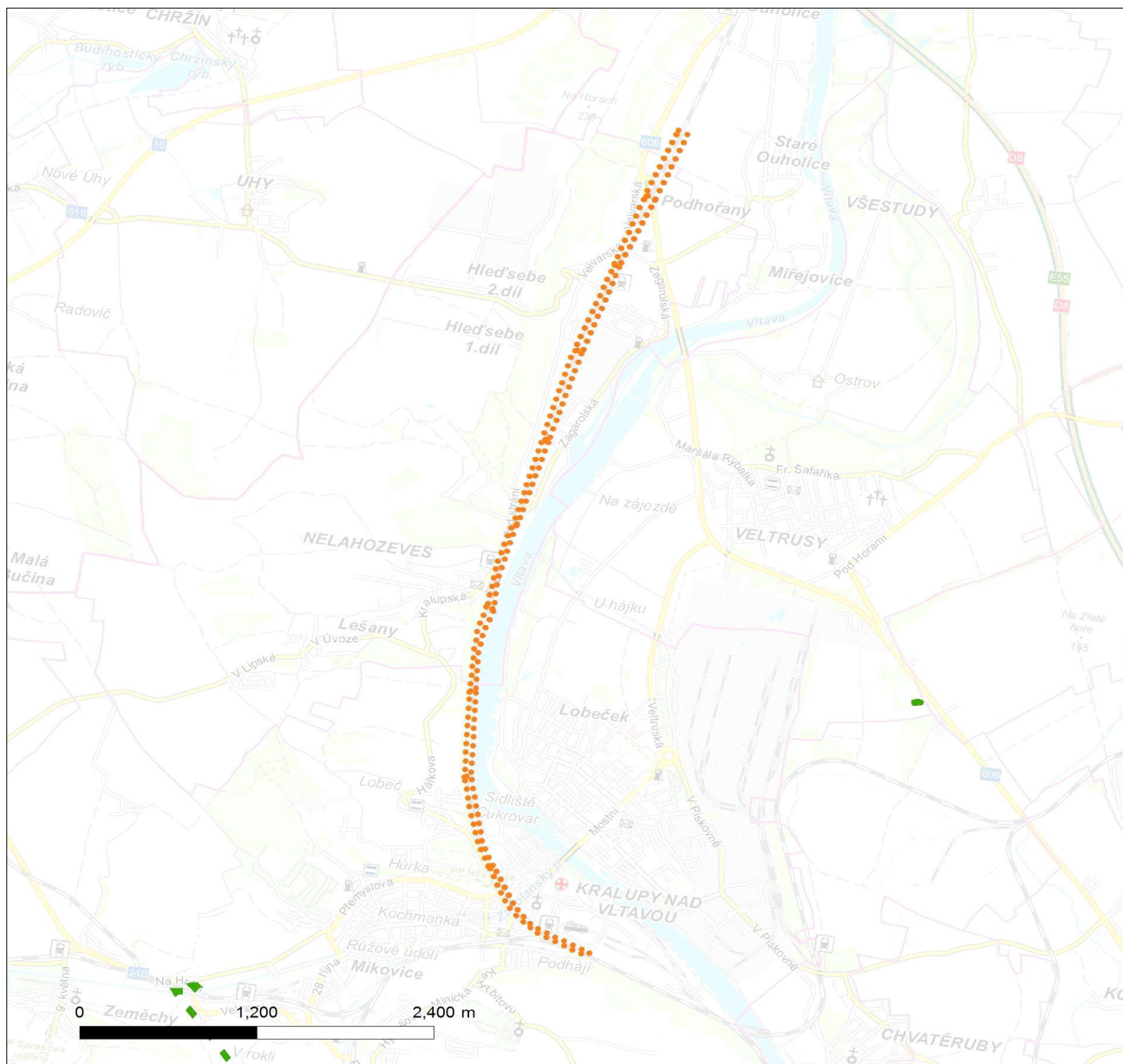
Situace výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200474706.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území





ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0200474932

VYŠLUJE / LINKA
EZ ICT Services, a. s.

VYŠLENO DNE
15.07.2016

Pro: **Informativní**

V účel: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti EZ ICT Services, a. s., pro akci:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200474932 ze dne 15.07.2016, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle v domnělosti společnosti EZ ICT Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační vedení v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vedení, které není v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 15.07.2017.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také dány v rámci informací společnosti EZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ ICT Services, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Martin Šklíba
EZ ICT Services, a. s.

Přílohy

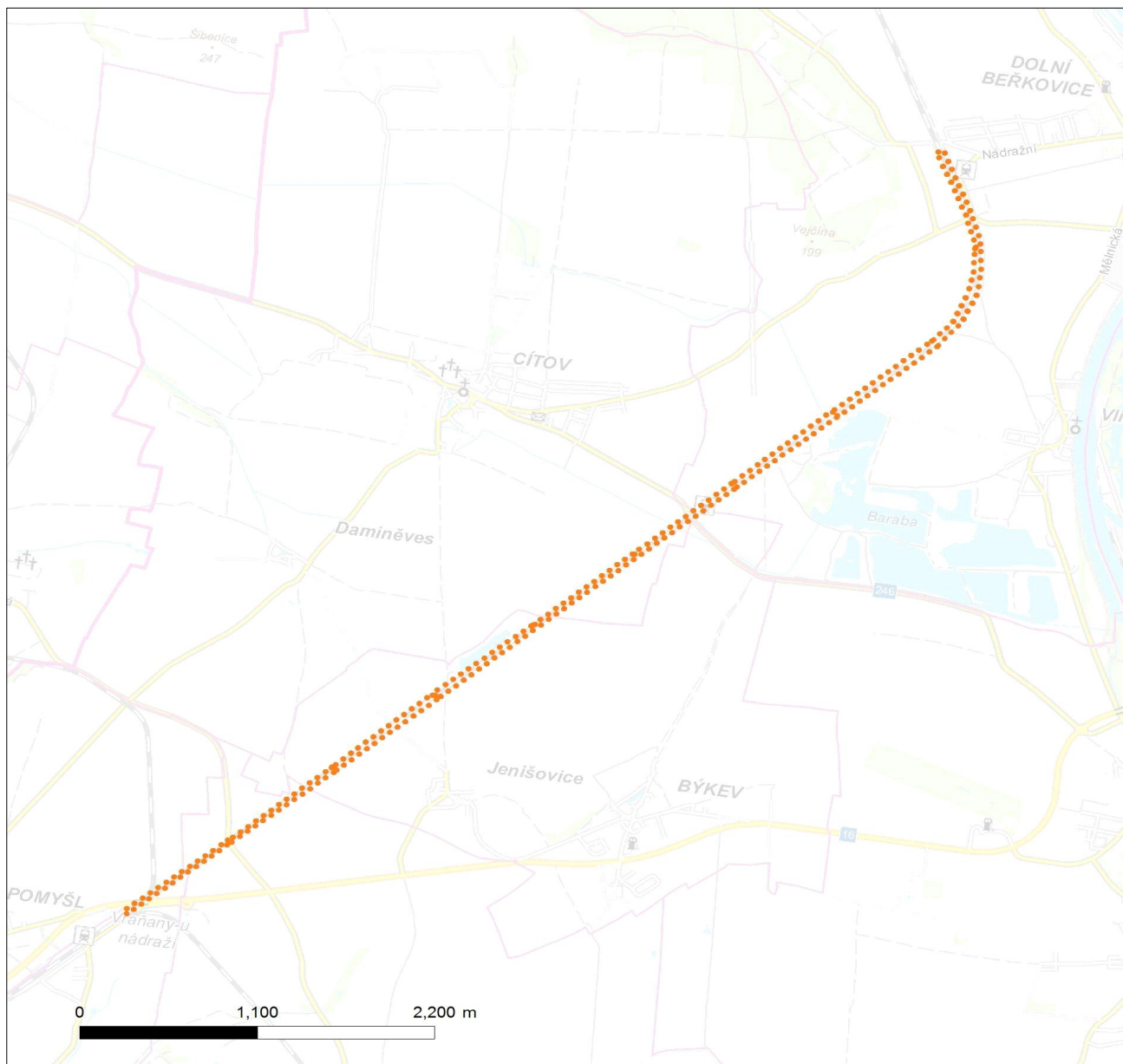
Situace výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200474932.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území



LEGENDA

- | | | | |
|-----------|---------------------------|-------------|-----------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ | Nadzemní optické vedení | ■ ■ ■ ■ ■ | Radioreléový spoj vzduch |
| — — — — — | Podzemní optické vedení | ● ● ● ● ● | Zájmové území |
| - - - - - | Nadzemní metalické vedení | == == == == | Hranice katastrálního území |
| — — — — — | Podzemní metalické vedení | | |



ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0200474950

VYŠIŠUJE / LINKA
EZ ICT Services, a. s.

VYŠIŽENO DNE
15.07.2016

Pro: **Informativní**

V účel: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti EZ ICT Services, a. s., pro akci:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200474950 ze dne 15.07.2016, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle v domnělosti společnosti EZ ICT Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační vedení v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vedení, které není v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 15.07.2017.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci i neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také dány v rámci informací společnosti EZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ ICT Services, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Martin Šklíba
EZ ICT Services, a. s.

Přílohy

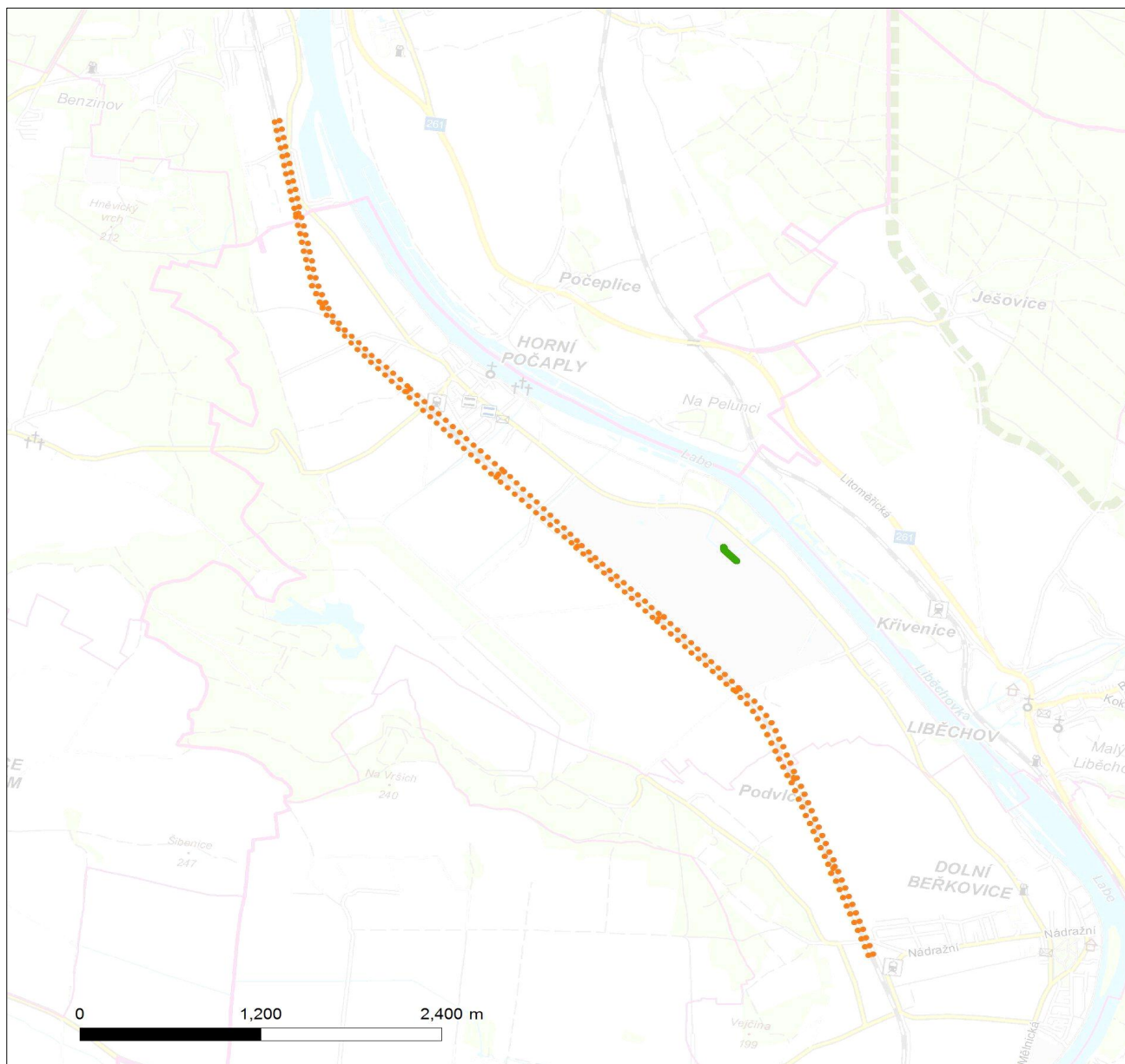
Situace výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200474950.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území



LEGENDA

- | | | | |
|-----------|---------------------------|-------------|-----------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ | Nadzemní optické vedení | ■ ■ ■ ■ ■ | Radioreléový spoj vzduch |
| — — — — — | Podzemní optické vedení | ● ● ● ● ● | Zájmové území |
| - - - - - | Nadzemní metalické vedení | == == == == | Hranice katastrálního území |
| — — — — — | Podzemní metalické vedení | | |



ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0200474970

VYŠIŠUJE / LINKA
EZ ICT Services, a. s.

VYŠIŽENO DNE
15.07.2016

Pro: **Informativní**

V účel: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti EZ ICT Services, a. s., pro akci:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200474970 ze dne 15.07.2016, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle v domnělosti společnosti EZ ICT Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační vedení v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vedení, které není v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 15.07.2017.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci i neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také dány v rámci informací společnosti EZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ ICT Services, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Martin Šklíba
EZ ICT Services, a. s.

Přílohy

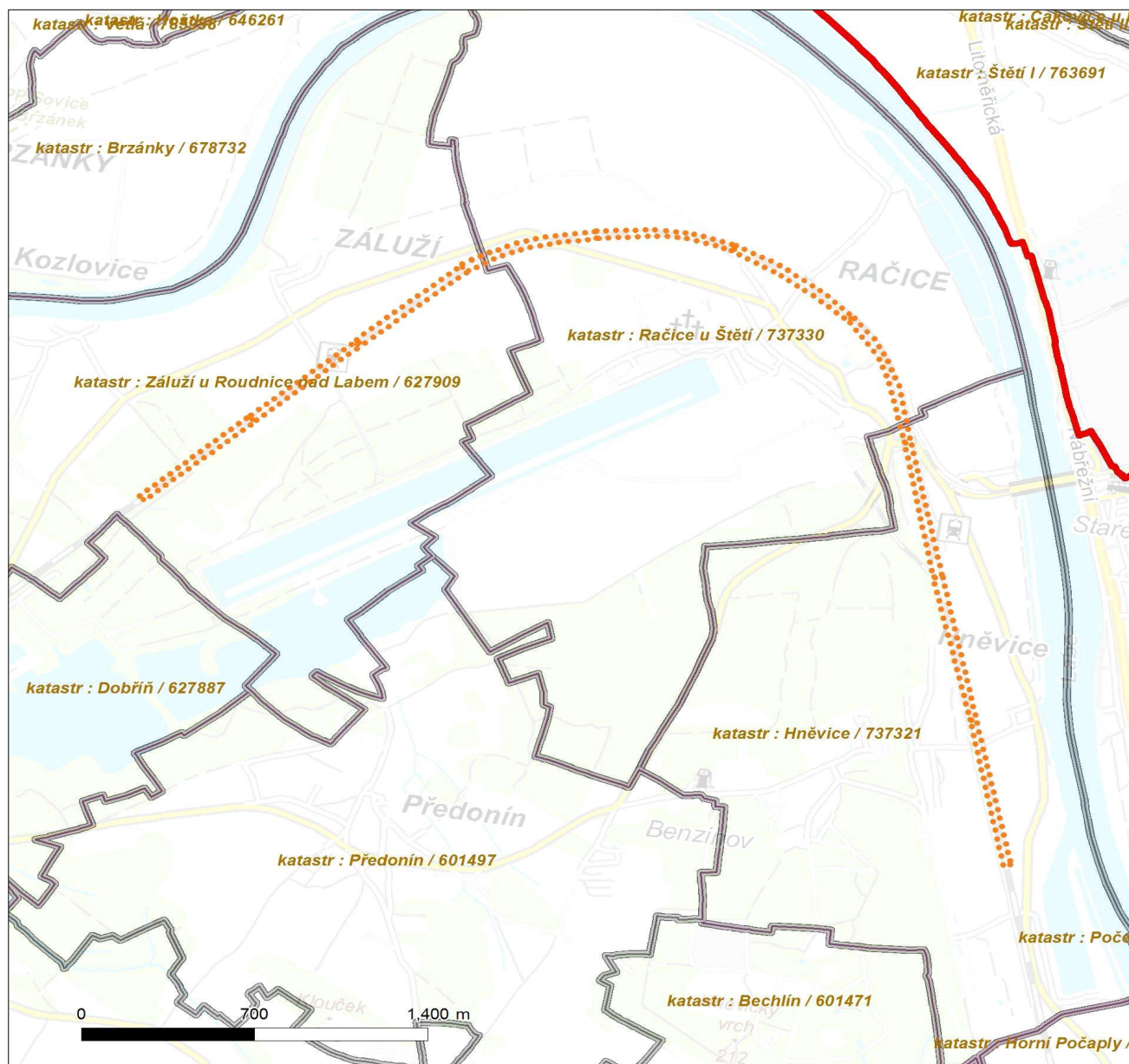
Situace výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200474970.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území



LEGENDA

- | | | | |
|-----------|---------------------------|-----------|-----------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ | Nadzemní optické vedení | ■ ■ ■ ■ ■ | Radioreléový spoj vzduch |
| — — — — — | Podzemní optické vedení | ● ● ● ● ● | Zájmové území |
| - - - - - | Nadzemní metalické vedení | — — — — — | Hranice katastrálního území |
| — — — — — | Podzemní metalické vedení | | |



ŽADATEL
SUDOP PRAHA, a.s.

NAŠE ZNAČKA
0200475004

VYŠIŠUJE / LINKA
EZ ICT Services, a. s.

VYŠIŠENO DNE
15.07.2016

Pro: **Informativní**

V účel: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti EZ ICT Services, a. s., pro akci:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v úseku DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou ? Roudnice nad Labem

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200475004 ze dne 15.07.2016, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle v domnělosti společnosti EZ ICT Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační vedení v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vedení, které není v majetku společnosti EZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 15.07.2017.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci i neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také dány v rámci informací společnosti EZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ ICT Services, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zveřejněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Martin Šklíba
EZ ICT Services, a. s.

Přílohy

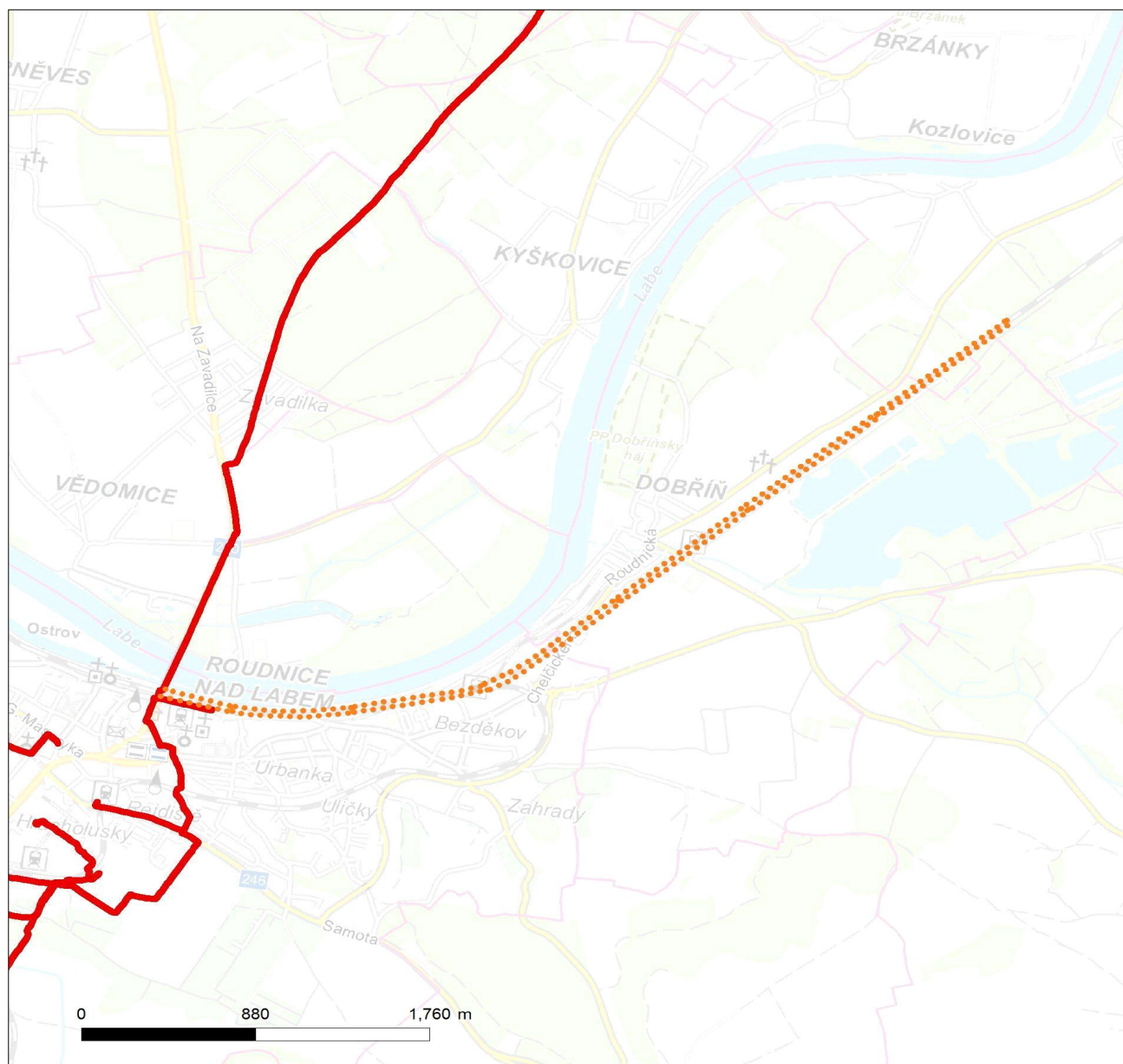
Situace výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200475004.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Nadzemní optické vedení | Radioreléový spoj vzduch |
| Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| Nadzemní metalické vedení | Hranice katastrálního území |
| Podzemní metalické vedení | |



3



SU A0029158

SUDOP Praha a.s.
Olšanská 1a
130 80 Praha 3

TRESLOVA ?

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
16/003610/208/15.7.2016

VYŘIZUJE / LINKA
Škop / 724 512 642

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Hradec Králové /20. 7. 2016

Věc: Vyjádření k existenci sítí

Na základě Vaší žádosti č. 16/003610/208 ze dne 15.7.2016 ve věci akce „Úpravy zabezpečovacího zařízení ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Roudnice nad Labem (mimo)“ Vám sdělujeme, že se v daném zájmovém území nevyskytují žádné inženýrské sítě společnosti ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o. resp. ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s. Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření zákonného správce sítí typu ČEZ Distribuce, ČEZ ICT a jiné.

Platnost stanoviska je do 20. 7. 2017, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

S pozdravem

Róbert Heczko
jednatel
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.



SUDOP PRAHA a.s.

Dvořákova 313/2

400 01 Ústí nad Labem

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

V/Mart

Václav Martinec / 315622835

Mělník / 21.7.2015

věc: Vyjádření k výskytu sítí na stavbu:

**„Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v Úseku Kralupy nad Vltavou-Děčín-
st.hr.SRN.“**

V zájmovém území stavby se nenachází naše horkovodní zařízení.

S pozdravem

Ing. Václav Martinec
manažer provozní jednotky Mělník



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

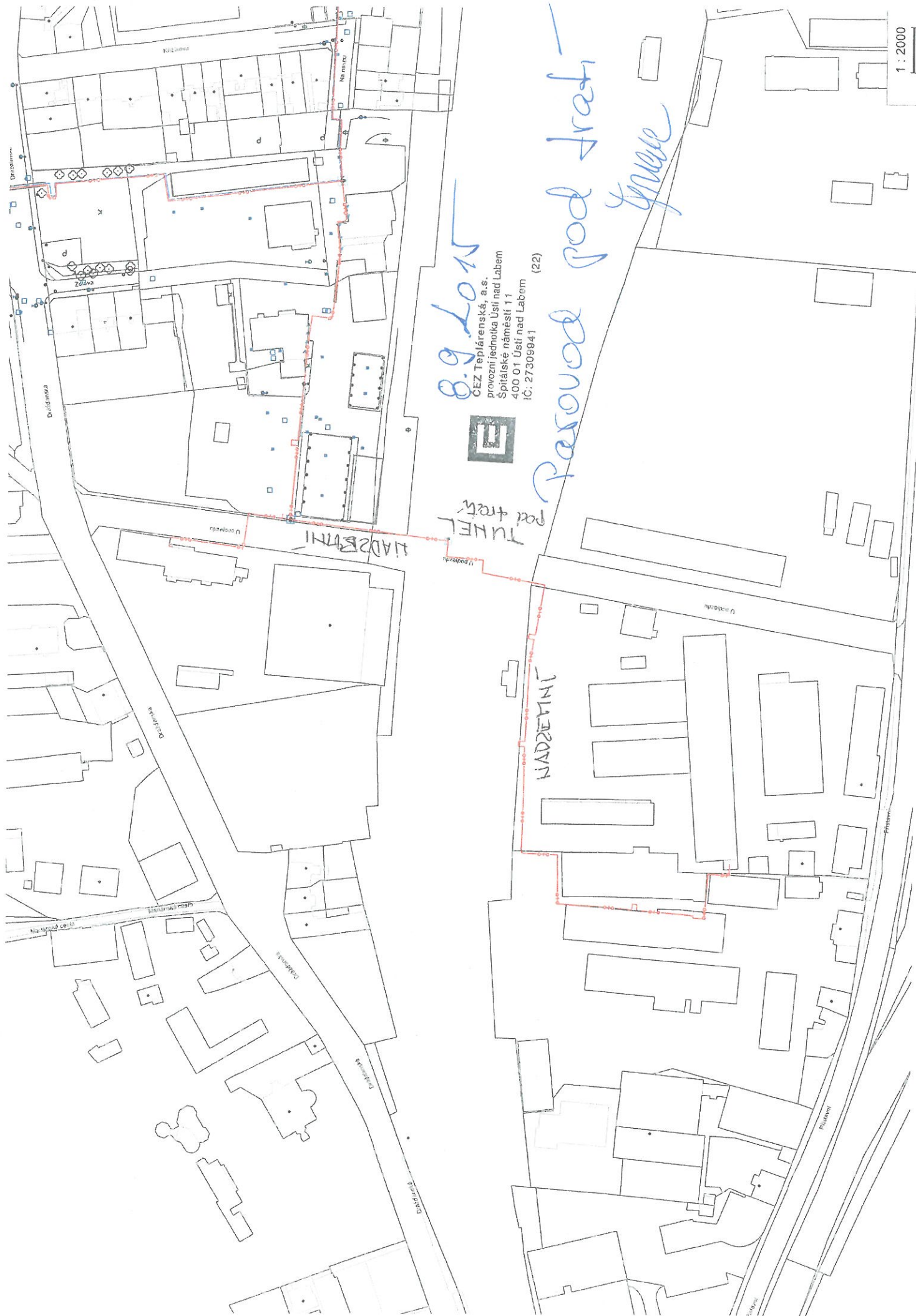
ČEZ Teplárenská, a. s.

Bezručova 2212/30, 251 01 Říčany | tel.: 311 118 682, fax: 311 118 688

www.cezteplarenska.cz | IČ: 27309941, DIČ: CZ27309941

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 17910

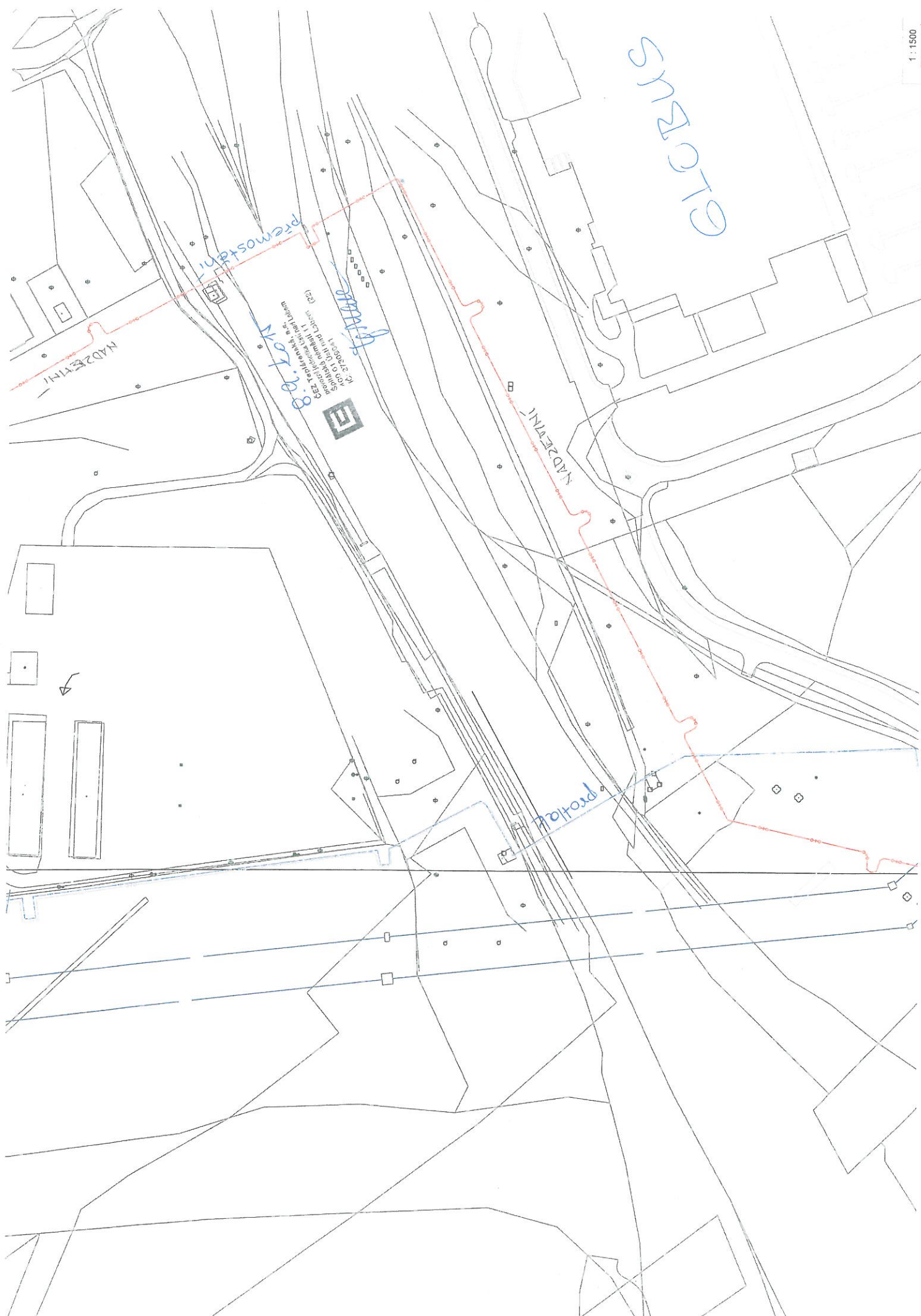
Doručovací adresa: Teplická 874/8, 405 49 Děčín IV



8.9.2015
CEZ Tepelárenská, a.s.
provozni jednotka Ústí nad Labem
Spitalské náměstí 11
400 01 Ústí nad Labem
IČ: 27309941 (22)

Pasovod pod třetím

1 : 2000



8.9.2015

ČEZ Teplárenská, a.s.
provozni jednotka Ústí nad Labem
Špitálské náměstí 11
400 01 Ústí nad Labem (22)
IČ: 27309941



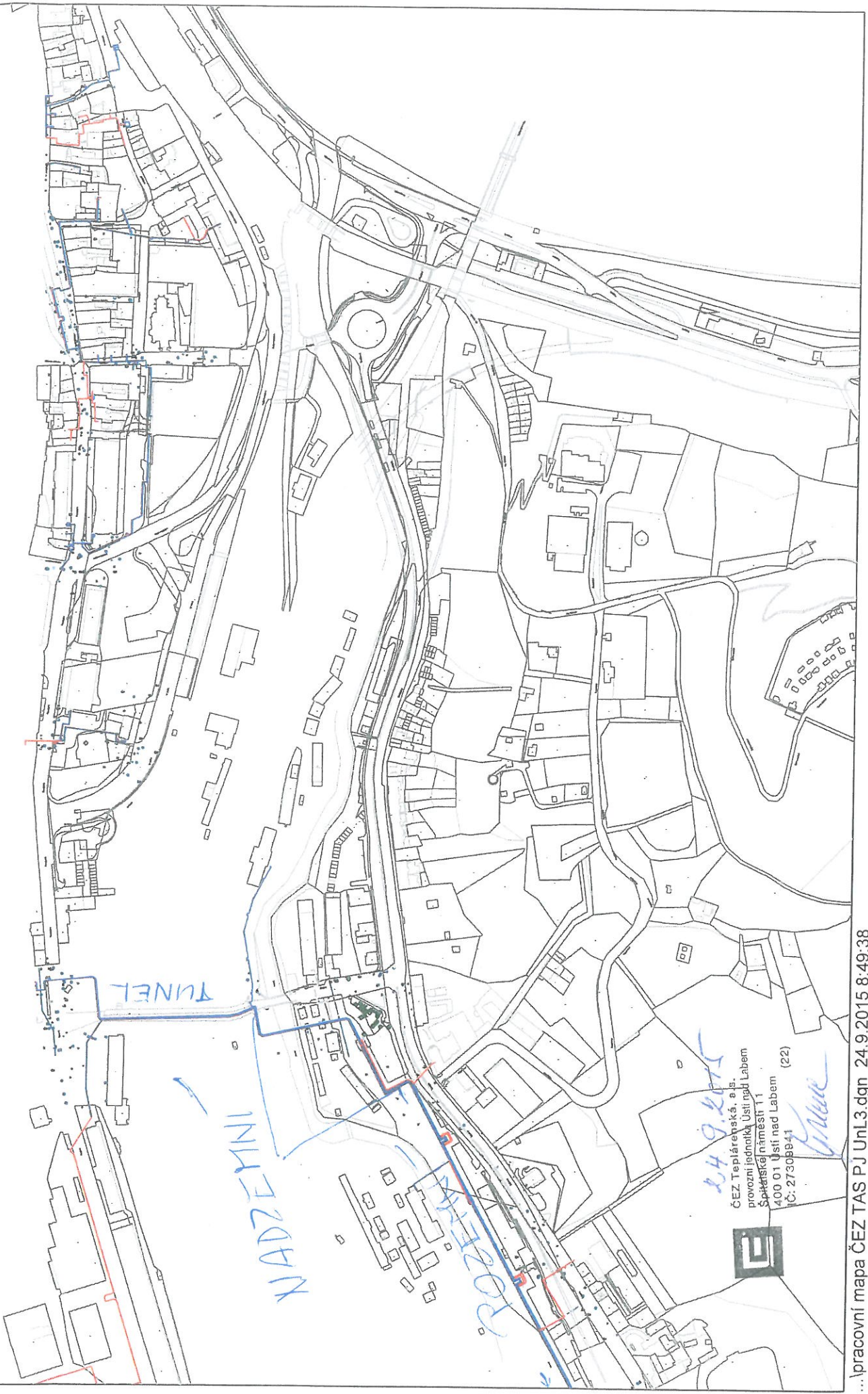
gerovod pod trať
gnd

ZÁPAD. NÁDRŽI

NADZETINI

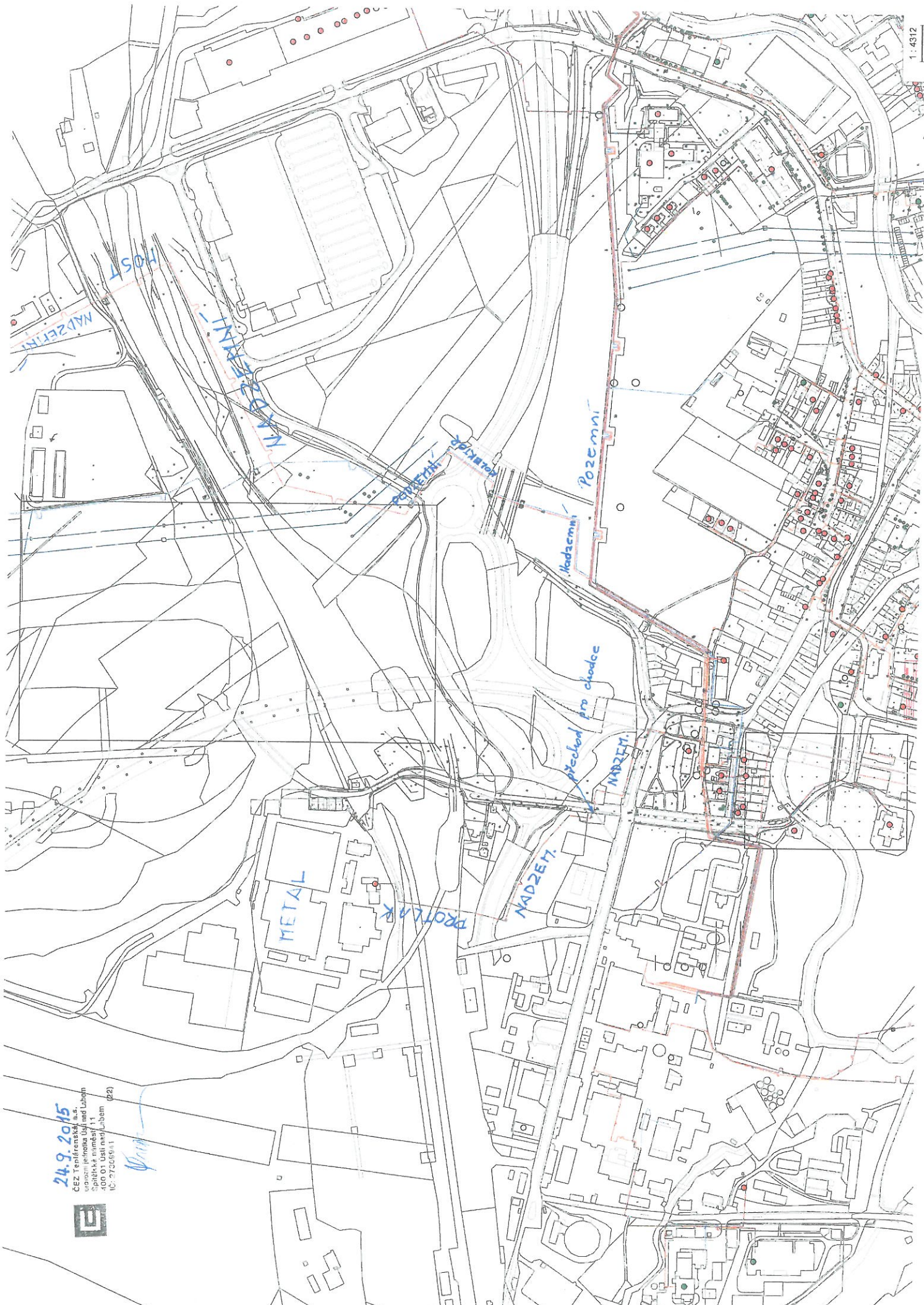
1 : 2000





24.9.2015
ČEZ Tepelárenská a.s.
provozní jednotka Ústí nad Labem
Spolková náměstí 11
400 01 Ústí nad Labem
IČ: 27309841 (22)





24.9.2015

ČEZ Těšínská, a.s.
včetně jeřábky Ustí nad Labem
Společná místní 11
400 01 Ustí nad Labem
IC: 27306941 (22)



NADZEMNÍ

TUNEL

NADZEMNÍ

24.9.2015

ČEZ Teplárenská, a.s.
provozni jednotka Ústí nad Labem
Spatřské náměstí 11
400 01 Ústí nad Labem
IČ: 27309941 (22)

Handwritten signature



Trejdlova Jana

Od: Bažout Václav <vaclav.bazout@cez.cz>
Odesláno: 21. září 2015 9:47
Komu: jana.trejdlova@sudopunl.cz
Předmět: Inženýrské sítě společnosti Energotrans,a.s.
Přílohy: Horkovod EMĚ.dwg

Dobrý den,
v návaznosti na žádost o poskytnutí podkladů inženýrských sítí pro stavbu „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou – Děčín – st.hr. SRN“ posílám DWG soubor s horkovodním potrubím společnosti Energotrans,a.s., který dvakrát kříží železniční trat v uvedeném zájmovém území.

S pozdravem

Václav Bažout

Referent GIS, technické dokumentace a jakosti

Energotrans, a. s. | Elektrárna Mělník I

Duhová 1444/2, 140 00 Praha 4

tel.: +420311104721

mobil: +420601315089

e-mail: vaclav.bazout@cez.cz

www.energotrans.com

Textem tohoto mailu podepisující neslibuje uzavřít ani neuzavírá za žádnou společnost Skupiny ČEZ jakoukoliv smlouvu. Každá smlouva, pokud bude uzavřena, musí mít výhradně písemnou formu.

Tento e-mail je určen výhradně pro potřeby jeho adresáta/ů a může obsahovat důvěrné informace. Pokud Vám byl omylem doručen, uvědomte okamžitě odesílatele vrácením e-mailu, zdržte se kopírování a jakéhokoliv dalšího šíření e-mailu nebo jeho příloh a celý e-mail vymažte ze svého informačního systému. Nakládáním s neoprávněně získanými informacemi se vystavujete riziku právního postihu.

The sender is not authorized to conclude/promise to conclude by this e-mail any binding contracts on behalf of any company of ČEZ Group. Any contract entered into with any such company shall be exclusively in writing.

This e-mail is intended solely for the addressee(s) and it may contain confidential information. If you have received this e-mail in error, please notify the sender immediately by return e-mail. Please then delete the e-mail from your system and do not copy it or disclose its contents to any person. Unauthorised distribution, modification or disclosure of its contents is unlawful.

SUDOP PRAHA, a. s.

Mgr. Soňa Donátová
Špitálské náměstí 3517/1a
400 01 Ústí nad Labem

Váš dopis značka / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / linka / e-mail	Místo odeslání / dne
0000181352 / 13. 7. 2016	358/11320/22.7.2016/Ta	L. Škúrek / 411 103 284	Hradec u Kadaně / 22. 7. 2016

Vyjádření k existenci sítí

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy n.V.
- Roudnice n.L. (mimo)

- Zájmové území: k. ú. Kralupy nad Vltavou, Lobeč, Lobeček, Lobeč, Lobeček, Nelahozevy, Nové Ouholice, Podhořany, Nové Ouholice, Vepřek, Mlčechvosty, Vepřek, Vraňany, Spomyšl, Vraňany, Býkev, Jenišovice u Mělníka, Lužec nad Vltavou, Spomyšl, Vraňany, Býkev, Cítov, Vliněves, Dolní Beřkovice, Vliněves, Dolní Beřkovice, Křivenice, Horní Počaply, Křivenice, Dobříň, Hněvice, Račice u Štětí, Roudnice nad Labem, Záluží u Roudnice nad Labem, Hněvice, Horní Počaply

Vážená paní Donátová,

na základě Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme následující:

Toto vyjádření slouží pouze pro potřeby podání informací žadateli a není souhlasem s umístěním stavby a ani souhlasem s činností v ochranném pásmu vedení V201 a V410/419 dle § 46 odst. 11 zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění, s výjimkou územního řízení, ke kterému nemáme připomínek za předpokladu, že tato stavba bude schválena stavebním povolením. V případě, že výše uvedená stavba bude schválena pouze územním řízením, trváme na splnění níže uvedených podmínek již v rámci územního řízení.

V zájmovém území se nachází nadzemní vedení přenosové soustavy. Jedná se o vedení vvn 1x 220 kV s provozním označením V201 vedoucí z elektrické stanice Výškov do elektrické stanice Čechy Střed a vedení zvn 2x 400 kV s provozním označením V410/419 vedoucí z elektrické stanice Výškov do elektrické stanice Čechy Střed (viz příloha). Toto vedení požívá právní ochrany jako obecně prospěšné zařízení zřizované a provozované ve veřejném zájmu. K jeho ochraně je energetickým zákonem stanovené ochranné pásmo.

Celková šířka ochranného pásma vedení V201 je cca 57 m.
Celková šířka ochranného pásma vedení V410/419 je cca 70 m.

Vedení V201 zasahuje do zájmového území v rozpětí stožárů č. 147 – 148.

V201			
Číslo stožáru	Souřadnice středů stožárů		
	Y	X	Z
147	747214,7	1018596,47	167,79
148	747001,25	1018623,4	168,48

Vedení V410/419 zasahuje do zájmového území v rozpětí stožárů č. 157 – 158.

V410/419			
Číslo stožáru	Souřadnice středů stožárů		
	Y	X	Z
157	747159,93	1018802,8	168,09
158	746818,54	1018711,81	168,29

Přenosová soustava může být za určitých okolností (provozních stavů) ve smyslu § 2925, zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku provozem zvlášť nebezpečným a energetický zákon těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu spočívající ve stanovení tzv. ochranného pásma. Ochranné pásmo tohoto vedení je energetickým zákonem definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 15 m (pro 220 kV) a 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (pro vedení vystavěná po 1. 1. 1995). Vzhledem k tomu, že stávající vedení bylo postaveno před nabytím účinnosti energetického zákona, šířka jeho ochranného pásma je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona zachována v rozsahu podle zákona č. 79/1957 Sb., elektrizační zákon (na základě kterého došlo ke vzniku tohoto ochranného pásma), **na 20 m (pro 220 kV) a 25 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřeno kolmo na vedení.** Pro vedení V201 tedy platí 20 m (pro 220 kV). Pro vedení V410/419 platí 20 m (pro 400 kV).

Činnosti v ochranném pásmu vedení velmi vysokého napětí (vvn) a zvláště vysokého napětí (zvn) jsou omezeny v rozsahu podle § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona.¹

¹ §46 odst. 8 až 10

(8) V ochranném pásmu nadzemního a podzemního vedení, výroby elektřiny a elektrické stanice je zakázáno

a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,

b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce,

c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,

V souladu s § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona je tak v ochranném pásmu zakázáno zejména:

- vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže k fázovým vodičům, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1;
- pojíždět pod elektrickým vedením tak vysokými vozidly, náklady nebo stroji, že by mohlo dojít k přiblížení fázovým vodičům blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1;
- používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění lan při jejich přetržení;
- používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku k fázovým vodičům vedení;
- zdržovat se pod vedením 220 kV a 400 kV se stroji a dopravními prostředky po dobu delší než nezbytně nutnou – ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy;
- sklápění automobilů, používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m.

V ochranném pásmu vedení není možné bez písemného souhlasu jeho vlastníka (ČEPS, a.s.) zřizovat stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení. Pokud to technické a bezpečnostní podmínky umožňují a nedojde-li k ohrožení života, zdraví, majetku nebo bezpečnosti osob, může vlastník (ČEPS, a.s.) přenosové soustavy udělit dle § 46 odst. 11 energetického zákona písemný souhlas s činností v ochranném pásmu. Souhlas bude obsahovat podmínky, za kterých je možné činnost realizovat. Pokud jde o činnost spočívající v realizaci stavby, připojuje se souhlas k žádosti o územní rozhodnutí nebo k žádosti o stavební povolení; stavební úřad podmínky souhlasu nepřezkoumává. **Bez uděleného souhlasu není možné v ochranném pásmu vedení provádět zákonem zakázané činnosti.**

Pro vydání souhlasu s činností v ochranném pásmu vedení je nutné podat ČEPS, a.s., písemnou žádost obsahující:

- platné vyjádření k existenci sítí (vedení či zařízení přenosové soustavy) pro záměr, pro který žadatel o souhlas žádá (pokud bylo vydáno)
- mapu širších vztahů
- v případě činnosti spočívající v realizaci stavby katastrální mapu se zakreslením uvažované stavby a vedení V201 a V410/419 včetně zákresu ochranného pásma
- v případě činnosti spočívající v realizaci stavby technickou zprávu záměru s popsáním řešením jeho křížení s vedením V201 a V410/419

d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

(9) V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.

(10) V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.

- podélný profil vedení V201 a V410/419 se zákřesem veškerých objektů v ochranném pásmu vedení v souvislosti se stavbou „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy n.V. - Roudnice n.L. (mimo)“ vyhovující u vedení V201 a V410/419 na +80°C
- výpočet nebezpečných a ohrožujících vlivů na sdělovací a zabezpečovací zařízení ČD v souvislosti s křížením vedení V201 a V410/419
- plnou moc od investora stavby

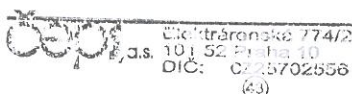
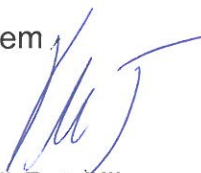
Případné přeložky nebo úpravy vedení či zařízení přenosové soustavy požadované žadatelem je nutné provádět v souladu s § 47 energetického zákona.

Upozorňujeme na výskyt el. pole a magnetické indukce vedení vvn a zvn, která mají vliv na ocelová potrubí, na zabezpečovací vedení a zařízení drah, na telekomunikační obvody a další objekty v blízkosti vedení.

Dále upozorňujeme, že stavby či jejich úpravy, lze v ochranném pásmu vedení přenosové soustavy provádět za předpokladu dodržení vyhovujících vzdáleností mezi stavbou a fázovými vodiči vedení vvn a zvn dle platných technických norem. Z tohoto důvodu je nezbytné odborné posouzení souběhu a křížení stavby s dotčeným vedením vvn a zvn.

Vypracované odborné posouzení musí být ČEPS, a.s., předloženo k odsouhlasení společně se žádostí o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu vedení. Odborné posouzení není nutné v případě, že nedojde ke změnám v ochranném pásmu vedení (např. zvýšením nivelity, ostatní nadzemní objekty atp.), které by byly v rozporu s minimální bezpečnou vzdáleností v místě křížení dle normy platné v době výstavby dotčeného vedení pro V201 ESČ 1950 a pro V410/419 ČSN EN 50341-1 a ČSN EN 50341-3-19.

S pozdravem



ČEPS, a.s. Elektrárenská 774/2
101 52 Praha 10
DIČ: CZ25702556

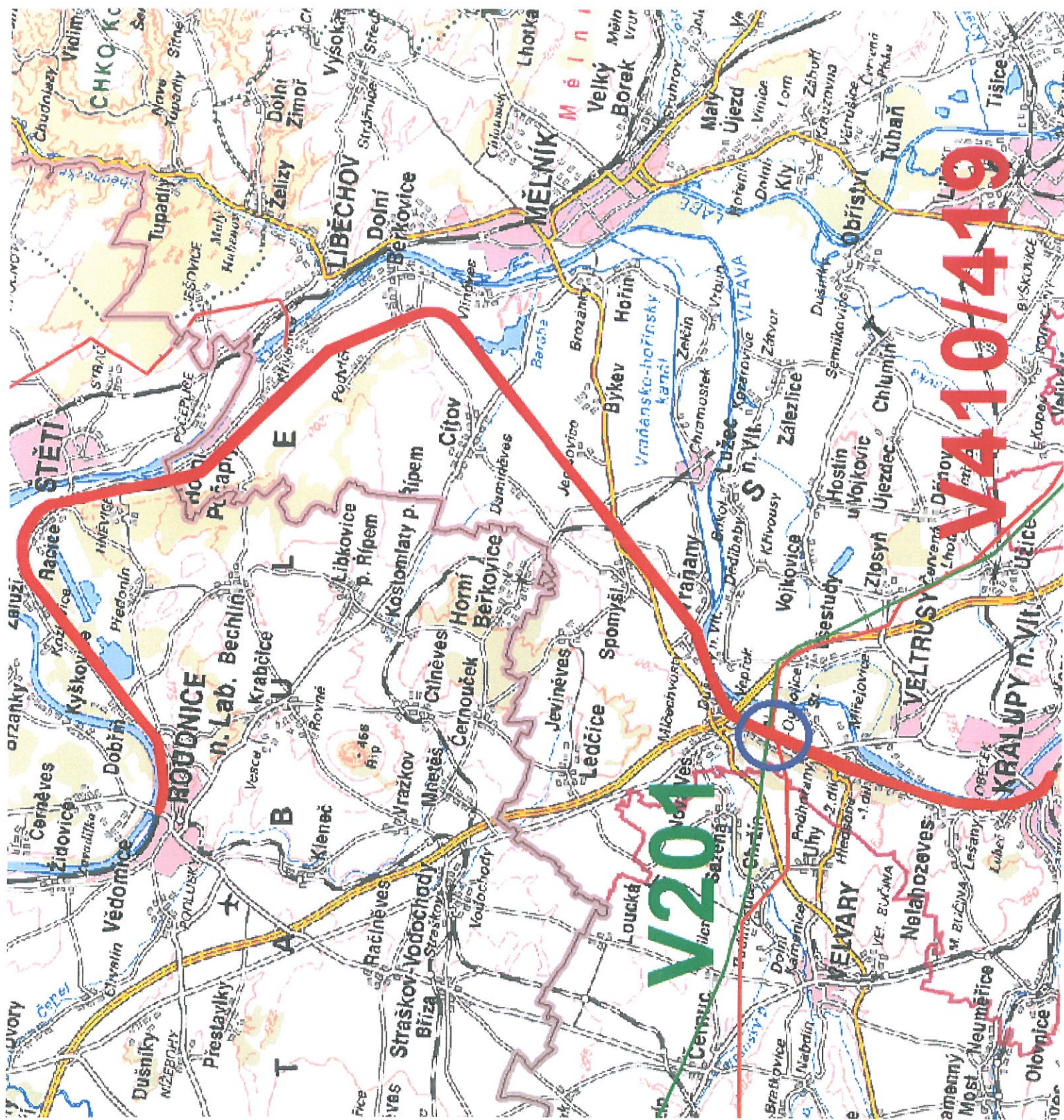
Ing. Tomáš Petržílka

vedoucí odboru Správy energetického majetku a dokumentace oblast Západ

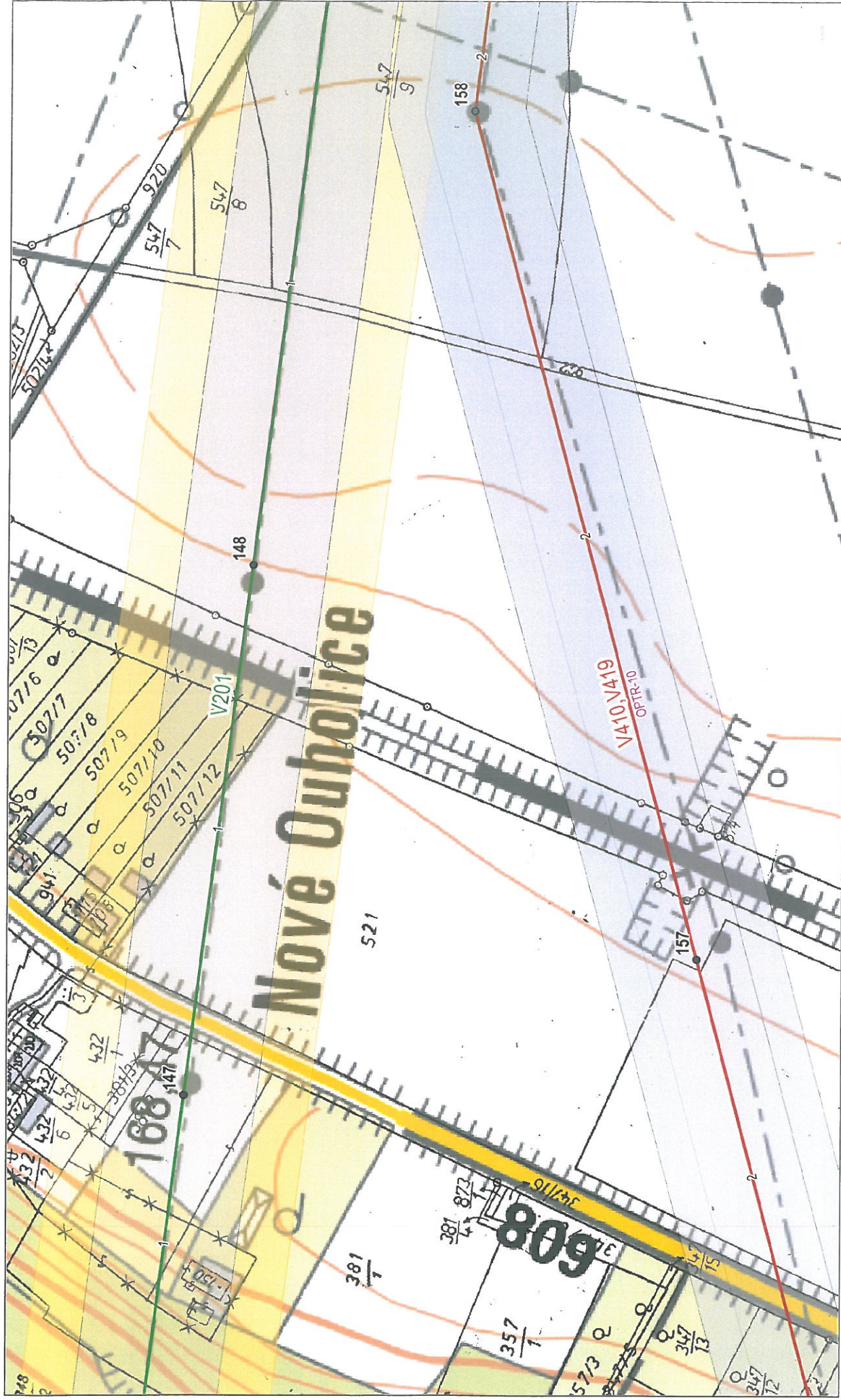
Příloha:

přehledná situace vedení V201 a V410/419 v M 1 : 130 000

přehledná situace vedení V201 a V410/419 v M 1 : 2 000



Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy n.V. - Roudnice n.L. (mimo)



Mapový podklad © Český úřad zeměměřický a katastrální, www.cuzk.cz





SUDOP PRAHA a.s.
Středisko 208
Soňa Donátová
Dvořákova 3134/2
400 01 Ústí nad Labem

Tel.: 476 767 062

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
16/003611/208 / 14.07.2016

NAŠE ZNAČKA
EC 4076/154/16

VYŘIZUJE LINKA
L.Slavík 724 645 959

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Louny / 14.09.2016

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost ze dne 14.7.2016 o sdělení o existenci zařízení a sítí VO na akci „**Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou – Roudnice nad Labem (mimo)**“. Tímto Vám sdělujeme, že se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem zařízení typu:

PODZEMNÍ SÍŤ VO

Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma podzemních vedení nebo zařízení VO, popř. bude po vytýčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat o souhlas s umístěním stavby a činností v ochranném pásmu elektrických vedení VO.

Toto stanovisko nelze použít pro jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona číslo 183/2006 Sb.

Stanovisko neslouží pro povolení realizace předmětné stavby a rovněž nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci.

Doba platnosti tohoto vyjádření je jeden rok.

S pozdravem

ELTODO-CITELUM, s.r.o.
Divize Čechy Sever
Foděbradova 2384
440 50 Louny
IČ: 25 75 10 18, DIČ: CZ25751018

Příloha: 1× orientační trasa kabelového vedení veřejného osvětlení

ELTODO-CITELUM, s.r.o.

Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

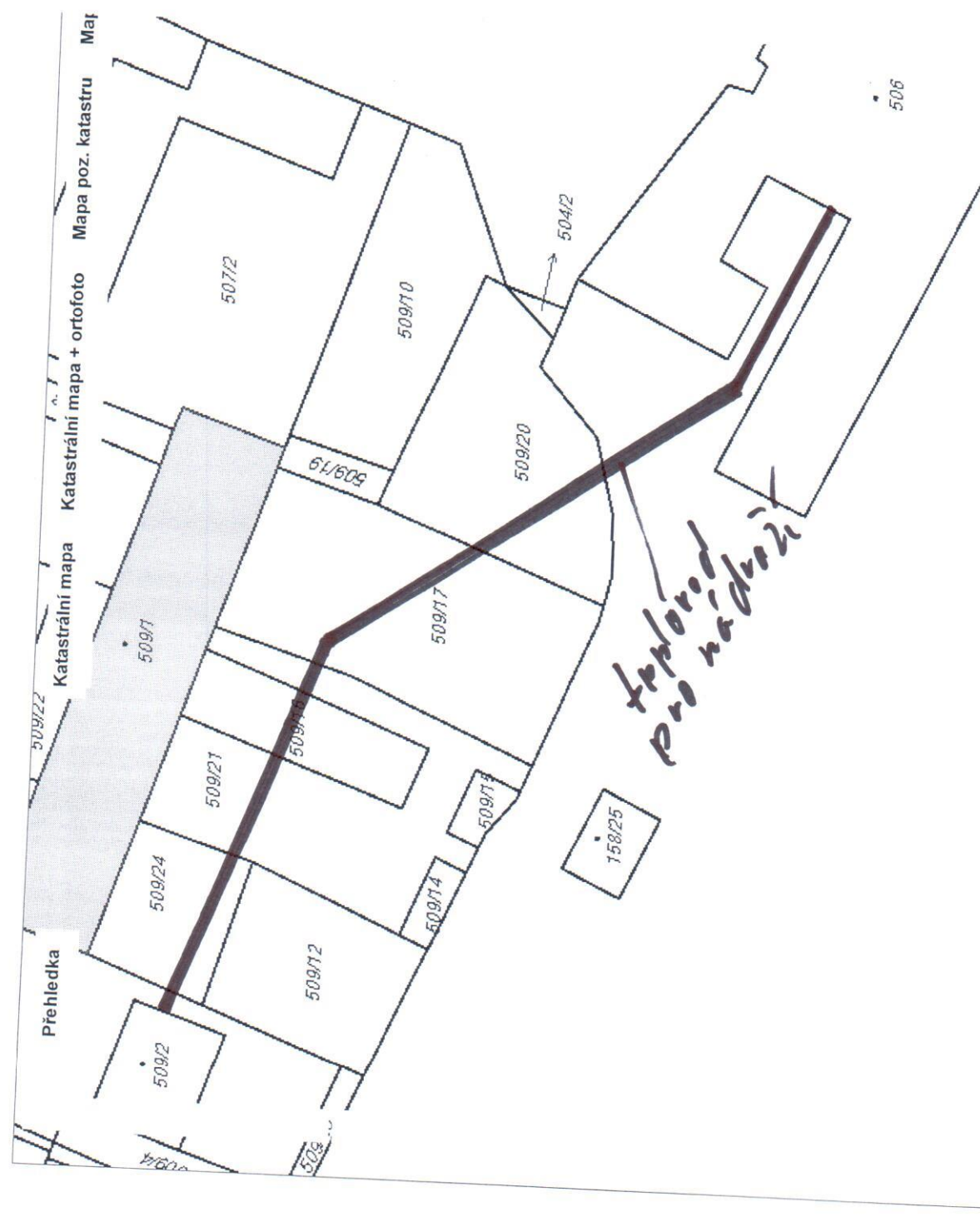
Tel: +420 261 341 111, Fax: +420 261 344 205, www.eltodo.cz

Zapsáno v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 66926, den zápisu 31. 3. 1999

IČ: 25 75 10 18, DIČ: CZ 25 75 10 18

Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 117436043/0300





Obsah katastrální mapy a mapy pozemkového katastru se zobrazuje od měřítka 1:5000.
Podrobnější informace k používání mapy, aktualizaci dat a jejího obsahu jsou uvedeny v nápopředě (PDF formát).
Veškeré zjištěné hodnoty sournádní c a dělek nelze využívat pro vytyčování hranic pozemků v terénu.

21.9.2015 Tepelné hospodářství
města Lovosic s.r.o.
Žiškova 1122 Lovosice
DIČ: CZ64650596
techník 21.9.2015 11:36

Předmět: Postoupit: RE: Žádost o vyjádření č. 148704 - Trejdlová Jana - SUDOP PRAHA a.s. - (27128164 č. 48068)
Od: info@mawis.eu
Datum: 24.8.2015 12:05
Komu: jana.trejdlova@sudopunl.cz

----- Forwarded by Info Mawis.eu on 24.08.2015 12:04 -----

"Jakub Helus" <helus@renoenergie.cz>	To	<e-UtilityReport@hrdlicka.cz>
24.08.2015 11:58	cc	
	Subject	RE: Žádost o vyjádření č. 148704 - Trejdlová Jana - SUDOP PRAHA a.s. - (27128164 č. 48068)

Dobrý den,

Zde nemáme žádné ing. síť.

s pozdravem Jakub Helus

RenoEnergie – technická kancelář, Solní 4, 301 00 Plzeň, tel. 377 320 213

Sídlo společnosti a fakturační údaje:

RenoEnergie, a.s., Na Lysině 1181/6, Praha 4, IČO: 27 128 164 , DIČ: CZ 27 128 164

From: e-UtilityReport@hrdlicka.cz [<mailto:e-UtilityReport@hrdlicka.cz>]

Sent: Friday, August 21, 2015 10:40 AM

To: helus@renoenergie.cz

Subject: Žádost o vyjádření č. 148704 - Trejdlová Jana - SUDOP PRAHA a.s. - (27128164 č. 48068)

Dobrý den,

žádám o vyjádření k existenci technického zařízení.

V připojeném souboru zasílám:
formulář žádosti.

NÁZEV AKCE: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

DŮVOD ŽÁDOSTI: Existence sítí

S pozdravem

SUDOP PRAHA a.s.

Jana Trejdlová

Olšanská 2643 / 1a

130 80 Praha

e-mail: jana.trejdlova@sudopunl.cz

(Žádost zaslána prostřednictvím služby e-UtilityReport. Pokud chcete reagovat, nepoužívejte

tlačítko Odpovědět. Kontakt na žadatele naleznete výše v e-mailu, kontakt na provozovatele služby: info@mawis.eu)

— Přílohy: —

pic03902.gif

17179869184
GB

SUDOP PRAHA a.s.
středisko 208
Dvořákova 3134/2
400 01 Ústí nad Labem

Naše značka:
RATE/28/2015/staj

Datum:
4.9.2015

Věc: Vyjádření k záměru stavby „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou – Děčín – st. hr. SRN“.

Na základě Vaší žádosti ze dne 28.8.2015 o poskytnutí podkladů stávajících inženýrských sítí v rámci přípravy stavby „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou – Děčín – st. hr. SRN“, Vám sdělujeme, že v zájmovém území stavby se **nenachází** technická infrastruktura v našem vlastnictví či správě.

S pozdravem

RATE s.r.o.
Dlouhá 670, 411 08 ŠTĚTÍ
Tel.: 416 813 064, 416 814 467
rate@rate-steti.cz
IČO: 49904507 DIČ: CZ49904507

Michal Štajnc
technický ředitel

Trejdlova Jana

Od: Frantisek Pavlik <frantisek.pavlik@energo-pro.cz>
Odesláno: 2. října 2015 11:46
Komu: jana.trejdlova@sudopunl.cz
Předmět: žádost o poskytnutí podkladů

Dobrý den,

v návaznosti na žádost o poskytnutí podkladů pro zakreslení stávajících IS pro akci „Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS, zn.208/612/2015“ Vám sděluji, že v zájmové oblasti se nenachází žádné IS v našem vlastnictví.

S pozdravem

František Pavlík
vedoucí provozu

ENERGO-PRO Czech, s.r.o.
náměstí Míru 62/39
568 02 Svitavy
Czech Republic
Tel.: +420 461 534 860
Mobile: +420 777 731 618
frantisek.pavlik@energo-pro.cz
www.energo-pro.com

FVE CZECH NOVUM s.r.o. IČ: 290 23 165

se sídlem Nová Ves, Nové Ouholice 43, PSČ 277 52

SUDOP PRAHA a.s.

středisko 208

Dvořákova 3134/2

400 01 Ústí nad Labem

Dobrý den

Odpovídáme na Váš dopis 208/612/2015

Sdělujeme, že společnost FVE CZECH NOVUM s.r.o., nemá vedeny inženýrské sítě, které by kolidovaly s uvedeným koridorem a jeho úpravou.



FVE CZECH NOVUM s.r.o

Martin Hubáček, jednatel

V Praze dne 22.09.2015

FVE CZECH NOVUM s.r.o.

Nové Ouholice 43

277 52 Nová Ves

DIČ: CZ29023165



SUDOP PRAHA a.s.
Jana Trejdlová
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

Naše značka:
6128/15/OVP/Z

Vyžuje:
Ing. Lenka Špačková

Datum:
7.9.2015

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,
má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

Toto vyjádření se vztahuje výhradně k sítím ve vlastnictví NET4GAS, s.r.o.

**V c: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS v etn DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou -
Dělník - st. hr. SRN**

okres: Dělník, Litoměřice, Mělník, Ústí nad Labem

k.ú.: Dubice nad Labem, Trmice, Vodochody, Litochovice nad Labem, Kyškovice, Bohušovice nad
Ohří, Sebužín, Ludvíkovice, Lukavec u Lovosic, Židovice nad Labem, Záluží u Roudnice nad Labem,
Štětí I, Poeplice, Cítov, Oleško u Rohatce, Býkev, Podhořany, Horní Poaply, Vepřek, Libotenice,
Keblice, Kívousy, Hrobce, Vliněves, Račíněves, Kralupy nad Vltavou, Lobeč, Račice u Štětí,
Klivenice, Podmokly, Svádov, Nelahozeves, Lužec nad Vltavou, Vráňany, Koštov, Brná nad Labem,
Lobeč, Chvalov, Loubí u Dělníka, Pědlice, Nové Kopisty, Ústí nad Labem, Vaňov, Stěkov,
Bechlín, Straškov, Vědomice, Nová Ves u Nelahozevsi, Bráňany, Dolní Žleb, Malé Žernoseky,
Daminěves, Černěves, Klíše, Mnetěš, Roudnice nad Labem, Hrdly, Dělník, Kleneč, Píšťany,
Prosmky, Mlékojedy u Litoměřic, Dobří, Hněvice, Církvice, Spomyšl, Dolní Bečkovice, Lhotka nad
Labem, Jenišovice u Mělníka, Vražkov, Libochovany, Lovosice, Dušníky nad Vltavou, Nové
Ouholice, Hněnsko, Lešany u Nelahozevsi, Prostřední Žleb, Tuchomyšl, Rohatce, Prackovice nad
Labem, Mělněchov, Velké Žernoseky, Hostovice u Ústí nad Labem, Dolní Zálezly, Veltrusy, Krásné
Březno

Dotčené síť:

Plynárenská zařízení:

VTL plynovod nad 40 bar DN 150

VTL plynovod nad 40 bar DN 500 (úsek Kěhoř - Hněvice)

VTL plynovod nad 40 bar DN 500 (úsek Hospozín - Dobří)

VTL plynovod nad 40 bar DN 500 (úsek Spomyšl - Jenišovice)

2 x VTL plynovod nad 40 bar DN 900

VTL plynovod nad 40 bar DN 1000

stanice katodové ochrany Jenišovice, anodové uzemnění a příslušné kabelové rozvody v . elektropípojky

Plynárenská telekomunikace zařízení:

Metalický kabel

Optický kabel

Podmínky:

1. Do popíslžené situace jsme Vám informativně zakreslili trasu stávajících inženýrských sítí ve správě NET4GAS, s.r.o. Digitální data dotčených podzemních zařízení NET4GAS, s.r.o. si můžete vyžádat na e-mailové adrese data@net4gas.cz.
2. Ustanovením § 68 odst. (2) písm. b) energetického zákona je pro uvedené stávající plynovody stanoveno ochranné pásmo na 4 m a bezpečnostní pásmo pro plynovody DN 500 na 150 m, pro ostatní plynovody na 200 m kolmé vzdálenosti od popíslorysu plynovodu na obě strany. Ochranné pásmo anodového uzemnění je 4 m na všechny strany, dle TPG 920 25 je ochranná vzdálenost anodového uzemnění 100 m na všechny strany,

6128/15/OVP/Z, str. 1 / 2

ochranné pásmo p íslušných kabelových rozvod je 4 m kolmé vzdálenosti od p dorysu kabelu na ob strany. Ustanovením § 68 odst. (2) písm. c) energetického zákona je pro telekomunika ní trasy stanoveno ochranné pásmo 4 m po stranách krajního vedení.

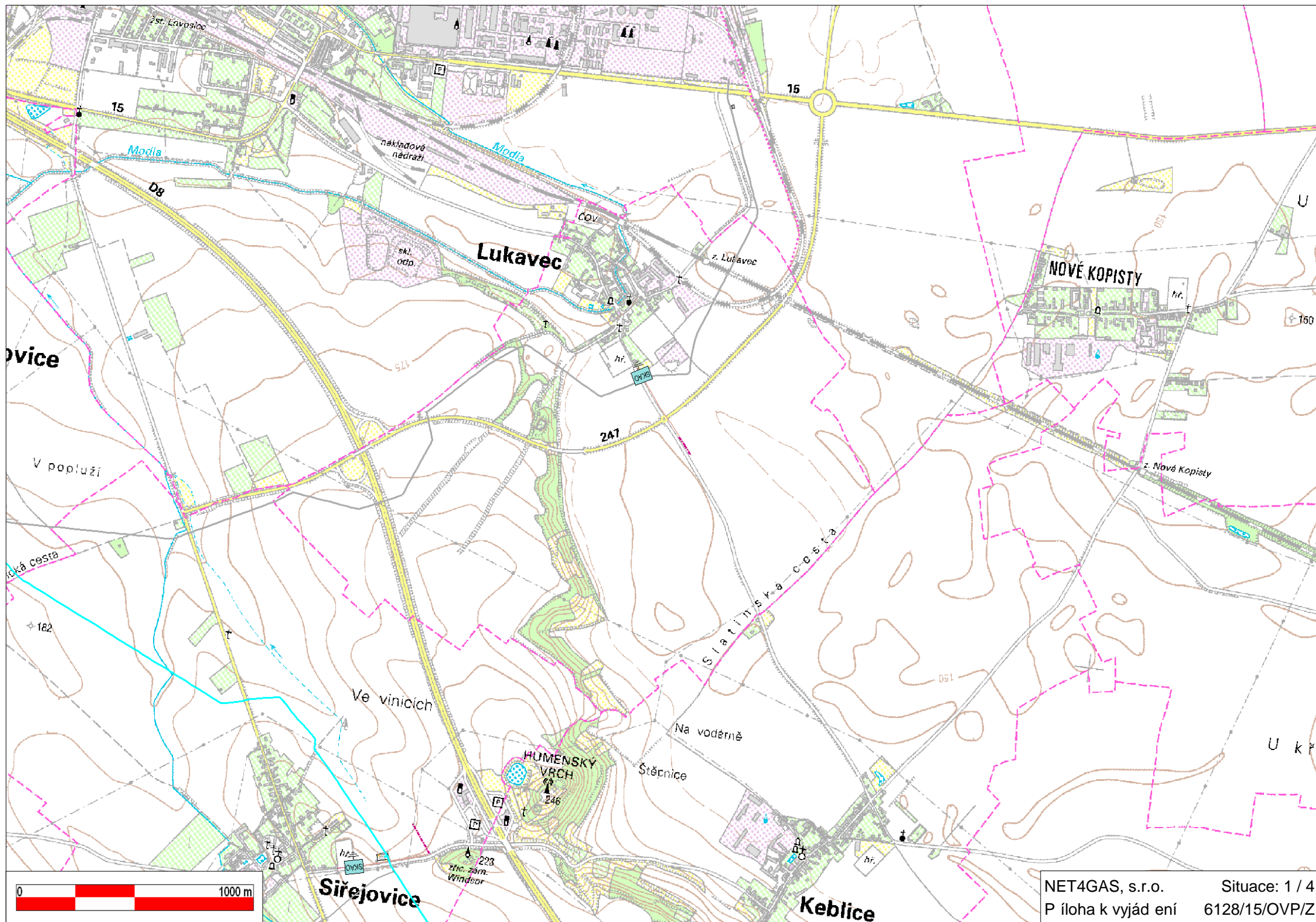
3. Každý zásah do ochranného a bezpečnostního pásma musí být projednán s naším útvarem pro každou plánovanou akci jednotliv .
4. Další stupe projektové dokumentace zašlete našemu útvaru k odsouhlasení.
5. Závazné podmínky pro zpracování projektové dokumentace:
 - Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu se zákonem . 458/2000 Sb., SN EN 1594, SN 73 6005 a TPG 702 04.
 - V dalším stupni projektové dokumentace zpracujte výkres detailu k ížení s našimi za íženími.
 - V míst k ížení kabelového vedení s VTL plynovody a telekomunika ními trasami NET4GAS musí být dodržena svislá vzdálenost 0,5 m. Kabelové vedení požadujeme uložit pod všechna za ížení NET4GAS.
6. V p ípad nedodržení podmínek našeho vyjád ení se Vaší ínností dopouštíte p estupku dle odstavce 1), písmena k) §90 energetického zákona.
7. Toto vyjád ení má pouze informativní charakter a není podkladem pro vydání územního rozhodnutí.

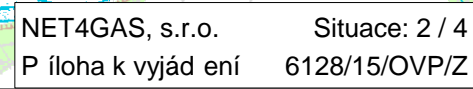
V další korespondenci uvád jte vždy íslo našeho vyjád ení.

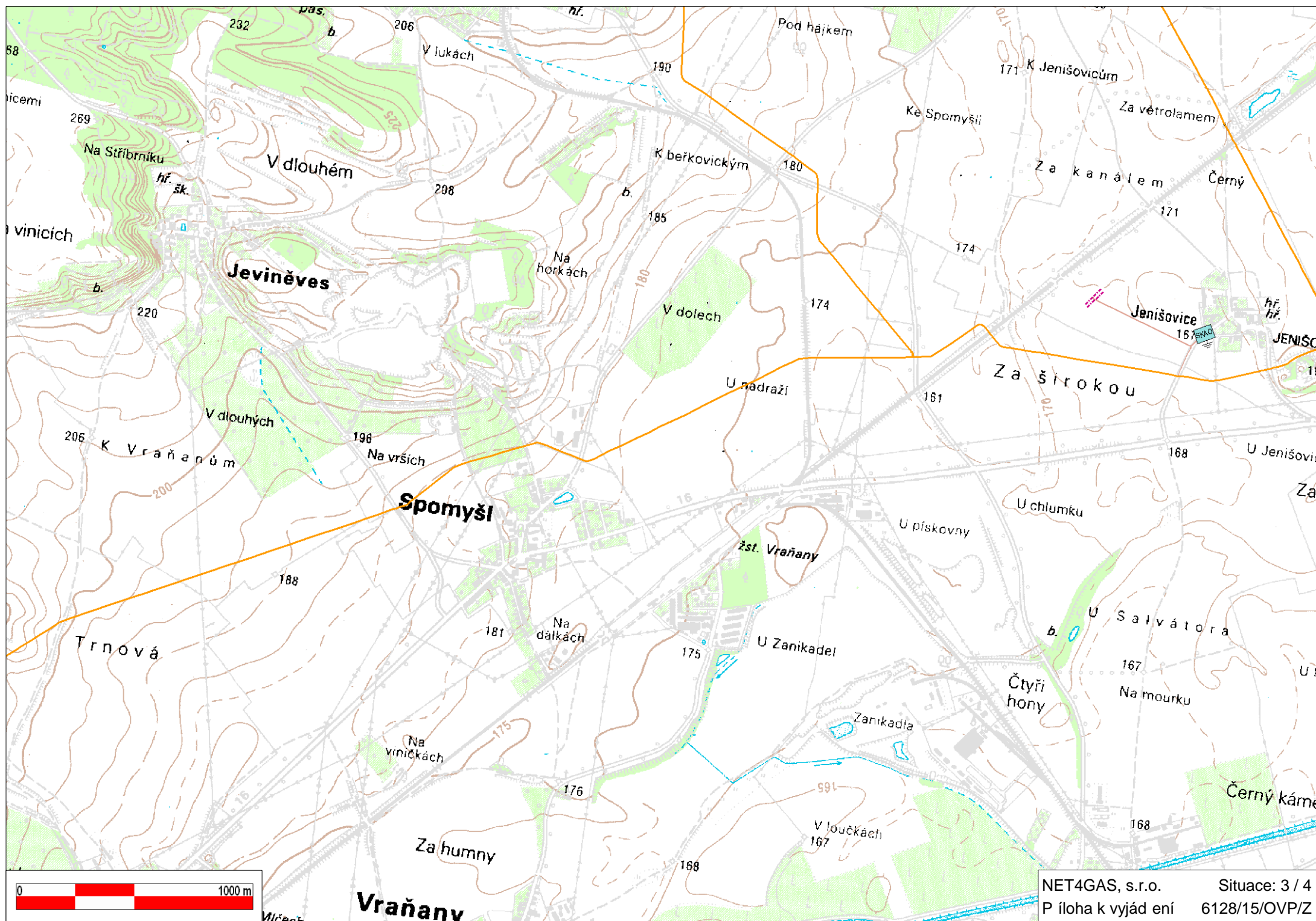
NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (43)

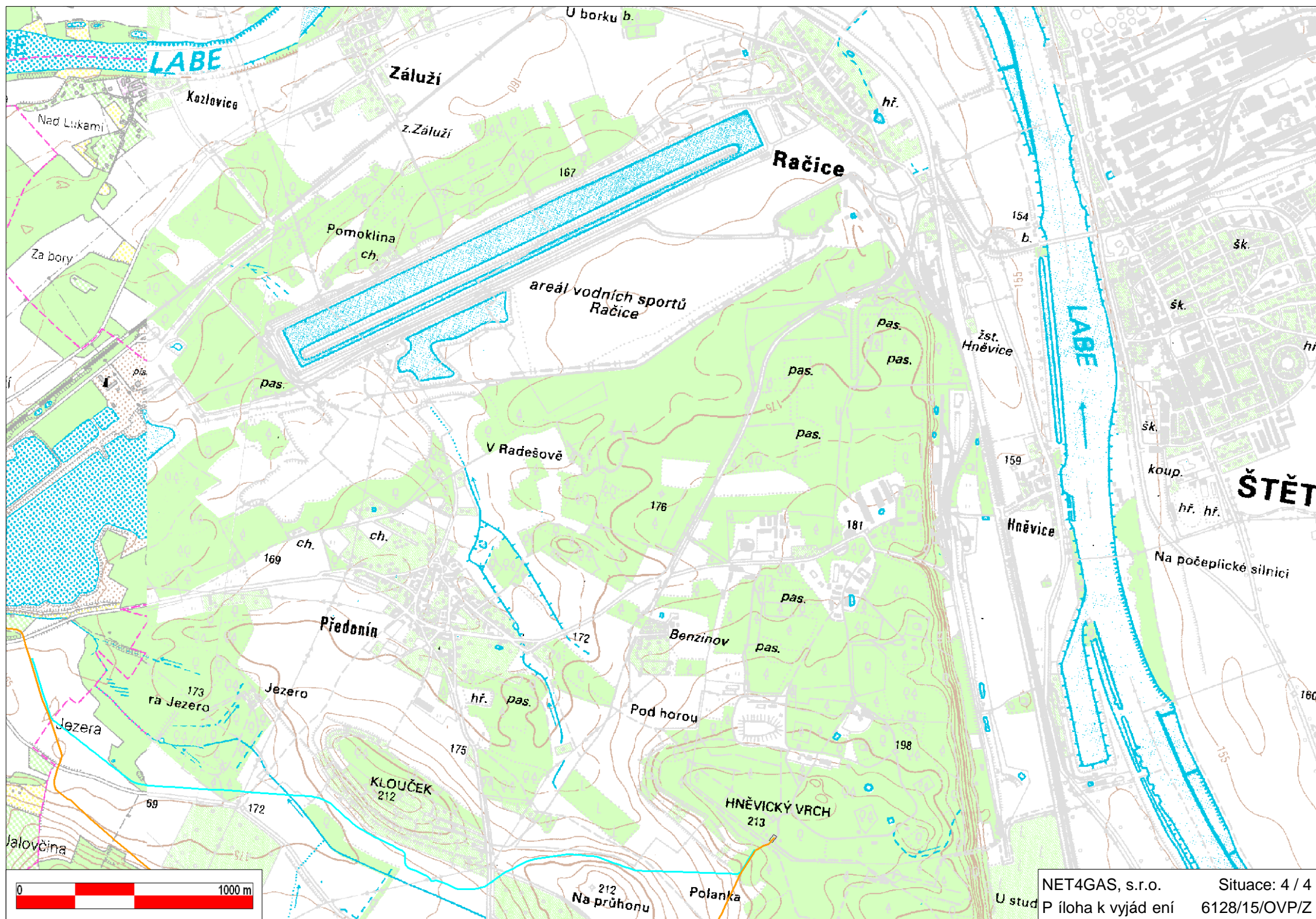


Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy



























LEGENDA:

	PLYNOVOD DN 10 - DN 250
	PLYNOVOD DN 300
	PLYNOVOD DN 500
	PLYNOVOD DN 700
	PLYNOVOD DN 800
	PLYNOVOD DN 900
	PLYNOVOD DN 1000
	PLYNOVOD DN 1200
	PLYNOVOD DN 1400
	PLYNOVOD PLÁNOVANÝ
	OPTICKÝ KABEL
	METALICKÝ KABEL
	ANODOVÉ UZEMNĚNÍ
	KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
	ELEKTROPŘÍPOJKA
	OPLOCENÍ PLYNÁRENSKÉHO OBJEKTU
	STANICE KATODICKÉ OCHRANY
	ELEKTRICKÁ POLARIZOVANÁ DRENÁŽ



Příloha k vyjádření: 6128/15/OVP/Z

Seznam souřadnic podniku vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

Polygon . 1 / 3

Y [m]	X [m]
745420.963	957370.052
744722.464	958836.901
745455.888	960757.775
744547.839	962643.724
745770.213	964250.273
747202.137	964913.848
748110.187	964774.148
747341.837	963621.623
745909.913	963412.074
745281.263	962399.249
746084.538	961037.175
745490.813	959011.526
746224.238	957404.977

Polygon . 2 / 3

Y [m]	X [m]
761207.055	977067.741
760787.955	980315.764
759530.656	980909.489
759949.755	982935.138
761835.704	983004.988
763093.004	983913.037
762708.829	985379.887
763267.629	987440.461
762743.754	989116.860
761835.704	989640.734

Y [m]	X [m]
763372.403	992155.333
754431.608	997044.830
751148.660	999699.129
750694.635	1002947.152
749123.011	1004623.551
748703.911	1003610.727
749716.736	1003086.852
750415.235	999594.354
754222.058	996171.706
762289.729	992260.108
761381.680	990653.559
761241.980	989291.485
762184.954	988418.360
762324.654	986951.511
761940.479	985554.512
762150.029	983878.112
759740.205	983738.413
759321.106	983039.913
758797.231	980944.414
760054.530	979722.040
760333.930	976788.341
757330.382	976543.866
757295.457	975670.742
764001.053	976089.842
765712.377	977102.666
764839.253	979442.640
763931.203	979023.540
763861.353	977521.766

Polygon . 3 / 3

Y [m]	X [m]
751501.752	1011646.546
751152.502	1007665.098
749825.353	1004382.150
748742.678	1003788.425
747660.004	1003753.500
743049.906	1000295.927
741478.282	1000784.877
740465.458	1004696.475
737706.384	1007560.323

Y [m]	X [m]
736344.310	1010948.046
745459.730	1017688.568
746472.554	1018072.742
748288.653	1023521.039
748044.178	1024987.889
747275.829	1025302.214
747764.779	1026035.638
748882.378	1025162.514
749196.703	1023660.739
747101.204	1017374.243
744726.305	1016501.118
737496.834	1010598.796
738230.259	1008223.898
741443.357	1005115.574
742002.157	1001518.301
742840.356	1001134.127
746542.404	1003823.350
746577.329	1004521.850
749126.853	1005115.574
749301.478	1006582.424
750244.452	1008573.148
749057.003	1011192.521
749231.628	1011891.021

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001168972

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Mapový podklad: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

K.ú. - p.č.: Tuchomyšl , Předlice , Krásné Březno , Trmice , Ústí nad Labem

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci se zákresem i PZ a technickou zprávu - jak bude dotčeno PZ.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,...) následně zadat znovu elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001168972 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



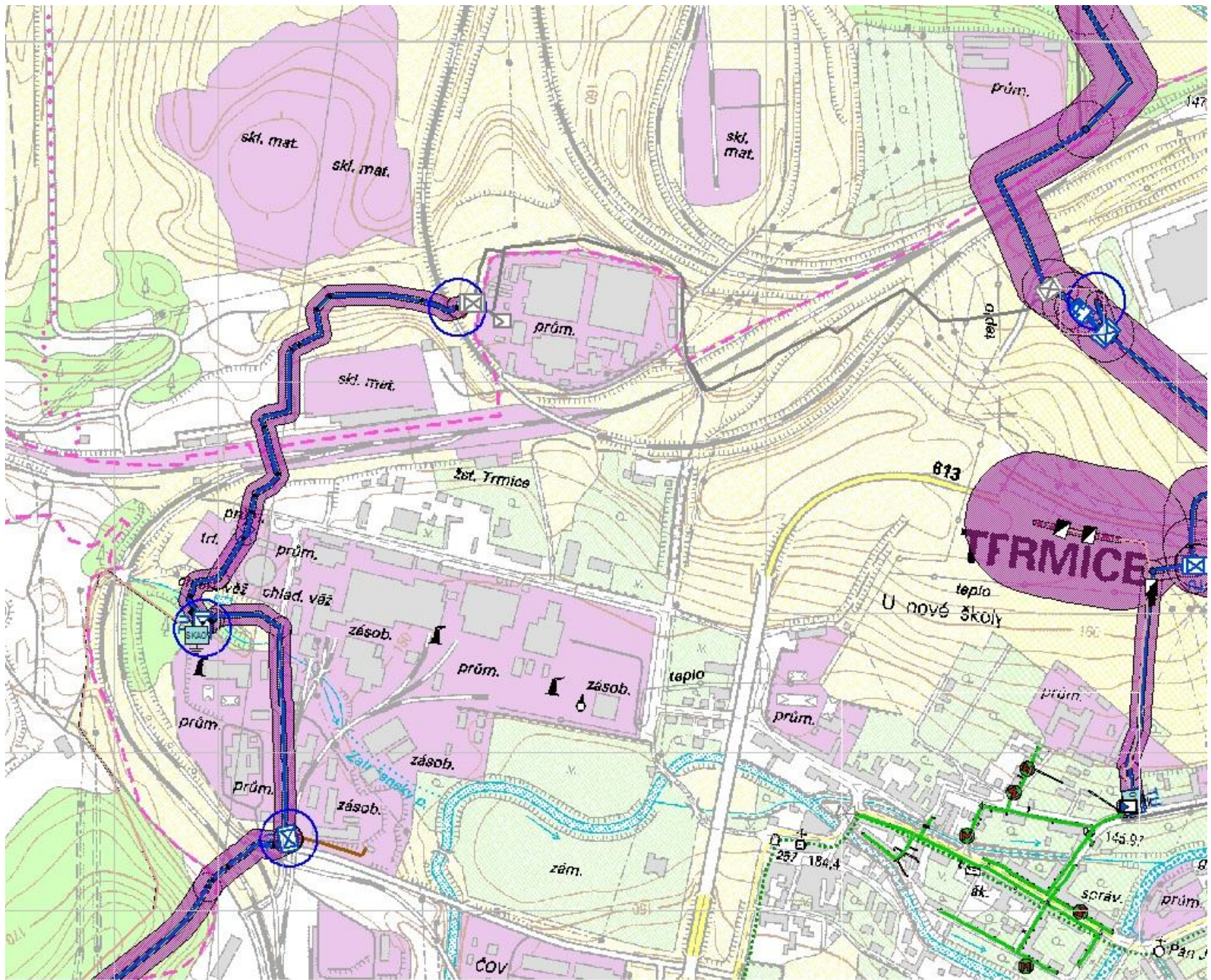
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168972 ze dne 03.09.2015.

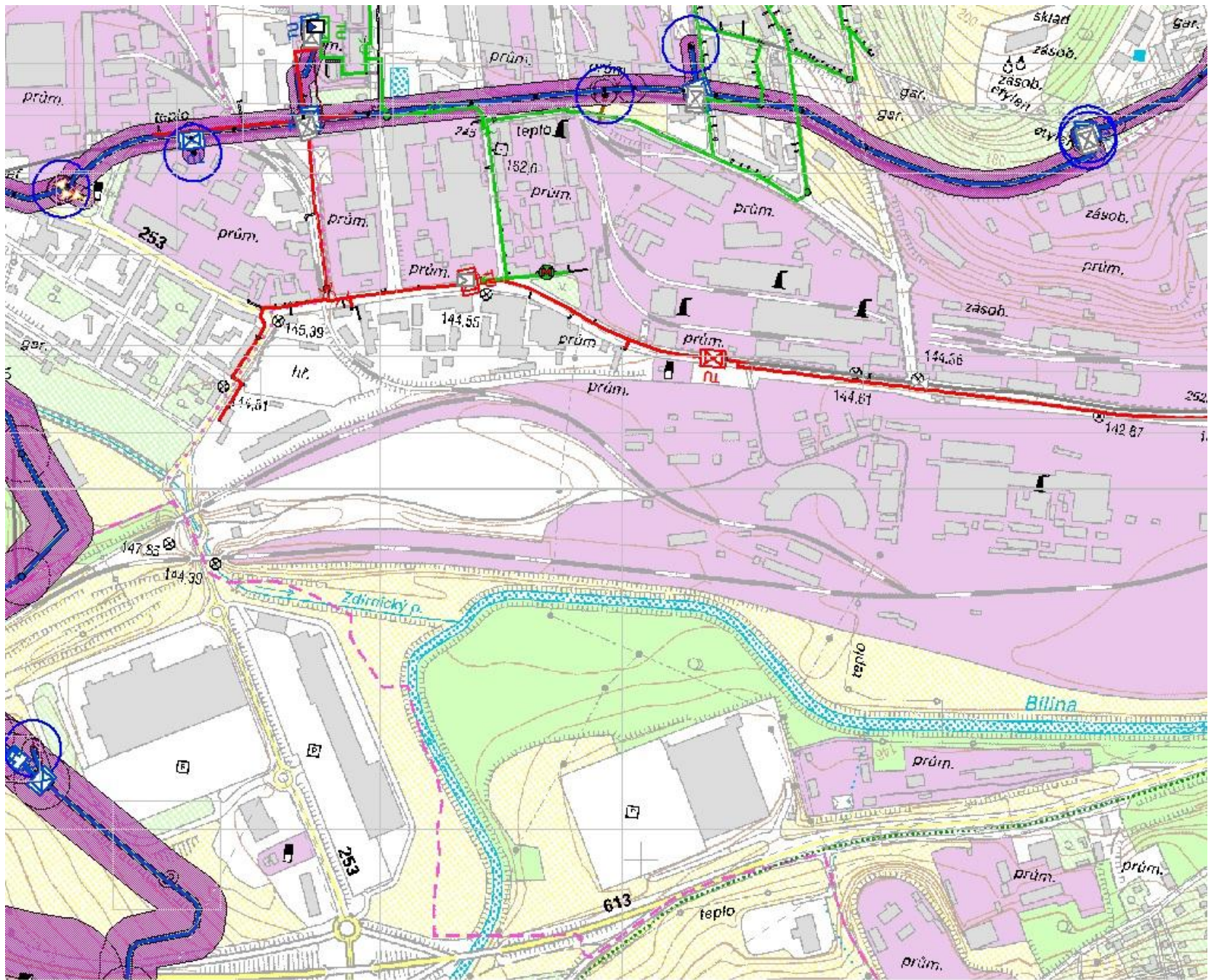
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Tuchomyšl , Předlice , Krásné Březno , Trmice , Ústí nad Labem.



Legenda:	
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168972 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Tuchomyšl, Předlice, Krásné Březno, Trmice, Ústí nad Labem.

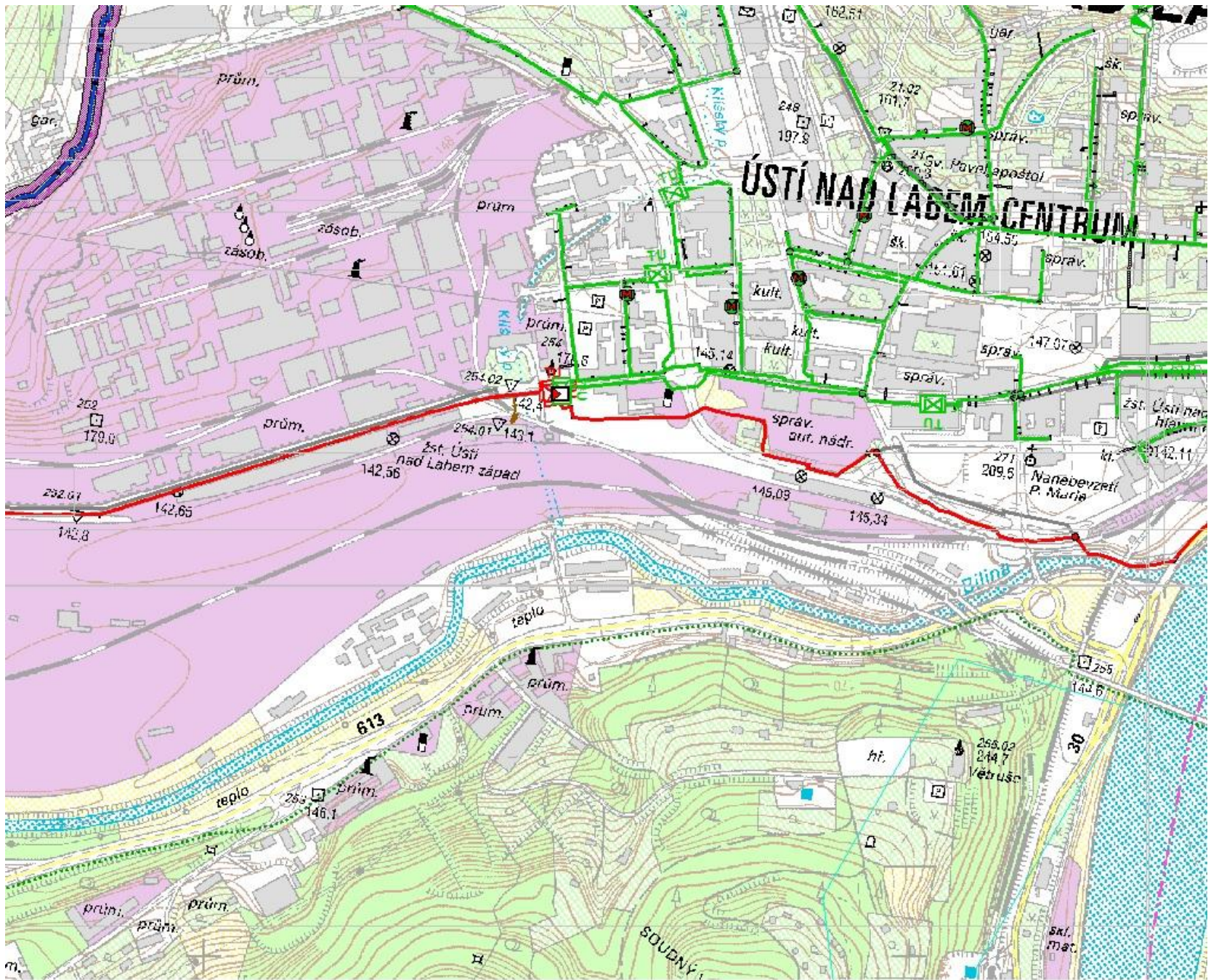


Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168972 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Tuchomyšl, Předlice, Krásné Březno, Trmice, Ústí nad Labem.

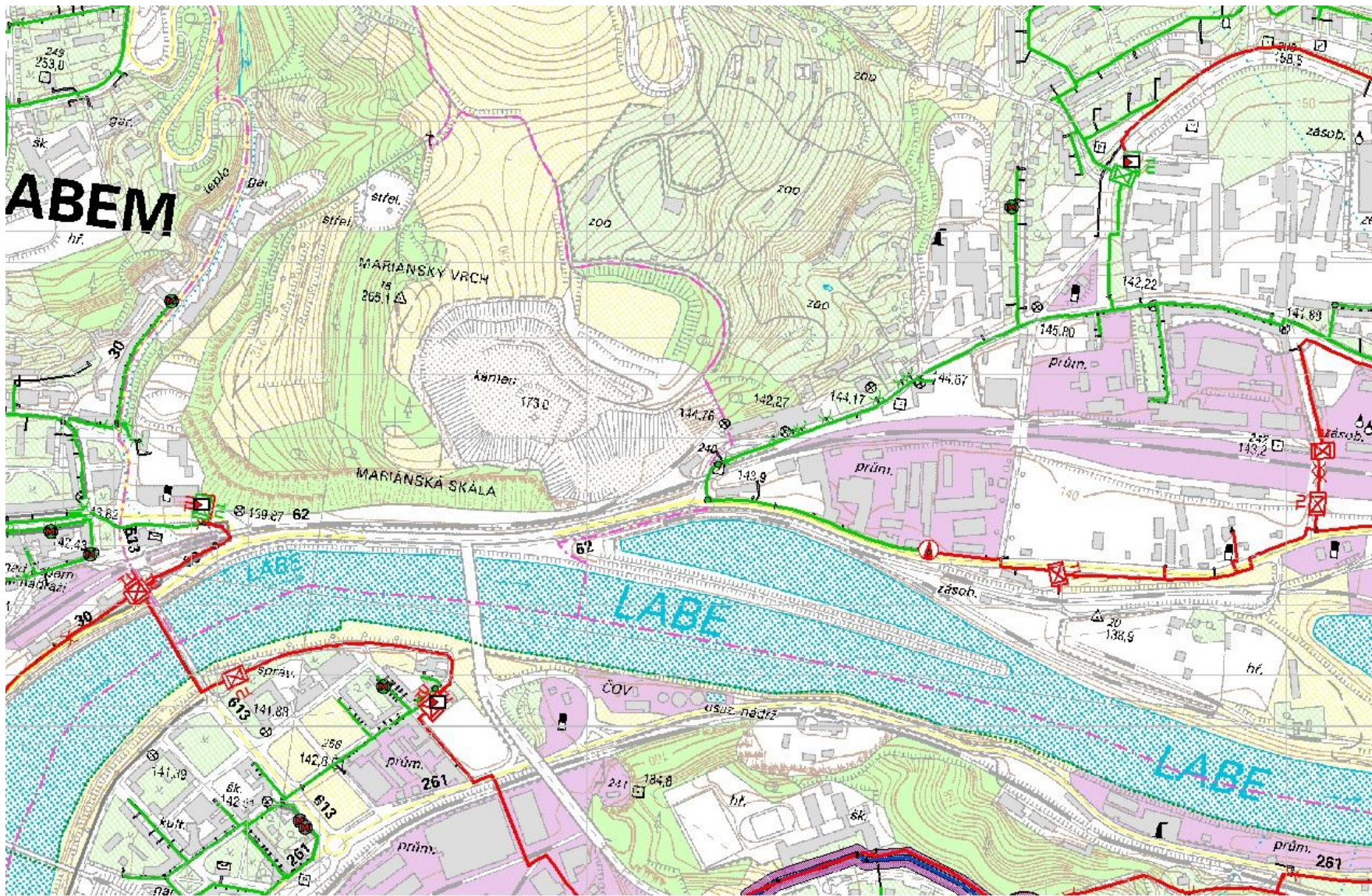


Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroze ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168972 ze dne 03.09.2015.

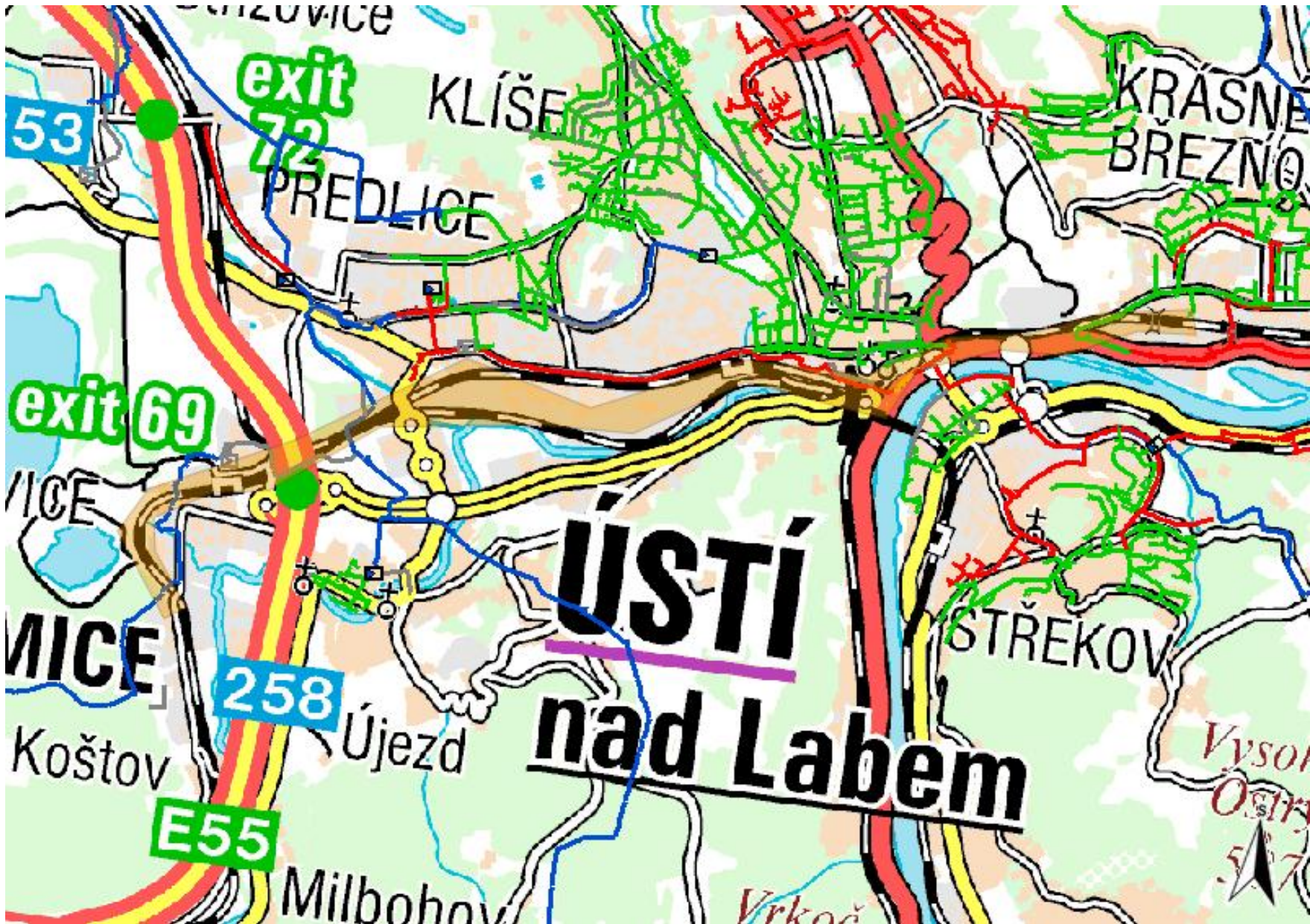
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Tuchomyšl, Předlice, Krásné Březno, Trmice, Ústí nad Labem.



Legenda:	
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168972 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Tuchomyšl , Předlice , Krásné Březno , Trmice , Ústí nad Labem.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001168983

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Mapový podklad: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

K.ú. - p.č.: Sebzín , Církvice , Chvalov , Dubice nad Labem , Vaňov , Prackovice nad Labem , Dolní Zálezly

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci se zákresem i PZ a technickou zprávu - jak bude dotčeno PZ.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,...) následně zadat znovu elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakt-ni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001168983 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



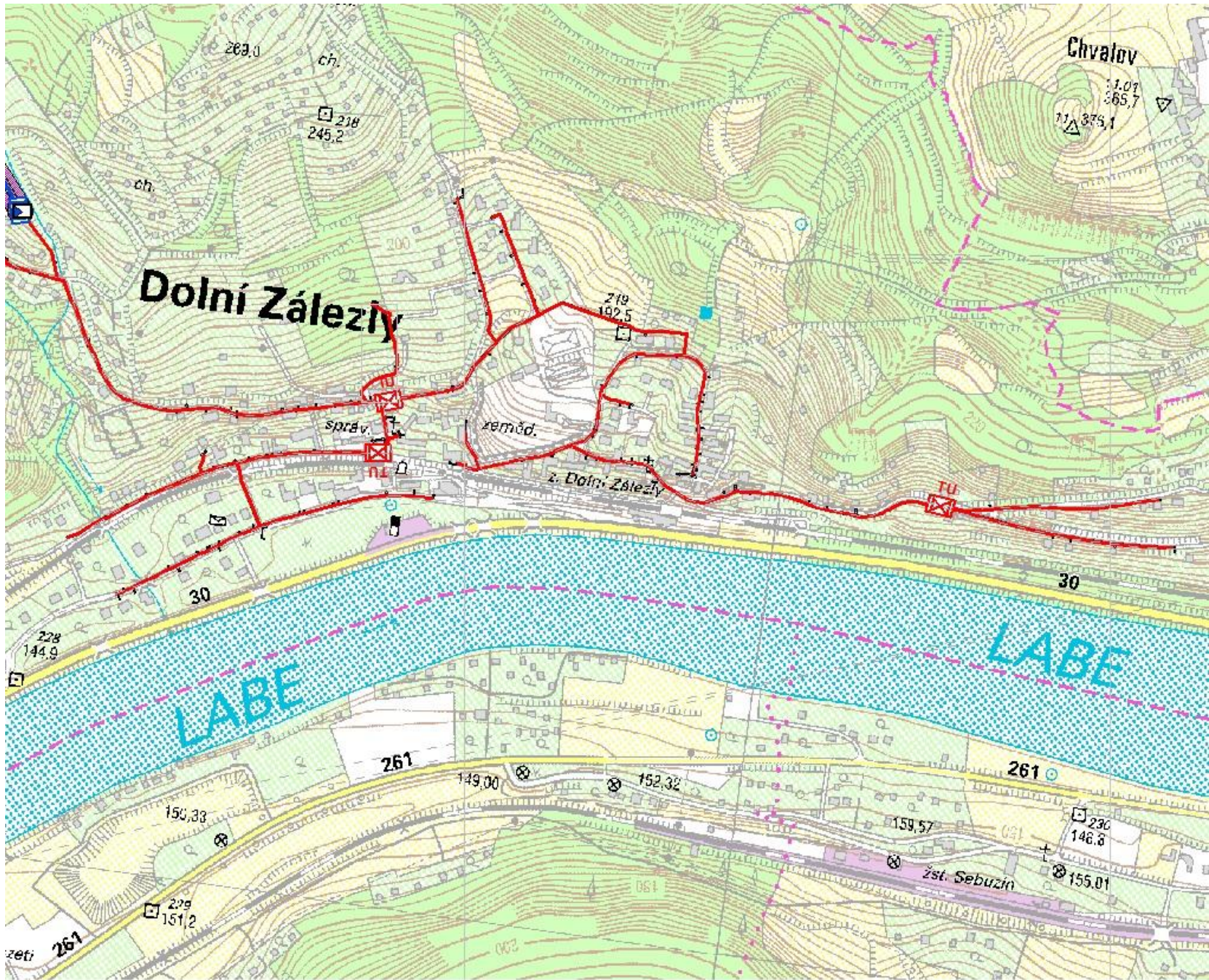
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168983 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Sebužín, Církvice, Chvalov, Dubice nad Labem, Vaňov, Prackovice nad Labem, Dolní Zálezly.

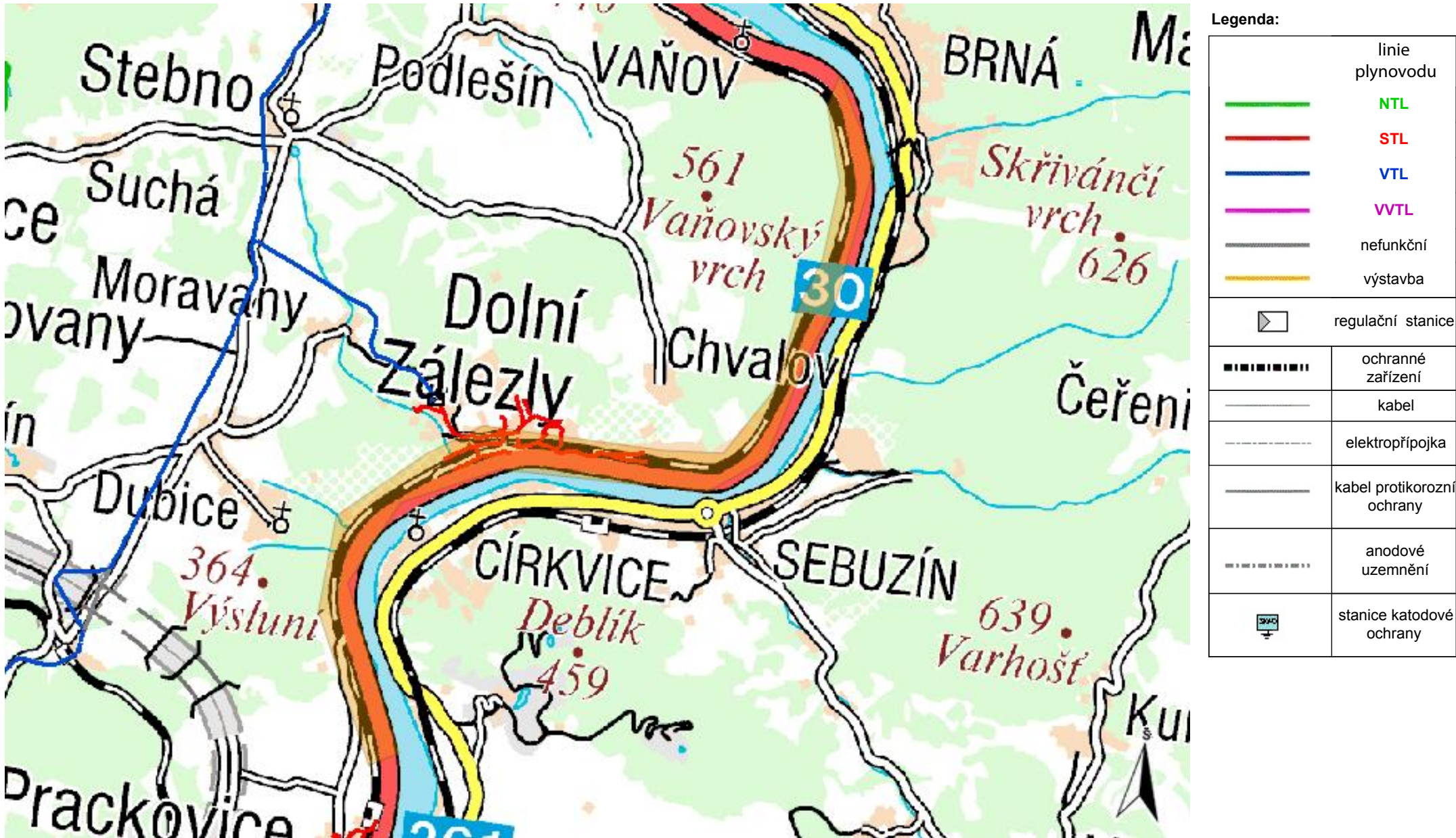


Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168983 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Sebužín , Církvice , Chvalov , Dubice nad Labem , Vaňov , Prackovice nad Labem , Dolní Zálezly.



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001168995

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

K.ú. - p.č.: Prostřední Žleb , Dolní Žleb

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude RWE GasNet, s.r.o. ani RWE Distribuční služby, s.r.o., jako zmocněnec RWE GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakti-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001168995 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



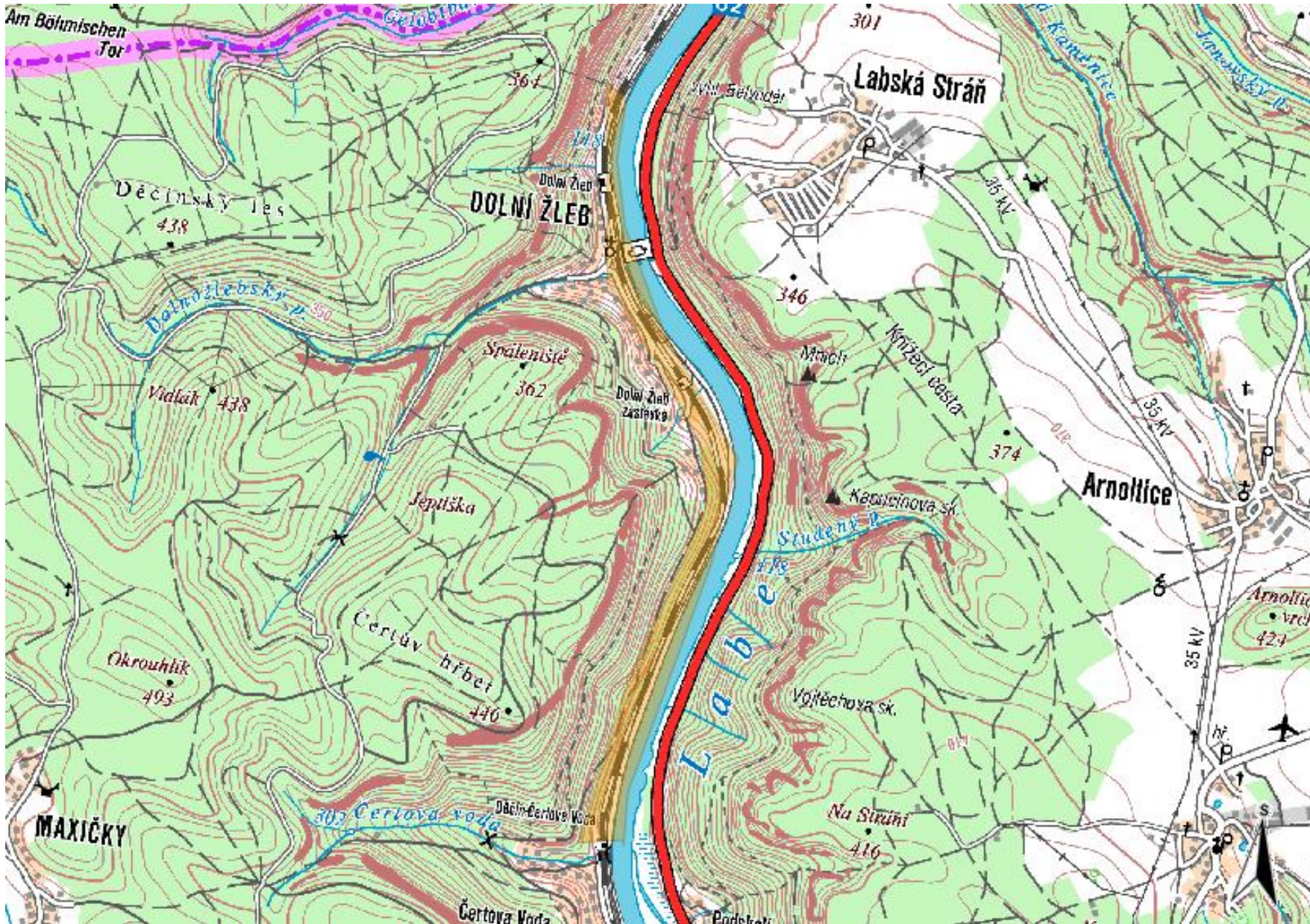
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168995 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Prostřední Žleb , Dolní Žleb.



Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001168996

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Mapový podklad: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

K.ú. - p.č.: Dolní Žleb, Podmokly, Prostřední Žleb

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci se zákresem i PZ a technickou zprávu - jak bude dotčeno PZ.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,...) následně zadat znovu elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001168996 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



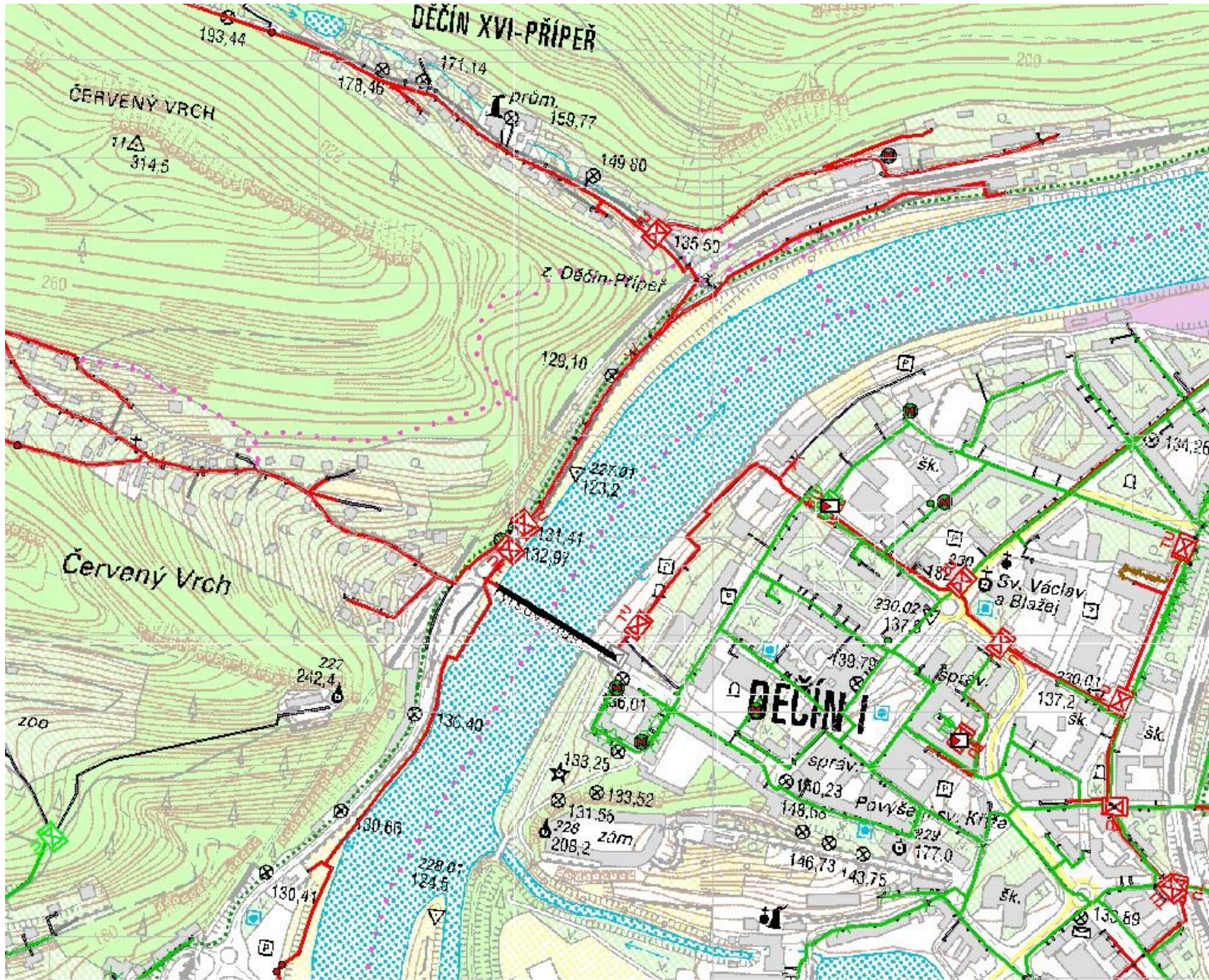
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168996 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Dolní Žleb , Podmokly , Prostřední Žleb.

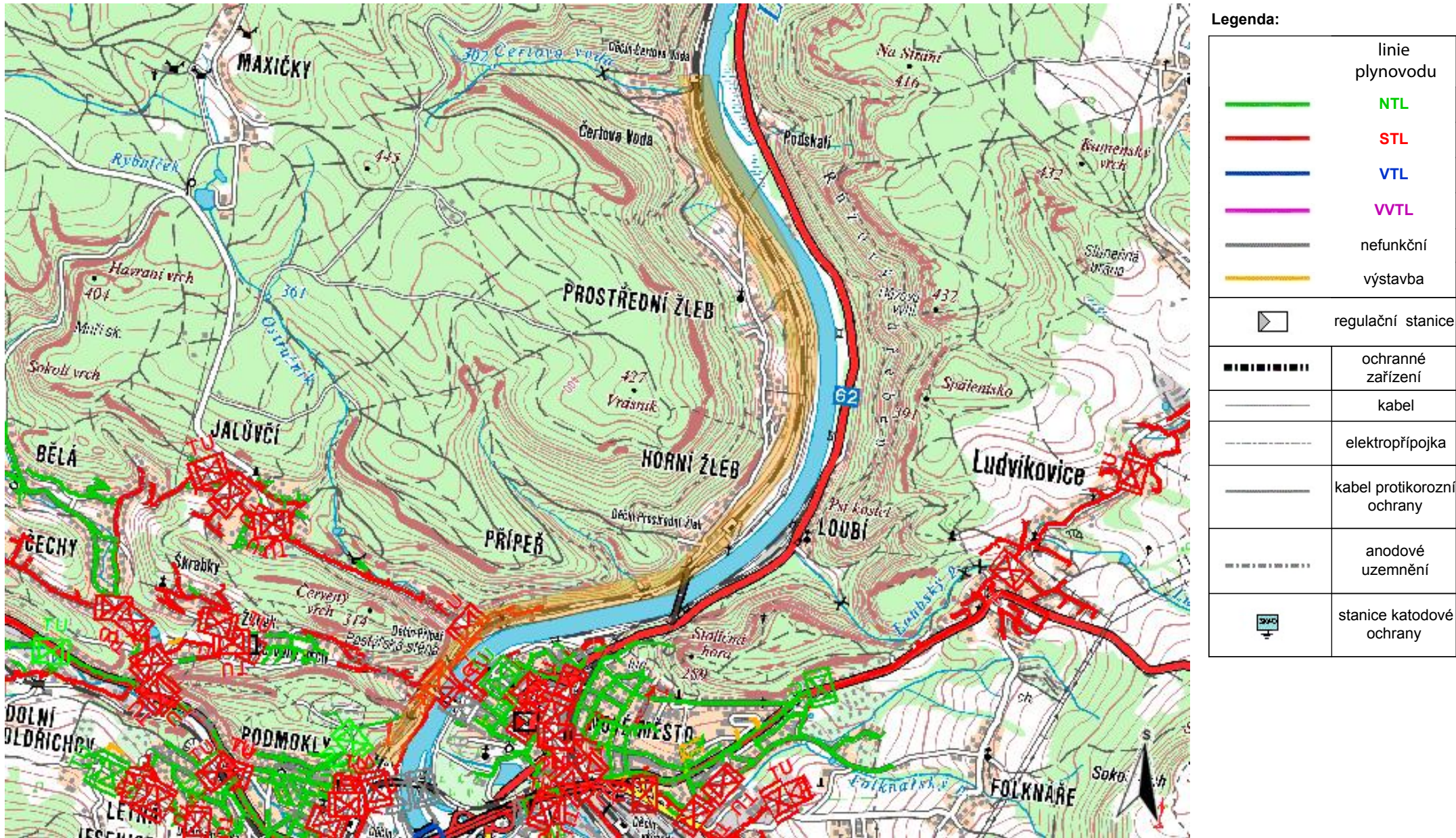


Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001168996 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Dolní Žleb , Podmokly , Prostřední Žleb.



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169000

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

K.ú. - p.č.: Střekov , Vaňov , Ústí nad Labem

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude RWE GasNet, s.r.o. ani RWE Distribuční služby, s.r.o., jako zmocněnec RWE GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakti-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169000 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



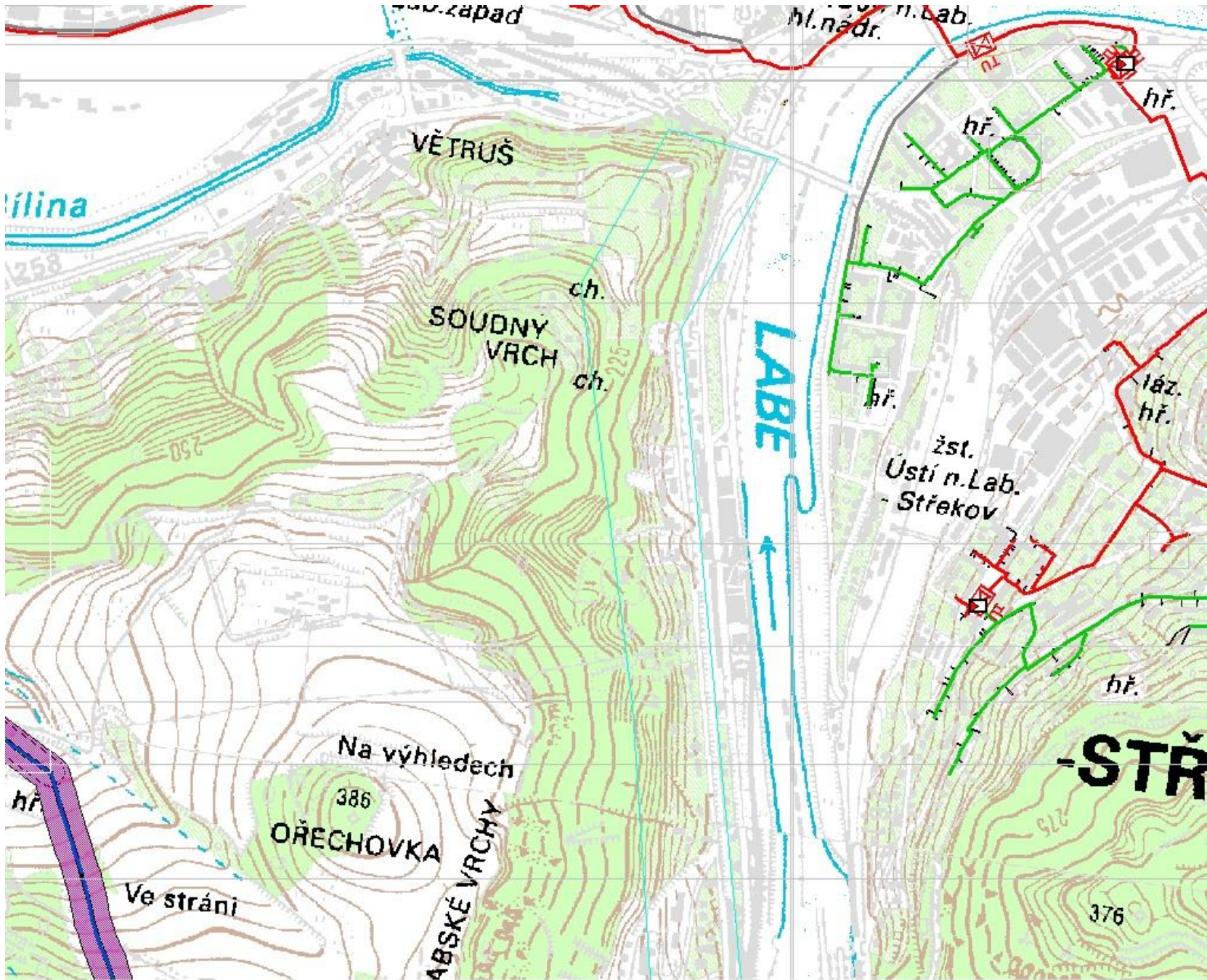
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169000 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Střekov, Vaňov, Ústí nad Labem.

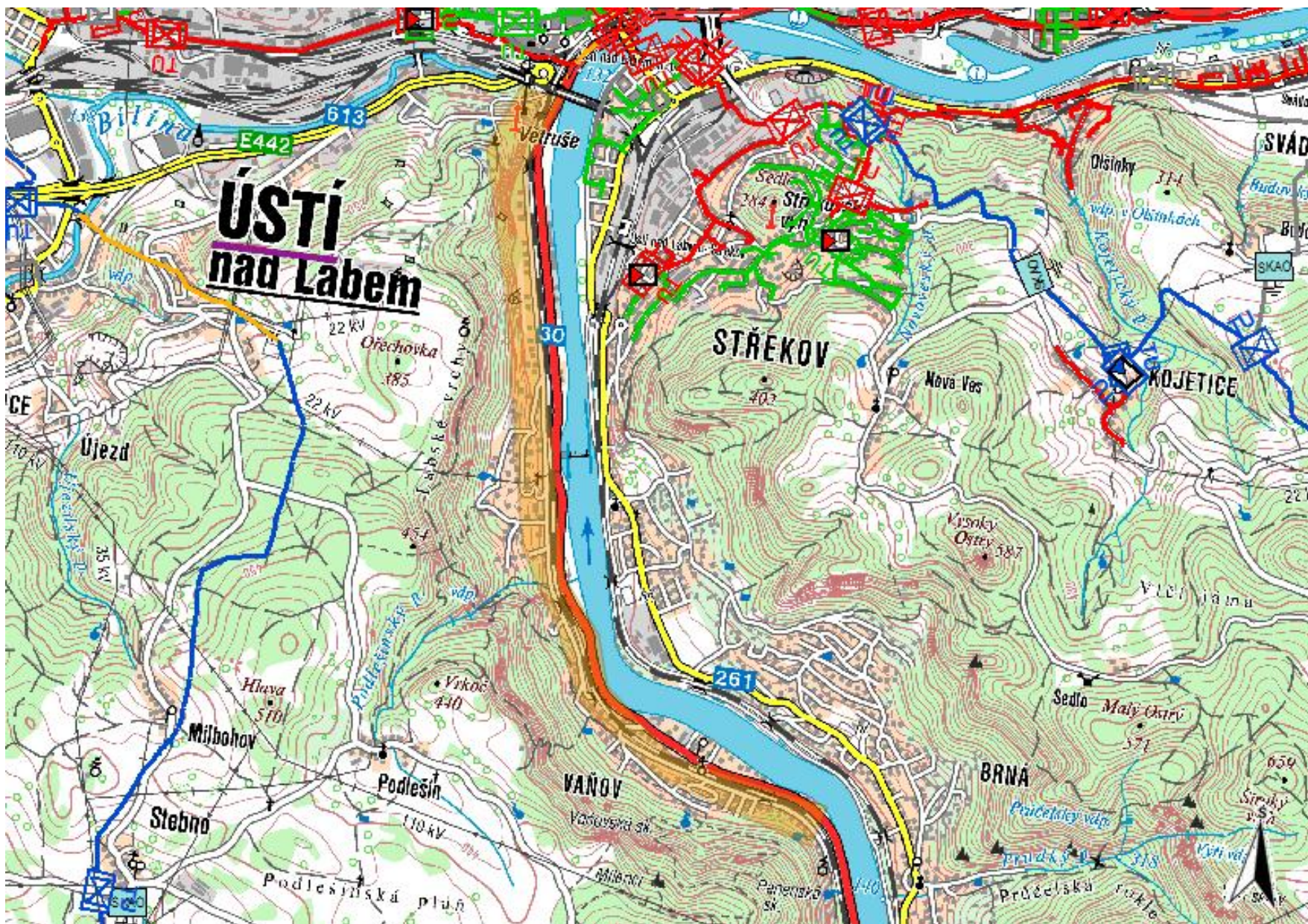


Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169000 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Střekov, Vaňov, Ústí nad Labem.



Legenda:

	linie plynovodu
—	NTL
—	STL
—	VTL
—	WTL
—	nefunkční
—	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169001

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Mapový podklad: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

K.ú. - p.č.: Brňany , Keblice , Nové Kopisty , Prosmky , Lukavec u Lovosic , Hrdly , Bohušovice nad Ohří , Lovosice

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci se zákresem i PZ a technickou zprávu - jak bude dotčeno PZ.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,...) následně zadat znovu elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169001 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



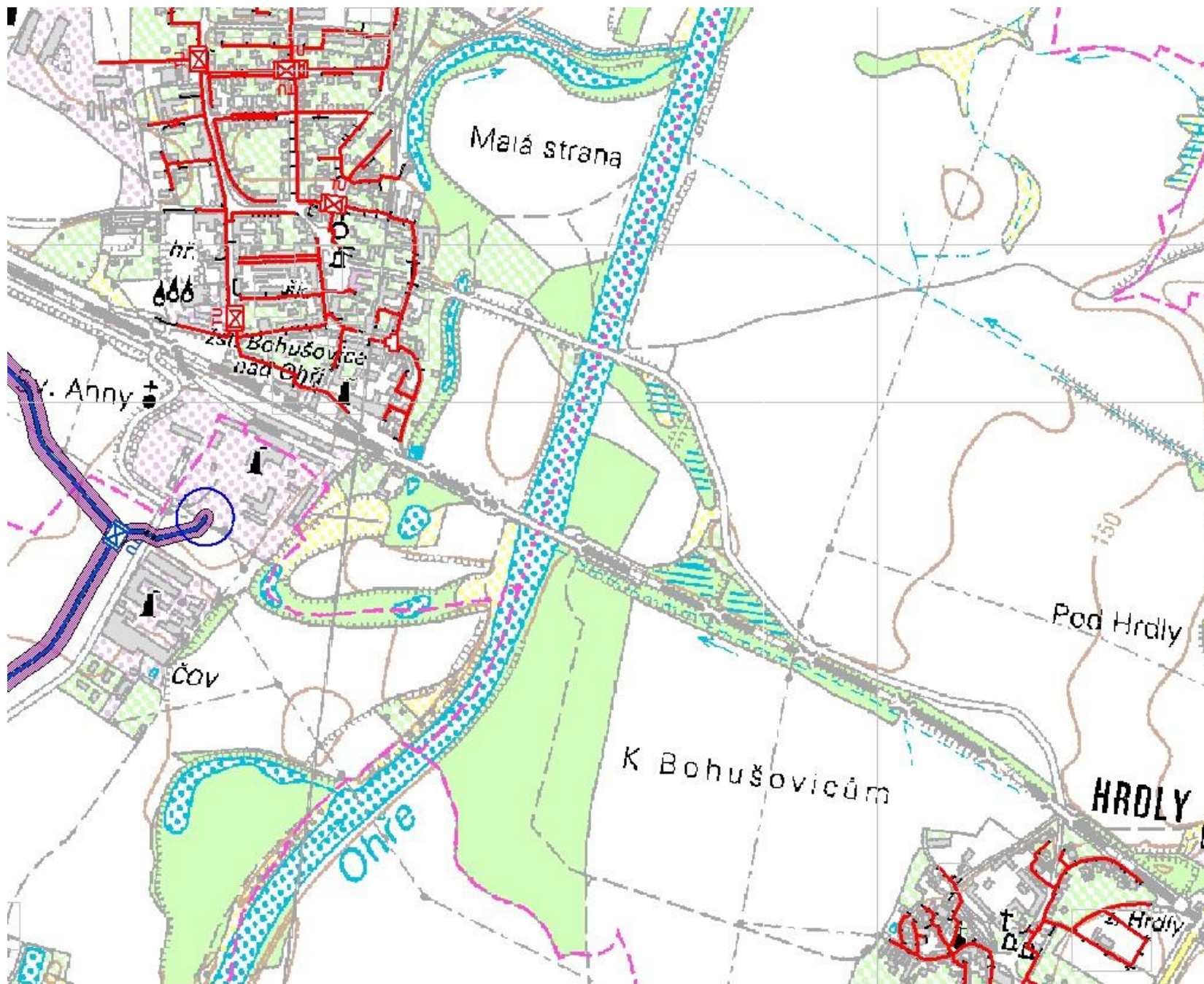
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169001 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Brňany , Keblice , Nové Kopisty , Prosmyky , Lukavec u Lovosic , Hrdly , Bohušovice nad Ohří , Lovosice.

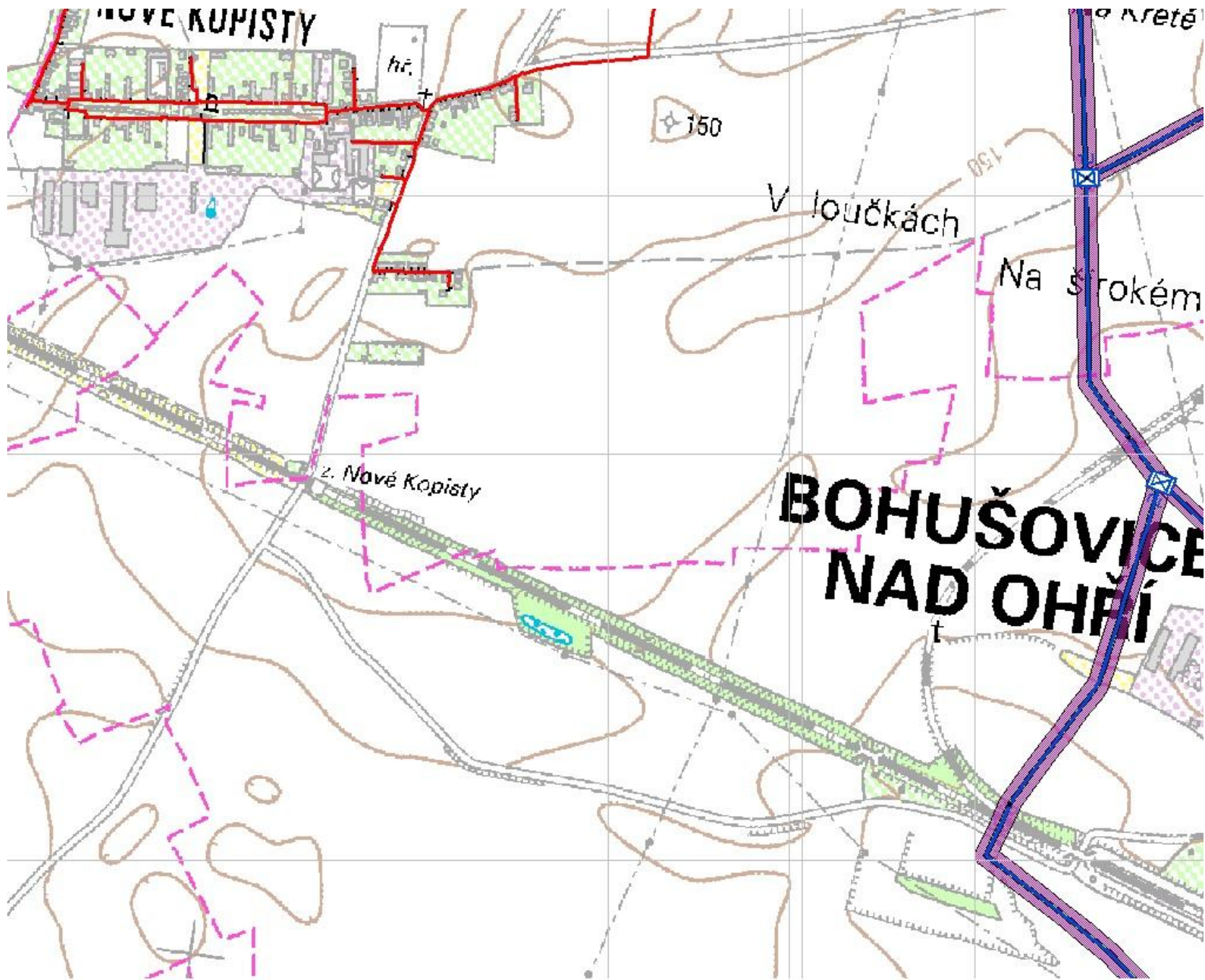


Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169001 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Brňany, Keblice, Nové Kopisty, Prosmyky, Lukavec u Lovosic, Hrdly, Bohušovice nad Ohří, Lovosice.

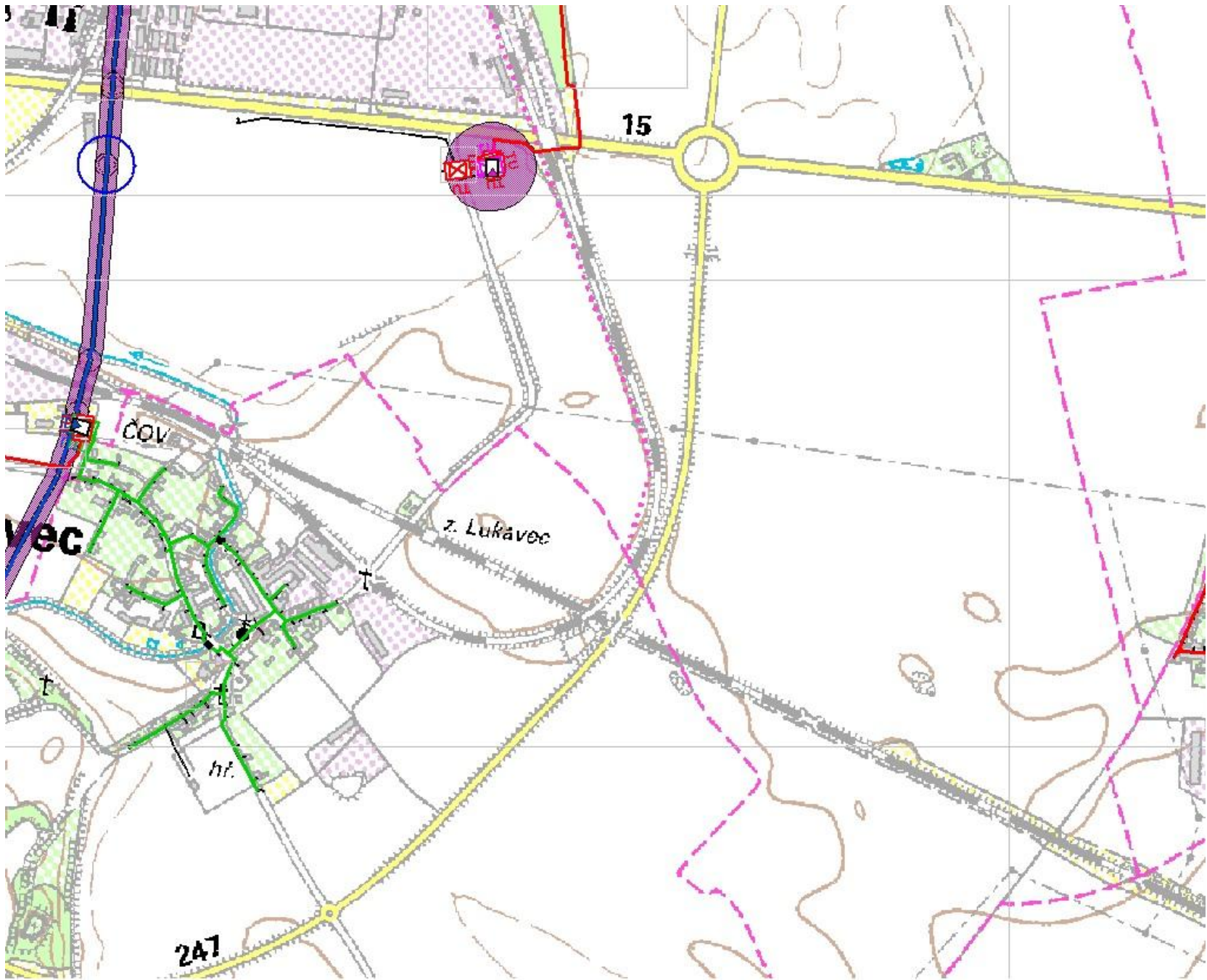


Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169001 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Brňany , Keblice , Nové Kopisty , Prosmyky , Lukavec u Lovosic , Hrdly , Bohušovice nad Ohří , Lovosice.

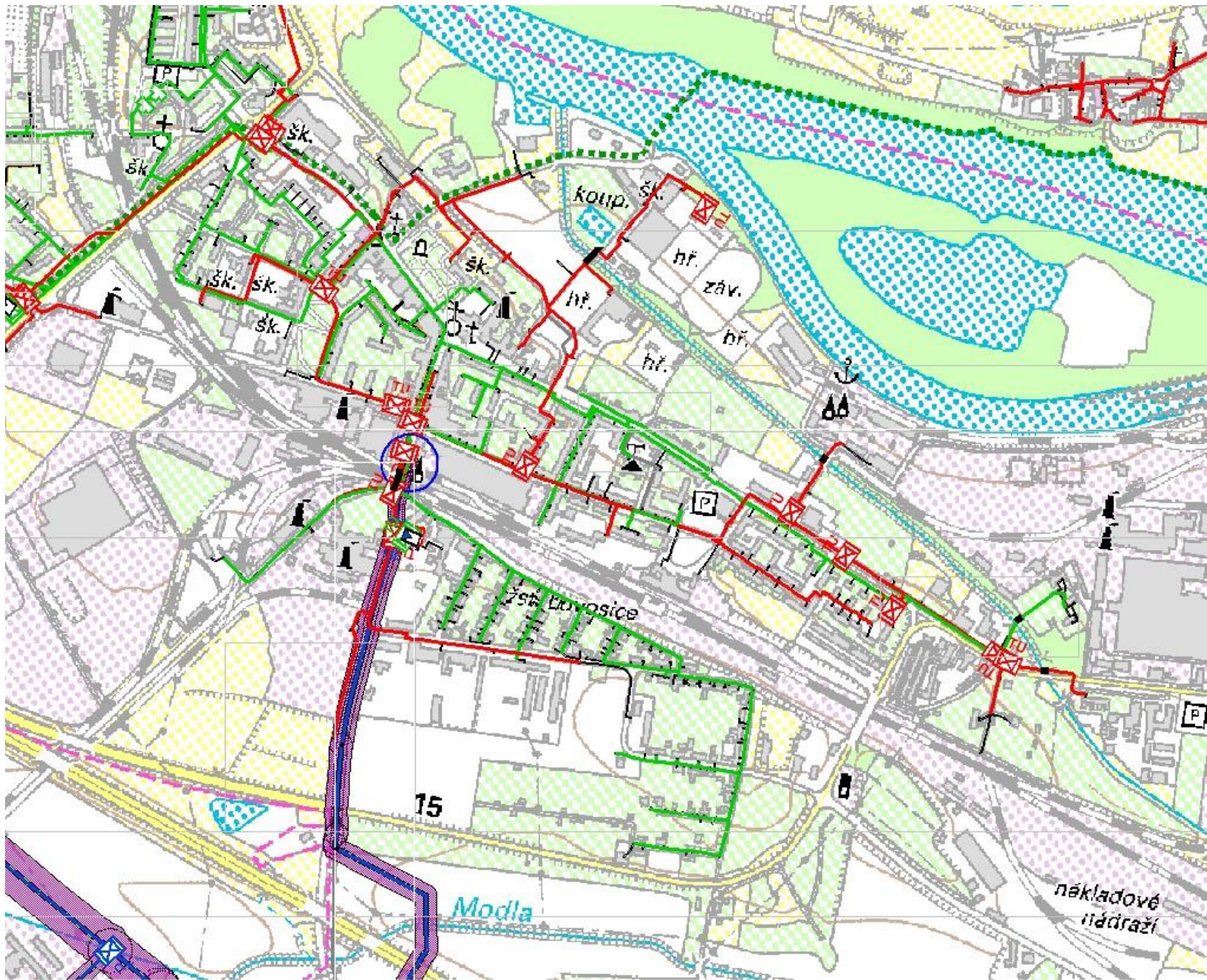


Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VWTl
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169001 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Brňany , Keblice , Nové Kopisty , Prosmyky , Lukavec u Lovosic , Hrdly , Bohušovice nad Ohří , Lovosice.



Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169001 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Brňany, Keblice, Nové Kopisty, Prosmyky, Lukavec u Lovosic, Hrdly, Bohušovice nad Ohří, Lovosice.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroze ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169004

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Mapový podklad: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN

K.ú. - p.č.: Libochovany , Píšťany , Lhotka nad Labem , Lovosice , Prackovice nad Labem , Malé Žernoseky , Litochovice nad Labem

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci se zákresem i PZ a technickou zprávu - jak bude dotčeno PZ.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,..) následně zadat znovu elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vidani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169004 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



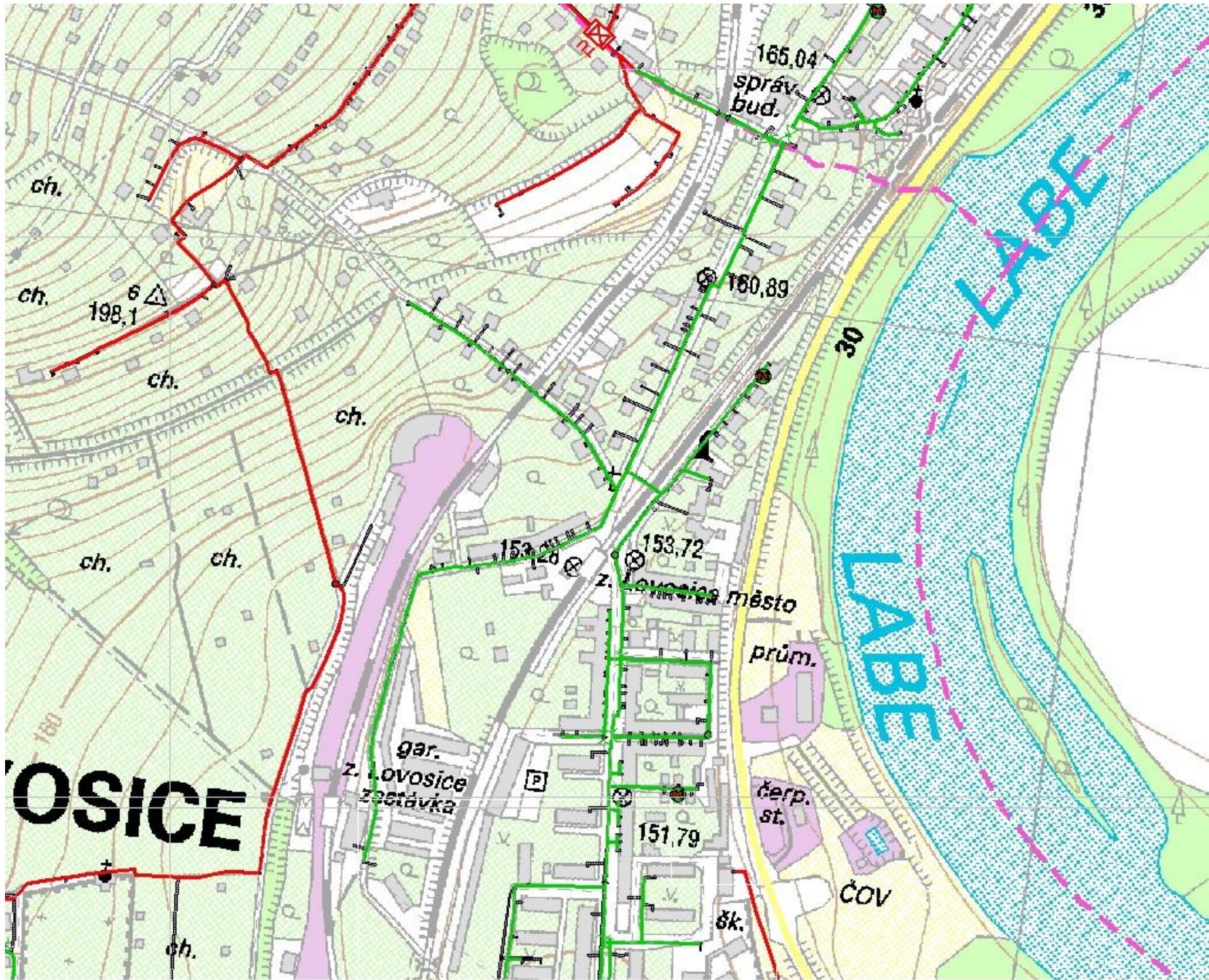
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169004 ze dne 03.09.2015.

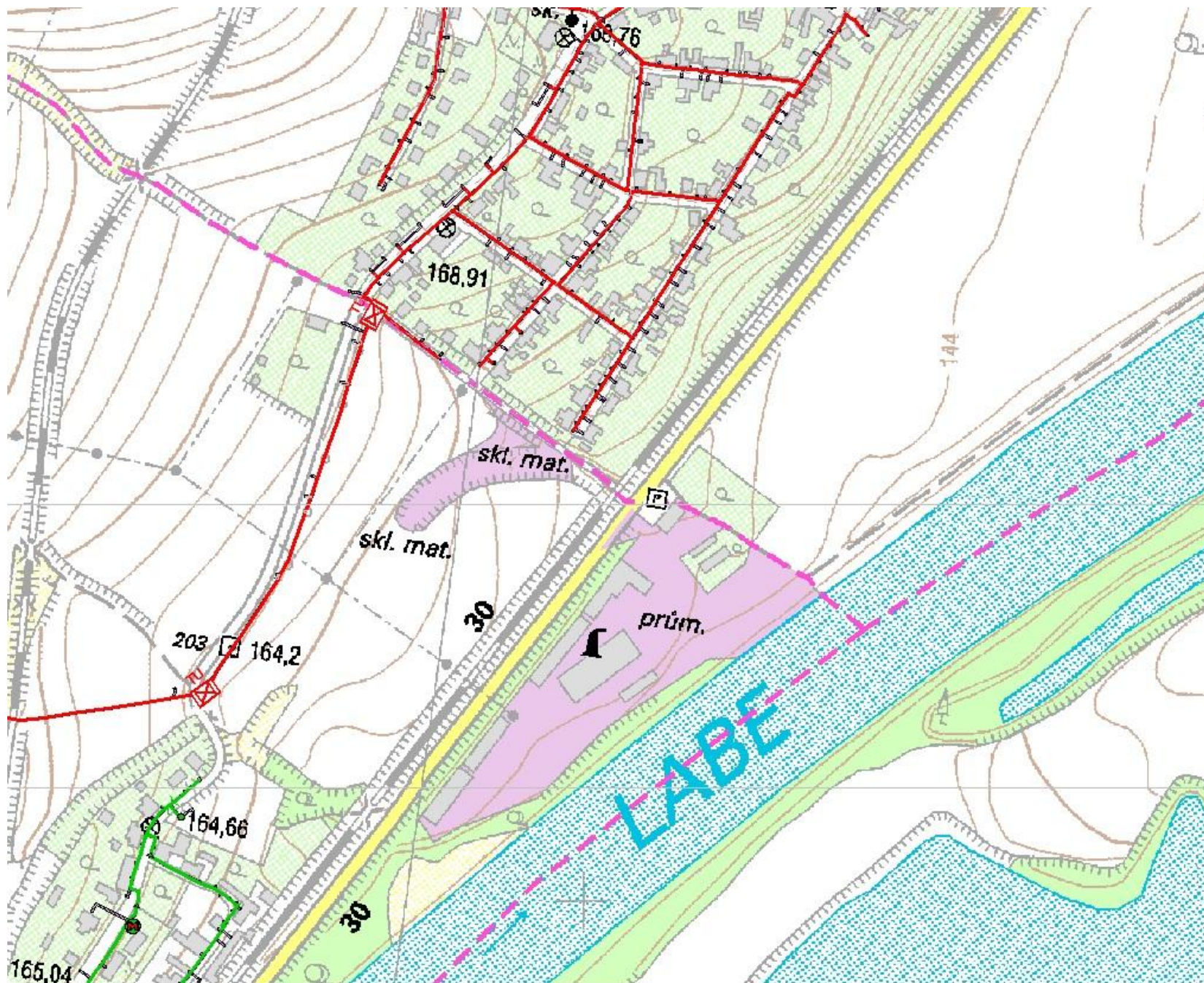
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Libochovany , Píšťany , Lhotka nad Labem , Lovosice , Prackovice nad Labem , Malé Žernoseky , Litochovice nad Labem.
















Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

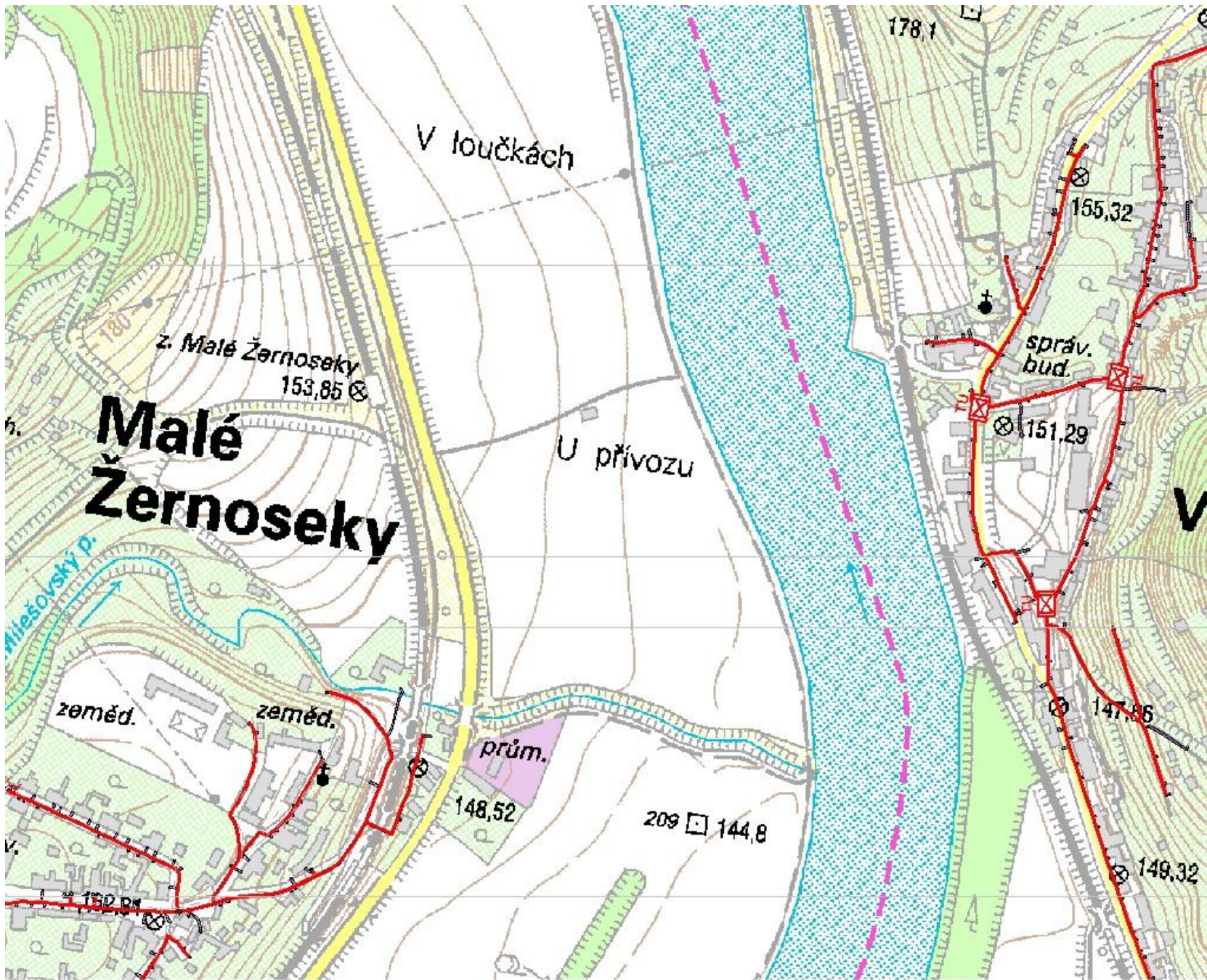
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Libochovany, Píšťany, Lhotka nad Labem, Lovosice, Prackovice nad Labem, Malé Žernoseky, Litochovice nad Labem.



	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169004 ze dne 03.09.2015.

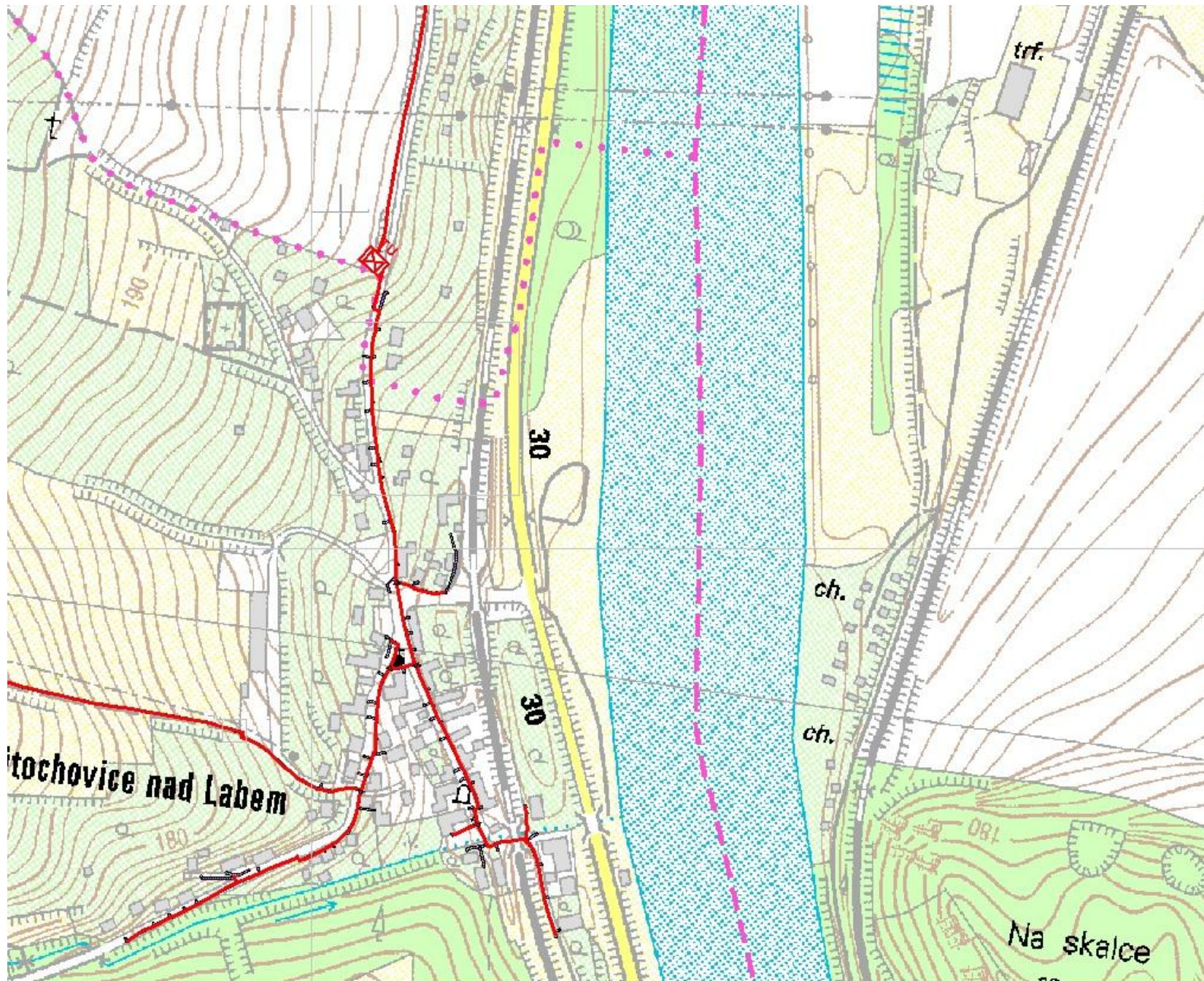
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Libochovany , Píšťany , Lhotka nad Labem , Lovosice , Prackovice nad Labem , Malé Žernoseky , Litochovice nad Labem.












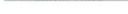



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

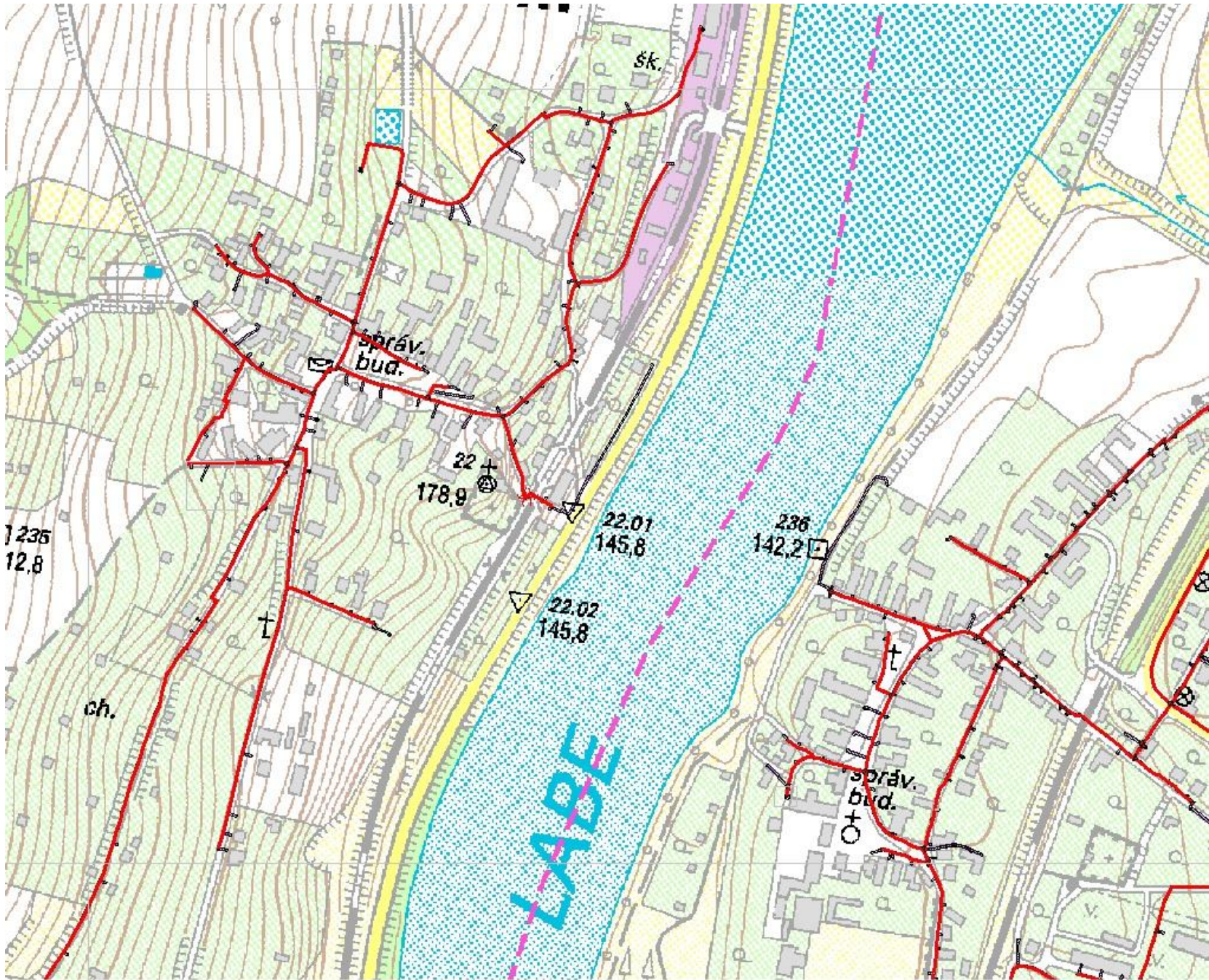
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Libochovany, Píšťany, Lhotka nad Labem, Lovosice, Prackovice nad Labem, Malé Žernoseky, Litochovice nad Labem.



	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169004 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Libochovany , Píšťany , Lhotka nad Labem , Lovosice , Prackovice nad Labem , Malé Žernoseky , Litochovice nad Labem.

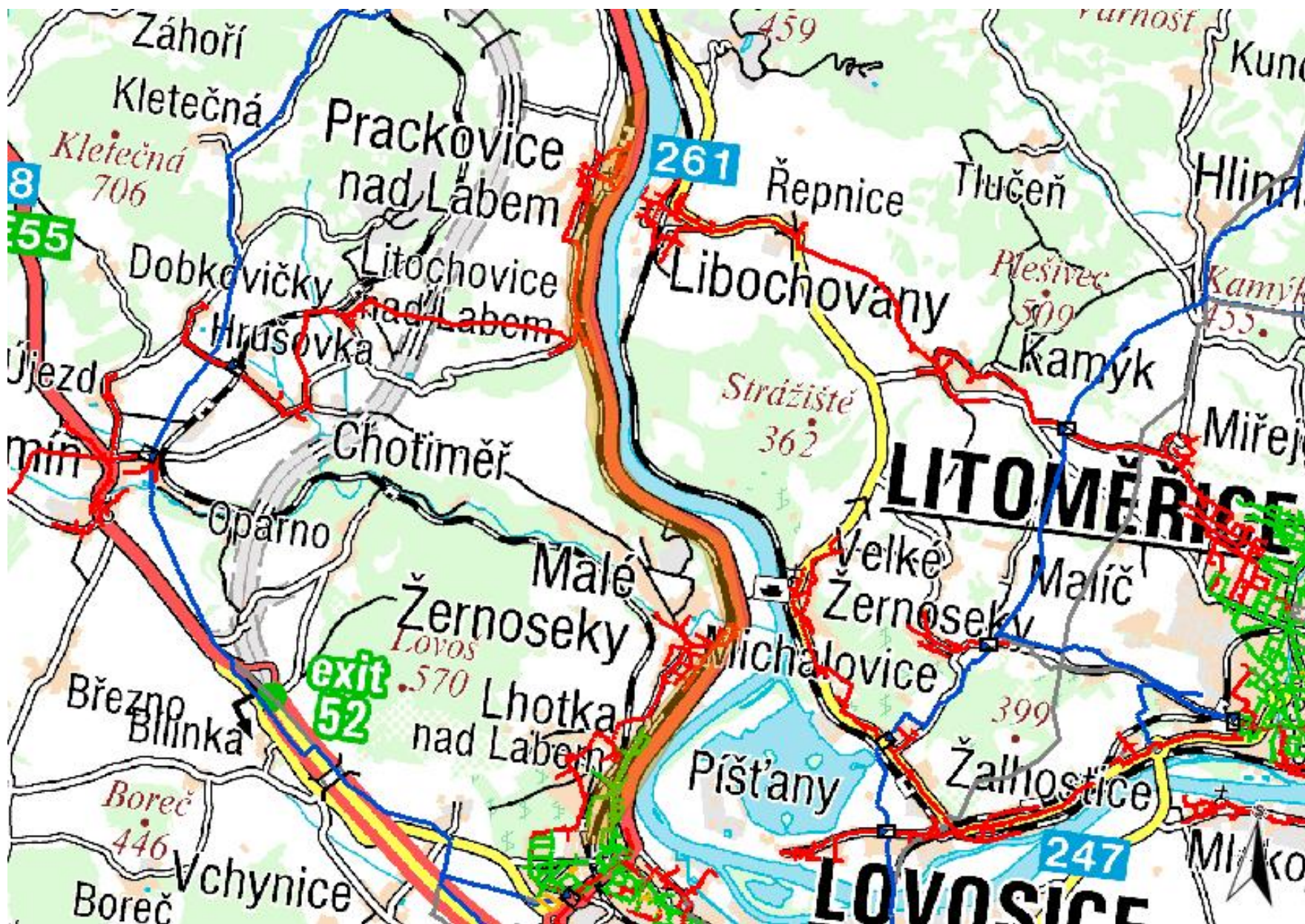


Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169004 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Libochovany, Píšťany, Lhotka nad Labem, Lovosice, Prackovice nad Labem, Malé Žernoseky, Litochovice nad Labem.



Legenda:

linie plynovodu	
—	NTL
—	STL
—	VTL
—	VTLL
—	nefunkční
—	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169021

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Mapový podklad: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

K.ú. - p.č.: Vědomice, Černěves, Židovice nad Labem, Dobříň, Roudnice nad Labem

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci se zákresem i PZ a technickou zprávu - jak bude dotčeno PZ.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,...) následně zadat znovu elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169021 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



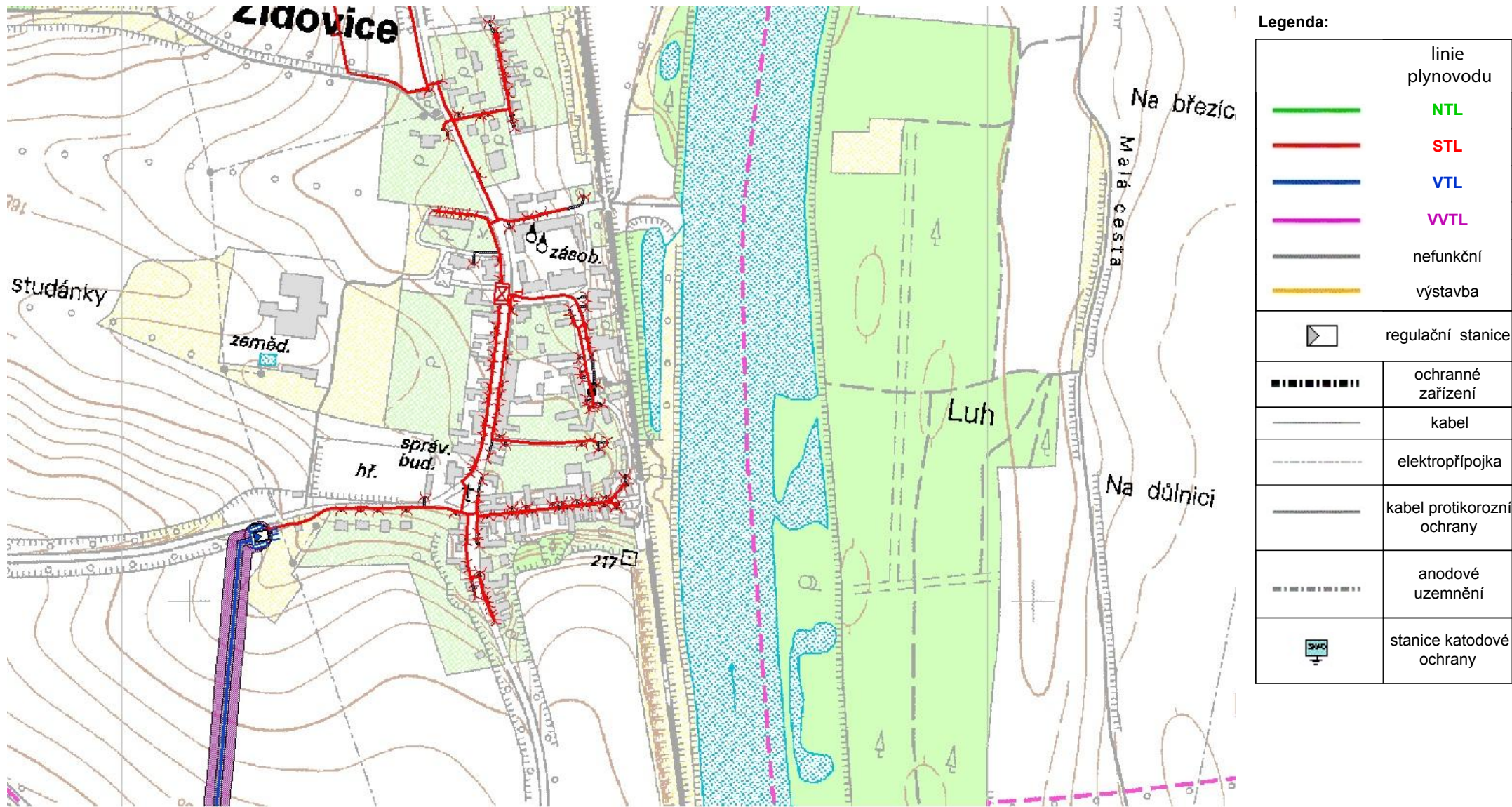
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského

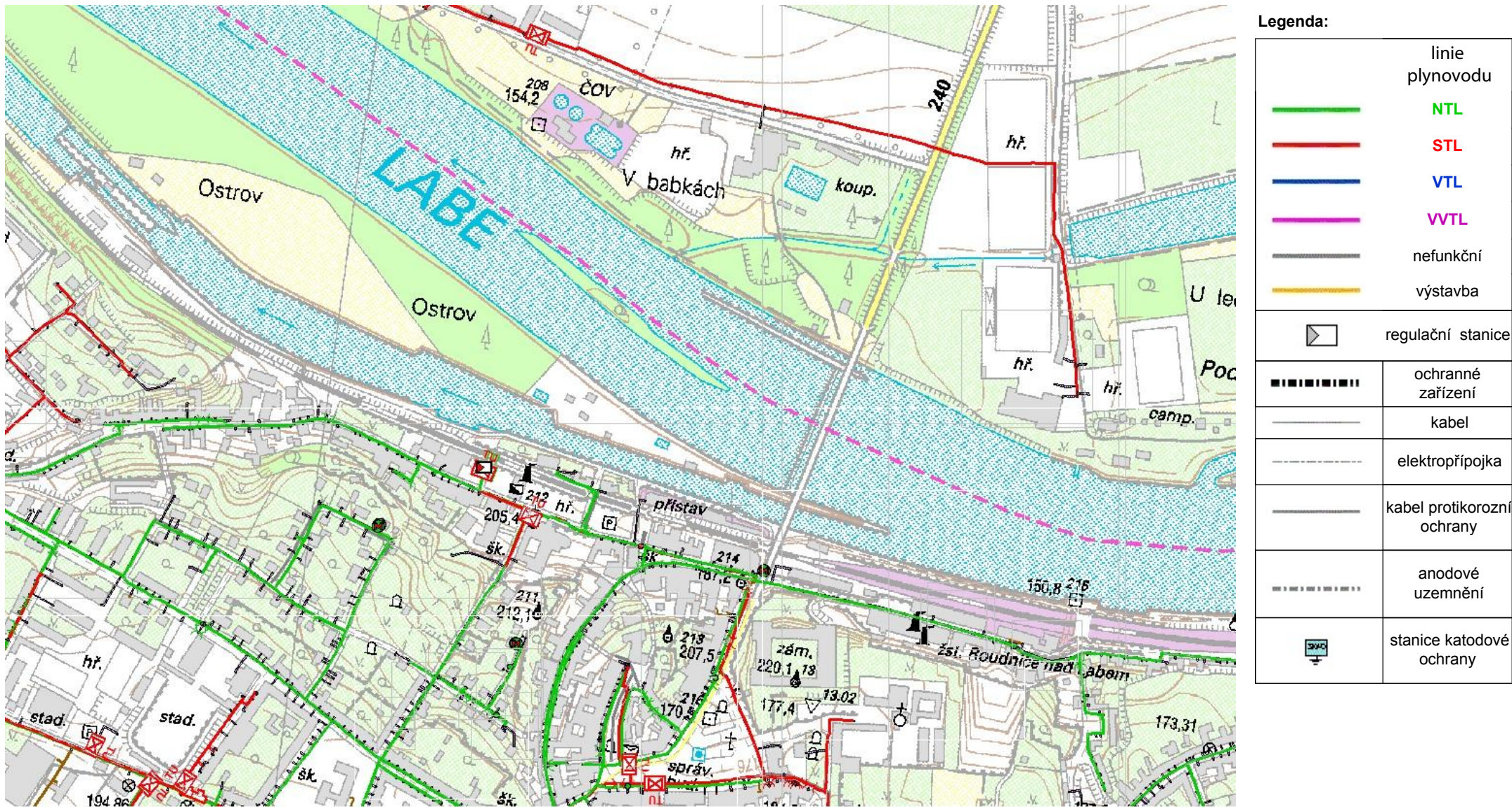
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169021 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vědomice, Černěves, Židovice nad Labem, Dobříň, Roudnice nad Labem.



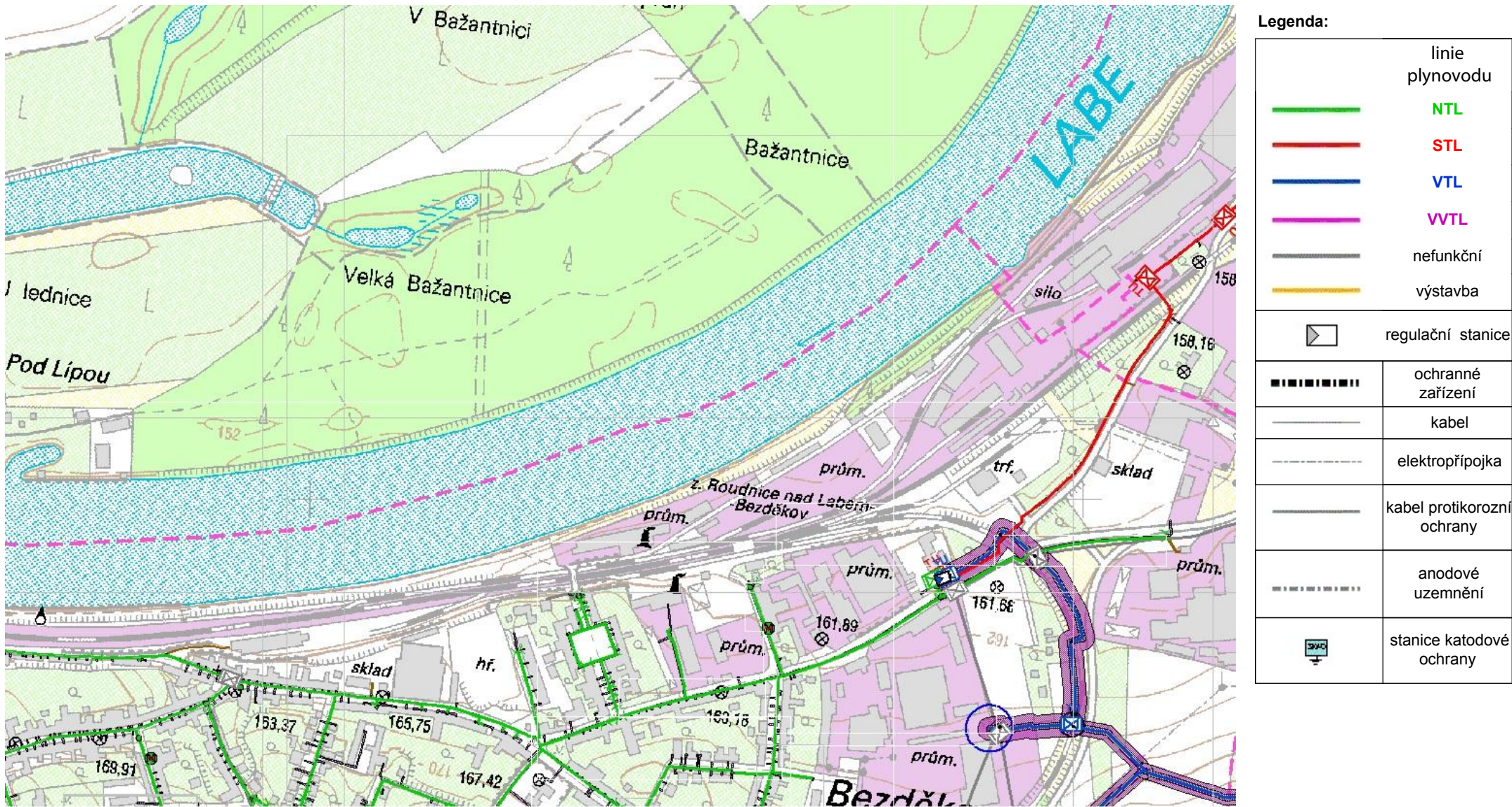
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169021 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vědomice, Černěves, Židovice nad Labem, Dobříň, Roudnice nad Labem.

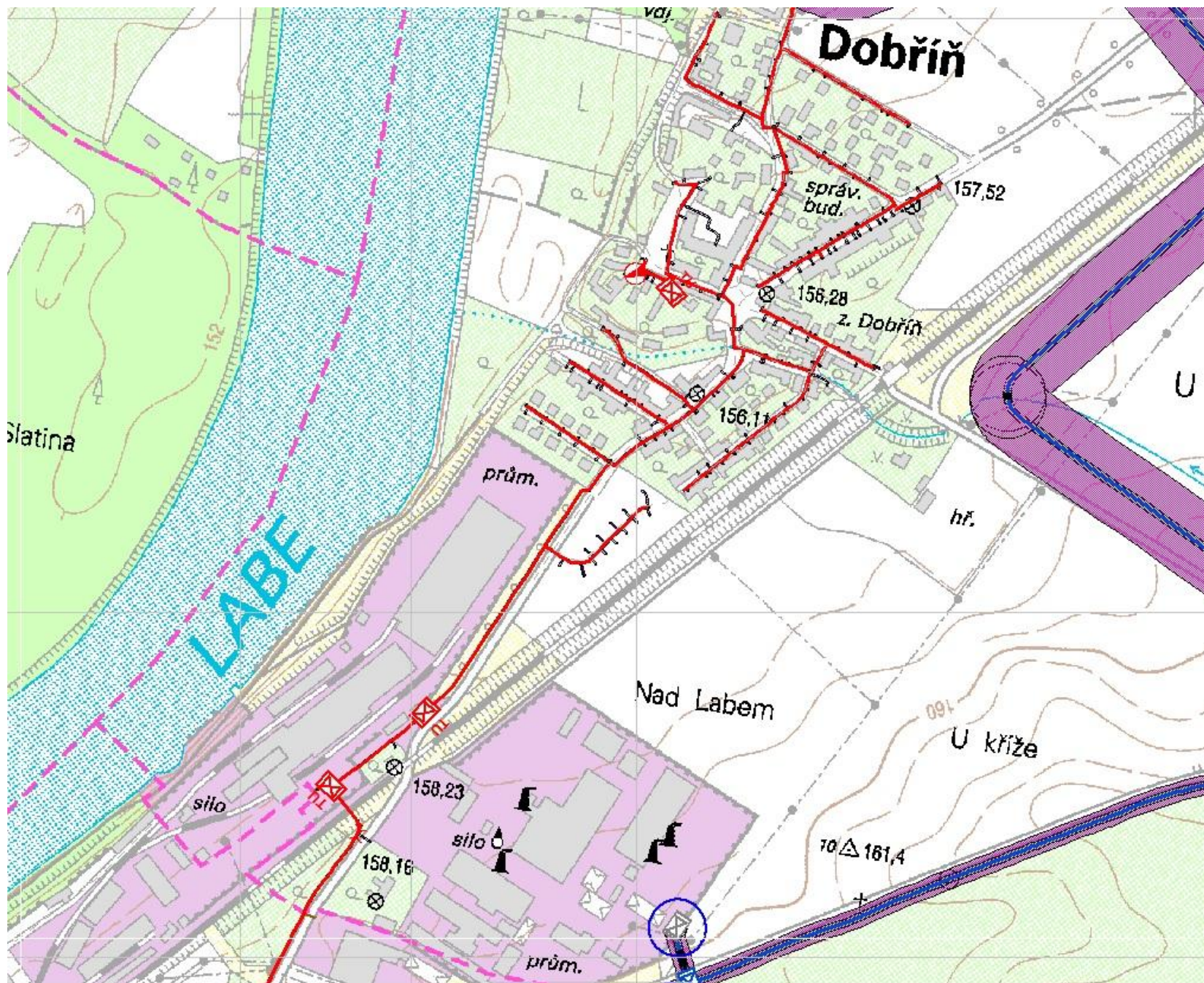



Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169021 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vědomice, Černěves, Židovice nad Labem, Dobříň, Roudnice nad Labem.



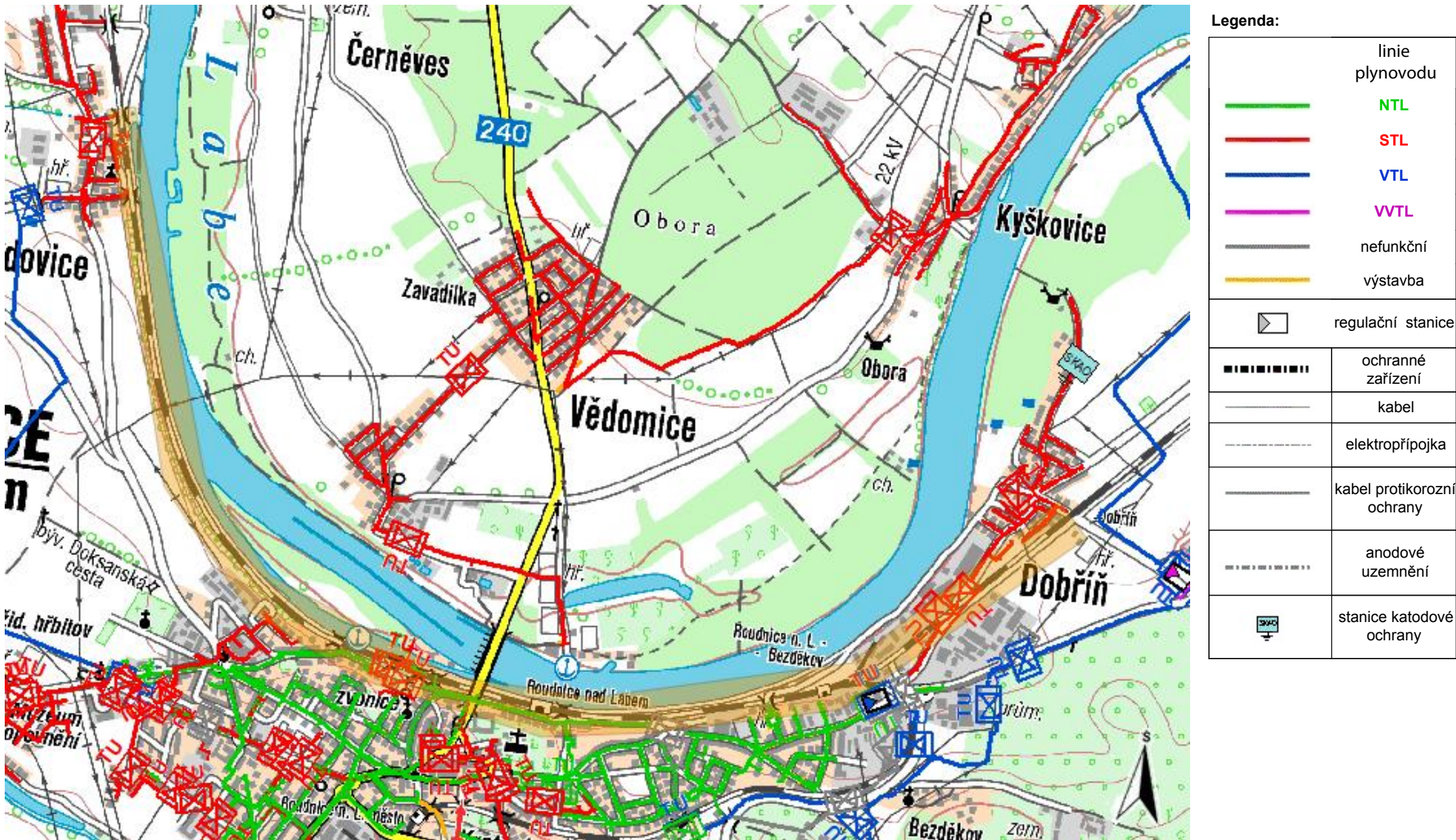
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vědomice, Černěves, Židovice nad Labem, Dobříň, Roudnice nad Labem.



	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169021 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vědomice, Černěves, Židovice nad Labem, Dobříň, Roudnice nad Labem.



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169022

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Mapový podklad: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

K.ú. - p.č.: Vodochody, Roudnice nad Labem, Straškov, Kleneč, Vražkov

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci se zákresem i PZ a technickou zprávu - jak bude dotčeno PZ.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,...) následně zadat znovu elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakt-ni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169022 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169022 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vodochody, Roudnice nad Labem, Straškov, Kleneč, Vražkov.

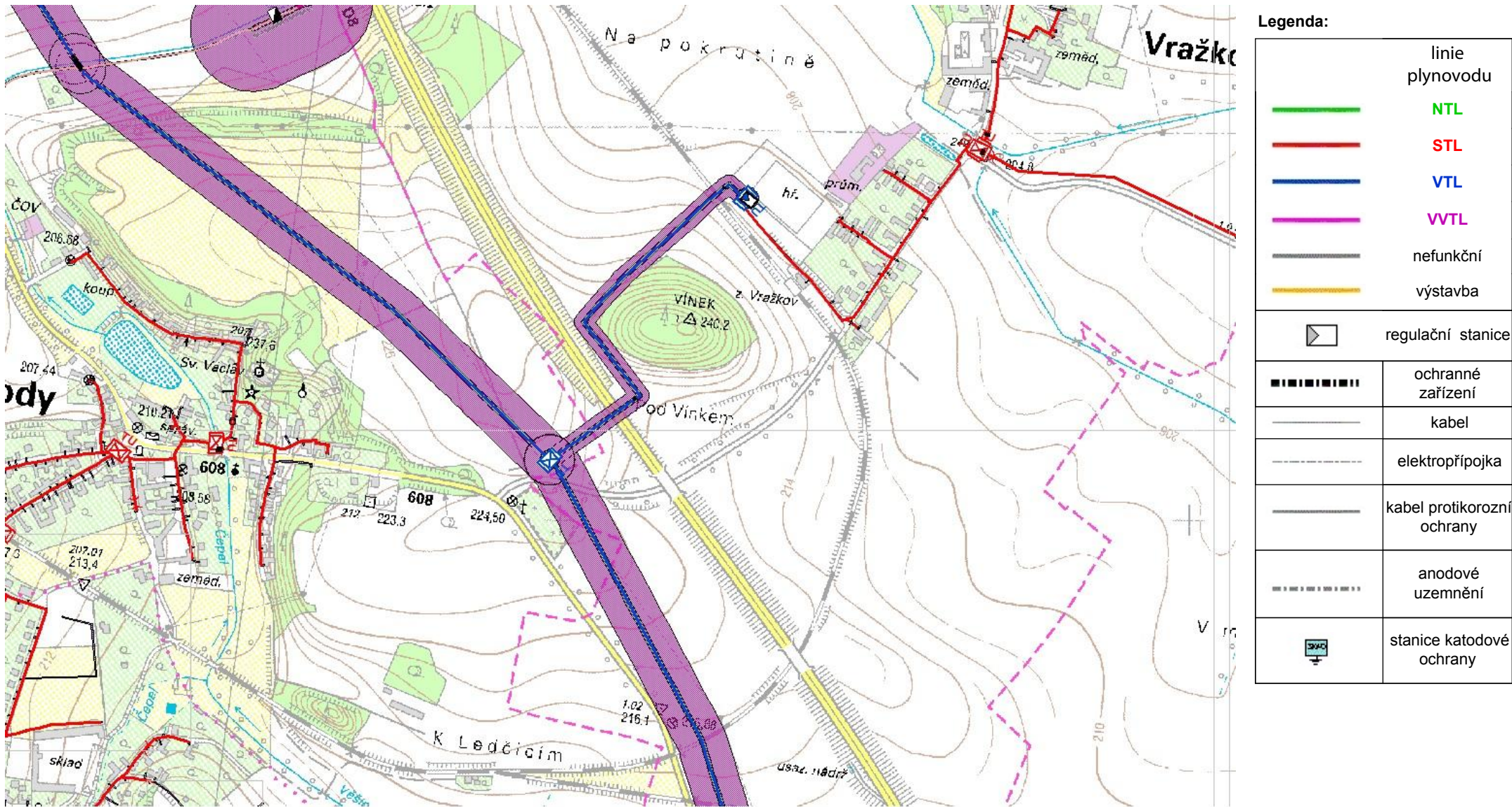


Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany














Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169022 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Vodochody , Roudnice nad Labem , Straškov , Kleneč , Vražkov.



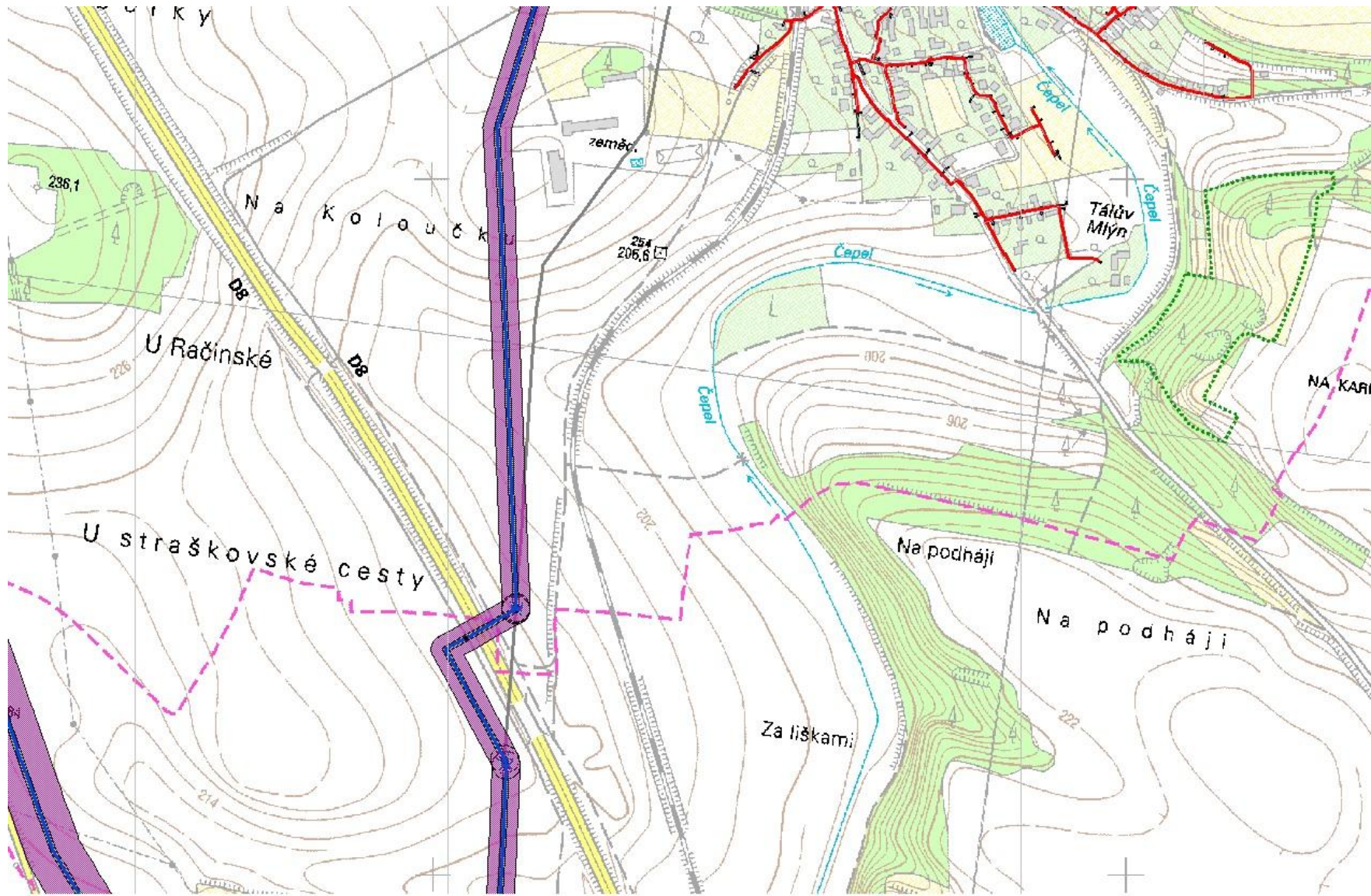
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vodochody, Roudnice nad Labem, Straškov, Kleneč, Vražkov.



	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169022 ze dne 03.09.2015.

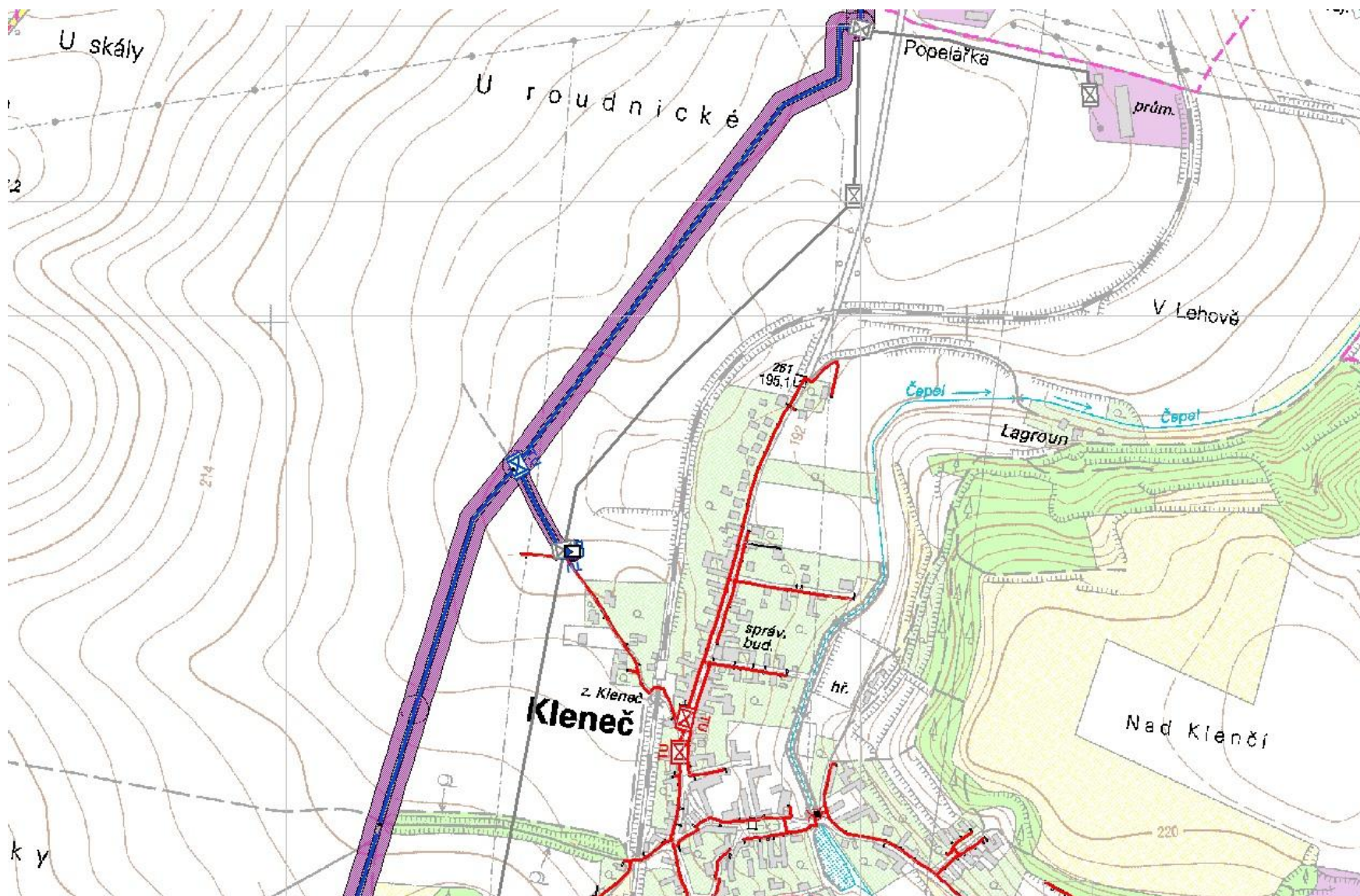
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Vodochody , Roudnice nad Labem , Straškov , Kleneč , Vražkov.
















Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

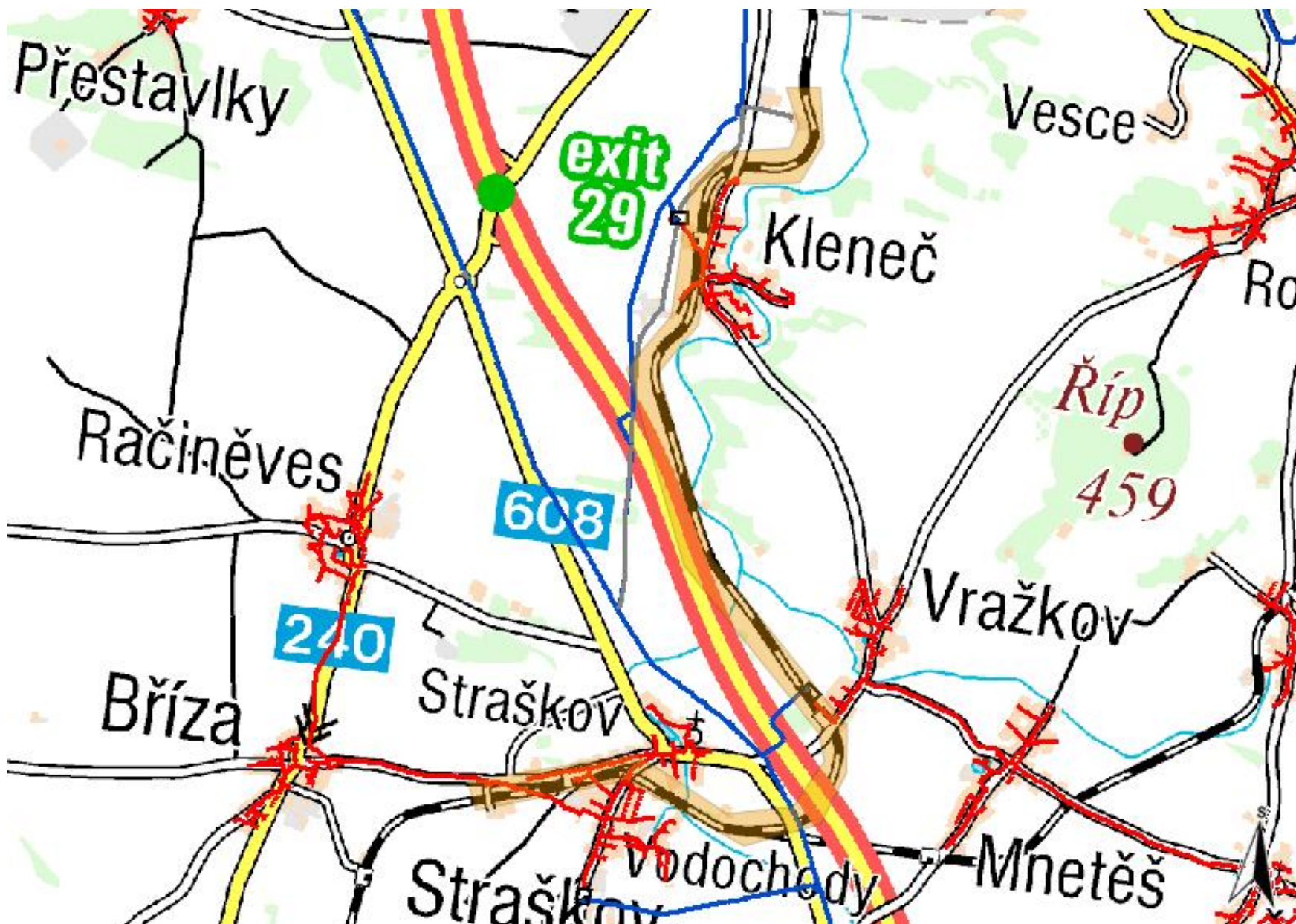
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vodochody, Roudnice nad Labem, Straškov, Kleneč, Vražkov.



	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169022 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vodochody, Roudnice nad Labem, Straškov, Kleneč, Vražkov.



Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169025

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Mapový podklad: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

K.ú. - p.č.: Rohatce , Židovice nad Labem , Oleško u Rohatců , Hrobce , Hrdly , Libotenice

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci se zákresem i PZ a technickou zprávu - jak bude dotčeno PZ.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,...) následně zadat znovu elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169025 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



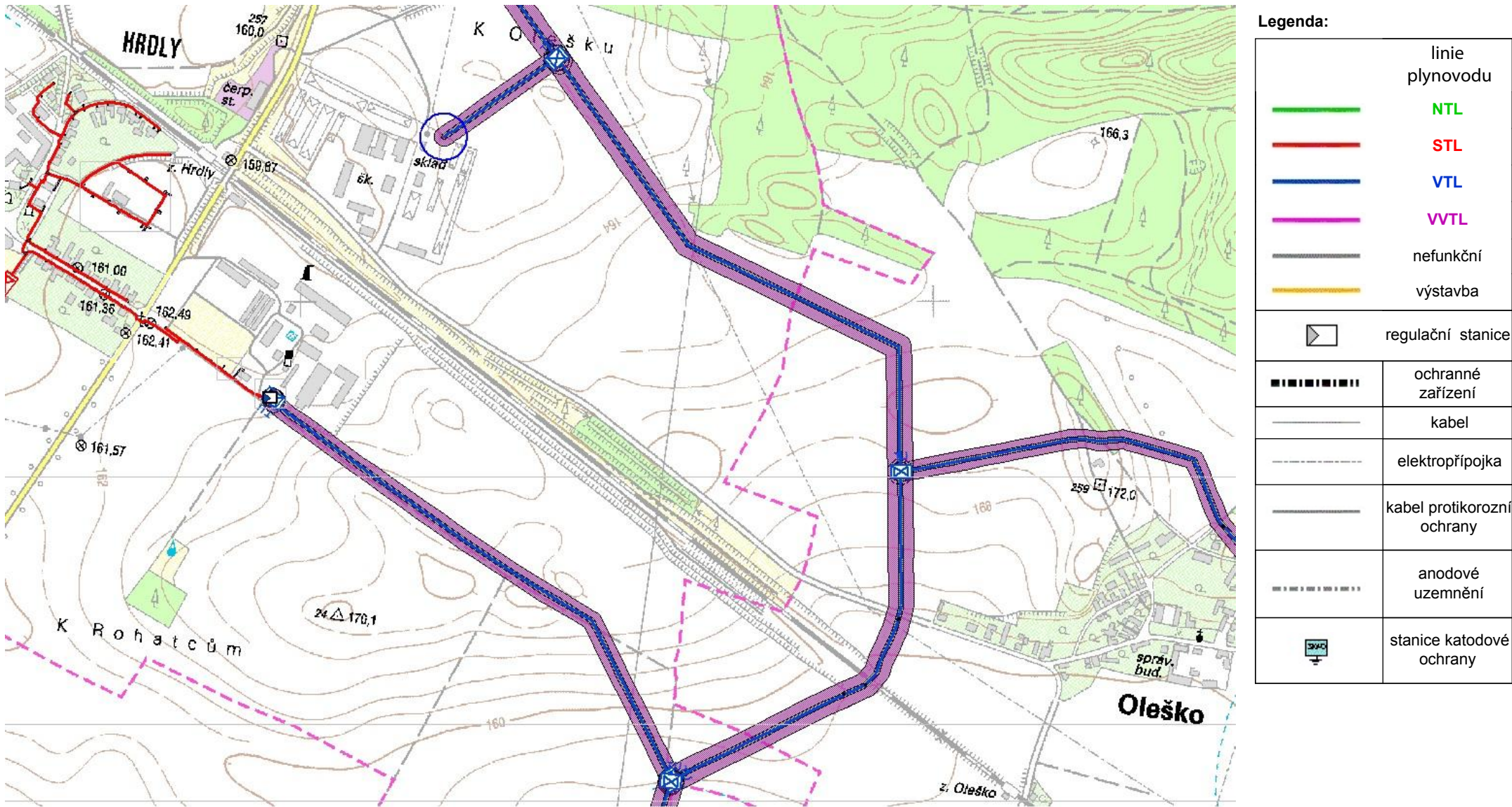
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského

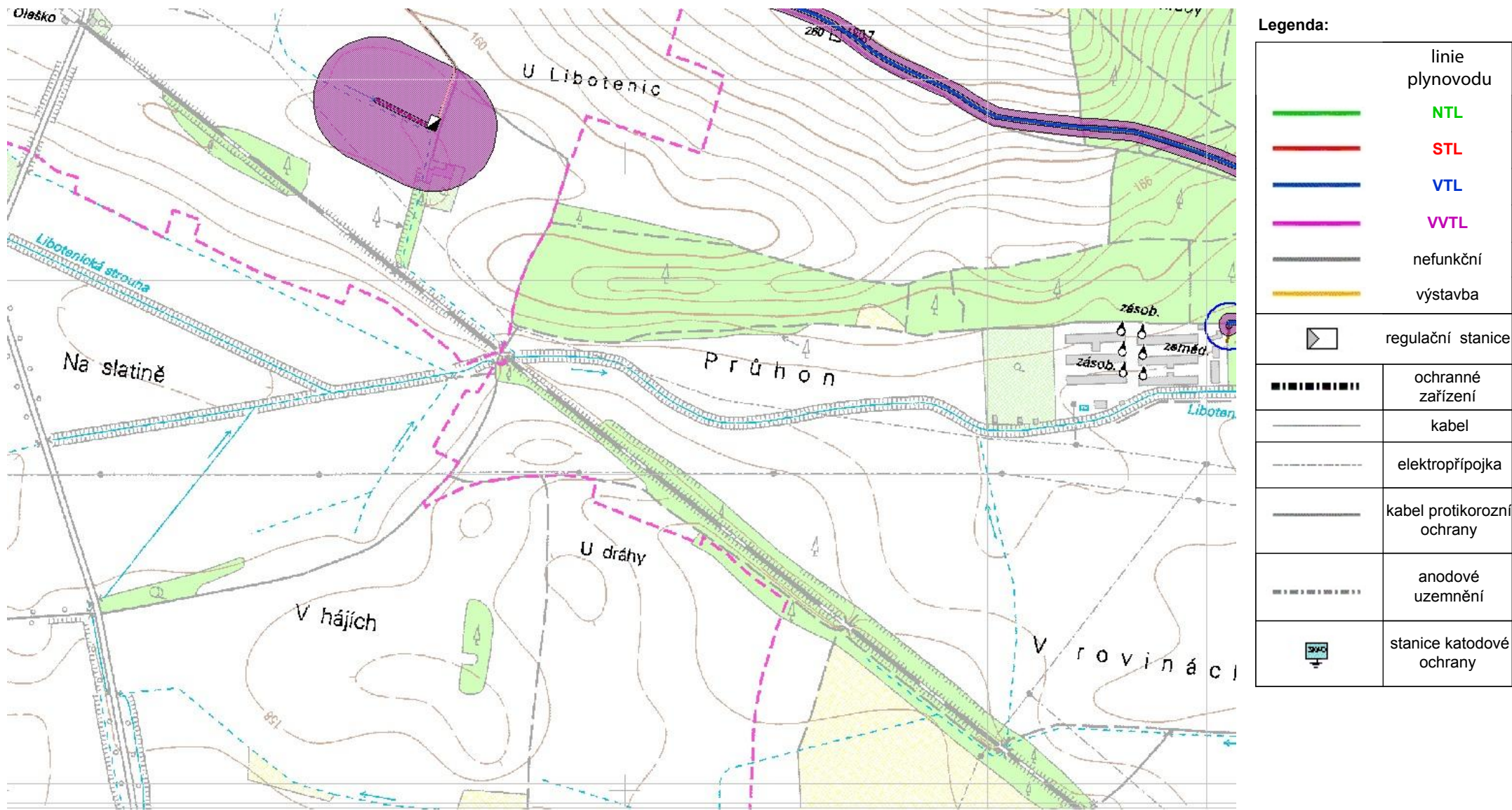
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169025 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Rohatce , Židovice nad Labem , Oleško u Rohatců , Hrobce , Hrdly , Libotenice.



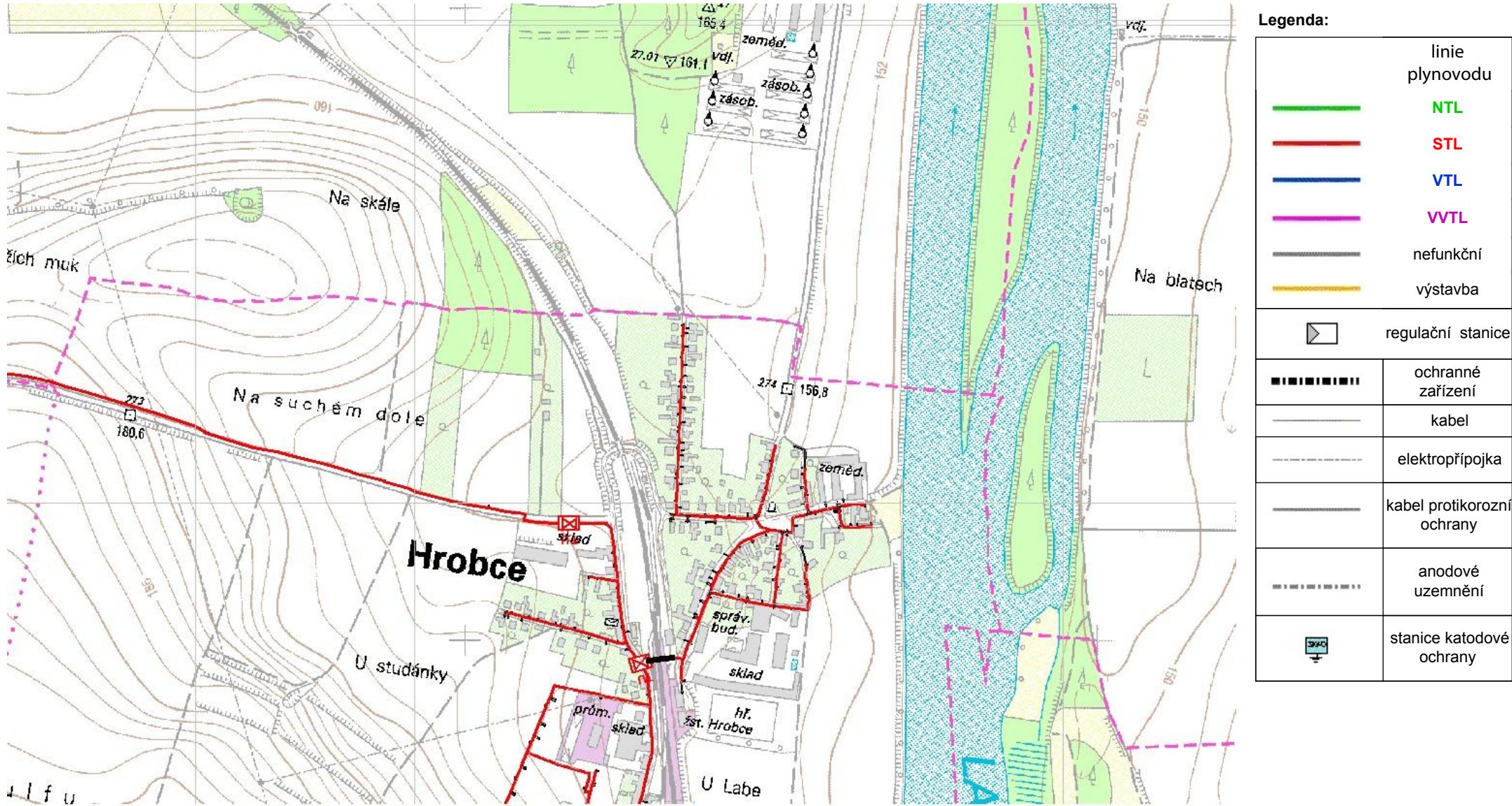
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169025 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Rohatce, Židovice nad Labem, Oleško u Rohatců, Hrobce, Hrdly, Libotenice.



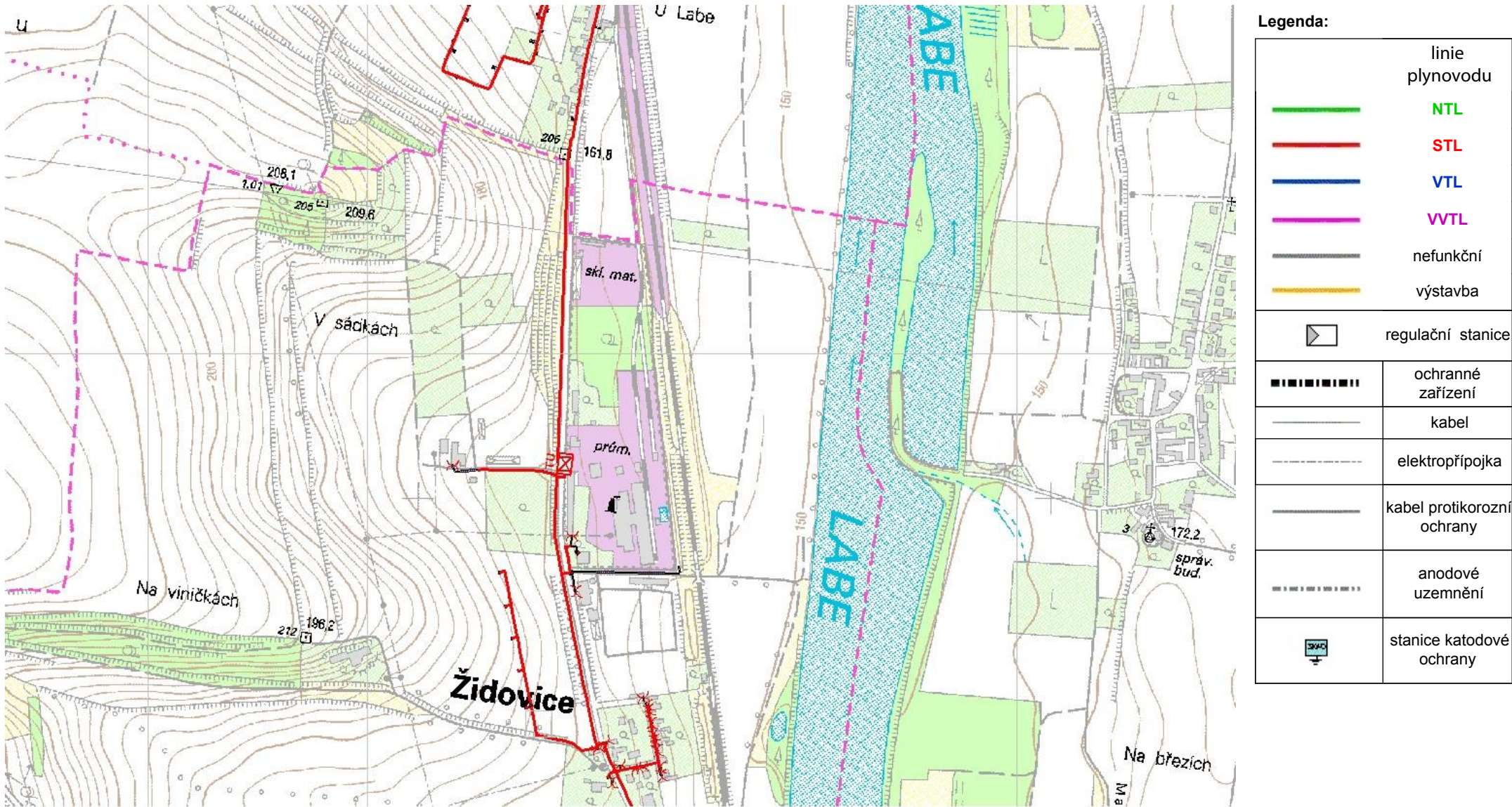
Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169025 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Rohatce, Židovice nad Labem, Oleško u Rohatců, Hrobce, Hrdly, Libotenice.



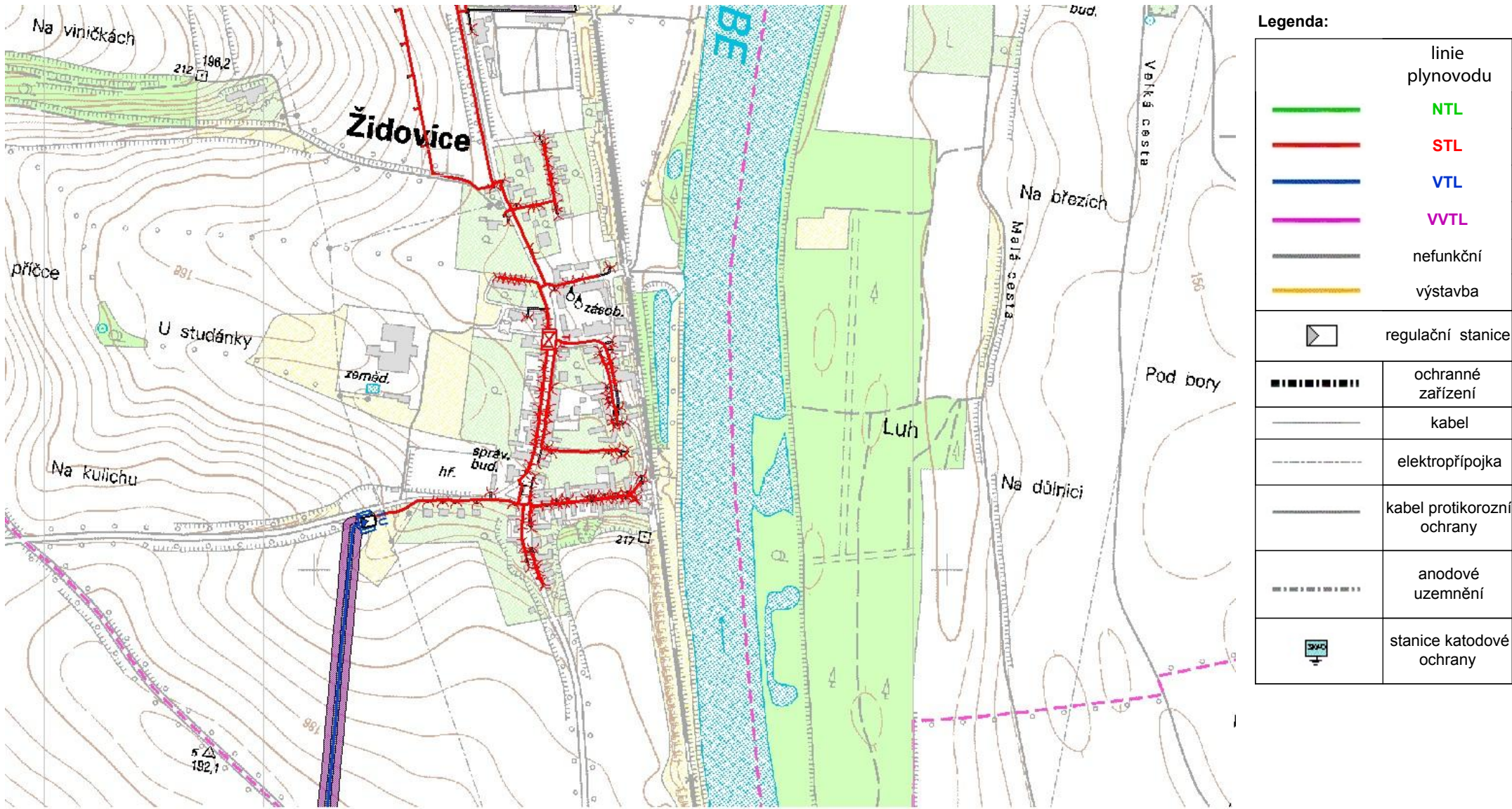
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169025 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Rohatce, Židovice nad Labem, Oleško u Rohatců, Hrobce, Hrdly, Libotenice.



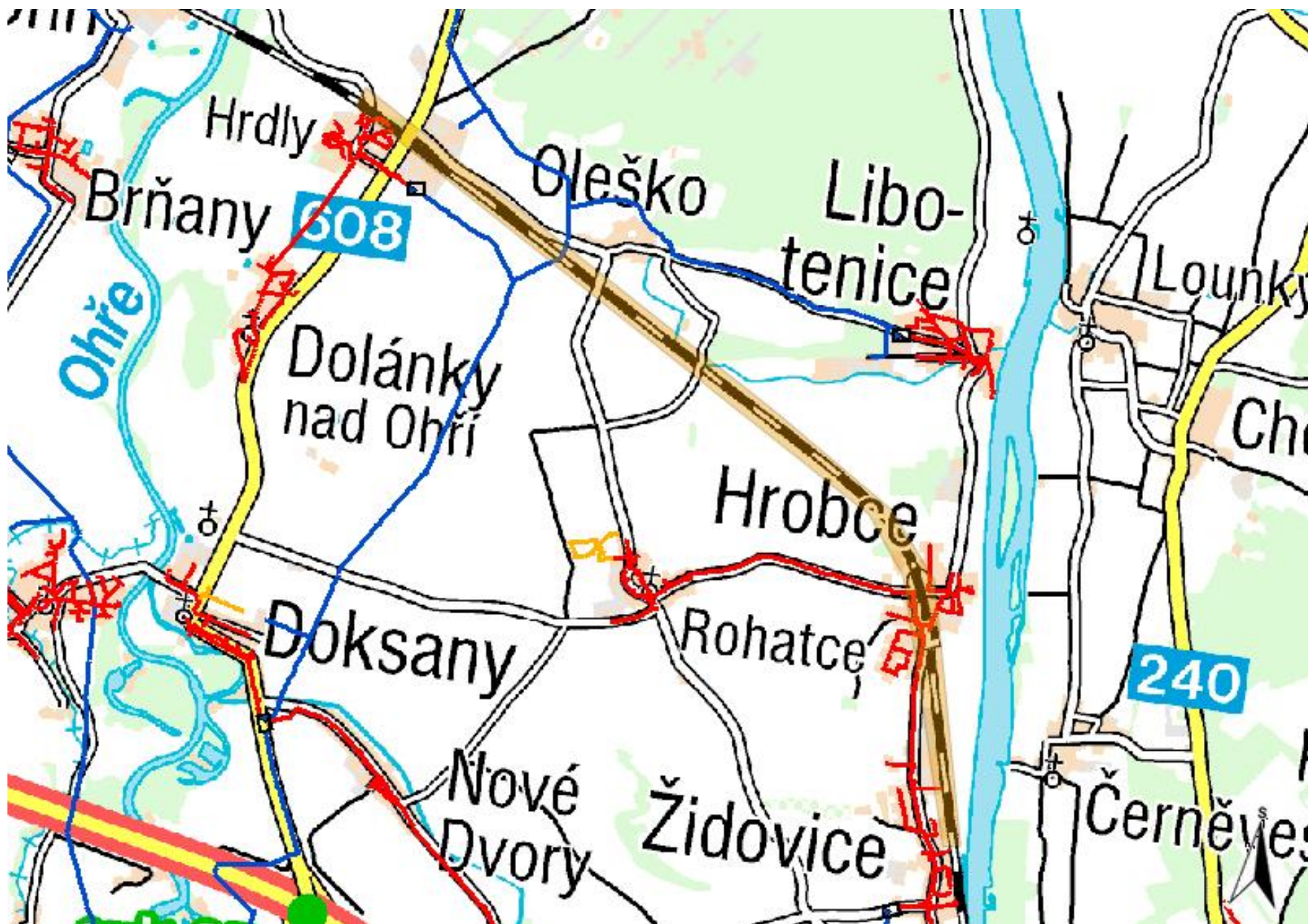
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169025 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Rohatce, Židovice nad Labem, Oleško u Rohatců, Hrobce, Hrdly, Libotenice.



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169025 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Rohatce, Židovice nad Labem, Oleško u Rohatců, Hrobce, Hrdly, Libotenice.



Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VTLL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169043

vyřizuje
Ing. Dana Mušková

datum
03.09.2015

Věc:

Mapový podklad: Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN
K.ú. - p.č.: Roudnice nad Labem

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci se zákresem i PZ a technickou zprávu - jak bude dotčeno PZ.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,...) následně zadat znovu elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakt-ni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169043 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



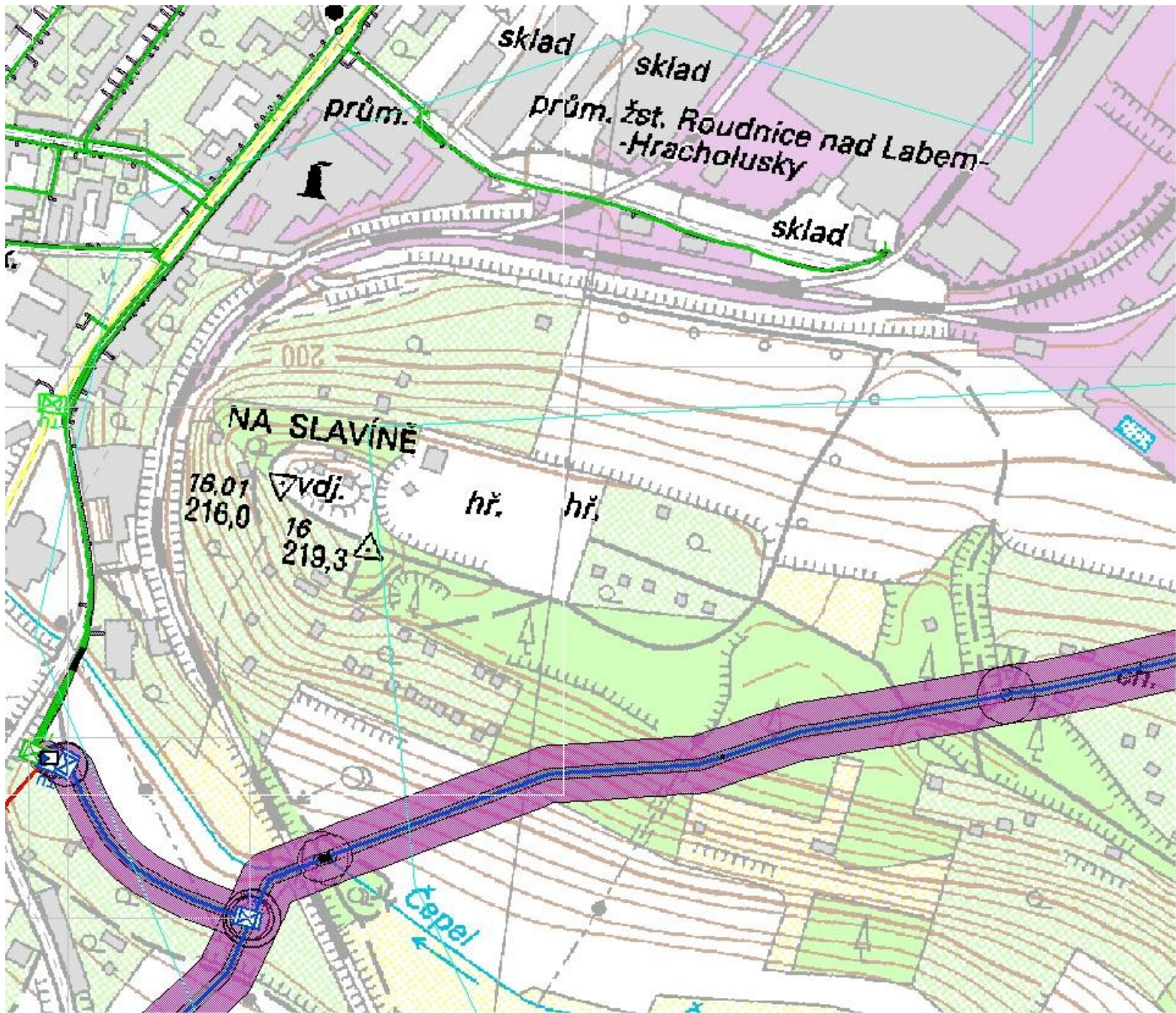
Ing. Dana Mušková
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Muskova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169043 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Roudnice nad Labem.

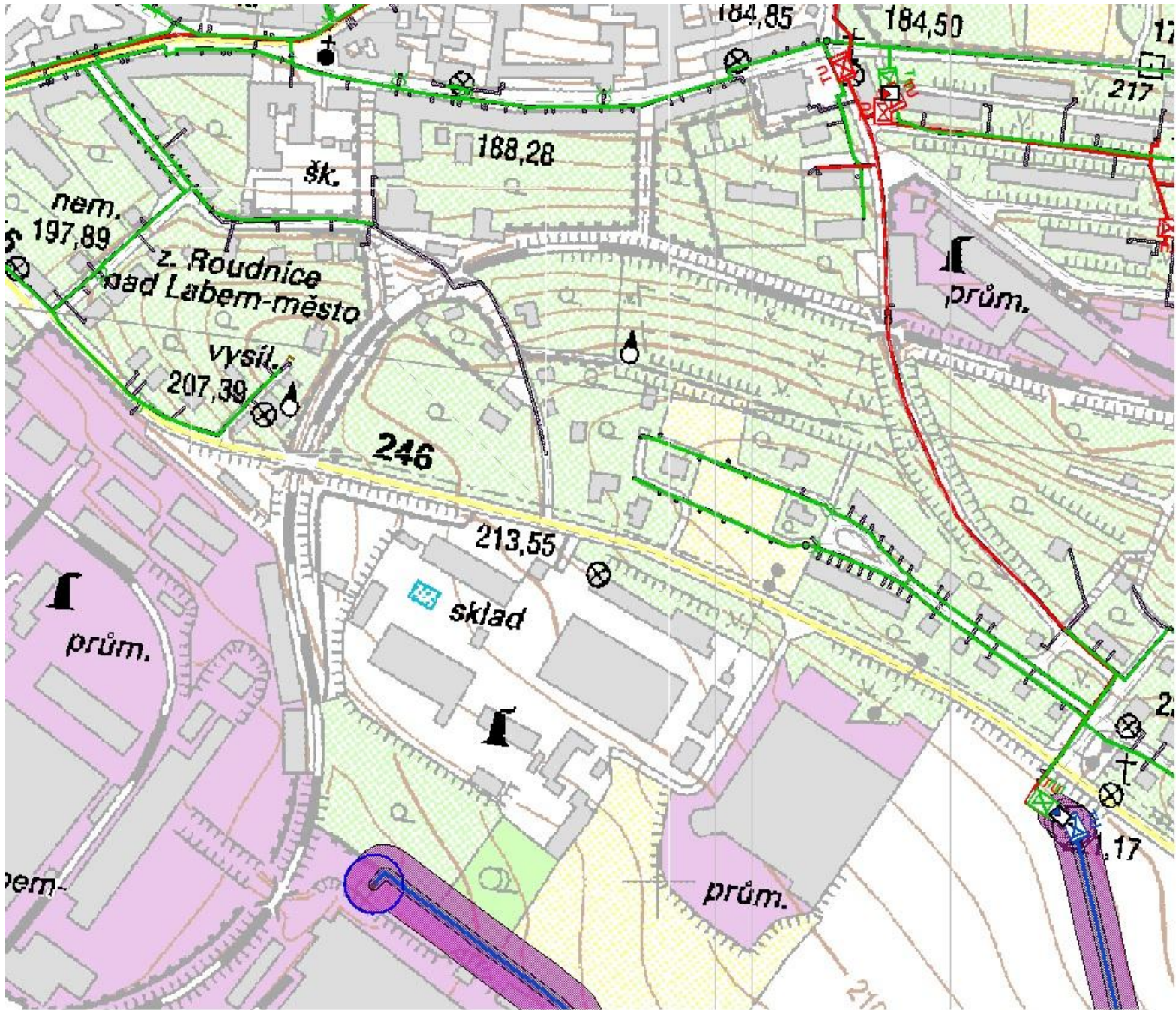


Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169043 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Roudnice nad Labem.

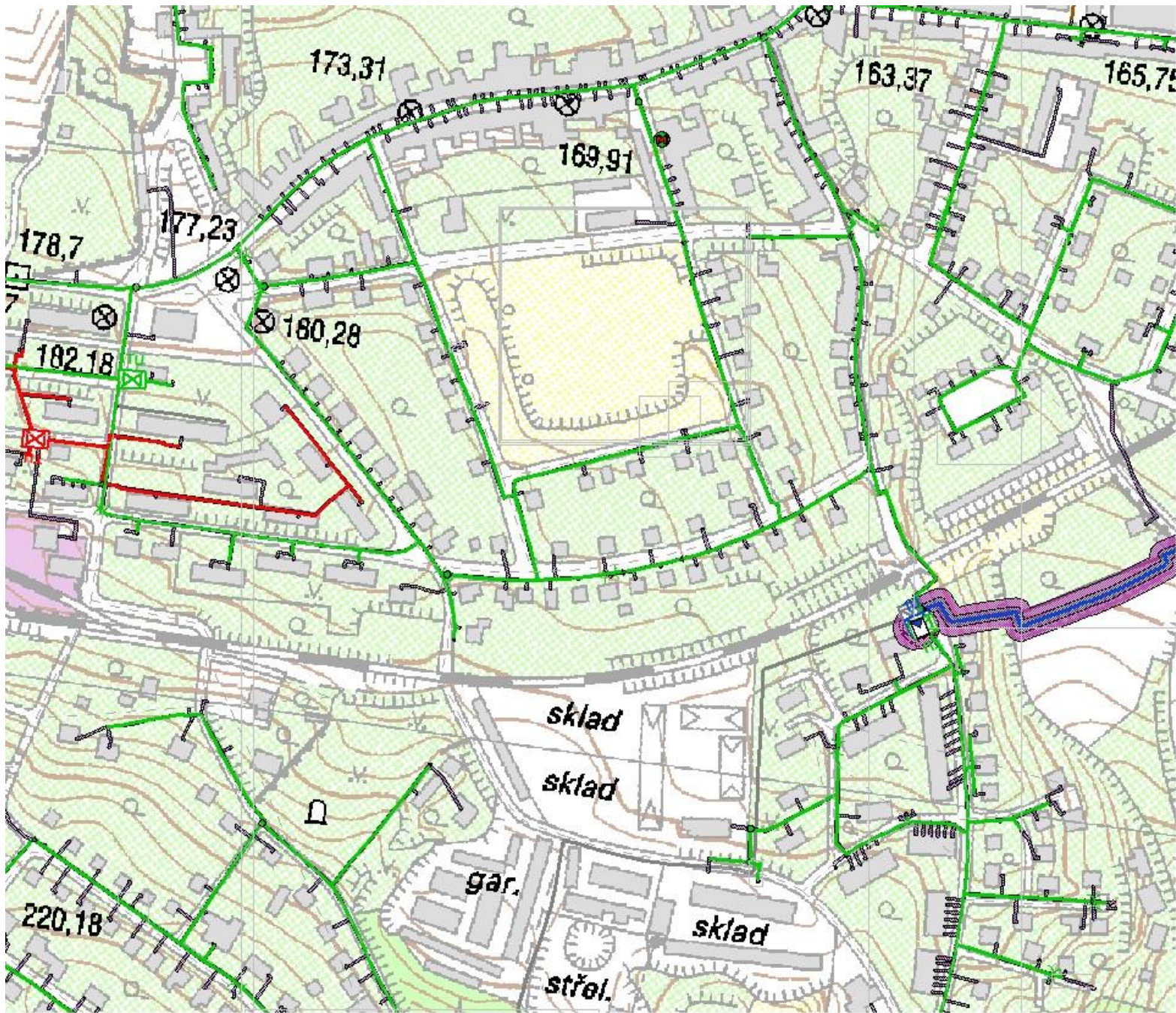


Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169043 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Roudnice nad Labem.

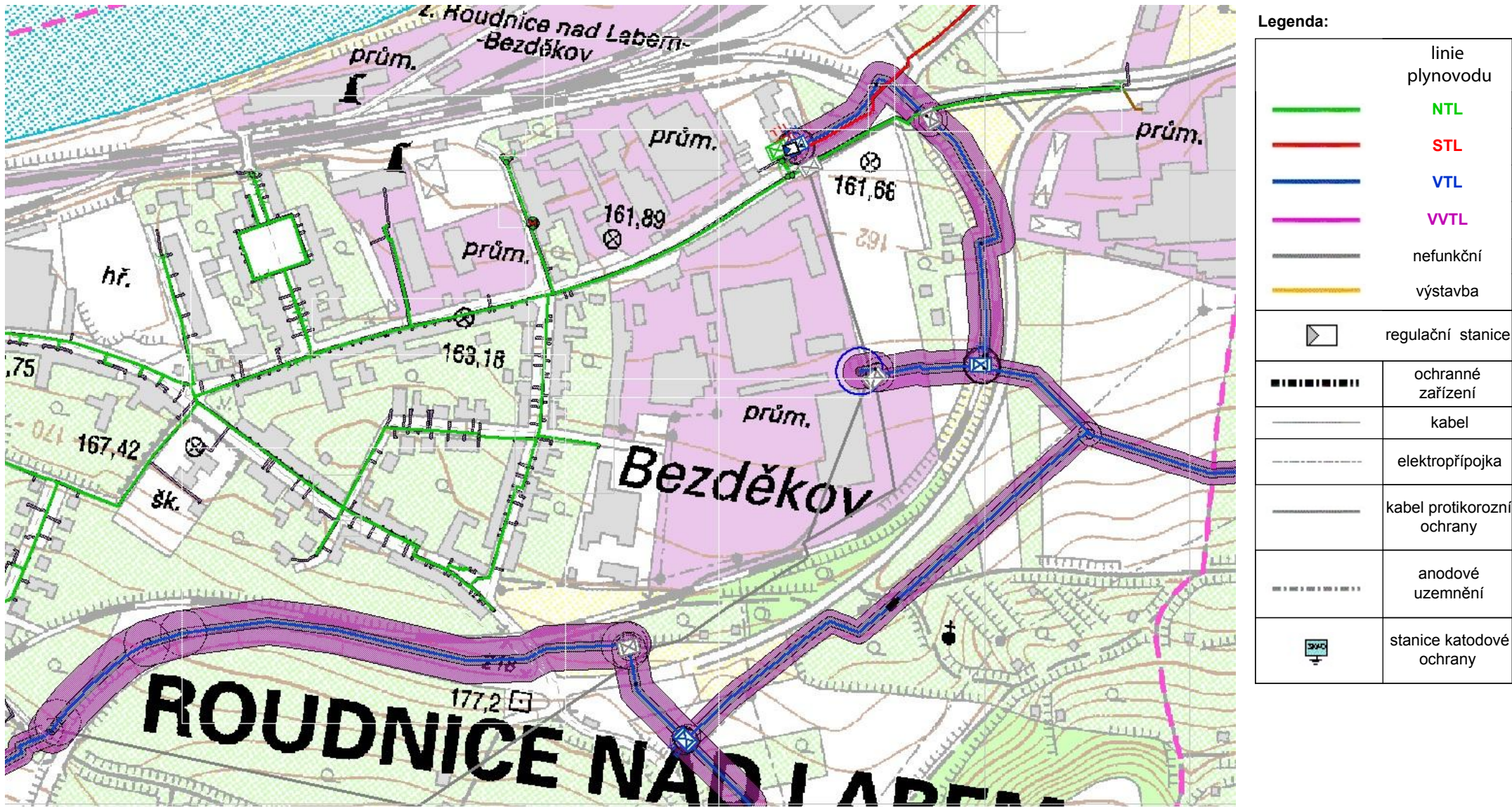


Legenda:

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
VTL	
nefunkční	
výstavba	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikorozi ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	

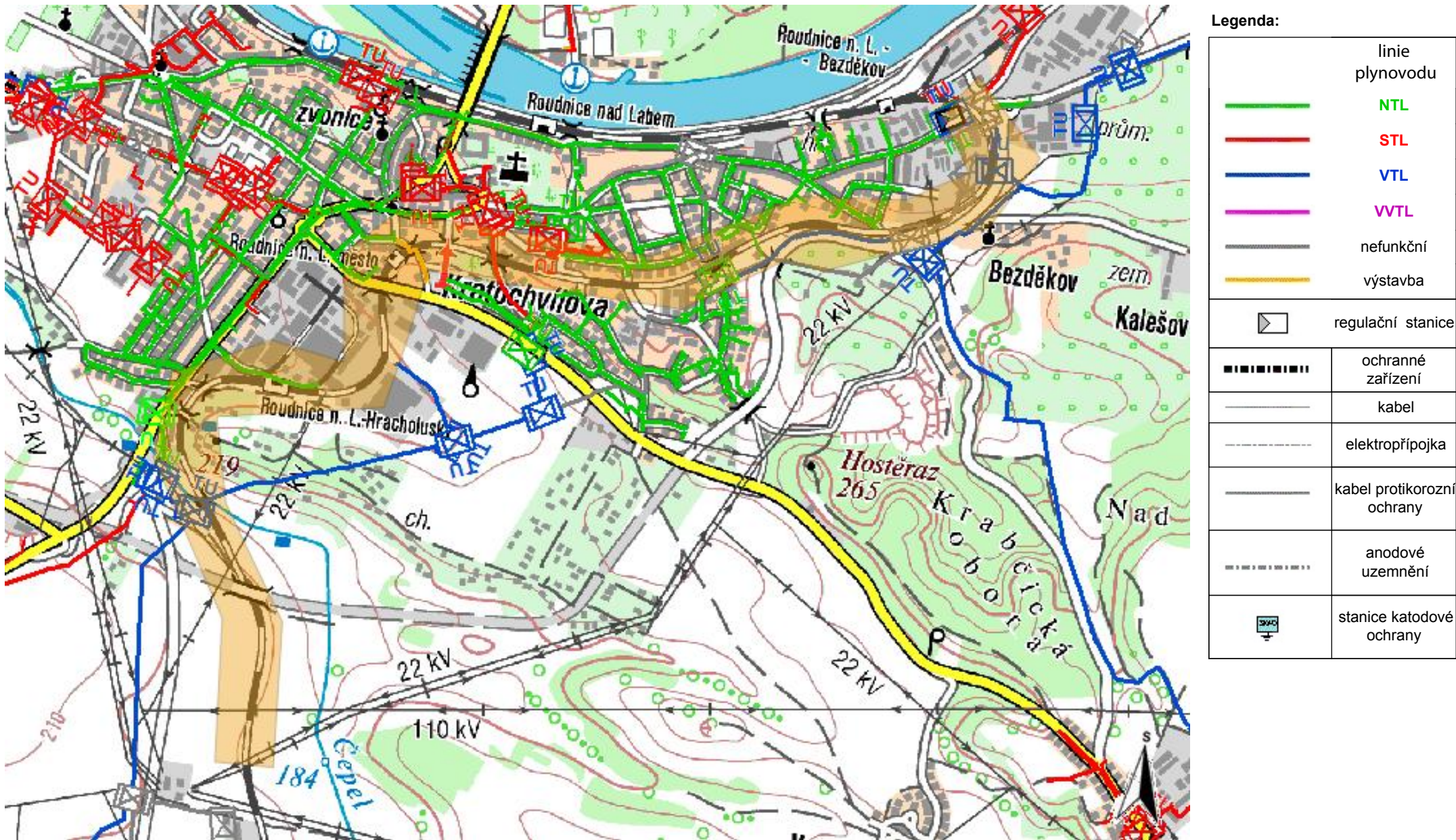
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169043 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Roudnice nad Labem.



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169043 ze dne 03.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Roudnice nad Labem.



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169050

vyřizuje
Michal Karas

datum
04.09.2015

Věc:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

K.ú. - p.č.: Vlněves , Dolní Beřkovice , Křivenice , Horní Počaply

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z HLEDISKA EXISTENCE A DOTČENÍ PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ S ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY VE VĚCÍCH ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU DLE ZÁKONA ČÍSLO 183/2006 Sb.

STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ NENAHRÁZUJE VYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení:

VTL OC plynovody

STL PE plynovody

Na základě předložené situace byl předán informativní zákres

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované stavby (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 150, PN 40 - včetně souvisejícího zařízení chránička, číhačka, POCH - nadzemní propojovací objekty a kabely protokorozní ochrany.

Tyto VTL plynovody kříží drážní těleso.

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4m na obě strany od plynovodu;

- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 150 je 20 m na obě strany od plynovodu;

POŽADAVKY NA ZPRACOVATELE PD:

1. Projektovou dokumentaci řešit v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594 a TPG 702 04(Technická pravidla Gas).

2. PD na výše uvedenou stavbu - stavení záměr se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakótováním nových staveb vůči němu bude předložena RWE Distribuční služby, s.r.o. k odsouhlasení.

3. V případě potřeby, Vám již v průběhu zpracování projektové dokumentace, naše stávající zařízení vytyčíme (zaměstnanci provozu a údržby sítí RWE Distribuční služby -kontakty na www.rwe-ds.cz).

4. V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení vzájemném prostoru je možné se obrátit na RWE Distribuční služby, s.r.o. oddělení dokumentace sítí (viz www.rwe-ds.cz).

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169050 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

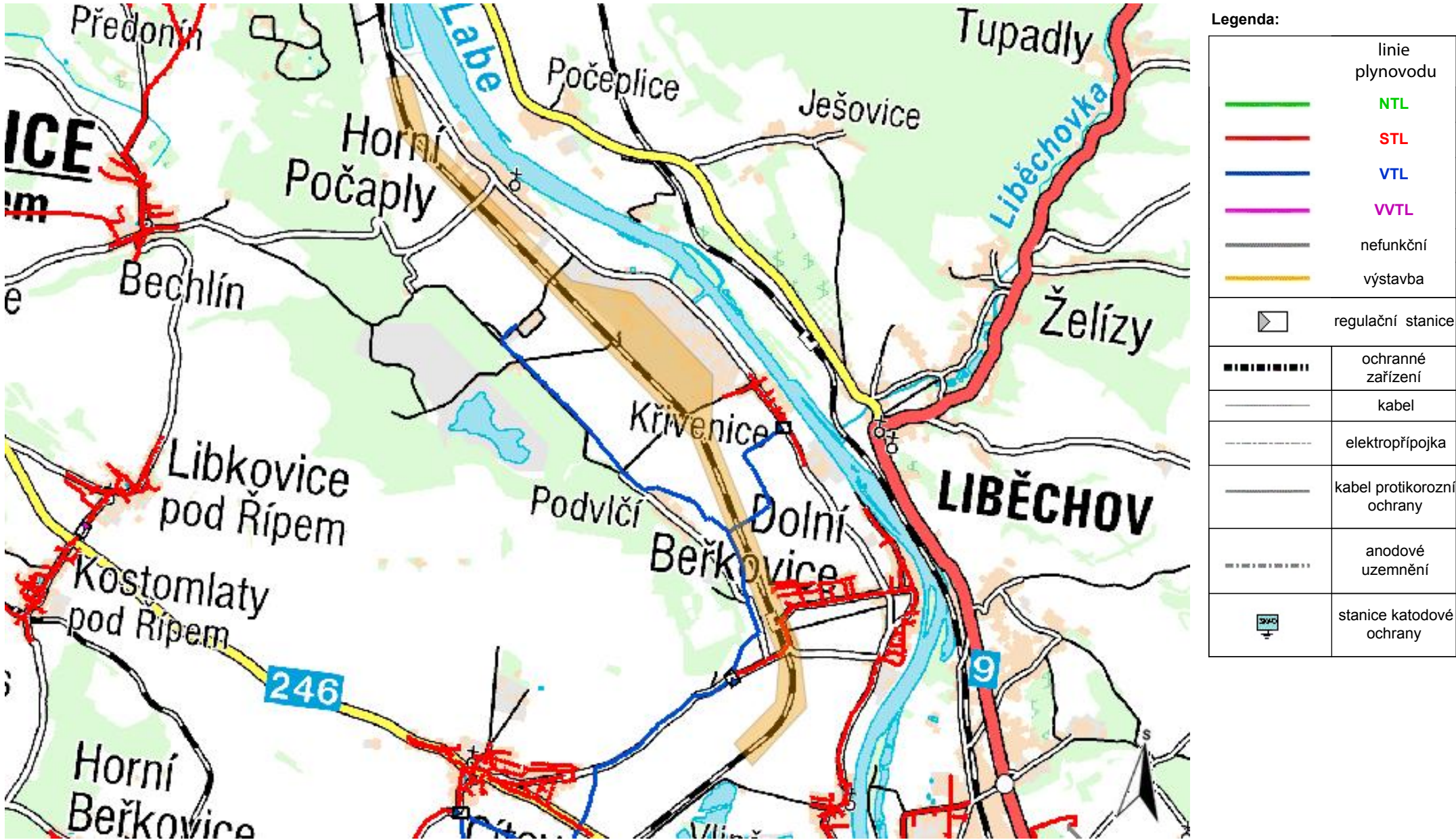
Michal Karas
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

michal.karas@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169050 ze dne 04.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Vliněves , Dolní Beřkovice , Křivenice , Horní Počaply.



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169054

vyřizuje
Michal Karas

datum
04.09.2015

Věc:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

K.ú. - p.č.: Horní Počaply, Dobříň, Záluží u Roudnice nad Labem, Račice u Štětí, Hněvice

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z HLEDISKA EXISTENCE A DOTČENÍ PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ S ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY VE VĚCECH ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU DLE ZÁKONA ČÍSLO 183/2006 Sb.

STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ NENAHRÁZUJE VYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení:

STL plynovody

VTL plynovody včetně příslušenství

Na základě předložené situace byl předán informativní zakres

Poskytnuté údaje o poloze stávajících plynárenských zařízení lze použít POUZE PRO POTŘEBY ZPRACOVÁNÍ PD. Technické podmínky dotyku s naším zařízením s námi projednejte a zapracujte do PD stavby.

- PD musí řešit vzájemný vztah nově projektované stavby a stávajícího plynárenského zařízení (okótováním a popisem v technické zprávě) s ohledem k zákonům č. 458/2000 Sb. a č. 670/2004 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04, ČSN EN 12007 - 1/2/3/4, TPG 702 01, ČSN EN 12186 a ČSN 73 6005. Tato povinnost se vztahuje pro všechny možnosti umístování, povolování a užívání stavby, které stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb.

- Projekt, ve kterém budou zakreslena plynárenská zařízení dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit v měřítku 1:500, popř. 1:1000, k posouzení.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované stavby (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 500, PN 40 - včetně souvisejícího zařízení chránička, číhačka, POCH - nadzemní propojovací objekt.

Tento VTL plynovod kříží drážní těleso.

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 500 je 40 m na obě strany od plynovodu.

POŽADAVKY NA ZPRACOVATELE PD:

1. Projektovou dokumentaci řešit v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).
2. PD na výše uvedenou stavbu - stavení záměr se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakótováním nových staveb vůči němu bude předložena RWE Distribuční služby, s.r.o. k odsouhlasení.
3. V případě potřeby, Vám již v průběhu zpracování projektové dokumentace, naše stávající zařízení vytyčíme (zaměstnanci provozu a údržby sítě RWE Distribuční služby - kontakty na www.rwe-ds.cz).
4. V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné obrátit na RWE Distribuční služby, s.r.o. oddělení dokumentace sítě (viz www.rwe-ds.cz).

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169054 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

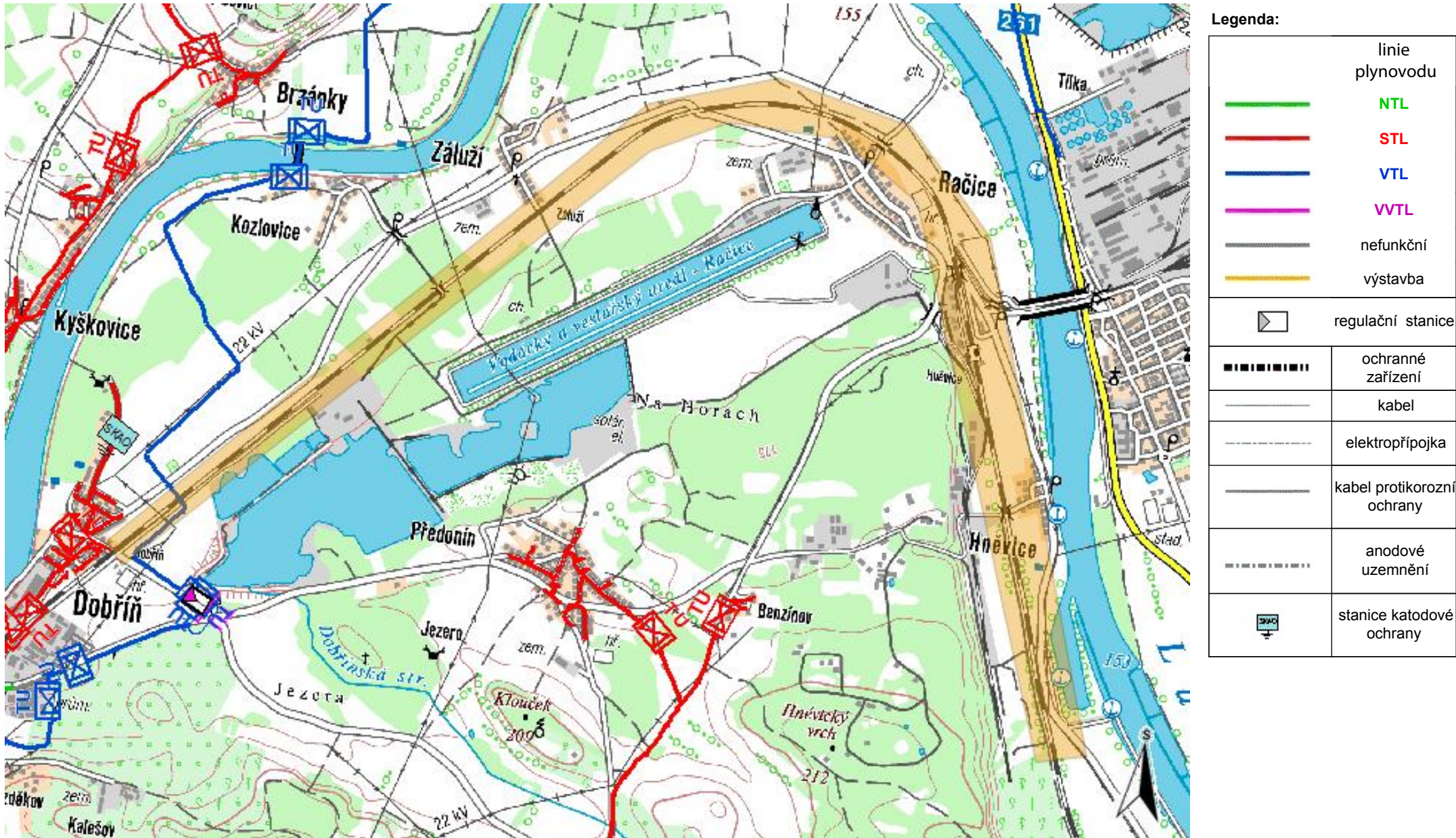
Michal Karas
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

michal.karas@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169054 ze dne 04.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Horní Počaply , Dobříř , Záluží u Roudnice nad Labem , Račice u Štětí , Hněvice.



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169074

vyřizuje
Michal Karas

datum
04.09.2015

Věc:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

K.ú. - p.č.: Mlčechvosty , Vraňany , Dušníky nad Vltavou , Spomyšl , Vepřek

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z HLEDISKA EXISTENCE A DOTČENÍ PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ S ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY VE VĚCÍCH ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU DLE ZÁKONA ČÍSLO 183/2006 Sb.

STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ NENAHRÁZUJE VYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení:

STL plynovody

VTL OC plynovody

Na základě předložené situace byl předán informativní zákres

STANOVISKO EPZ * VTL (Jiří Jetelina):

VTL plynovod:

K Vašemu požadavku sdělujeme, že ve Vašem zájmovém území se nachází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 150, PN 40 a DN 150, PN 40.

Je proto nutné činnost v uvedené lokalitě řešit dle zákona 458/2000Sb., TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 150 je 20 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 80 je 15 m na obě strany od plynovodu;
- ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od plynovodu;

Regulační stanice:

Ve Vašem zájmovém území se nachází jeden technologický objekt vysokotlaké regulační stanice tlaku zemního plynu Spomyšl VTL RS 443 (dále jen RS), včetně přívodního el. kabelu nn pro tuto RS.

Dle zákona č. 458/2000, § 68 a § 69 je ochranné pásmo výše uvedené RS 4 m a bezpečnostní pásmo 10 m od půdorysu objektu všemi směry, ochranné pásmo kabelových přípojek nn upravuje § 46.

Při pracích v blízkosti RS (vyhrazeného plynového zařízení) a s ním souvisejícího el. zařízení, je nutné dodržet prostorovou normu ČSN 736005, energetický zákon č. 458/2000 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Informace o poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/.

Projektovou dokumentaci s konkrétním stavebním záměrem, se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakótováním nových staveb vůči němu, požadujeme předložit k odsouhlasení.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169074 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

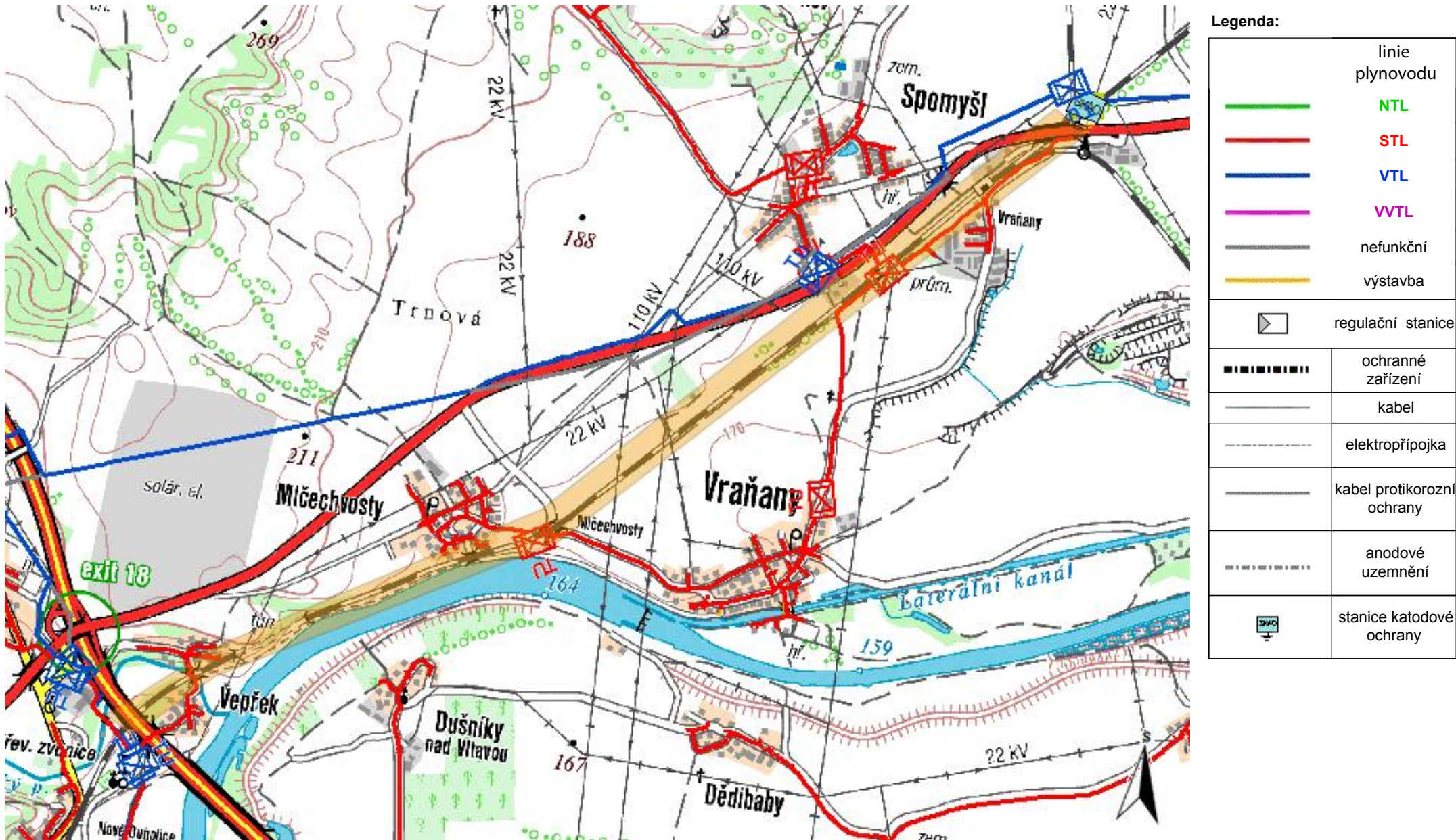
Michal Karas
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

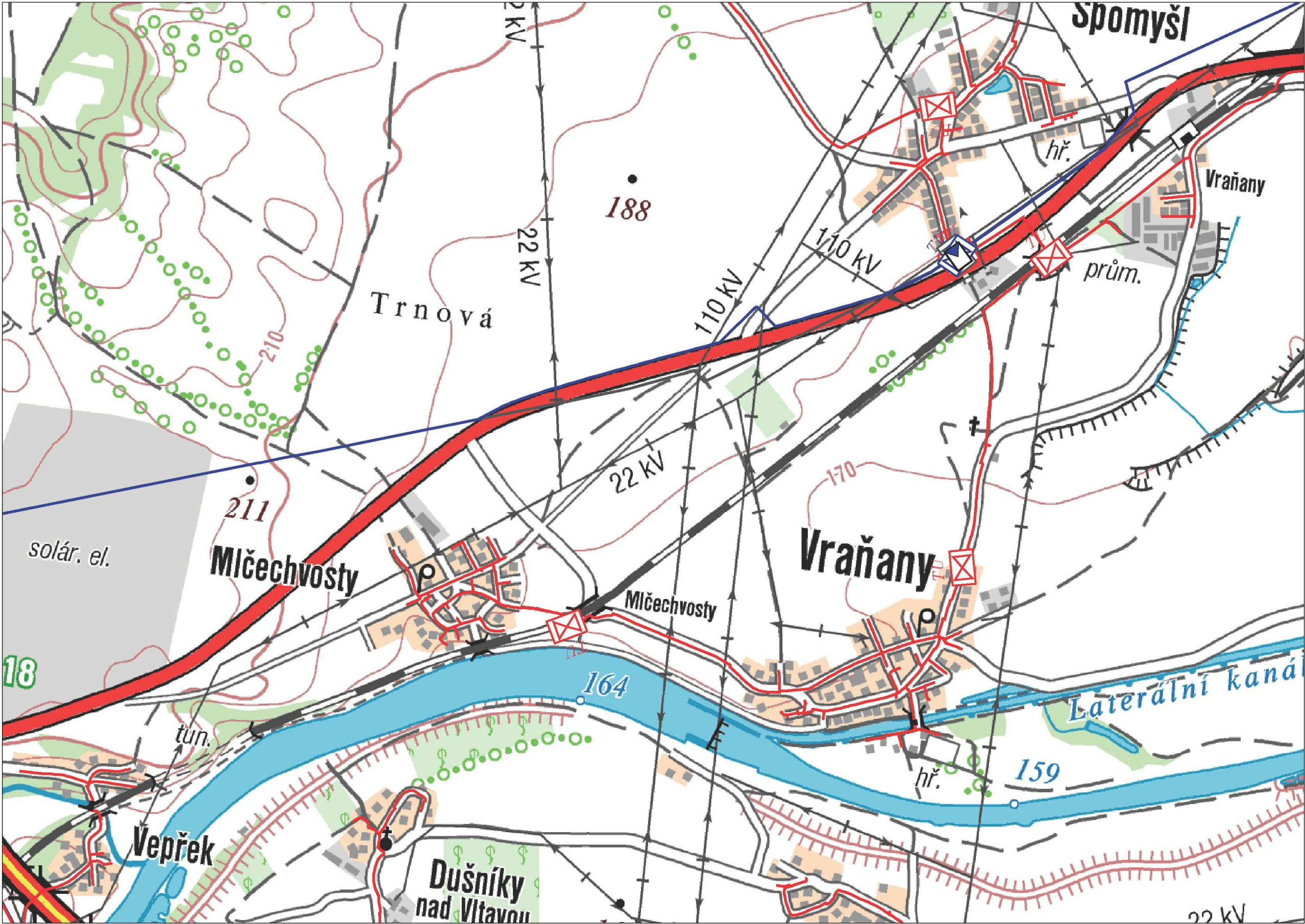
michal.karas@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169074 ze dne 04.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Mlčechvosty, Vraňany, Dušníky nad Vltavou, Spomyšl, Vepřek.





Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169076

vyřizuje
Michal Karas

datum
04.09.2015

Věc:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

K.ú. - p.č.: Nová Ves u Nelahozevsí, Vepřek, Podhořany, Nové Ouholice, Nelahozeves

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z HLEDISKA EXISTENCE A DOTČENÍ PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ S ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY VE VĚCÍCH ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU DLE ZÁKONA ČÍSLO 183/2006 Sb.

STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ NENAHRÁZUJE VYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení:

STL plynovody

VTL plynovody včetně příslušenství

Na základě předložené situace byl předán informativní zakres

Poskytnuté údaje o poloze stávajících plynárenských zařízení lze použít POUZE PRO POTŘEBY ZPRACOVÁNÍ PD. Technické podmínky dotyku s naším zařízením s námi projednejte a zapracujte do PD stavby.

- PD musí řešit vzájemný vztah nově projektované stavby a stávajícího plynárenského zařízení (okótováním a popisem v technické zprávě) s ohledem k zákonům č. 458/2000 Sb. a č. 670/2004 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04, ČSN EN 12007 - 1/2/3/4, TPG 702 01, ČSN EN 12186 a ČSN 73 6005. Tato povinnost se vztahuje pro všechny možnosti umístování, povolování a užívání stavby, které stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb.

- Projekt, ve kterém budou zakreslena plynárenská zařízení dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit v měřítku 1:500, popř. 1:1000, k posouzení.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované stavby (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 300, PN 40, DN 500, PN 40 - včetně souvisejícího zařízení chránička, čístačka, POCH - nadzemní propojovací objekt.

Tyto VTL plynovody kříží drážní těleso.

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 300 je 20 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN500 je 40 m na obě strany od plynovodu;

POŽADAVKY NA ZPRACOVATELE PD:

1. Projektovou dokumentaci řešit v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).
2. PD na výše uvedenou stavbu - stavení záměr se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakótováním nových staveb vůči němu bude předložena RWE Distribuční služby, s.r.o. k odsouhlasení.
3. V případě potřeby, Vám již v průběhu zpracování projektové dokumentace, naše stávající zařízení vytyčíme (zaměstnanci provozu a údržby sítí RWE Distribuční služby - kontakty na www.rwe-ds.cz).
4. V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné se obrátit na RWE Distribuční služby, s.r.o. oddělení dokumentace sítí (viz www.rwe-ds.cz).

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169076 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Michal Karas
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

michal.karas@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169076 ze dne 04.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Nová Ves u Nelahozevsí, Vepřek, Podhořany, Nové Ouholice, Nelahozeves.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169078

vyřizuje
Michal Karas

datum
04.09.2015

Věc:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

K.ú. - p.č.: Nelahozevy, Lobeček, Kralupy nad Vltavou, Lobeč

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z HLEDISKA EXISTENCE A DOTČENÍ PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ S ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY VE VĚCÍCH ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU DLE ZÁKONA ČÍSLO 183/2006 Sb.

STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ NENAHRÁZUJE VYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení:

VTL OC plynovody včetně příslušenství

STL plynovody

NTL plynovody

Na základě předložené situace byl předán informativní zakres

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované stavby (dle předložené orientační situace) neprochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod - včetně příslušenství.

POŽADAVKY NA ZPRACOVATELE PD:

1. Projektovou dokumentaci řešit v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).

2. PD na výše uvedenou stavbu - stavení záměr se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakótováním nových staveb vůči němu bude předložena RWE Distribuční služby, s.r.o. k odsouhlasení.

3. V případě potřeby, Vám již v průběhu zpracování projektové dokumentace, naše stávající zařízení vytyčíme (zaměstnanci provozu a údržby sítí RWE Distribuční služby - kontakty na www.rwe-ds.cz).

4. V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru jemožné se obrátit na RWE Distribuční služby, s.r.o. oddělení dokumentace sítí (viz www.rwe-ds.cz).

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169078 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Michal Karas
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

michal.karas@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169078 ze dne 04.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha. K.ú.: Nelahozeves , Lobeček , Kralupy nad Vltavou , Lobeč.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroze ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

naše značka
5001169079

vyřizuje
Michal Karas

datum
04.09.2015

Věc:

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN

K.ú. - p.č.: Vraňany , Spomyšl , Lužec nad Vltavou , Býkev , Cítov , Jenišovice u Mělníka , Vliněves

Stavebník: SUDOP PRAHA a.s. , Olšanská 2643/1a , 130 80 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z HLEDISKA EXISTENCE A DOTČENÍ PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ S ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY VE VĚCECH ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU DLE ZÁKONA ČÍSLO 183/2006 Sb.

STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ NENAHRÁZUJE VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení:
VTL plynovody

Na základě předložené situace byl předán informativní zákres

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované stavby (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 150, PN 40 - včetně souvisejícího zařízení chránička, číhačka, POCH - nadzemní propojovací objekt a stanice katodické ochrany VTL plynovodů SKAO Vraňany.

Tyto VTL plynovody kříží drážní těleso.

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 300 je 20 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 500 je 40 m na obě strany od plynovodu;
- chranné pásmo v zemi uložených kabelů, dle zákona č. 458/2000 Sb. § 46, je 1 m po obou stranách od krajního kabelu a ostatních technologických objektů (nadzemní propojovací objekty, anodové uzemnění) dle zákona č. 458/2000 Sb. § 68, je 4 m na všechny strany od půdorysu.

POŽADAVKY NA ZPRACOVATELE PD:

1. Projektovou dokumentaci řešit v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).

2. PD na výše uvedenou stavbu - stavení záměr se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakótováním nových staveb vůči němu bude předložena RWE Distribuční služby, s.r.o. k odsouhlasení.

3. V případě potřeby, Vám již v průběhu zpracování projektové dokumentace, naše stávající zařízení vytyčíme (zaměstnanci provozu a údržby sítí RWE Distribuční služby - kontakty na www.rwe-ds.cz).

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

4. V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné se obrátit na RWE Distribuční služby, s.r.o. oddělení dokumentace sítí (viz www.rwe-ds.cz). Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě RWE GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakt-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001169079 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

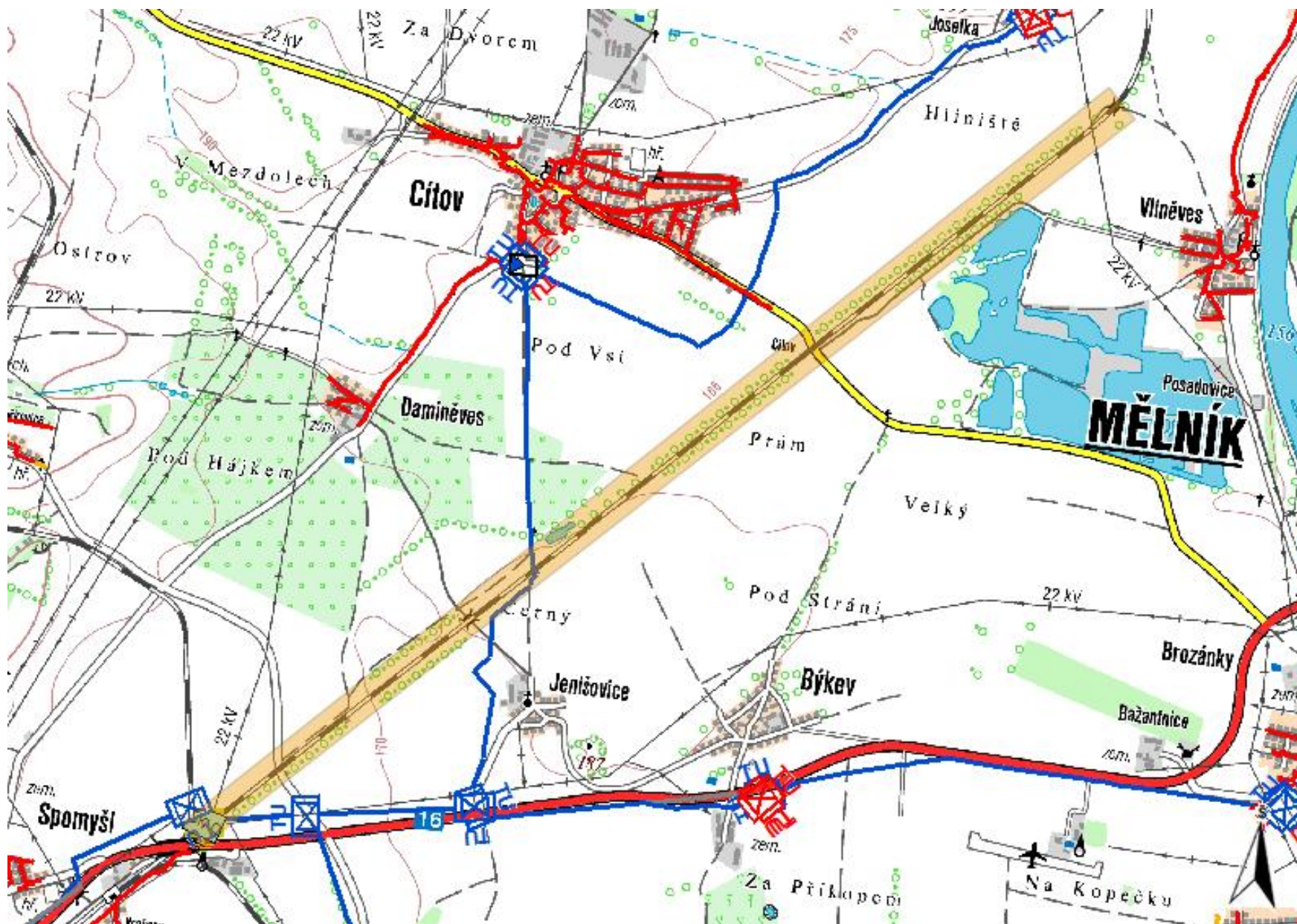
Michal Karas
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

michal.karas@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001169079 ze dne 04.09.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 2643/1a, 130 80 Praha. K.ú.: Vraňany, Spomyšl, Lužec nad Vltavou, Býkev, Čítov, Jenišovice u Mělníka, Vlněves.



Legenda:

linie plynovodu	
—	NTL
—	STL
—	VTL
—	WTL
—	nefunkční
—	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

KOMU / TO

Paní. Jana Treidlová

FUNKCE

SPOLEČNOST / ORGÁN STÁTNÍ SPRÁVY A SAMOSPRÁVY

SUDOP PRAHA a.s.

ADRESA

Olšanská 1a
130 80 Praha 3

VÁŠ DOPIS ZN.:

PŘEDMĚT / SUBJECT

Žádost o poskytnutí podkladů pro zakreslení stávajících inženýrských sítí – Úpravy

OD KOHO / FROM

Květoslav Franc

FUNKCE

Technik D1

ODDĚLENÍ / STŘEDISKO

Dálkovod I

TELEFON

602187203

č. j.

S1/807/2015/128 /FR/2015

DATUM / DATE

3.10.2015

PŘÍLOHA

2x

zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou – Děčín – st.hr. SRN.
Vraňany

Vážená paní,

k Vaší žádosti sdělujeme:

K výše uvedené stavbě zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ V úseku Kralupy nad Vltavou – Děčín – st. hr. SRN, stavba v k.ú. Vraňany a Jenišovice kříží trasy produktovodů, a nacházejí se zde i další zařízení (např. měření katodové ochrany a přípojky NN), požadujeme dodržení zákona č.161/2013 Sb. a ČSN 650204,Ochranné pásmo dálkovodu hořlavých kapalin vyplývá z Vládního nařízení č.29/1959Sb. §5 odst.1, které je vymezeno svislými plochami vedenými ve vodorovné vzdálenosti 300m po obou stranách potrubí.Dle jmenovaného vládního nařízení je v § 4 charakterizováno ochranné pásmo jako prostor v bezprostřední blízkosti potrubí, které je bez újmy obvyklého zemědělského využití určen k zabezpečení obvyklého plynulého provozu potrubí a k zajištění bezpečnosti osob a majetku. Vlastníci (uživatelé) nemovitostí v ochranném pásmu jsou povinni zdržet se všeho, co by mohlo ohrozit potrubí a plynulost a bezpečnost jeho provozu.

Podle vládního nařízení č.29/1959 Sb. §5 odstavec (3) písmeno (f), je zakázáno do vzdálenosti 3m provádět činnosti, které by mohly ohrozit potrubí a plynulost a bezpečnost jeho provozu, např. výkopy, odklizování zemin, jejich navrhování, sondy a vysazování stromů.

Veškeré zemní práce provádět min. 3 m od osy dálkovodu na obě strany ručně.

Hloubka uložení dálkovodu musí být taková, aby vzdálenost mezi nejvyšším místem povrchu chráničky a plání železničního spodku byla nejméně 1,5m.

Dodržení vzdálenosti od přípojek NN 1.5m.

V zabezpečovacím pásmu produktovodu nesmí být prováděny žádné práce nebo činnosti, jenž by mohly vést k poškození produktovodu (jde zejména o provádění zemních prací, hloubení rýh, studní a vrtů.

Vytýčení inženýrských sítí, na objednávku: pan Květoslav Franc mob 602187203,ČEPRO,a.s. stf. 1 Produktovody, Hněvice 62 411 08 Štětí.

Před zahájením prací kontaktujte vedoucího technologa D1 ČEPRO, a,s, pana Jindřicha Langweila mob:602187202



S pozdravem

Jindřich Langweil
Ved. technolog. DI



ČEPRO, a. s.
Dělnická 12, č. p. 213, 170 04 Praha 7
Středisko pro produktovody, Dálkovod I
Hněvín 62, 411 08 Štětí
02 IČ: 60193531, DIČ: CZ60193531

Rozjezd

Poklop

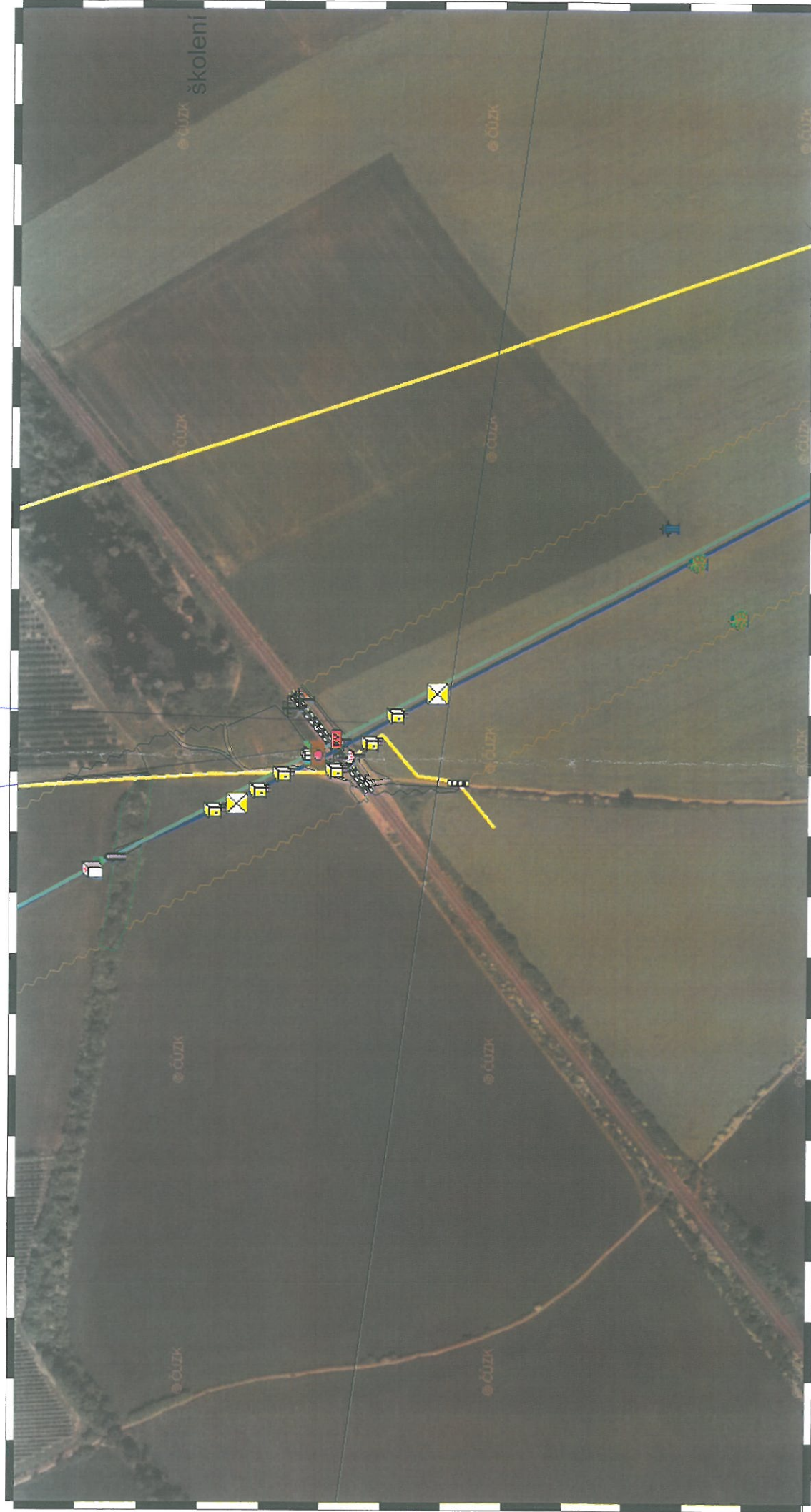


ČEPRO, a.s.
Dřevnická 12, č.p. 213, 170 04 Praha 7
Středisko 1 Písařství, Dalkovce 1
Hněvice 62, 411 03 Štětí
IČ: 60193531, DIČ: CZ60193531

02

Rockhold

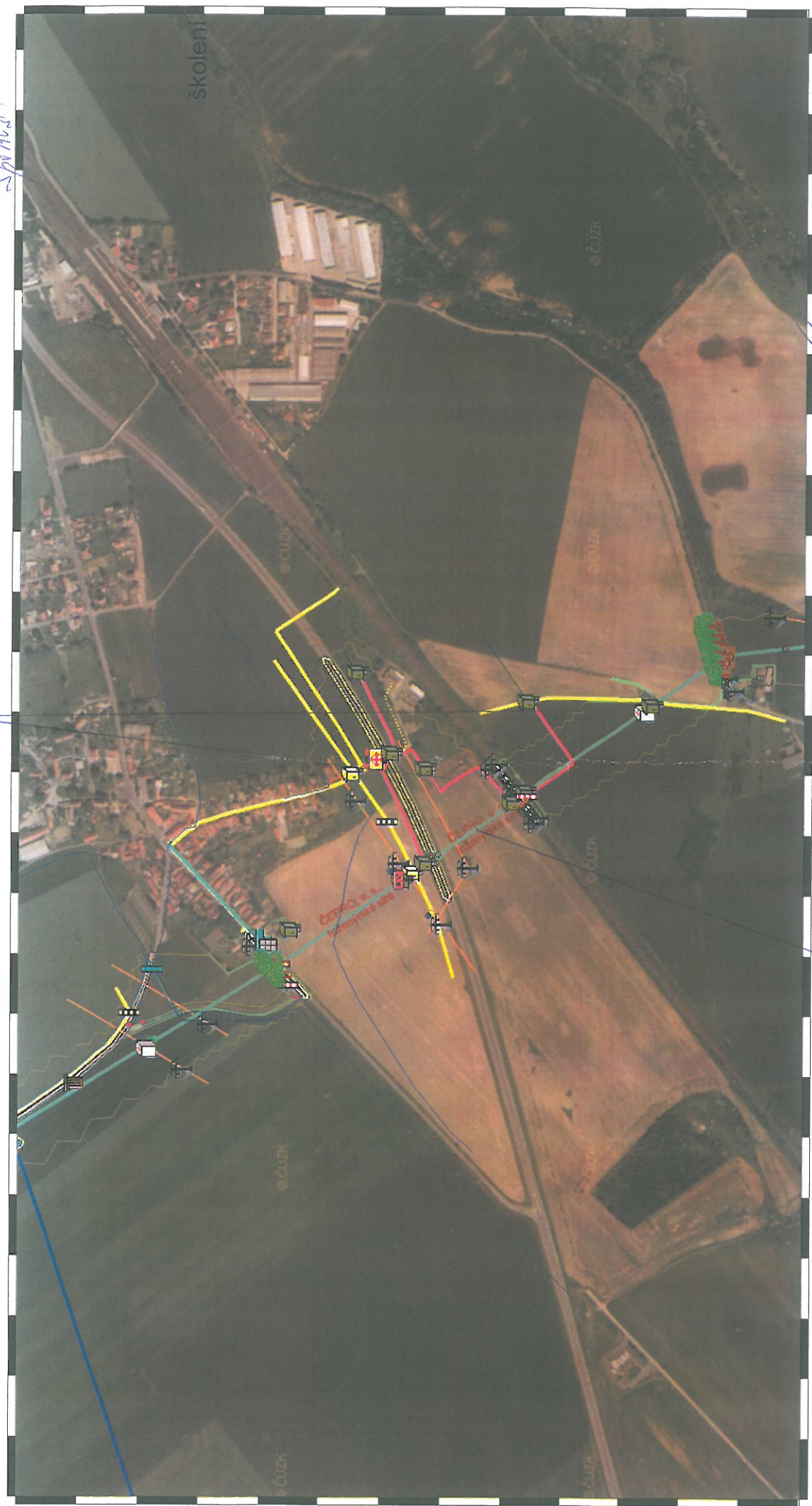
Střední SVAO



ČEPRO, a.s.
Dělnická 12, š.p. 213, 170 04 Praha 7
Středisko 1 Produktivody, Dálkovod I
Hřbitov 82, 411 08 Slávič
IČ: 60193331, DIČ: CZ60193331

Bytová k. 1, město

Společnost



Čepro, a.s.
Dělnická 12, č.p. 213, 170 04 Praha 7
Středisko 1 Průmyslový, Dálková I
Hněvice 62, 411 08 Stětí
IČ: 60193531, DIČ: CZ60193531

02



Podle 4/6 16 a

VYJÁDŘENÍ



Číslo jednací: 2015 / 000692 / 1

(2015 / 000692 / 1)

Vaše žádost: 2015/08/7696

Ze dne: 27.8.2015

Vyřizuje: Alena Ježková

Telefon: 315 701 331

Email: jezkova@mero.cz

Sudop Praha a.s.

Jana Trejdllová

Olšanská 2643/1a

130 80 Praha 3

Kralupy nad Vltavou, 28.8.2015

Vyjádření k akci

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st.hr. SRN - informace o sítích

Na základě Vaší žádosti ze dne 27.8.2015, zn. 2015/08/7696, Vám, jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.

Sděluje Vám, že v uvedené oblasti se nachází naše zařízení:

Ropovod DN 500, DOK, el.přípojka NN, el.vedení 110 kV, vodovodní vedení, Koridor sítí pro CTR 3x vodovod, kabel napěťový 2 a kabel SRTP

Při následných akcích, které se dotýkají ropovodu, je třeba dodržovat vládní nař.č.29/1959 Sb. (jak je stanoveno v přechodných ustanoveních zákona č. 161/2013 Sb.) když na provádění činností v ochranném pásmu ropovodu se použije zákon č.189/1999 Sb. a následně ČSN EN 14161 a ČSN 65 0204.

Koordinátorem všech akcí v ochranném pásmu ropovodu je náš zaměstnanec p. Němec, tel. 315 73 92 08, 602 27 88 36.

Povolení pro vstup do ochranného pásma ropovodu a jeho tech. zařízení vydá náš zaměstnanec, p. Čermák - tel. 602 563 307, 315 739 194, nebo p. Dobrovolný tel. 606 657 940, na základě potvrzeného zápisu o proškolení pracovníků provádějící firmy z Technických podmínek.

Před realizací akce si stavebník objedná vytýčení našich zařízení za poplatek cca 5000 Kč u Geodézie Topos a.s., Pulická 357, 518 01 Dobruška - tel. 494 62 38 01 nebo 494 62 36 55.

Požadujeme veškeré zemní práce 3 m od ropovodu na obě strany provádět ručně za dohledu našich zaměstnanců.

Křížení musí být pod úhlem větším než 60 °, pod našim zařízením.

Bezpečnostní vzdálenost mezi povrchy obou zařízení musí být nejméně 0,5 m.

Nově budované zařízení bude umístěné v chrániče, přesahující místo křížení 3 m. na obě strany. Týká se budování nových technických sítí.

Křížení DOK je možné za dodržení platných ČSN zejména ČSN 73 6005 a za předpokladu, že před stavbou bude DOK vytýčen. DOK v chrániče požadujeme v místě křížení kryt betonovými korytky v délce přesahující místo křížení 1 m na obě strany.

Po ukončení všech prací v ochranném pásmu ropovodu a jeho přidružených zařízeních je zhotovitel povinen předat zakres skutečného provedení s geodetickým zaměřením v elektronické podobě ve formátu DGN oddělení technického rozvoje MERO ČR, a.s. - pí. Ježkové na e-mail Jezkova@mero.cz.

Průběh našeho zařízení Vám zasíláme orientačně vyznačen na mapovém listu

MERO ČR, a. s.

Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Česká republika

Tel.: +420 315 701 111 Fax: +420 315 720 110 E-mail: info@mero.cz www.mero.cz

IČ: 601 93 468 DIČ: CZ 601 93 468 Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2334.

Držitel certifikátu ISO 9001, ISO 14001, ČSN ISO/IEC 27001, OHSAS 18001

Požadujeme dodržovat zákon č. 458/2000 Sb. a prováděcí vyhlášky a ČSN EN 50423-1, ČSN EN 50341 ČSN EN 50341-3-19.

Zároveň Vám oznamujeme, že telekomunikační síť nyní vlastní UPC Česká republika, a.s., Závišova 5, Praha 4. Telefon: (+420) 261 107 112.

Proto Vám doporučujeme obrátit se s Vaším záměrem i na tohoto provozovatele podzemních sítí, který má dle našich znalostí svá zařízení i mimo trasy našich ropovodů.

Projektová dokumentace z oblasti střetu s našimi zařízeními bude předložena MERO ČR, a.s. k odsouhlasení.

S pozdravem

Ing. Marion Liptak
vedoucí úseku technického rozvoje

Marion Liptak

Kopie:

Topos Dobruška
UPC, Závišova 5, Praha 4
p.Němec

MERO ČR, a.s.
Veltruská 748 21
278 01 Kralupy nad Vltavou
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném
Městským soudem v Praze, sp. zneř. E, 2294

Od: webmaster@topos.cz
Odesláno: 27. srpna 2015 7:46
Komu: Vyjádření
Předmět: Žádost o vydání vyjádření č. 2015/08/7696
Přílohy: 27081555dea3fa0a583.xml; 27081555dea3fa0a583.wkt

Žádost o vydání vyjádření.

Žadatel:

- *Jméno a příjmení:* Janat Trejdlová
- *Firma:* SUDOP PRAHA a.s.
- *IČ:* 25793349
- *Ulice a č. popisné:* Olšanská 2643/1a
- *PSČ a obec:* 130 80 Praha 3
- *E-mail:*
- *Telefon:* 731648796

Stavebník:

- *Jméno a příjmení:* Jana Trejdlová
- *Firma:* SŽDC, s.o.
- *IČ:*
- *Ulice a č. popisné:*
- *PSČ a obec:*
- *E-mail:*
- *Telefon:*

Zadaná žádost:

- *Název stavby (akce):* Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou - Děčín - st. hr. SRN
- *Důvod žádosti:* ÚŘ k rozhodnutí - o umístění stavby, - o změně využití území, - o změně stavby
- *Účel stavby:* Stavby infrastruktury

Zájmové území:

Děčín, DĚČÍN, Děčín
Děčín, DĚČÍN, Dolní Žleb
Děčín, DĚČÍN, Loubí u Děčína
Děčín, DĚČÍN, Podmokly
Děčín, DĚČÍN, Prostřední Žleb
Děčín, Hřensko, Hřensko
Litoměřice, Bohušovice nad Ohří, Bohušovice nad Ohří
Litoměřice, Bohušovice nad Ohří, Hrdly
Litoměřice, Brňany, Brňany
Litoměřice, Černěves, Černěves
Litoměřice, Dobříň, Dobříň
Litoměřice, Hrobce, Hrobce
Litoměřice, Hrobce, Rohatce
Litoměřice, Keblice, Keblice
Litoměřice, Kleneč, Kleneč
Litoměřice, Lhotka nad Labem, Lhotka nad Labem
Litoměřice, Libochovany, Libochovany

Litoměřice, Libotenice, Libotenice
 Litoměřice, Lovosice, Lovosice
 Litoměřice, Lovosice, Prosmyky
 Litoměřice, Lukavec, Lukavec u Lovosic
 Litoměřice, Malé Žernoseky, Malé Žernoseky
 Litoměřice, Oleško, Oleško u Rohatců
 Litoměřice, Píšťany, Píšťany
 Litoměřice, Prackovice nad Labem, Litochovice nad Labem
 Litoměřice, Prackovice nad Labem, Prackovice nad Labem
 Litoměřice, Račice, Račice u Štětí
 Litoměřice, Roudnice nad Labem, Roudnice nad Labem
 Litoměřice, Straškov-Vodochody, Straškov
 Litoměřice, Straškov-Vodochody, Vodochody
 Litoměřice, Štětí, Hněvice
 Litoměřice, Terezín, Nové Kopisty
 Litoměřice, Vědomice, Vědomice
 Litoměřice, Vražkov, Vražkov
 Litoměřice, Záluží, Záluží u Roudnice nad Labem
 Litoměřice, Židovice, Židovice nad Labem
 Mělník, Býkev, Býkev
 Mělník, Býkev, Jenišovice u Mělníka
 Mělník, Cítov, Cítov
 Mělník, Cítov, Daminěves
 Mělník, Dolní Beřkovice, Dolní Beřkovice
 Mělník, Dolní Beřkovice, Vliněves
 Mělník, Horní Počaply, Horní Počaply
 Mělník, Horní Počaply, Křivenice
 Mělník, Kralupy nad Vltavou, Kralupy nad Vltavou
 Mělník, Kralupy nad Vltavou, Lobeč
 Mělník, Kralupy nad Vltavou, Lobeček
 Mělník, Lužec nad Vltavou, Lužec nad Vltavou
 Mělník, Nelahozeves, Nelahozeves
 Mělník, Nelahozeves, Podhořany
 Mělník, Nová Ves, Nová Ves u Nelahozevsi
 Mělník, Nová Ves, Nové Ouholice
 Mělník, Nová Ves, Vepřek
 Mělník, Spomyšl, Spomyšl
 Mělník, Vojkovice, Křivousty
 Mělník, Vraňany, Mlčechvosty
 Mělník, Vraňany, Vraňany
 Mělník, Všestudy, Dušníky nad Vltavou
 Ústí nad Labem, Dolní Zálezly, Dolní Zálezly
 Ústí nad Labem, Řehlovice, Dubice nad Labem
 Ústí nad Labem, Řehlovice, Lochočice
 Ústí nad Labem, Stebno, Chvalov
 Ústí nad Labem, Trmice, Koštov
 Ústí nad Labem, Trmice, Trmice
 Ústí nad Labem, ÚSTÍ NAD LABEM, Brná nad Labem
 Ústí nad Labem, ÚSTÍ NAD LABEM, Církvice
 Ústí nad Labem, ÚSTÍ NAD LABEM, Krásné Březno
 Ústí nad Labem, ÚSTÍ NAD LABEM, Předlice
 Ústí nad Labem, ÚSTÍ NAD LABEM, Sebzín
 Ústí nad Labem, ÚSTÍ NAD LABEM, Střekov
 Ústí nad Labem, ÚSTÍ NAD LABEM, Tuchomyšl
 Ústí nad Labem, ÚSTÍ NAD LABEM, Ústí nad Labem
 Ústí nad Labem, ÚSTÍ NAD LABEM, Vaňov

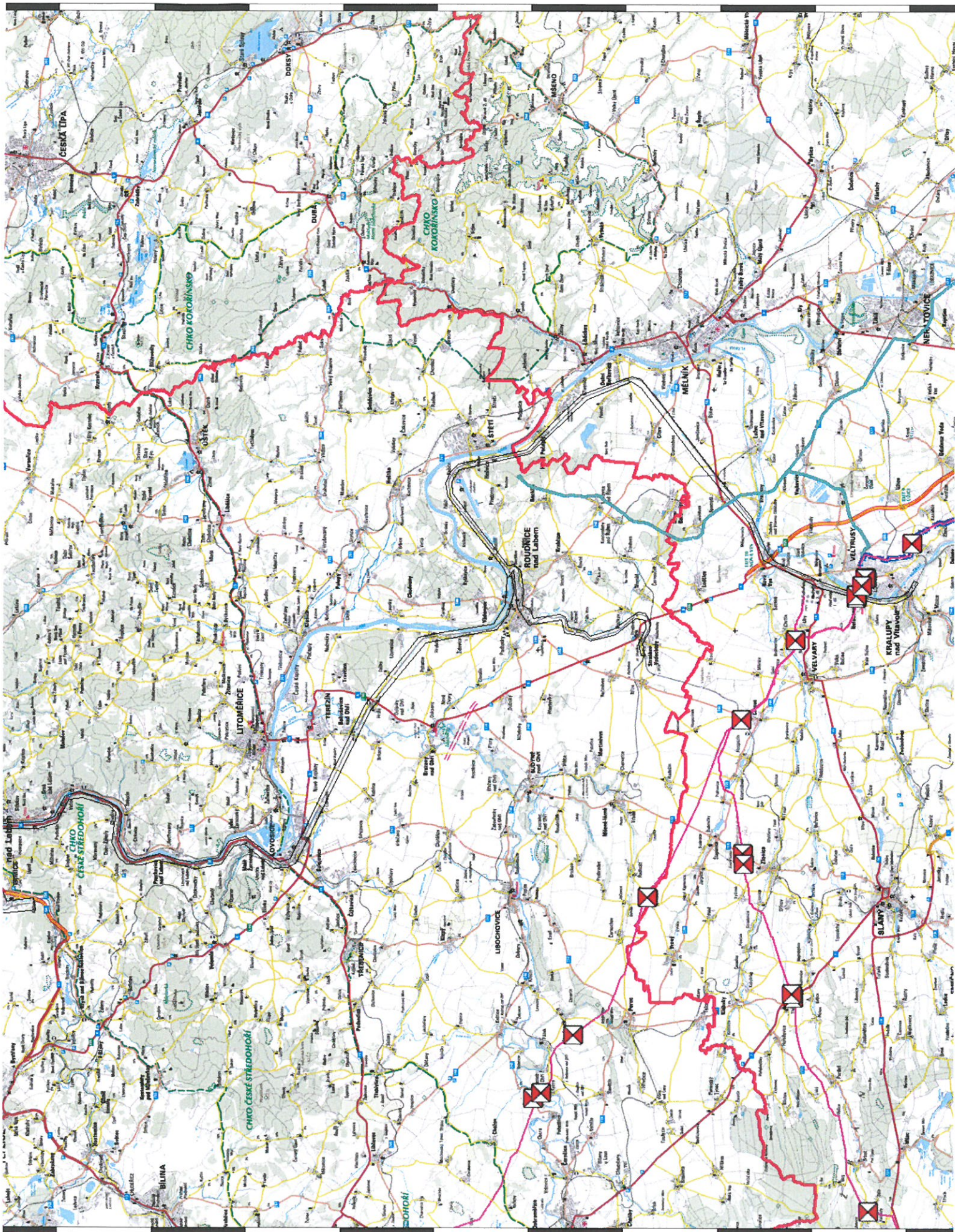
MULTIPOLYGON(((-747814.37 -1025650.53,-747686.24 -1025440.24,-748284.13 -1025116.69,-748553.34 -1024697.05,-748660.21 -
 1023511.13,-748448.61 -1022523.83,-747759.17 -1020543.73,-746689.43 -1018001.63,-746259.61 -1017618.15,-744666.71 -
 1016946.76,-744313.82 -1016804.9,-742382.12 -1015195.69,-740138.7 -1013463.54,-737935.79 -1011701.26,-737032.65 -
 1010958.83,-736913.62 -1010495.89,-737017.25 -1010039.26,-737877.24 -1007826.29,-739116.19 -1006537.95,-740795.16 -
 1004918.54,-741200.31 -1002996.41,-741551.41 -1001309.35,-741986.17 -1000850.33,-742570.59 -1000628.22,-743287.09 -
 1000737.43,-745148.78 -1002178.62,-747092.9 -1003761.84,-747576.8 -1003964.52,-747197.17 -1004244.68,-749155.05 -
 1004462.6,-750063.1 -1005054.2,-749828.73 -1006813.33,-750466.78 -1006969.83,-750672.63 -1007911.98,-750900.96 -
 1008310.24,-750573.49 -1009625.59,-749744 -1010703.69,-749799.34 -1011187.89,-750212.85 -1011234.62,-751025.8 -
 1010874.9,-751665.35 -1010994.41,-751658.64 -1011210.59,-751024.27 -1011084.19,-750367.56 -1011458.97,-749898.45 -
 1011499.96,-749426.19 -1011209.28,-749367.07 -1010830.15,-750272.85 -1009547.66,-750636.82 -1008316.5,-750396.01 -
 1008049.07,-750205.52 -1007172.31,-749646.87 -1007010.81,-749531.37 -1006713.59,-749718.9 -1005323.5,-749248.54 -
 1005131.3,-749025.64 -1004726.36,-748293.03 -1004816.43,-747163 -1004617.9,-746889.96 -1004293.65,-746928.34 -
 1003950.57,-745142.01 -1002572.4,-743124.61 -1001007.45,-742466.38 -1000963.75,-741854.47 -1001343.06,-741010.5 -
 1005117.98,-738132.73 -1008094.15,-737163.2 -1010451.36,-737503.87 -1010957.6,-741348.24 -1013895.19,-744604.79 -



1016655.85,-746651.84 -1017442.59,-748114.73 -1020502.46,-748921.67 -1023458.29,-748858.66 -1024514.83,-748542.62 -
1025175.25,-747814.37 -1025650.53)),((-747578.58 -1003911.06,-748996.61 -1003835.83,-750014.58 -1003189.88,-750523.99 -
1000147.31,-750740.43 -999233.27,-754378.26 -996316.66,-760598.57 -993337.89,-762494.99 -992405.38,-762664 -991866.16,-
761346.67 -990043.18,-761577.86 -989164.43,-762469.42 -988608.25,-762731.47 -987259.55,-762573.57 -986412.18,-762243.79 -
985479.26,-762577.81 -984206.76,-762411.21 -983814.2,-761579.5 -983320.74,-760144.24 -983500.92,-759768.03 -983272.91,-
759397.44 -982566.68,-758969.07 -981281.33,-759199.97 -980489.78,-760297.98 -979929.57,-760562.87 -979292.28,-760691.16 -
977011.11,-760559.19 -976601.94,-760049.62 -976209.99,-757979.63 -976309.2,-757931.91 -975973.68,-759984.63 -975840.24,-
760858.09 -976119.07,-762713.54 -976147.27,-763872.2 -976360.39,-765460.35 -977000.89,-765246.38 -978927.95,-764617.76 -
978822.37,-764801.17 -977364.65,-763237.07 -976720.47,-762255.1 -976885.48,-760941.97 -976620.66,-760935.66 -979067.81,-
760632.85 -980040.88,-759392.17 -980719.38,-759297.07 -981430.45,-759704.82 -982828.95,-760037.93 -983185.5,-761675.92 -
982964.16,-762421.7 -983286.17,-762789.4 -983711.17,-762851.04 -984571.86,-762596.29 -985453.41,-763078.86 -987454.99,-
762820.34 -988741.99,-761827.18 -989447.57,-761758 -989996.81,-763034.28 -991531.24,-762977.14 -992250.71,-762747.92 -
992712.71,-754575.6 -996669.16,-751052.97 -999618.98,-750336.5 -1003378.14,-749515.16 -1004021.24,-748322.32 -1004298.51,-
747451.79 -1004149.81,-747578.58 -1003911.06)),((-747575.36 -965154.95,-746912.01 -964175.16,-745736.75 -963901.19,-
745023.49 -963172.29,-744860.28 -962268.92,-745474.73 -961073.97,-745536.64 -960383.03,-744986.85 -958901.03,-745578.04 -
957283.79,-745469.59 -956945.94,-745726.5 -956775.96,-745912.08 -957663.06,-745229.97 -958806.04,-745867.24 -960823.97,-
745254.06 -962201.56,-745250.58 -962787.02,-745881.6 -963539.56,-747049.85 -963851.01,-747834.33 -964996.61,-747575.36 -
965154.95)))

Doručovací adresa:

- *E-mail:*jana.trejdlova@sudopunl.cz



Trejdlová

SUDOP PRAHA a.s.

Ing. Martin Raibr

Vedoucí stř. elektrotechniky trakce,
sdělovací a zabezpečovací techniky
Olšanská 1a

130 80 PRAHA 3

VÁŠ DOPIS ZNAČKY
208/612/2015

ZE DNE
28.8.2015

NAŠE ZNAČKA
FMI/3142015

VYŘIZUJE
Hloušková

TELEFON
476 162 523

LITVÍNŮV
2015-09-24

Úpravy zabezpečovacího zařízení pro ETCS včetně DOZ v úseku Kralupy nad Vltavou – Děčín-st.hr. SRN.

Na základě Vaší žádosti ze dne 28.8.2015 o poskytnutí podkladů pro zakreslení stávajících inženýrských sítí pro výše uvedenou akci Vám sdělujeme, že plánované úpravy budou v lokalitě Kralupy nad Vltavou - Vraňany probíhat v ochranných pásmech zařízení UNIPETROL RPA, s.r.o. Jedná se o dálkovod etylénu, C4 frakce a doprovodného kabelu (viz přiložená situace).

Dálkovody jsou provozovány dle „Územního rozhodnutí o ochranném pásmu etylénovodu NDR – Záluží – Neratovice, vydaného SČKNV v Ústí nad Labem dne 23.6.1977 pod č.j.: OVÚP:937/77-Ča/MR a Technických podmínek pro projektování a stavbu etylénovodů z roku 1973 (etylénovod) a dle „Územního rozhodnutí o ochranném pásmu dálkovodu C4 frakce“, vydaného SČKNV v Ústí nad Labem dne 6.6.1980 pod č.j.: OÚP/328/3-338/80-Hk/Mr a ČSN 65 0208 „Dálkovody hořlavých zkapalněných uhlovodíkových plynů“ (dálkovod C4 frakce).

Tyto předpisy je nutno při projektování a realizaci respektovat.

Pro vydání stanoviska a stanovení podmínek k realizaci je nutné předložit příslušnou projektovou dokumentaci k posouzení.

Naše digitální data Vám můžeme poskytnout, pokud nám zašlete průběh trati ve výše zmíněném úseku Kralupy nad Vltavou – Vraňany ve formátu DGN verze 7 na e-mail helena.hlouskova@unipetrol.cz.

Současně si Vás dovoluujeme upozornit na skutečnost, že v souběhu s naším zařízením (C4 frakce – viz situace) vede dálkovod etylbenzenu, který je v majetku společnosti SYNTHOS KRALUPY, a.s.

S pozdravem

[Signature]
Bc. Aleš Cigánek
Ředitel úseku Facility management
na základě plné moci

