

"Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)"

Seznam dokladů

stanoviska dotč. orgánů a vlastníků veřej. doprav. a techn. infrastruktury	číslo jednací	datum vystavení
Územní souhlas 8/2020	PDMUJA 9745/2020	04.03.2020
Vypořádání připomínek		18.05.2020
Vyjádření SZG		14.08.2020
kopie katastrální mapy		
informace o pozemcích		
ČD, a.s. (souhlas se stavbou)		18.12.2019
GŘ ČD, a.s. (souhrn.stan.)	997/2019-O03	25.11.2019
ČD, a.s., RSM HK (dílčí stanovisko)	2140/2019	14.11.2019
SSKHK_souhlas se stavbou		27.09.2019
Město Jaroměř_souhlas se stavbou		12.06.2019
MÚ Jaroměř OV (záv.stan.SPP)	PDMUJA 27739/2019	24.07.2019
MÚ Jaroměř OŽP (záv.stan.)	PDMUJA 21161/2019	24.06.2019
DÚ Praha (ochr.pásmo dráhy)	DUCR-31643/19/Lh	12.06.2019
MO SEM OOÚZ (záv.stan.)	79349/2019-1150-OÚZ-PCE	17.06.2019
MěVaK s.r.o. Jaroměř (vyj. k PD)		06.06.2019
MěVaK s.r.o. Jaroměř (sítě)		09.04.2019
GridServices (odsouhl. PD)	5001988544	26.08.2019
GridServices (vyj. k PD)	5001942100	02.07.2019
GridServices (sítě)	5001906419	11.04.2019
ČEZ Distribuce (vyj.k PD)	1104370403	10.06.2019
ČEZ Distribuce (ochr.pásmo)	1104353811	11.06.2019
ČEZ Distribuce (sítě)	0101123874	05.06.2019
ČEZ Distribuce (sítě)	0101123874	05.06.2019
ČEZ ICT	0700035026	08.04.2019
Telco Pro Services	0200894608	08.04.2019
Energetika s.r.o.		11.04.2019
CETIN (vyj. k PD)	597617/19	08.04.2019
NEJ.cz s.r.o.	VYJNEJ-2019-01249-01	15.04.2019
SITEL	1111901691	08.04.2019
ALPHA StylSoft	16/2019	01.12.2019
TSM Jaroměř		12.04.2019
SŽDC, s.o. (souhrn.stan.)	20102/2019-SŽDC-OŘ HKR-ÚT	21.06.2019
ČD-Telematika a.s. (stan. k PD)	05669/2019-O	19.06.2019
SŽDC, s.o. (sítě)	12704/2019-SŽDC-OŘ HKR-NT	13.05.2019
ČD-Telematika a.s. (sítě)	1201906127	09.04.2019
ČD, a.s., RSM HK	821/2019	09.05.2019



SPISOVÁ ZNAČKA VÝST-340/2020-Kt-5
ČÍSLO JEDNACÍ PDMUJA 9745/2020
OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ Petr Kunst
OSOBA referent stavebního úřadu
TELEFON 491 847 252
E-MAIL kunst@jaromer-josefov.cz
V JAROMĚŘI 04.03.2020

ÚZEMNÍ SOUHLAS 8/2020

Městský úřad Jaroměř, odbor výstavby, oddělení stavebního úřadu, v přenesené působnosti obecního stavebního úřadu obce s rozšířenou působností v souladu s ustanoveními § 13 odstavec (1) písmeno c) a odstavec (3) zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění (dále jen „stavební zákon“), příslušný věcí podle § 10 a místem správního orgánu podle § 11 odstavec (1) písmeno a) a b) zákona 500/2004 Sb., správní řád v platném znění (dále jen „správní řád“), s vymezením distribuční soustavy, pro předmět záměru jako vzájemně propojeného souboru nízkotlakého plynovodu a plynovodní přípojky, která je zřizována a provozována ve veřejném zájmu ve smyslu ustanovení § 2 odstavec (2) písmeno b) bod 1. zákona 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) v platném znění (dále jen „energetický zákon“), po přezkoumání obsahu z 09.01.2020 oznámeného záměru a jeho příloh na formuláři vyjmenovaném v § 15 odstavec (1) až (4) a v příloze 7 vyhlášky 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu v platném znění (dále jen „vyhláška územního a stavebního řádu“), jehož nedostatky Výzvou 8/2020, VÝST-340/2020-Kt-3, PDMUJA 20253/2020 z 14.01.2020 oznamovatel odstranil k 21.02.2020,

postupem ze čtvrté části s ustanoveními § 154 až § 158 správního řádu po posouzení záměru v území s požadavky v § 90 stavebního zákona

místo územního rozhodnutí o umístění stavby,

ve vztahu k ustanovením § 76, § 77 písmeno a), § 78 odstavec (1), § 79 odstavec (1) a přiměřeně k § 92 odstavec (1) stavebního zákona,

oznamovateli,

Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město,
110 00 Praha 1, IČ 70994234, Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc,
kterého se zmocněním zastupuje
PRODIN a.s., Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice, IČ 25292161,

**vydává územní souhlas se stavebním záměrem souboru
podzemních staveb 9900101059 a zařízení distribuční plynárenské soustavy**

- a) **Nízkotlaký-NTL-plynovod a plynovodní přípojka** odběrného plynového zařízení **výpravní budovy s čp. 222** železniční stanice v ulici **Nádražní** Pražského Předměstí **Jaroměře**,

- b) z katastru nemovitostí (KN) v katastrálním území (k. ú.) Jaroměř na pozemku **ostatní plocha** ve využití dráha s parcelou **4341/40, 4341/38, 4341/45, 4341/1, zastavěná plocha a nádvoří** s parcelou **4348** v součásti se stojící budovou s čp. 222 ve využití pro dopravu,
- c) z dokumentace záměru, kterou pro PRODIN a.s., Pardubice, v zakázce 3110-19-041 s datem 05/2019 zpracoval pan Radek Nejedlý, autorizovaný technik ČKAIT-0700982 pro technologická zařízení staveb,

s umístěním a v rozsahu stavebního záměru na pozemku s parcelou 4341/40 ve výkopové rýze v hloubce 1,26 m jejího dna pod stávajícím zpevněným povrchem chodníku z betonových dlaždic se potrubí PE dn160 SDR17 plynovodu napojuje na potrubí stávající za odbočkou plynovodní přípojky k budově s čp. 595 v osové vzdálenosti 7,4 m potrubí od východního průčelí a ve vzdálenosti 3,45 m od severovýchodního nároží severního štítu této budovy v jižním směru s přímým vedením délkou 34,4 m do západního vybočení v hloubce 1,46 m pod asfaltobetonovým povrchem vozovky silnice III/03325 v ulici Nádražní na pozemku s parcelou 4341/38 ve vzdálenosti 8,9 m od svislé roviny v průběhu východního boku přes jihovýchodní nároží jižního štítu budovy s čp. 595 a s délkou 14,3 m na pozemku s parcelou 4341/45 do dalšího západního vybočení ve vzdálenosti 5,1 m od této roviny v hloubce 1,49 m pod ze žulových kostek dlážděným povrchem pozemku s parcelou 4341/1 a délkou 9,5 m vedení potrubí ke kolmému narovnání ve vzdálenosti 6,7 m od severního průčelí výpravní budovy s čp. 222 železniční stanice a ve vzdálenosti 10,5 m od severozápadního nároží západního štítu této budovy, která je součástí a stojí na pozemku s parcelou 4348, před jejímž severním průčelím ve vzdálenosti 5,0 m plynovod končí délkou 59,9 m, na jehož potrubí svarem se napojuje potrubí PE dn90 SDR17 plynovodní přípojky ukončeného ve vzdálenosti 1,0 m od severního průčelí budovy s čp. 222 podzemním kulovým kohoutem hlavního uzávěru plynu s tyčovým ovládáním teleskopické soupravy s litinovým poklopem na podkladní desce osazeném v asfaltobetonovém povrchu chodníku před severním průčelím výpravní budovy s čp. 222, a za kulovým kohoutem přes elektro spojku se napojuje ocelové izolované potrubí DN 80 odběrného plynového zařízení, jež přes plynotěsný a vodotěsný prostup zdívkou přechází do suterénního prostoru výpravní budovy s čp. 222, za nímž se na něj osadí uzávěr kulového kohoutu pro napojení dalšího vnitřního rozvodu v této budově.

Odůvodnění územního souhlasu **MOŽNOST ÚZEMNÍHO SOUHLASU** v § 96 odstavec (1) stavebního zákona

Místo územního rozhodnutí stavební úřad vydává územní souhlas, neboť stavební záměr je navrhován v zastavěném území Pražského Předměstí Jaroměře, v předmětném území se jím poměry podstatně nemění, nevyžaduje nové nároky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a z jeho řešení nevznikl požadavek na úpravu sítí technického vybavení; stavební záměr oznamovatele také nevyžaduje závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

ÚZEMNÍ SOUHLAS PRO PŘÍPAD STAVEBNÍHO ZÁMĚRU

podle § 76 odstavec (1) a § 96 odstavec (2) písmeno a) stavebního zákona

Ve smyslu toho, že souborem staveb se rozumí vzájemně související stavby, jimiž se v rámci jednoho stavebního záměru uskutečňuje výstavba na souvislém území a za společným účelem, pak s jeho vymezením podle § 2 odstavec (8) a § 3 odstavec (5) pro předmětný stavební záměr souboru staveb uvedených v § 103 odstavec (1) písmeno e) bod 6. a 10. ve smyslu ustanovení § 96 odstavec (2) písmeno a) stavebního zákona postačuje územní souhlas. Z tohoto vyjmenování staveb nevyžadujících stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu je pak předmětný NTL plynovod v bodě 6. distribuční soustavou v plynárenství, a plynovodní přípojka v bodě 10. přípojkou energetickou.

OZNÁMENÍ ZÁMĚRU

z § 96 odstavec (3) písmeno a) až e) stavebního zákona

Oznamovatelem záměru z obchodního rejstříku se spisovou značkou A 48384 vedená u Městského soudu v Praze je právnická osoba Správa železnic, státní organizace, se sídlem v Praze, jako obchodní firma s právní formou Správa železniční dopravní cesty, se Stavební správou východ, která sídlí v Olomouci, jejíž ředitel pan Ing. Miroslav Bocák k zastupování této státní organizace zmocnil PRODIN a.s., se sídlem v Pardubicích, za níž jako technik projekce vystupuje paní Bohuslava Derková, která na povinném formuláři stavebnímu úřadu záměr oznámila 09.01.2020. Stavební úřad poté zjistil, že k oznámení není připojeno rozhodnutí silničního správního úřadu a stanovisko provozovatele technické infrastruktury se sítí veřejného osvětlení, proto uváděnou Výzvou 8/2020 zástupce oznamovatele vázal k odstranění nedostatků oznámení ve lhůtě do 05.02.2020. S překročením propadu této lhůty pak oznámení bylo doplněno k 21.02.2020. Po tomto odstranění nedostatků může stavební úřad prohlásit, že oznámení obsahuje kromě obecných náležitostí údaje o požadovaném záměru a identifikační údaje dotčených pozemků, k němuž jsou oznamovatelem dále připojeny,

- a) přitom jeho právo hospodařit s majetkem České republiky, která disponuje vlastnickým právem k pozemku s parcelou 4348, jehož je součástí a stojí na něm budova s čp. 222 železniční stanice Jaroměř, stavební úřad ověřil v KN dálkovým přístupem; k oznámení svého záměru zástupce oznamovatele ve smyslu ustanovení § 184a odstavec (1) a (2) stavebního zákona zajistil dále uváděné souhlasy vlastníků pozemků a staveb, na nichž se má stavební záměr uskutečnit, které jsou vyznačeny na situačním výkrese dokumentace stavebního záměru; lze ještě uvést na tomto místě, že z § 184a odstavec (3) stavebního zákona oznamovatel nevyužil svého práva souhlasy nedokládat, neboť z uváděného veřejného zájmu v § 2 odstavec (2) písmeno b) bod 1. energetického zákona pro získání potřebných práv k pozemkům a stavbám pro požadovaný stavební záměr je stanoven účel vyvlastnění zákonem,
- b) souhlasná závazná stanoviska a rozhodnutí dotčených orgánů
 - Drážní úřad, územní odbor Praha, sekce stavební, v *souhlasném Závazném stanovisku MP-SOP1224/19-2/Lh, DUCR-31643/19/Lh z 12.06.2019,*
 - Městský úřad Jaroměř, odbor dopravy a silničního hospodářství, v *Rozhodnutí ODSH-641/2020/Ba-5, PDMUJA 7046/2020 ze 17.02.2020 povoluje zvláštní užívání chodníku na pozemku s parcelou 4341/40 a silnice III/03325 na pozemku s parcelou 4341/38 pro uložení inženýrské sítě plynovodu a plynovodní přípojky,*
 - Městský úřad Jaroměř, odbor výstavby, referent státní památkové péče, v *Závazném stanovisku 17/2019, VÝST-3933/2019-JS-8, PDMUJA 27739/2019 z 24.07.2019 stavební záměr s jinou úpravou prostředí nemovité kulturní památky výpravní budovy s čp. 222 železniční stanice Jaroměř připouští v plném rozsahu,*
 - Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí, v *Závazném stanovisku OŽP-3722-2/2019-Huc, Jn, Pap, PDMUJA 21161/2019 z 24.06.2019 potvrzuje soulad stavebního záměru z vodoprávního hlediska; v odpadovém hospodářství upozorňuje na třídění, shromažďování a ukládání odpadů ze stavby k likvidaci u oprávněných osob a souhlasí se stavbou z hlediska ochrany přírody a krajiny,*
 - Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů Pardubice, *ke stavebnímu záměru vydává souhlasné Závazné stanovisko 79349/2019-1150-OÚZ-PCE ze 17.06.2019,*
- c) stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, přitom oznamovatel z ustanovení § 79 odstavec (4) a § 152 odstavec (1) stavebního zákona je povinen před zahájením prací zjistit si informace o existenci podzemních staveb technické infrastruktury a zajistit jejich ochranu,
 - České dráhy, a.s., regionální správa majetku Hradec Králové, v *Souhrnném stanovisku 821/019 z 09.05.2019 s jejich informativním zákresem upozorňuje na výskyt inženýr-*

ských sítí, které má ve své správě; v dílčím Stanovisku 2140/2019 z 14.11.2019 souhlasí s provedením stavby při zajištění ochrany spravovaných nemovitostí; odbor investic, generální ředitelství Praha, v Souhrnném stanovisku 997/2019-O03 z 25.11. 2019 souhlasí s dokumentací stavby s vyznačením souhlasu 18.12.2019 na výkrese C.2 Katastrální situace stavby, neboť má vlastnické právo k pozemkům s parcelou 4341/1, 4341/38, 4341/45, a má vlastnické právo k sousední stavbě s čp. 595, která stojí na sousedním pozemku s parcelou 4341/20,

- *Správa silnic Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, souhlas se stavbou vyznačuje 27.09.2019 na výkrese C.2 Katastrální situace, vycházejíce přitom z 16.12. 2019 uzavřené Smlouvy 40/19/0219/Sj/NK o právu provést stavbu inženýrské sítě a omezení užívání nemovitosti,*
- *Město Jaroměř, odbor majetku města, za předpokladu zajištění obnovení povrchu chodníku a jeho podkladních vrstev a ochrany podzemních staveb technického vybavení na pozemku s parcelou 4341/40 při provádění a s jejich převzetím po dokončení stavby ve Vyjádření PDMUJA 20871/2019 z 12.06.2019, svůj souhlas ze 17.06.2019 se stavebním záměrem vyznačuje na výkrese C.3 Koordinační situace stavby,*
- *Technické služby města Jaroměře, příspěvková organizace a technický správce místních komunikací ve vlastnictví Města Jaroměře, nemá námitek k provedení stavebního záměru, přitom upozorňuje na postup po dokončení stavby s uvedením povrchů do původního stavu ve Vyjádření z 12.04.2019,*
- *CETIN a.s., Praha, vlastník podzemního vedení sítě elektronických komunikací, a to optického kabelu s jeho souběžným vedením před severním štítem sousední budovy s čp. 595 na pozemku s parcelou 4341/5 s příčným kolmým přechodem pozemku s parcelou 4341/40 a pozemku s parcelou 4341/38, a metalického kabelu se souběžným vedením se západní hranicí pozemku s parcelou 4341/40, za předpokladu plnění Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací souhlasí, aby v zájmovém území oznamovatel stavbu provedl ve Vyjádření 597617/19 z 08.04.2019,*
- *ČD - Telematika a.s., Praha, Úsek servis infrastruktury kabelových sítí Pardubice, správce vedení dálkového kabelu a místních kabelů sítě elektronických komunikací v majetku oznamovatele, jejichž vedení na přiložených situacích probíhá od souběhu na pozemku s parcelou 4341/45 s východní hranicí sousedního pozemku s parcelou 4341/20 s budovou s čp. 595 přes pozemek s parcelou 4341/1 před severní příčelí výpravní budovy s čp. 222 se souběhem vedení před severní hranicí pozemku s parcelou 4348, na němž stojí, požaduje zajistit jejich ochranu při plnění Všeobecných podmínek v Souhrnném stanovisku 1201906127 z 09.04.2019 s požadavkem jejich vytyčení také ve Vyjádření 05669/2019-0 z 19.06.2019,*
- *Osvětlení a energetické systémy a.s., Praha, středisko Přelouč, s vyznačením na situačním výkrese C.3 souhlasí se stavbou ve Vyjádření VPD_2020_350 z 21.02.2020, ke kterému přikládá situaci s průběhem podzemního vedení sítě veřejného osvětlení v blízkosti severních hranic pozemku s parcelou 4341/40 a 4341/38,*
- *ČEZ Distribuce, a. s., Děčín, vlastník podzemního kabelového vedení elektrického vysokého napětí do 35 kV na pozemku s parcelou 4341/40, 4341/45, 4341/1 k elektrické transformační stanici za západním bokem nadzemní stavby bývalého drážního vodojemu na pozemku s parcelou 4341/21 tak, jak jej vyznačuje na výkrese situace ke Sdělení 0101123874 z 05.06.2019, souhlasí s dokumentací stavebního záměru ve Vyjádření 1104370403 z 10.06.2019 a pro umístění stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení vydává Souhlas 439/2019 z 11.06.2019 s vyznačením na výkrese C.3 Koordinační situace a souhlasí v něm také s dokumentací stavby a s vydáním územního souhlasu,*

- GridServices, s.r.o., Brno, zastupující oprávněného provozovatele GasNet, s.r.o., Ústí nad Labem, ve Stanovisku 5001988544 z 26.08.2019 oznamovateli souhlasí s povolením stavby a souhlasí s řešením NTL plynovodu a přípojky na přiložených výkresech C.2 Katastrální situace, C.3 Koordinační situace, D.1.2 Situace stavby, D.1.3 Detaily; ve Stanovisku 5001942100 z 02.07.2019 souhlasí s vydáním územního souhlasu s předpokladem zajištění ochrany stávajícího plynárenského zařízení NTL plynovodu; s oznamovatelem 17.10.2019 uzavírá Smlouvu 9418002449/2018/4000218046 o podmínkách napojení, o spolupráci a součinnosti při realizaci plynárenského zařízení a o smlouvě budoucí nájemní, v jejímž I. Předmětu má stavba označení 9900101059 s dimenzí potrubí PE dn160 potrubí NTL plynovodu v délce 60 m a PE dn90 potrubí plynovodní přípojky v délce 5 m,
 - Městské vodovody a kanalizace s.r.o. Jaroměř, k Vyjádření z 09.04.2019 přikládá situaci vedení vodovodu LT 100 na pozemku s parcelou 4341/1, 4341/38, a kanalizace BT 400, jež se nachází mimo pozemky, které jsou řešením stavebního záměru dotčeny; ve Vyjádření z 06.06.2019 nemá námitek k povolení stavebního záměru,
- d) souhlasy osob, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být umístěním stavebního záměru přímo dotčeno jsou vysloveny zejména uváděnými stanovisky vlastníků, správce a oprávněných provozovatelů veřejné dopravní a technické infrastruktury; vzájemné odsouhlasené postavení pak zaujímá Správa železnic, státní organizace, jako oznamovatel s výkonem práva hospodaření, a České dráhy, a.s., s vlastnickými právy k pozemkům a stavbám, které jsou umístěním stavebního záměru dotčeny, a v tomto rozsahu jsou také ve vzájemném postavení osob s vlastnickými a jinými věcnými právy k sousedním stavbám a k sousedním pozemkům, přitom předmět stavebního záměru oznamovatele je uveden v § 103 stavebního zákona, proto se pro něho uplatňuje vyjmenovaná nejmenší vzdálenost 2 m, při níž souhlasy dalších osob stavební úřad nevyžaduje,
- e) jednoduchý technický popis záměru s příslušnými výkresy je zpracován v rozsahu pro možnost vydání územního rozhodnutí a také v rozsahu pro provádění stavby, která z posledního souvětí věty první v § 92 odstavec (1) je povinná, neboť zpracovává stavební záměr distribuční plynárenské soustavy uvedený v § 103 odstavec (1) písmeno e) bod 6. stavebního zákona, jak je tato dokumentace uvedena v bodě c) výroku tohoto územního souhlasu s uvedenou oprávněnou osobou pro takové zpracování.

ÚZEMNÍ SOUHLAS

§ 96 odstavec (4) stavebního zákona

Stavební úřad může deklarovat, že záměr je v souladu s požadavky uvedenými v ustanoveních § 90 odstavec (1) písmeno a) až c) a odstavec (2) stavebního zákona, a to

- a) soulad stavebního záměru s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů zejména s obecnými požadavky na využívání území oznamovatel v dokumentaci svého stavebního záměru prokazuje, že umístění stavby podzemního vedení plynárenského zařízení umožňuje její napojení na stávající síť této technické infrastruktury v § 23 odstavec (1), že toto rozvodné energetické vedení se v zastavěném území Jaroměře umísťuje pod zem v § 24 odstavec (1), že ve statí B.8 Zásady organizace výstavby části B Souhrnná technická zpráva dokumentace stavebního záměru jsou řešeny požadavky na stavenišť vyjmenované v § 24e platného znění vyhlášky 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území,

v návaznosti na požadavky uváděné vyhlášky potom z řešení v části D.1 Technická zpráva dokumentace stavebního záměru je naplněn požadavek pro stavbu, která bude sloužit k zajištění zásobování odběratelů energií, jejíž vlastnosti nemohou budoucí uživatelé ovlivnit, s návrhem konstrukce potrubního vedení k jejímu provedení tak, aby nedošlo k nepředvída-

nému trvalému ani dočasnému ohrožení provozuschopnosti této stavby, jak vyjmenovává § 9 odstavec (2) platného znění vyhlášky 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, a to například v článku 4.3 s navrženým normovým požadavkem provedení tlakových zkoušek vzduchem o přetlaku 600 kPa, s návazností plnění ve statí 4. Požadavků na montážní práce a v dalších této části dokumentace stavebního záměru;

z řešení stavby podzemního vedení se zařízením distribuční plynárenské soustavy pak lze určit, že se pro ni nemohou uplatnit požadavky vyhlášky 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, přitom ale stavební úřad vychází z povinnosti oznamovatele, jemu vyjádřenou v uváděném rozhodnutí silničního správního úřadu o povolení zvláštního užívání místních komunikací, že v předstihu tří týdnů před zahájením stavby požádá o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích s předložením dopravně inženýrského opatření a současně požádá o povolení zvláštního užívání silnice třetí třídy v ulici Nádražní pro provádění stavebních prací, jež musí naplnit požadavky na staveniště v § 4 a v bodě 1.2.10. přílohy 1, na výkopy a staveniště v bodech článku 4. přílohy 2 této bezbariérové vyhlášky.

- b) Jak oznamovatel prokazuje v souhlasích vlastníků, správců a oprávněných provozovatelů, stavební záměr není v rozporu s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu,
 - c) přitom požadavky zvláštních právních předpisů jsou naplněny v souhlasných závazných stanoviscích dotčených orgánů, a ochrana práv a právem chráněných zájmů možných účastníků územního řízení je oznamovateli potom uložena ustanovením § 76 odstavec (2) stavebního zákona, protože každý, kdo navrhuje vydání územního souhlasu, je povinen dbát požadavků uvedených v § 90 stavebního zákona a být šetrný k zájmům vlastníků sousedních pozemků a staveb.
- (2) Ve smyslu věty druhé v § 96b odstavec (1) písmeno c) se nevydává závazné stanovisko orgánu územního plánování pro záměry uvedené v § 103 odstavec (1) písmeno c) až e) stavebního zákona i se splněním toho, že stavební záměr nezasahuje do nezastavěného území, proto soulad stavebního záměru s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování posuzuje stavební úřad a pro požadované posouzení vychází
- ze Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje v účinném znění jejich Aktualizace 1 a 2 s návazností na platnou Politiku územního rozvoje České republiky ve schváleném znění její Aktualizace 1, 2 a 3, s vymezenými rozvojovými osami, oblastmi a koridory, přitom stavební záměr nemůže narušit plochy nebo koridory nadmístního významu a současně nemůže narušit vymezenou rozvojovou oblast Pardubice-Hradec Králové,
 - z Územního plánu Jaroměř, jehož hlavní výkres a textová část určují, že stavební záměr NTL plynovodu a přípojky s označením (PV) je řešen v ploše veřejného prostranství silnice III/03325 a místní komunikace v ulici Nádražní s jejím hlavním využitím jako plochy prostorotvorné a komunikační s veřejnou zelení, v níž mimo dalších vyjmenovaných přípustné využití má technická infrastruktura, která bude plynem zásobovat výpravní budovu s čp. 222 železniční stanice Jaroměř, jež je součástí označené (OV) plochy občanského vybavení veřejné infrastruktury s jejím hlavním využitím jako plocha veřejného vybavení, která mimo vyjmenovaného přípustného má také podmíněně přípustné využití pro technickou infrastrukturu, přitom z tohoto regulativu je naplněna jeho další podmínka, neboť se nejedná o velký rozsah stavebního programu a nároků na plochy a nenarušují se tím nad přípustné normy sousední plochy pro obytné zóny,
 - z evidence územně plánovací činnosti Královéhradeckého kraje a Jaroměře, z níž vyplývá, že pro předmětné území nebyl pořízen regulační plán,
 - z cílů a úkolů územního plánování, zejména pak z charakteru území, jak je vyjádřen například v ustanoveních § 18 odstavec (5) a v § 19 odstavec (1) písmeno e) stavebního

zákona, neboť stavební záměr tento charakter narušit nemůže, protože, a jak je již ve splnění obecných požadavků na využívání území uvedeno, je řešen pod zemí.

Se shrnutím uváděného, z řešení a rozsahu stavebního záměru je zřejmé a lze zopakovat, že je v souladu s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování.

Ještě v tomto smyslu § 90 odstavec (2) stavebního zákona stavební úřad posuzuje a ověřuje účinky budoucího užívání stavebního záměru oznamovatele, neboť z již uváděného, NTL plynovod je záměrem z § 103 odstavec (1) písmeno e) bod 6. stavebního zákona, proto ve smyslu ustanovení § 119 odstavec (1) písmeno a) a b) stavebního zákona ke svému užívání vyžaduje kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí stavebního úřadu, protože a) je stavbou veřejné infrastruktury a také b) je stavbou, jejíž vlastnosti budoucí uživatelé, a to zejména cestující veřejnost a pracovníci železniční stanice, nemohou ovlivnit.

Při tomto ověřování účinků budoucího užívání plynárenského zařízení se lze jednoznačně opřít o zákonnou povinnost oznamovatele stavebního záměru v postavení stavebníka, neboť § 152 odstavec (1) stavebního zákona ve své druhé až čtvrté větě mu určuje, že při provádění stavby musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku, i šetrnost k sousedství, k tomu je povinen zajistit si provedení a vyhodnocení zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy, protože tyto povinnosti má i u staveb a jejich změn nevyžadujících stavební povolení ani ohlášení. Z věty šesté tohoto ustanovení pak o zahájení prací na své stavbě, která nevyžadovala stavební povolení ani ohlášení, v dostatečném předstihu je stavebník povinen informovat osoby těmito pracemi přímo dotčené.

Stavební úřad až na podkladě úplného doplnění oznámení záměru a jeho souladu s požadavky uvedenými v § 90 stavebního zákona vydává oznamovateli územní souhlas. Pro územní souhlas se oznámení záměru neprojednává v územním řízení podle § 87 stavebního zákona. O námitkách osob podle § 96 odstavec (3) písmeno d) stavebního zákona se nerozhoduje. Na vydávání územního souhlasu se nevztahují části druhá a třetí správního řádu. V souladu s ustanovením § 15a vyhlášky územního a stavebního řádu územní souhlas obsahuje identifikační údaje o oznamovateli, popis záměru, identifikační údaje o pozemcích, na nichž bude záměr uskutečněn s přiměřeným použitím ustanovení § 92 odstavec (1) stavebního zákona.

Územní souhlas nabývá právních účinků dnem doručení oznamovateli. Územní souhlas lze přezkoumat v přezkumném řízení, které lze zahájit do 1 roku ode dne, kdy územní souhlas nabyl právních účinků. Rozhodnutí ve věci v přezkumném řízení v prvním stupni nelze vydat po uplynutí 15 měsíců ode dne, kdy územní souhlas nabyl právních účinků. K přezkumnému řízení je příslušný správní orgán nadřízený stavebnímu úřadu, jímž je Krajský úřad Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové. Územní souhlas stavební úřad doručuje oznamovateli spolu s ověřeným situačním výkresem, a dále jej doručuje dotčeným osobám uvedeným v § 96 odstavec (3) písmeno d) stavebního zákona a dotčeným orgánům.

PLATNOST ÚZEMNÍHO SOUHLASU

§ 96 odstavec (8), (9) písmeno b) a (10) stavebního zákona

Územní souhlas platí 2 roky ode dne jeho vydání. Dobu platnosti územního souhlasu nelze prodloužit.

Územní souhlas platnosti nepozbude, bude-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel, protože v případě tohoto stavebního záměru se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává.

Územní souhlas lze změnit na základě oznámení oprávněného územním souhlasem za podmínek § 94 odstavec (1) a změnit nebo zrušit za podmínek § 94 odstavec (3) stavebního zákona.

NÁLEŽITOSTI

§ 96 odstavec (11) stavebního zákona

Územní souhlas je vydán v souladu s obsahovými náležitostmi pro oznámení záměru a jeho příloh a v souladu s obsahovými náležitostmi pro územní souhlas a jeho příloh, které jsou stanoveny v § 15 a v § 15a vyhlášky územního a stavebního řádu.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

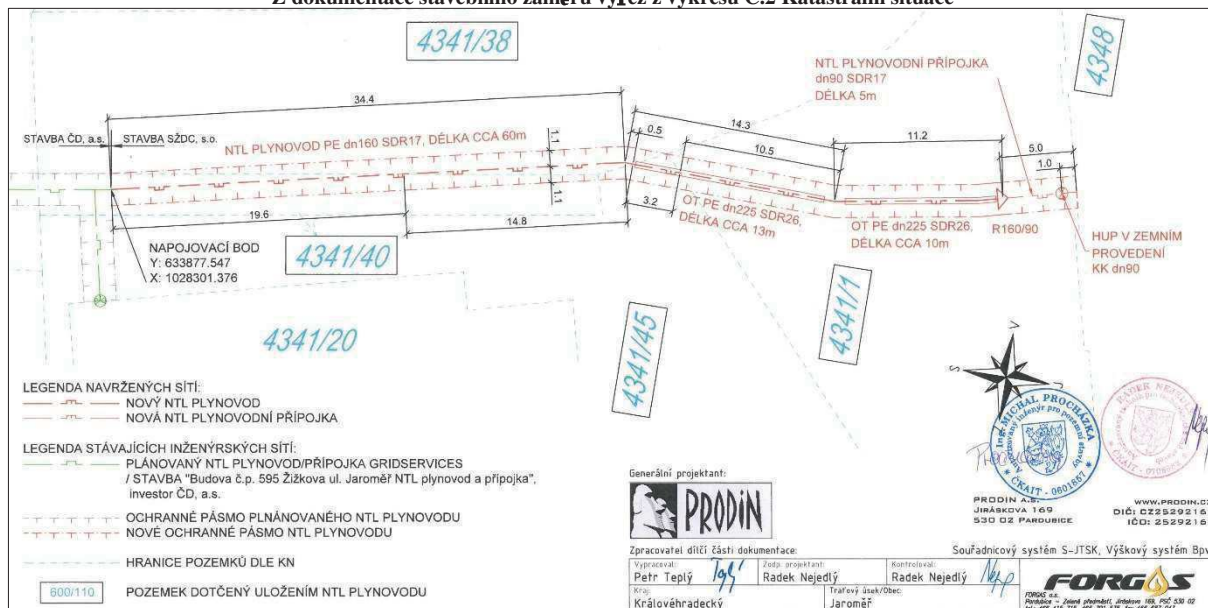
Roman Waldhauser, v. r.
vedoucí oddělení stavebního úřadu

Správní poplatek 500,-Kč, slovy pět set korun českých, za vydání tohoto územního souhlasu oznamovateli stanovuje § 5 odstavec (2) s vymezením sazby podle bodu 3. poznámek k položce 17 bod 1. písmeno e) sazebníku v příloze zákona 634/2004 Sb., o správních poplatcích v platném znění.

Rozdělovník pro doručení tohoto územního souhlasu zmocněnci oznamovatele,

1. PRODIN a.s., Pardubice, DS wrjftqq, k rukám paní Bohuslava Derková, projektční servis, **dotčeným osobám v ochraně veřejné dopravní a technické infrastruktury,**
2. České dráhy, a.s., generální ředitelství Praha, DS e52cdsf, k rukám paní Ivana Pospíšilová, odbor investic,
3. Správa silnic Královéhradeckého kraje, DS 6m8k8ey, k rukám pan Jiří Špryňar, inspektor silniční sítě,
4. Město Jaroměř, odbor majetku města, e-výpravna, k rukám paní Šárka Víšková, referent investic,
5. Technické služby města Jaroměře, DS s64k923, k rukám pan Břetislav Samek, technik pro místní komunikace,
6. CETIN a. s., Praha, DS qa7425t, k rukám pan Jiří Sejkora, pověřený ochranou sítě,
7. ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Pardubice, DS dgzdjrp, k rukám pan Pavel Rejmont, zastupující vedoucího okrsku,
8. Osvětlení a energetické systémy a.s., Praha, DS m8mdyey, k rukám pan Jakub Ondřej, vedoucí střediska Přelouč,
9. ČEZ Distribuce, a. s., Děčín, DS v95uqfy, k rukám pan Zdeněk Jirout, vedoucí oddělení SEM Sítě,
10. GridServices, s.r.o., Brno, DS jnnyjs6, k rukám pan Radomil Tauchman, technik připojování a rozvoje PZ-Čechy východ 1,
11. GridServices, s.r.o., Brno, DS jnnyjs6, k rukám pan Miloš Vávra, technik externích požadavků-Čechy,
12. Městské vodovody a kanalizace s.r.o. Jaroměř, DS t5kmcvr, k rukám pan Ivan Hejna, vedoucí provozu VAK, **dotčeným orgánům,**
13. Drážní úřad, stavební sekce, územní odbor Praha, DS 5mjaatd, k rukám pan Ing. Miroslav Hron, ředitel,
14. Ministerstvo obrany, odbor ochrany územních zájmů Pardubice, DS hjyaavk, k rukám paní Ing. Renata Štěpánová, ministerský rada,
15. Městský úřad Jaroměř, odbor dopravy a silničního hospodářství, e-výpravna, k rukám paní Jana Hájková, vedoucí,
16. Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí, e-výpravna, k rukám pan Ing. Petr Filipec, vedoucí,
17. Městský úřad Jaroměř, odbor výstavby, památková péče, e-výpravna, k rukám pan Jiří Svatoš, referent.

Z dokumentace stavebního záměru výřez z výkresu C.2 Katastrální situace



Informace o datové zprávě		ID zprávy: 760827371	
Odesílatel			
Název	Město Jaroměř, nám. Československé armády 16, 55101 Jaroměř, CZ		
ID schránky	sbwbzd5	Typ schránky	OVM
Příjemce			
Název	PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, CZ		
ID schránky	wrjftqq	Dodáno	9.3.2020 09:24:51
		Doručeno	9.3.2020 09:28:19
Obecné informace			
Věc	ÚZEMNÍ SOUHLAS SE ZÁMĚREM: Nízkotlaký-NTL-plynovod a plynovodní přípojka odběrného plynového zařízení		
Zmocnění	183 / 2006 § 96	odstavec 4 písmeno	
Naše č.j.	PDMUJA 9745/2020		
Naše sp.zn.	VÝST-340/2020-Kt-5		
Vaše č.j.			
Vaše sp.zn.	9900101059		
K rukám	Bohuslava Derková		
Do vl.rukou	<input type="checkbox"/>	Zakázat doruč.ficí	<input type="checkbox"/>
Stav zprávy	zpráva byla doručena přihlášením (zapsán čas doručení)		
Přílohy			
2020-00340-5-US 8-NTL PLYN A PŘÍPOJKA-Nádražní 222-Jaroměř_001(2).pdf		261 kb	

"Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)"

Seznam dokladů

stanoviska dotč. orgánů a vlastníků veřej. doprav. a techn. infrastruktury	číslo jednací	datum vystavení
Vypořádání připomínek		18.05.2020
Vyjádření SŽG		14.08.2020
kopie katastrální mapy		
informace o pozemcích		
ČD, a.s. (souhlas se stavbou)		18.12.2019
GŘ ČD, a.s. (souhrn.stan.)	997/2019-O03	25.11.2019
ČD, a.s., RSM HK (dílčí stanovisko)	2140/2019	14.11.2019
SSKHK_souhlas se stavbou		27.09.2019
Město Jaroměř_souhlas se stavbou		12.06.2019
MÚ Jaroměř OV (záv.stan.SPP)	PDMUJA 27739/2019	24.07.2019
MÚ Jaroměř OŽP (záv.stan.)	PDMUJA 21161/2019	24.06.2019
DÚ Praha (ochr.pásmo dráhy)	DUCR-31643/19/Lh	12.06.2019
MO SEM OOÚZ (záv.stan.)	79349/2019-1150-OÚZ-PCE	17.06.2019
MěVaK s.r.o. Jaroměř (vyj. k PD)		06.06.2019
MěVaK s.r.o. Jaroměř (sítě)		09.04.2019
GridServices (odsouhl. PD)	5001988544	26.08.2019
GridServices (vyj. k PD)	5001942100	02.07.2019
GridServices (sítě)	5001906419	11.04.2019
ČEZ Distribuce (vyj.k PD)	1104370403	10.06.2019
ČEZ Distribuce (ochr.pásmo)	1104353811	11.06.2019
ČEZ Distribuce (sítě)	0101123874	05.06.2019
ČEZ Distribuce (sítě)	0101123874	05.06.2019
ČEZ ICT	0700035026	08.04.2019
Telco Pro Services	0200894608	08.04.2019
Energetika s.r.o.		11.04.2019
CETIN (vyj. k PD)	597617/19	08.04.2019
NEJ.cz s.r.o.	VYJNEJ-2019-01249-01	15.04.2019
SITEL	1111901691	08.04.2019
ALPHA StylSoft	16/2019	01.12.2019
TSM Jaroměř		12.04.2019
SŽDC, s.o. (souhrn.stan.)	20102/2019-SŽDC-OŘ HKR-ÚT	21.06.2019
ČD-Telematika a.s. (stan. k PD)	05669/2019-O	19.06.2019
SŽDC, s.o. (sítě)	12704/2019-SŽDC-OŘ HKR-NT	13.05.2019
ČD-Telematika a.s. (sítě)	1201906127	09.04.2019
ČD, a.s., RSM HK	821/2019	09.05.2019



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

IČO: 25292161
DIČ: CZ25292161

TEL. + 420 466 791 525
FAX + 420 466 687 043
WWW.PRODIN.CZ, INFO@PRODIN.CZ

VÁŠ DOPIS / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
3110/19/041

VYRIZUJE / LINKA
Ing. Michal Procházka
724 269 708

V PARDUBICÍCH DNE
18.5.2020

Akce: „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)“

VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK

Připomínky O23 ze dne 14.8.2019:

Všechny připomínky byly vyřešeny, dne 3.10.2019 bylo mailem doručeno nové vyjádření O23 – bez připomínek

Připomínky O30 ze dne 12.8.2019:

A) Do D.2.1.g.1 Technické zprávy doporučujeme zapracovat do textu podmínky zajištění požární bezpečnosti s ohledem na práci na plynovém zařízení v blízkosti železniční dopravní cesty:

1. ohlásit zahájení stavebních prací v blízkosti trati na místně příslušné operační středisko HZSP SŽDC - JPO Nymburk, ul. Boleslavská 418, PSČ 288 02 Nymburk, nepoplachové tel. č. 972 255 451, v dostatečném předstihu pro zajištění potřebných opatření.

2. dojde-li k úniku plynu v souvislosti s realizací stavby je stavebník/zhotovitel stavby povinen zejména:

- a) ihned kontaktovat pohotovostní službu provozovatele plynového zařízení na lince 1239
- b) informovat územně příslušné operační a informační středisko hasičského záchranného sboru č. tel. 112
- c) informovat prostřednictvím operačního střediska místně příslušnou JPO HZSP SŽDC, hlavního dispečera pro řízení provozu v předmětném traťovém úseku a dispečera elektro OŘ
- d) zastavit práce, vypnout motory strojů
- e) neužívat otevřený oheň, elektrické spotřebiče a jiné iniciační zdroje (zejména mobilní telefony, radiostanice, fotoaparáty) v místě vzniku výbušné atmosféry (nebezpečí zapálení výbušné směsi)
- f) zabránit v přístupu nepovolaných osob na staveniště s únikem plynu
- g) vyzoomět uživatele bezprostředně ohrožených – přilehlých nemovitostí o úniku plynu

3. při uvedení plynovodu do provozu zabezpečit:

- a) že požadavky, které je během uvádění do provozu nebo odstavování z provozu nutno dodržet, stanoví oprávněná osoba, která se prokáže platným oprávněním vydaným Technickou inspekcí ČR;
 - b) že jednotlivé pracovní úkony budou pečlivě připraveny;
 - c) že v případě potřeby bude zpracován oprávněnou osobou technologický postup prací
 - d) že nový úsek plynovodu bude uveden do provozu až po úspěšné tlakové zkoušce
- S tím: Písemný technologický postup tlakové zkoušky musí být zpracován oprávněnou osobou a odsouhlasen provozovatelem plynovodu.

4. během všech prací

- musí být zajištěno dodržování zákazu kouření a používání otevřeného ohně nebo jiných zdrojů vznícení/zapálení a musí být rozmístěny vhodné výstražné tabulky ve smyslu ČSN EN ISO 7010 (např. P002 „Zákaz kouření“ a P003 Bez otevřeného ohně; Zakázán oheň, otevřený zdroj vznícení a kouření).
- musí být učiněna opatření k zabránění samovolného vybití statické elektřiny z potrubí z plastů;
- k dispozici musí být připravené v dostatečném množství vhodné hasicí přístroje k okamžitému zásahu popř. stanovena další opatření k zabránění vzniku či šíření požáru v ochranném pásmu dráhy.


- bylo zapracováno do TZ – str. 10, 11.

B) **Do části B Souhrnné technické zprávy do bodu B.8. Zásady organizace výstavby požadujeme vložit text:**

„Při provádění stavby musí být v závislosti na stupni jejího provedení splněny požadavky vyhlášky č.246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů v rozsahu nezbytném pro zajištění její požární bezpečnosti.

- Bylo zapracováno do STZ – str. 18.

Při realizaci stavby je třeba, aby zhotovitel respektoval pokyny z jednotlivých vyjádření, které jsou směřovány k realizaci stavby.


Ing. Michal Procházka
Prodin a.s.

Krejcar Jakub, DiS.

Od: Očenáš Petr, Ing.
Odesláno: středa 14. srpna 2019 8:39
Komu: Krejcar Jakub, DiS.
Předmět: RE: Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace,plyn)

Dobrý den,
z pohledu SŽG nemám připomínek. Geodetická část chybí, nicméně pro tento typ stavby to nemá zásadní vliv.

S pozdravem

Ing. Petr Očenáš

**Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Správa železniční geodézie Praha**

oddělení investiční geodézie
pracoviště Pardubice

Hlaváčova 206, Pardubice 530 02
T 972 322 134
M 724 765 397
E ocen@szdc.cz
www.szdc.cz

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

From: Krejcar Jakub, DiS.
Sent: Wednesday, August 14, 2019 8:28 AM
To: Očenáš Petr, Ing.; SŽDC O23 sekretariát; SŽDC O13 sekretariát; Pospíšilová Ivana
Cc: Bezdičková Renata, Ing.
Subject: FW: Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace,plyn)

Dobrý den,
Připomínám se s požadavkem na vyjádření k technickému řešení od vašich odborů.
Předem děkuji za včasné vyřízení.
S pozdravem

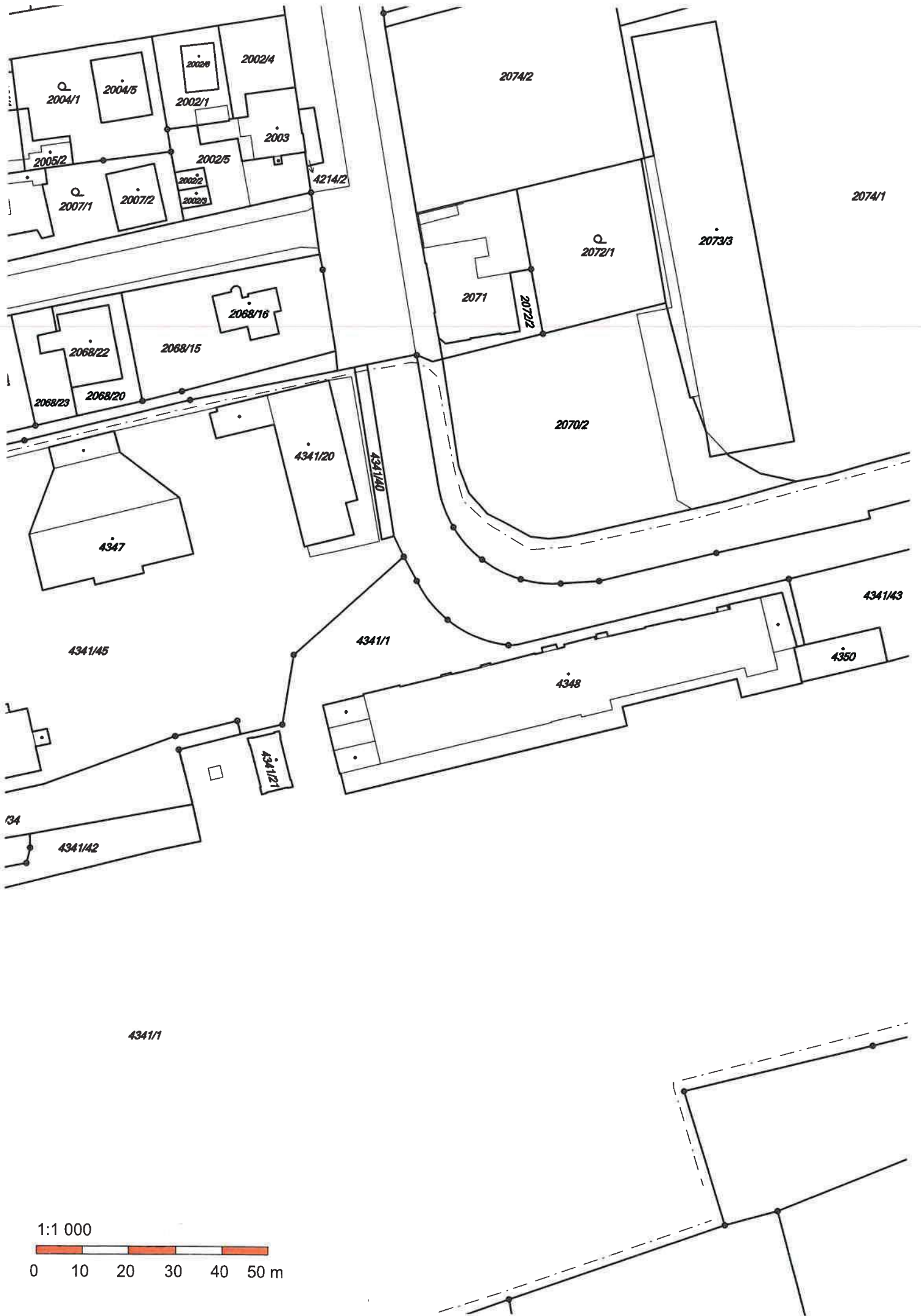
From: Bezdičková Renata, Ing.
Sent: Wednesday, July 17, 2019 8:14 AM
To: SŽDC O14 sekretariát; SŽDC O13 sekretariát; SŽDC O11 sekretariát; SŽDC O15 sekretariát; SŽDC O30 sekretariát; SŽDC O23 sekretariát; SŽDC O24 sekretariát; Krejcar Jakub, DiS.; Pospíšilová Ivana; Končický Petr, Ing.; Doleček Vít, Ing.; Hroneš Vladislav; Očenáš Petr, Ing.
Subject: Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace,plyn)

Dobrý den,

V příloze tohoto dopisu Vám zasíláme dopis na připomínky k technickému řešení výše uvedené stavby .

- DSP je vložena na \\ss00000olcnt002.ss.szdc.cz\\ssvbezdicova\dokumentace_pripominky

S pozdravem



Informace o pozemku

Parcelní číslo:	4341/1
Obec:	Jaroměř [574121]
Katastrální území:	Jaroměř [657336]
Číslo LV:	4733
Výměra [m ²]:	74586
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	dráha
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
rozsáhlé chráněné území
nemovitá kulturní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Náchod](#)

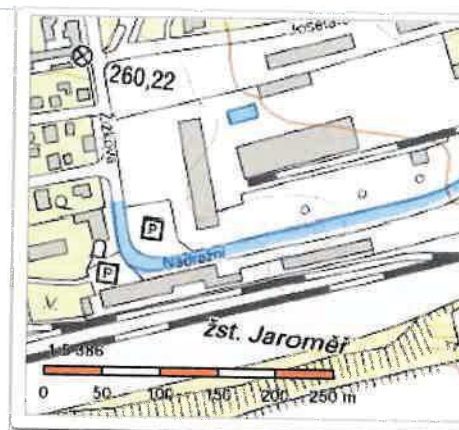
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 18.12.2019 10:00:00.

© 2004 - 2019 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#)

Verze aplikace: 5.5.8 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [4341/38](#)
 Obec: [Jaroměř \[574121\]](#)
 Katastrální území: [Jaroměř \[657336\]](#)
 Číslo LV: [4733](#)
 Výměra [m²]: 3789
 Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
 Mapový list: DKM
 Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
 Způsob využití: dráha
 Druh pozemku: ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo
 České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Název
 rozsáhlé chráněné území
 nemovitá kulturní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
 Věcné břemeno cesty

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Náchod](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 18.12.2019 10:00:00.

© 2004 - 2019 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
 Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#)

Verze aplikace: 5.5.8 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	4341/40
Obec:	Jaroměř [574121]
Katastrální území:	Jaroměř [657336]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	103
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	dráha
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Město Jaroměř, nám. Československé armády 16, 55101 Jaroměř

Způsob ochrany nemovitosti

Název

rozsáhlé chráněné území

nemovitá kulturní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Více informací k cenovým údajům naleznete v k aplikaci.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Náchod](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 18.12.2019 10:00:00.

© 2004 - 2019 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 3
Podání určená katastrálními úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#)

Verze aplikace: 5.5.8 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	4341/45
Obec:	Jaroměř [574121]
Katastrální území:	Jaroměř [657336]
Číslo LV:	4733
Výměra [m ²]:	7407
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	dráha
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1

Způsob ochrany nemovitosti

Název

rozsáhlé chráněné území

nemovitá kulturní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ

Věcné břemeno (podle listiny)

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Náchod](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 18.12.2019 10:00:00.

© 2004 - 2019 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálními úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#)

Verze aplikace: 5.5.8 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo: [4348](#)
 Obec: [Jaroměř \[574121\]](#)
 Katastrální území: [Jaroměř \[657336\]](#)
 Číslo LV: [322](#)
 Výměra [m²]: 1910
 Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
 Mapový list: DKM
 Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
 Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří



Součástí je stavba

Budova s číslem popisným: [Pražské Předměstí \[57355\]](#), č. p. 222; stavba pro dopravu
 Stavba stojí na pozemku: p. č. [4348](#)
 Stavební objekt: [č. p. 222](#)
 Ulice: [Nádražní](#)
 Adresní místa: [Nádražní č. p. 222](#)

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
 nemovitá kulturní památka
 rozsáhlé chráněné území

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Náchod](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 18.12.2019 10:00:00.

© 2004 - 2019 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
 Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#)

Verze aplikace: 5.5.8 build 0

Váš dopis č. _____
6178/2019-SŽDC-SSV/Be

Ze dne _____
17. 7. 2019

Naše č. _____
997/2019-003

Datum _____
25. 11. 2019

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Stavební správa východ
Ing. Renata Bezdíčková
Nerudova 1
772 58 Olomouc

Vyřizuje

Ivana Pospíšilová
Generální ředitelství | odbor investic
T 724 030 430

E pospisilovaivana@gr.cd.cz

**Souhrnné stanovisko GR ČD, a.s. k dokumentaci pro stavební povolení
„Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn),“**

Zpracování projektu stavby je zahrnuto v Plánu investiční výstavby železniční dopravní infrastruktury na rok 2019 – Pozemní objekty (mimo síť TEN-T). Investorem stavby je Správa železniční dopravní cesty, státní organizace. CIN dle Plánu jsou 3,000 mil. Kč.

Projekt stavby řeší napojení nového NTL plynovodu pomocí elektrospojky v místě křižovatky ulic Žižkova x Jezbínská před objektem č.p. 595. Nový NTL plynovod bude dále veden ulicí Žižkova směrem k výpravní budově. Vedení plynovodu o celkové délce 60m bude v celé trase vedeno v zemi. Trasa vedení plynovodu je navržena v dlážděném chodníku, přilehlé zeleni a následně v dlážděné komunikaci/odstavné a parkovací ploše. Ve vzdálenosti cca 5m před objektem výpravní budovy bude na potrubí instalována redukováná tvarovka, za kterou bude následovat vedení NTL přípojky. Součástí stavby je příprava pro plánovanou plynofikaci výpravní budovy.

Odpovědný projektant: PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice

Projekt stavby byl projednán na úseku náměstka pro obchod – **bez připomínek**, na odboru kolejových vozidel – O12 – **bez připomínek** a na odboru správy a prodeje majetku – O32 – **souhlasí za předpokladu dodržení podmínek stanovených v přiloženém stanovisku RSM Hradec Králové.**

S pozdravem


Ing. Mgr. Hana Dluhošová, MBA
ředitelka Odboru investic

Příloha

Vyjádření RSM Hradec Králové č.j. 2140/2019 ze dne 14.11.2019

Na vědomí

PRODIN a.s., Ing. Michal Procházka, Jiráskova 169, 530 02 Pardubice



Na vědomí (organizačním složkám)

České dráhy, a. s. – GR O32
Josef Urbanský
Nábř. L. Svobody 1222/12
110 15 Praha 1

České dráhy
Došlo dne: 13. 11. 2019

Odbor správy a prodeje majetku
Přiděleno
Termin: 14. 11. 2019

Vyřizuje

Tereza Sporková
Regionální správa majetku Hradec Králové | TO
T 972 341 453, 725 687 090
E sporkovat@rsm.cd.cz

Číslo jednací **2140/2019**
Datum **14. 11. 2019**
Odpověď na čj.

Dílčí stanovisko Českých drah, a.s. vydané Regionální správou majetku Hradec Králové k projektové dokumentaci pro stavební řízení

Stavba: **Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)**

Investor: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město: Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc**

Zhotovitelem PD: **Prodin, a. s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice**

Nemovitostí ČD, a.s. dotčené stavbou:

k.ú. Jaroměř: **p.č. 4341/38, 4341/45, 4341/1**

ČD, a.s. – Regionální správa majetku Hradec Králové **SOUHLASÍ** s provedením stavby dle předložené projektové dokumentace pro stavební řízení **za podmínek:**

1. Pokud bude akce trvat déle než 1 měsíc, požadujeme před realizací stavby uzavření nájemní smlouvy na pozemky určené pro dočasný zábor. Nájemní smlouva na dočasný zábor bude uzavřena po dobu realizace stavby. Kontaktní osobou na uzavření této smlouvy je paní Monika Sporková, tel: 972 341 602, email: sporkova@rsm.cd.cz.
2. Požadujeme bezodkladně informovat ČD (mail: melzer@rsm.cd.cz) o osobě zhotovitele stavby SŽDC, včetně kontaktní osoby (po uzavření smluvního vztahu mezi SŽDC a zhotovitelem).
3. Zahájení i ukončení stavby žádáme oznámit písemně na naši adresu uvedenou v záhlaví dopisu minimálně 7 dní předem.
4. K předání a převzetí staveniště na majetku ČD, a.s. požadujeme přizvat zástupce RSM Hradec Králové – místní správu (p. Aleš Petr, vedoucí provozu infrastruktury, petr@rsm.cd.cz, tel: 972 341 184, mob: 606 934 291) se kterým bude projednán postup prací na pozemku v majetku ČD, a.s. a který písemně předá a po ukončení prací písemně potvrdí převzetí pozemku v našem majetku a správě. Protokol o zpětném převzetí bude podkladem pro udělení souhlasu k ukončení stavby.
5. Jelikož nově realizovaná stavba bude ve vlastnictví SŽDC s.o., požadujeme, aby SŽDC, s.o. provádělo údržbu tohoto majetku na své náklady.

6. V zájmových lokalitách se vyskytují inženýrské sítě v naší správě. Před zahájením zemních prací kontaktujte s předstihem zástupce místní správy (kontakt viz výše) za účelem přesného vytýčení tras IS. Při výkopových pracích je třeba dodržet ochranná pásma IS a zajistit zabezpečení stávajících vedení IS proti poškození.
7. Zasažený pozemek ČD, a.s. bude po skončení akce uveden do původního stavu a uklizen, bude provedena plošná úprava terénu. Veškeré náklady a práce spojené s provedením stavby budou hrazeny žadatelem a provedeny odborně způsobilou firmou. Kontrola stavu ploch dotčených stavební činností z hlediska úklidu bude provedena zástupcem místní správy.
8. Akcí nesmí být nepříznivě ovlivněny nemovitosti v majetku ČD, a.s.. Nesmí být nepříznivě ovlivněna stabilita drážního tělesa. Za případné škody odpovídá a hraď je investor stavby.
9. Po dokončení akce žádáme předložit na RSM Hradec Králové dokumentaci skutečného provedení stavby, která se dotýkájí majetku ČD, a.s..
10. 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. Staveniště musí být řádně zabezpečeno a označeno, nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti osob a zvířat pohybujících se v blízkosti staveniště.
11. 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.
12. 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.
13. Likvidaci odpadu řešit v souladu s platnou legislativou, dle zákona č.185/2001 Sb. Nesmí dojít k ekologické zátěži majetku v naší správě. V případě potřeby kácení dřevin je nutné dle vyhlášky 189/2013 požádat o povolení příslušný úřad a o souhlas vlastníka pozemku RSM Hradec Králové, ČD, a.s., kontaktní osoba Ing. Petr Kylar, mobil: 723 715 482, email: kylar@rsm.cd.cz.
14. Umístění stavby na pozemcích ve vlastnictví ČD, a.s. je podmíněno souladem s návrhem úprav majetkových vztahů ÚMVŽST mezi ČD, a.s. a SŽDC, s.o. V případě nesouladu rozsahu stavby s návrhem úprav majetkových vztahů ÚMVŽST mezi ČD, a.s. a SŽDC, s.o. musí být postupováno dle Opatření č. 21/2016 ve znění změny č. 1 k 10.10.2016 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.

Toto stanovisko má platnost 2 roky ode dne vydání a je podkladem pro souhrnné vyjádření ČD, a.s., které vydává odbor 03 GR (odbor investiční).

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

Toto stanovisko nenahrazuje souhrnné stanovisko ČD – Telematiky, a.s., která spravuje kabelové zařízení v ochranném pásmu dráhy.

Žádáme stavební úřad, aby podmínky tohoto vyjádření byly zahrnuty do správního rozhodnutí o provedení stavby, dále žádáme, aby všechna rozhodnutí stavebního úřadu týkající se této stavby byla zaslána na ČD, a.s. – RSM Hradec Králové, jako účastníku řízení.

S pozdravem

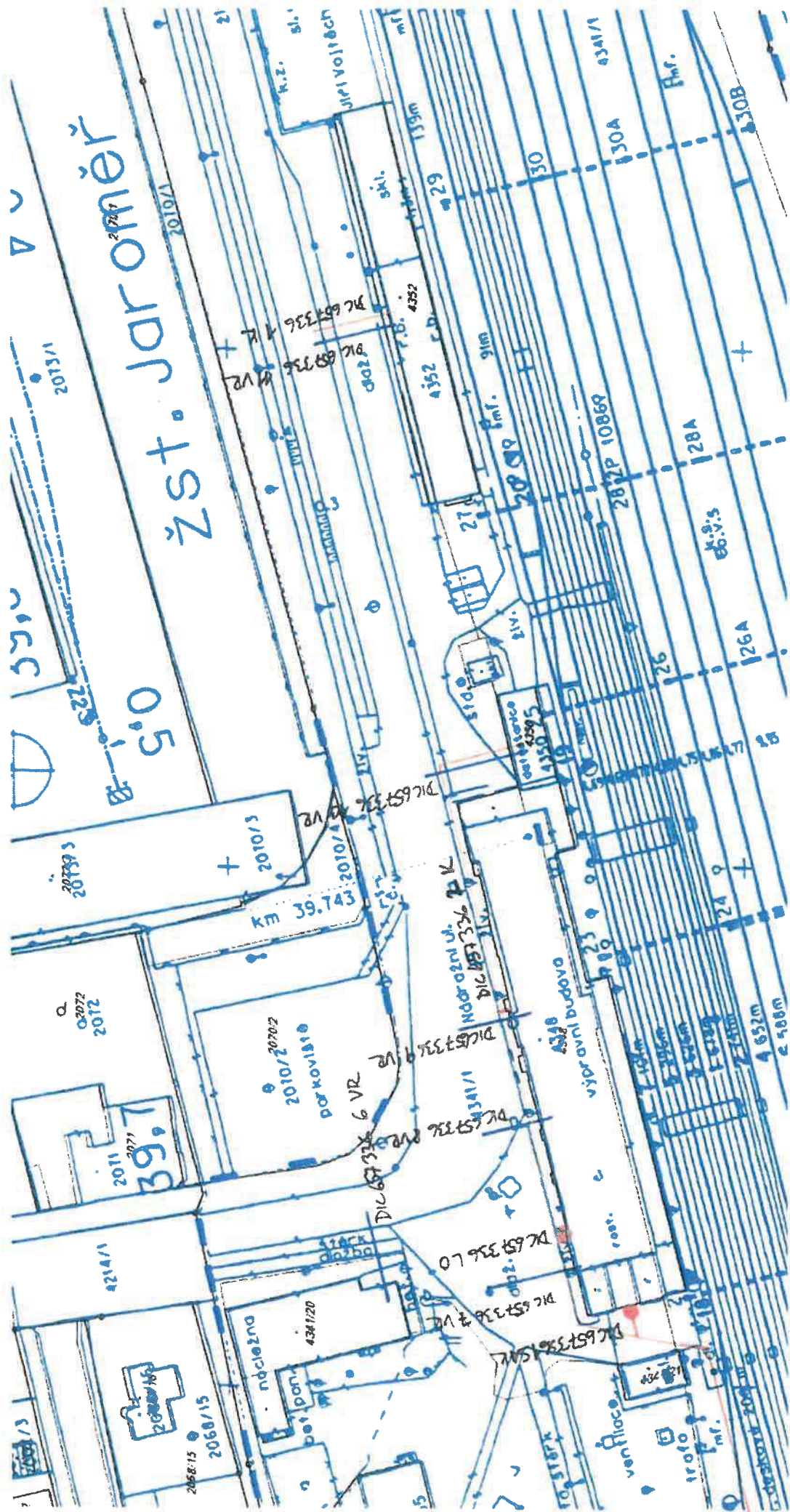


Václav Fikr

ředitel Regionální správy majetku Hradec Králové

Příloha

Situace inženýrských sítí



4341/38

4348

NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
dn160 SDR17
DÉLKA 5m

34.4

NTL PLYNOVOD PE dn160 SDR17, DÉLKA CCA 60m

STAVBA ČD, a.s. STAVBA SŽDC, s.o.

NAPOJOVACÍ BOD
Y: 633877.547
X: 1028301.376

4341/40

4341/20

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ:

- NOVÝ NTL PLYNOVOD
- NOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- PLANOVANÝ NTL PLYNOVOD/PŘÍPOJKA GRIDSERVICES
- STAVBA "Budova č.p. 595 Žižkova ul. Jaroměř NTL plynovod a přípojka", investor ČD, a.s.
- OCHRANNÉ PÁSMO PLÁNOVANÉHO NTL PLYNOVODU
- NOVÉ OCHRANNÉ PÁSMO NTL PLYNOVODU

HRANICE POZEMKŮ DLE KN

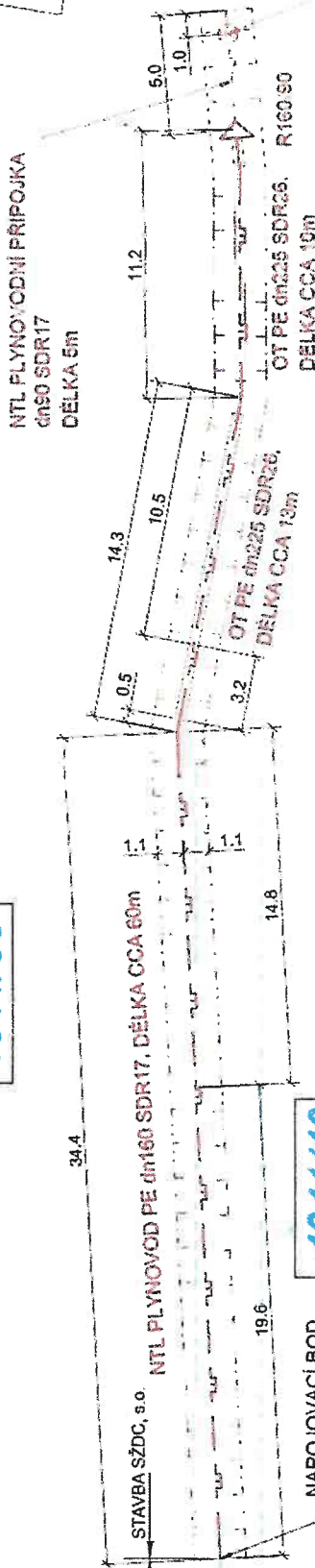
POZEMEK DOTČENÝ ULOŽENÍM NTL PLYNOVODU

OCHRANNÉ PÁSMO STL PLYNOVODU/PŘÍPOJKY ČINÍ 1m
NA OBĚ STRANY OD VNĚJŠÍHO KRAJE POTRUBÍ

NOVÝ NTL PLYNOVOD PE dn160
Pozemek parc. č. 4341/40 - 19,6m
Pozemek parc. č. 4341/38 - 15,3m
Pozemek parc. č. 4341/45 - 3,2m
Pozemek parc. č. 4341/1 - 21,7m

NOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA PE dn90 - 1kus
Pozemek parc. č. 4341/1 - 5m

Město: Jaroměř; Katastrální území: 657336 Jaroměř



HUP V ZEMNÍM
PROVEDENÍ
KK dn90

4341/1

4341/45

Jako správce silnice I/033325 ležící na p.č. 4341/38 v.k.ú. Jaroměř souhlasíme se stavbou "Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)" za předpokladu dodržení podmínek uzavřené smlouvy č. 407/30219/SJN/K

SPRÁVA SILNIC
KRÁLOVÉHRADSKÉHO KRAJE

příspěvková organizace Jaroměřská 59
500 04 HRADČEK-KRÁLOVÉHRADSKO (39)
ICO: 709 47 996

Generální projektant



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 109
530 02 PARDUBICE
www.prodin.cz
DIČ: CZ229292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí část: dokumentace

Výpracovatel: Peetr Tepný

Stupeň: 195

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Stav: Radek Nejedlý

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

FORGAS

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.

FORGAS s.r.o.



Město Jaroměř
ODBOR MAJETKU MĚSTA

PRODIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Váš dopis značky / ze dne:

Číslo jednací: PDMUJA-20871/2019

Spis: OMM-

Vyřizuje / telefon: Šárka Medlíková / 737 204 621

E-mail: medlikova@jaromer-josefov.cz

Místo, datum: Jaroměř, 12.6.2019

Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)

Město Jaroměř, zastoupené odborem majetku města, obdrželo vaši žádost o souhlas s prováděnou stavbou „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn).“

Město Jaroměř jako vlastník dotčeného pozemku p. č. 4341/40 v k. ú. Jaroměř souhlasí s provedením výše uvedené stavby za podmínek:

- před zahájením prací zajistí zhotovitel na své náklady vytyčení všech inženýrských sítí a zařízení,
- zhotovitel přejímá veškerou zodpovědnost za zajištění bezpečnosti třetích osob,
- práce budou provedeny dle platných norem a předpisů,
- jednotlivé vrstvy komunikace pro pěší budou zhutněny tak, aby se zabránilo pozdějšímu propadu komunikace (předepsaná hodnota 40 MPa),
- povrch komunikace pro pěší bude proveden dle technické zprávy, kterou vypracoval p. Radek Nejedlý a která byla přílohou žádosti,
- zhotovitel vyzve po ukončení prací zástupce města (pí. Medlíková, tel. 491 847 178) k převzetí dotčeného pozemku, o předání a převzetí bude sepsán předávací protokol.

Tento souhlas nenahrazuje příslušná rozhodnutí odboru výstavby v Jaroměři.

Jiří Pacovský
vedoucí oddělení investic a rozvoje

Město Jaroměř, zastoupené odborem majetku města,
souhlasí jako vlastník dotčených pozemků se
stavbou.

Město Jaroměř

nám. Československé armády 16

531 01 JAROMĚŘ (1)

ICO: 00872728

DIČ: CZ00272728

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ:
NOVÝ NTL PLYNOVOD
NOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
PLÁNOVANÝ NTL PLYNOVOD/PŘÍPOJKA GRID SERVICES
VODOVOD VAK
KANALIZACE VAK, SŽDC
KANALIZACE ČD
PODZEMNÍ SLABOPROUDÁ TRASA ČETIN
PODZEMNÍ SLABOPROUDÁ TRASA SŽDC SSZT
PODZEMNÍ SLABOPROUDÁ TRASA TELEMATIKA
PODZEMNÍ VEDENÍ NN ČEZ, SŽDC SEE
PODZEMNÍ VEDENÍ VN ČEZ
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

OCHRANNÉ PÁSMO PLNÁNOVANÉHO NTL PLYNOVODU / 1m
NOVÉ OCHRANNÉ PÁSMO NTL PLYNOVODU / 1m

POLOHOVIS
HRANICE POZEMKŮ DLE KN
POZEMEK DOTČENÝ ULOŽENÍM NTL PLYNOVODU

LAMPA VO
VPUST
UZÁVĚR
POVRCHOVÉ ZNAKY IS
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
STROM

ČLENĚNÍ STAVBY "JAROMĚŘ ON - REKONSTRUKCE (KANALIZACE, PLYN):
80 01 - NTL PLYNOVOD, PŘÍPOJKA

NOVÝ NTL PLYNOVOD PE dn160
Pozemek parc. č. 434/140 - 19,8m
Pozemek parc. č. 434/138 - 15,3m
Pozemek parc. č. 434/145 - 3,2m
Pozemek parc. č. 434/11 - 21,7m

NOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA PE dn80 - 1kus
Pozemek parc. č. 434/11 - 5m

Město: Jaroměř, Katastrální území: 657336 Jaroměř

**POZOR! ZANESENÁ POLOHA ING. SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ.
PŘED STAVBOU NUTNO VYTÝČIT**

Geografický projektant:



PRODIN A.S.
JINÁKOVÁ 199
530 02 PARDUBICE
www.prodin.cz
DIČ: CZ25592161
IČO: 25592161

Sofistikovaný systém S-JTSK, výškový systém Bpr

Vypracoval:	Zapsal projektant:	Konstruoval:
Petr Tený	Radek Nejedlý	Radek Nejedlý
Králůvhradecký	Jaroměř	Jaroměř

Zpracoval dle číselní dokumentace:

Stavba: SŽDC s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

Stav: A2

Datum: 05/2019

Objekt: DÚR - DSP

Č. zakázky: 3110-19-04.1

Č. listu: 3

Č. listu: 3

Č. listu: 3

Č. listu: 3

Č. listu: 3

Č. listu: 3

Č. listu: 3

Informace o datové zprávě		ID zprávy: 684843050	
Odesílatel			
Název	Město Jaroměř, nám. Československé armády 16, 55101 Jaroměř, CZ		
ID schránky	sbwbzd5	Typ schránky	OVM
Příjemce			
Název	PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, CZ		
ID schránky	wrjftqq	Dodáno	17.6.2019 09:30:38
		Doručeno	17.6.2019 09:34:40
Obecné informace			
Věc	Souhlas s provedením stavby- Jaroměř ON reknstrukce kanalizace, plyn		
Zmocnění	/ §	odstavec	písmeno
Naše č.j.	PDMUJA 20871/2019		
Naše sp.zn.			
Vaše č.j.			
Vaše sp.zn.			
K rukám			
Do vl.rukou	<input type="checkbox"/>	Zakázat doruč.fikcí	<input type="checkbox"/>
Stav zprávy	zpráva byla doručena přihlášením (zapsán čas doručení)		
Přílohy			
PRODIN - rekonstrukce plyn u nádraží.pdf		157 kb	
C_3_Situace_koord_a_002 souhlas.pdf		378 kb	



MĚSTSKÝ ÚŘAD JAROMĚŘ

Odbor výstavby, nám. Československé armády 16, Jaroměř, PSČ 551 01

SPIS. ZN.: VÝST-3933/2019-JS-8
Č.J.: PDMUJA 27739/2019
VYŘIZUJE: Jiří Svatoš
TEL.: 491 847 259
E-MAIL: svatos@jaromer-josefov.cz



DATUM: 24.07.2019

ZÁVAZNÉ STANOVISKO č. 17/2019

Městský úřad Jaroměř, odbor výstavby, jako prvoinstanční orgán státní památkové péče (dále jen „orgán státní památkové péče“) věcně a místně příslušný podle § 29 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“) a § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) obdržel dne 17. 6. 2019 žádost o vydání závazného stanoviska podle § 14 odst. 1 památkového zákona od právnické osoby Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ 70994234, se sídlem Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1, zastoupené na základě plné moci právnickou osobou PRODIN a.s., IČO 25292161, se sídlem Jiráskova 169, Zelené Předměstí, Pardubice, ve věci:

I.

jiné úpravy prostředí nemovité kulturní památky „železniční stanice“, respektive prostředí její části - výpravní budovy čp. 222 v Nádražní ulici v Jaroměři, číslo rejstř. ÚSKP ČR 11374/6-5945, která se nachází na parcele č. 4348 v katastrálním území Jaroměř (výše uvedená část předmětné kulturní památky),

spočívající v provedení nové stavby NTL plynovodní přípojky PE dn90 SDR11 délky 4 m a navazujícího NTL domovního plynovodu PE dn90 SDR11/ocel DN80 délky 1 m (venkovní část) na parcele č. 4341/1 v katastrálním území Jaroměř k výpravní budově čp. 222 (parcelsa č. 4348) v rozsahu podle přiložené dokumentace pro územní řízení a stavební povolení označené „Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)“ a zpracované právnickou osobou PRODIN a.s., IČO 25292161, se sídlem Jiráskova 169, Zelené Předměstí, Pardubice (hlavní projektant: Ing. Michal Procházka; ČKAIT - 0601857), v květnu 2019 pod č. zakázky 3110-19-0411.

Podrobnější popis navržené stavby

Na stávající distribuční soustavu plynu v místě křižovatky ulic Žižkova a Jezbínská v Jaroměři - Pražském Předměstí bude navazovat nový NTL plynovod PE dn160 SDR17 délky 60 m a OT PE dn225 SDR26 délky 23 m, který bude ukončen 5 m před uličním průčelím výpravní budovy čp. 222 a který není předmětem podané žádosti o vydání závazného stanoviska (není již v prostředí výše uvedené nemovité kulturní památky). Na tento nový NTL plynovod bude již navazovat předmětná stavba NTL plynovodní přípojky, ukončená hlavním uzávěrem plynu, a venkovní část domovního NTL plynovodu ukončená v obvodové stěně uličního průčelí výpravní budovy čp. 222 vedle stávající výtahové šachty (výtah na pivní sudy).

II.

jiné úpravy nemovité kulturní památky „železniční stanice“, respektive její části - výpravní budovy čp. 222 v Nádražní ulici v Jaroměři, číslo rejstř. ÚSKP ČR 11374/6-5945, která se nachází na parcele č. 4348 v katastrálním území Jaroměř (výše uvedená část předmětné kulturní památky),

spočívající v provedení stavebních úprav výpravní budovy čp. 222 - provedení NTL domovního plynovodu PE dn90 SDR11/ocel DN80 délky 2 m (vnitřní část) v rozsahu podle výše uvedené projektové dokumentace. Na venkovní část domovního NTL plynovodu ukončenou u obvodové stěny uličního průčelí výpravní budovy čp. 222 vedle stávající výtahové šachty (výtah na pivní sudy) bude navazovat vnitřní část NTL domovního plynovodu ukončená v 1. podzemním podlaží budovy čp. 222 (sklad restaurace) kulovým kohoutem se zátkou. Domovní rozvod plynu k plynovým spotřebičům není předmětem podané žádosti o vydání závazného stanoviska.

Po písemném vyjádření Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Josefově (dále jen „NPÚ-ÚOP v Josefově“) ze dne 24.6. 2019, č.j. NPÚ-362/50166/2019, vydává orgán státní památkové péče v souladu s § 14 odst. 1, 3 a 6 a § 44a odst. 3 památkového zákona toto závazné stanovisko podle § 149 odst. 1 správního řádu:

I.

Provedení jiné úpravy prostředí nemovité kulturní památky výpravní budovy čp. 222 v Nádražní ulici v Jaroměři, která se nachází na parcele č. 4348 v katastrálním území Jaroměř, spočívající v realizaci nové stavby NTL plynovodní přípojky a navazujícího NTL domovního plynovodu (venkovní část) na parcele č. 4341/1 v katastrálním území Jaroměř k výpravní budově čp. 222 ve výše uvedeném rozsahu je **přípustné v plném rozsahu.**

II.

Provedení jiné úpravy nemovité kulturní památky výpravní budovy čp. 222 v Nádražní ulici v Jaroměři, která se nachází na parcele č. 4348 v katastrálním území Jaroměř, spočívající v provedení stavebních úprav výpravní budovy čp. 222 - provedení NTL domovního plynovodu (vnitřní část) ve výše uvedeném rozsahu je **přípustné v plném rozsahu.**

Účastníky řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu, na které se vztahuje závazné stanovisko správního orgánu, jsou v daném případě:

1. Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ 70994234, se sídlem Dlážděná 1003/7, Nové Město, Praha 1, jako žadatel mající právo hospodařit s majetkem státu, tzn. v daném případě s parcelou č. 4348 a nemovitou kulturní památkou - výpravní budovou čp. 222 na ní, obojí v katastrálním území Jaroměř a obojí dotčených navrženým stavebním záměrem,
2. České dráhy, a.s., IČ 70994226, se sídlem nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, Praha 1, jako vlastník parcel č. 4341/1, 4341/38 a 4341/45 v katastrálním území Jaroměř, která je součástí nemovité kulturní památky „železniční stanice“ a dotčená navrženým stavebním záměrem,

Odůvodnění

Orgán státní památkové péče obdržel dne 17. 6. 2019 od Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ 70994234, se sídlem Dlážděná 1003/7, Nové Město, Praha 1 (dále jen „SŽDC Praha“), zastoupené na základě plné moci právnickou osobou PRODIN a.s., IČO 25292161, se sídlem Jiráskova 169, Zelené Předměstí, Pardubice (dále jen „PRODIN a.s.“), písemnou žádost o vydání závazného stanoviska podle § 14 odst. 1 památkového zákona ve věci:

a)

jiné úpravy prostředí nemovité kulturní památky výpravní budovy čp. 222 v Nádražní ulici v Jaroměři, na parcele č. 4348 v katastrálním území Jaroměř (dále jen „výpravní budova“), spočívající v provedení nové stavby NTL plynovodní přípojky a navazujícího NTL domovního plynovodu (venkovní část) na parcele č. 4341/1 v katastrálním území Jaroměř k výpravní budově čp. 222 v rozsahu dle přiložené dokumentace pro územní řízení a stavební povolení označené „Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)“ a zpracované právnickou osobou PRODIN a.s. (projektant: Ing. Michal Procházka; ČKAIT - 0601857), v květnu 2019 pod č. zakázky 3110-19-0411. Bližší popis je uveden ve výrokové části tohoto závazného stanoviska.

b)

jiné úpravy výpravní budovy, spočívající v provedení stavebních úprav výpravní budovy - provedení NTL domovního plynovodu (vnitřní část) v rozsahu podle výše uvedené projektové dokumentace. Bližší popis stavebního záměru je uveden ve výrokové části tohoto závazného stanoviska. Domovní rozvod plynu k plynovým spotřebičům není předmětem podané žádosti o vydání závazného stanoviska.

Podaná žádost o vydání závazného stanoviska byla podepsána paní Bohuslavou Derkovou, zaměstnancem právnické osoby PRODIN a.s., na základě níže uvedených dokladů, tvořících přílohy k této podané žádosti:

1. plná moc vydaná v dané věci pro celé řízení (§ 33 odst. 2 písm. b) správního řádu) a udělená dne 11. 6. 2019 právnickou osobou SŽDC Praha, zastoupenou panem Ing. Miroslavem Bocákem, ředitelem Stavební správy východ Olomouc, pro právnickou osobu PRODIN a.s.,
2. pověření ve smyslu § 30 odst. 1 správního řádu k zastupování právnické osoby PRODIN a.s. paní Bohuslavou Derkovou, zaměstnancem této právnické osoby, týkající se dané věci, ze dne 25. 1. 2019. Toto pověření bylo podepsáno panem Ing. Leošem Jelínkem, předsedou představenstva právnické osoby PRODIN a.s.
3. pověření č. 1971 ve smyslu § 30 odst. 1 správního řádu k zastupování právnické osoby SŽDC Praha panem Ing. Miroslavem Bocákem, zaměstnancem této právnické osoby, týkající se neurčitého počtu řízení s určitým předmětem (§ 33 odst. 2 písm. c) správního řádu), ze dne 16. 12. 2015. Toto pověření bylo podepsáno panem Ing. Pavlem Surým, generálním ředitelem právnické osoby SŽDC Praha (pověření s úředně ověřeným podpisem). Toto pověření bylo dodatečně přiloženo k podané žádosti, resp. právnickou osobou PRODIN a.s. předloženo dne 24. 6. 2019.

Uvedeným dnem byly započaty úkony vedoucí k vydání závazného stanoviska podle § 14 odst. 1 památkového zákona.

Náležitosti podané žádosti o vydání závazného stanoviska orgán státní památkové péče posuzoval dle § 45 správního řádu a § 9 odst. 3 vyhlášky č. 66/1988 Sb., kterou se provádí zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „prováděcí vyhláška“). Podaná žádost obsahuje náležitosti předepsané v § 37 odst. 2 správního řádu a § 9 odst. 3 prováděcí vyhlášky. Předmět žádosti je podrobněji specifikován ve výše uvedených přiložených podkladech.

Vyhotovením výpisů z katastru nemovitostí prostřednictvím dálkového přístupu do katastru nemovitostí ověřil orgán státní památkové péče:

1. vlastnické právo České republiky, resp. právo právnické osoby SŽDC Praha, hospodařit s majetkem státu, resp. zejména s parcelou č. 4348 a výpravní budovou čp. 222 na ní, obojí v katastrálním území Jaroměř a obojí dotčených navrženým stavebním záměrem,
2. vlastnické právo právnické osoby České dráhy, a.s., IČ 70994226, se sídlem nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, Praha 1 (dále jen „České dráhy, a.s.“), k parcele č. 4341/1 v katastrálním území Jaroměř, dotčené navrženým stavebním záměrem.

Vyhotovením výpisů z dálkově přístupné aplikace Památkový katalog, kterou spravuje Národní památkový ústav, ověřil orgán státní památkové péče:

1. prohlášení výpravní budovy čp. 222 za kulturní památku zapsanou v Ústředním seznamu kulturních památek ČR (rejstříkové č. 11374/6-5945; železniční stanice, jejíž součástí je mj. výpravní budova). V památkovém katalogu je železniční stanice evidována pod katalogovým číslem 1000120542.
2. prohlášení celé parcely č. 4341/1 v katastrálním území Jaroměř za součást památkové ochrany kulturní památky „železniční stanice“ (uvedená parcela č. 4341/1 tvoří mj. prostředí nemovité kulturní památky výpravní budovy čp. 222).

Vyhotovením výpisu z obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 48384, prostřednictvím dálkového přístupu do uvedeného rejstříku ověřil orgán státní památkové péče, že předmětné pověření č. 1971 bylo v dané době ze strany zmocnitele podepsáno statutárním orgánem státní organizace SŽDC Praha.

Vyhotovením výpisu z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Hradci Králové oddíl B, vložka 2532, prostřednictvím dálkového přístupu do uvedeného rejstříku ověřil orgán státní památkové péče, že předmětné pověření pro paní Bohuslavu Derkovou bylo ze strany zmocnitele podepsáno statutárním orgánem právnické osoby PRODIN a.s.

Dále vyhotovením výpisu z obchodního rejstříku, vedeného Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 8039, prostřednictvím dálkového přístupu do uvedeného rejstříku ověřil orgán státní památkové péče identifikační údaje právnické osoby České dráhy, a.s., která je vlastníkem stavebním záměrem dotčené památkově chráněné parcely č. 4341/1 v katastrálním území Jaroměř.

Následně orgán státní památkové péče stanovil okruh účastníků řízení ve smyslu § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a § 14 odst. 1 památkového zákona, neboť památkový zákon přímo nestanoví okruh účastníků řízení. Podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu jsou účastníky řízení v řízení o žádosti žadatel a další dotčené osoby, na které se pro společenství práv nebo povinností s žadatelem musí vztahovat rozhodnutí správního orgánu. Z § 14 odst. 1 památkového zákona pak mimo jiné vyplývá, že zamýšlí-li vlastník kulturní památky provést jinou úpravu kulturní památky nebo jinou úpravu prostředí kulturní památky, je povinen si předem vyžádat závazné stanovisko obecního úřadu obce s rozšířenou působností.

S ohledem na výše uvedené orgán státní památkové péče rozhodl, že státní organizace SŽDC Praha a právnická osoba České dráhy, a.s., jsou v daném případě účastníky řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu.

Za přiměřeného užití zejména §§ 14, 33, 36, 38, 47, 51 a 52 správního řádu orgán státní památkové péče svým opatřením ze dne 24. 6. 2019 státní organizaci SŽDC Praha a právnické osobě České dráhy,

a.s., oznámil, že dnem podání žádosti byly započaty úkony vedoucí k vydání závazného stanoviska podle § 14 odst. 1 památkového zákona, vyrozuměl je o provedení důkazu mimo ústní jednání - vyžádání písemného vyjádření NPÚ-ÚOP v Josefově a poučil je o svých právech. Uvedené opatření orgánu státní památkové péče bylo státní organizací SZDC Praha a právnické osobě České dráhy, a.s., doručeno dne 24. 6. 2019.

V souladu s § 14 odst. 6 památkového zákona byla doručená žádost postoupena dne 24. 6. 2019 k vydání písemného vyjádření NPÚ-ÚOP v Josefově, které je nezbytným podkladem pro vydání závazného stanoviska. Toto písemné vyjádření vydané pod č.j. NPÚ-362/50166/2019 dne 24. 6. 2019 bylo na podatelnu Městského úřadu Jaroměř doručeno dne 9. 7. 2019. Podle tohoto vyjádření je provedení jiné úpravy prostředí nemovité kulturní památky výpravní budovy čp. 222 a jiné úpravy nemovité kulturní památky výpravní budovy čp. 222 přípustné v plném rozsahu.

Vzhledem k tomu, že se v daném případě předmětu podané žádosti o vydání závazného stanoviska v plném rozsahu vyhovuje, orgán státní památkové péče neprováděl vůči účastníkům řízení navazující opatření podle § 36 odst. 3 správního řádu (možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí).

Stavebním záměrem dotčená výpravní budova čp. 222, která pochází z počátku 20. století (viz dokumentace stavby z roku 1898), má dvě nadzemní podlaží, členitý půdorys a fasádu „dražního typu“ z konce 19. století s jednoduchými architektonickými prvky. Výpravní budova čp. 222 je součástí souboru objektů areálu železniční stanice, který je dokladem vývoje dopravních staveb v období od roku 1857 do 20. let 20. století. K památkovým hodnotám nemovité kulturní památky „železniční stanice“, jejíž součástí je mj. předmětná výpravní budova čp. 222, patří zejm. její hmotové uspořádání, dochovaná vnitřní dispozice, dochovaná vnější i vnitřní výzdoba, původní materiálová skladba objektů a dále pak jejich začlenění v urbanistické struktuře sídla.

S ohledem na uvedené se orgán státní památkové péče zabýval otázkou dopadu provedení nové stavby navržené na památkově chráněné parcele č. 4341/1 v katastrálním území Jaroměř včetně navazujících nezbytných stavebních úprav výpravní budovy čp. 222, které je obsaženo v podané žádosti o závazné stanovisko, na dotčené kulturně historické (památkové) hodnoty nemovité kulturní památky „železniční stanice“ a její části - výpravní budovy čp. 222. Orgán státní památkové péče tuto otázku posoudil, přičemž se ztotožnil se závěrem NPÚ-ÚOP v Josefově, vysloveným touto organizací státní památkové péče v jejím písemném vyjádření, které je podkladem tohoto závazného stanoviska.

Provedení nové stavby navržené na památkově chráněné parcele č. 4341/1 v katastrálním území Jaroměř včetně navazujících stavebních úprav výpravní budovy čp. 222 v rozsahu výše uvedeném nebude mít negativní vliv na historické, architektonické, slohové, estetické a funkční hodnoty nemovité kulturní památky „železniční stanice“ a její části - výpravní budovy čp. 222.

Orgán státní památkové péče po posouzení všech podkladů a zjištění ve výše uvedené věci došel k závěru, který je obsažen v závazné části tohoto závazného stanoviska. Při posuzování se řídil platnými právními předpisy a nařízeními, zejm. Úmluvou o ochraně architektonického dědictví Evropy ze dne 3. 10. 1985 (sdělení Ministerstva zahraničních věcí č. 73/2000 Sb.m.s), památkovým zákonem, prováděcí vyhláškou, správním řádem jakož i Listinou základních práv a svobod (čl. 35, odst. 3: „*Při výkonu svých práv nikdo nesmí ohrožovat ani poškozovat životní prostředí, přírodní zdroje, druhové bohatství přírody a kulturní památky nad míru stanovenou zákonem*“), která je součástí Ústavy České republiky.

Vzhledem k tomu, že se **parcels č. 4341/1 v katastrálním území Jaroměř dotčená navrženou výše uvedenou stavbou** nacházejí též **na území s archeologickými nálezmi**, je nutno žadatele upozornit na povinnosti, které přímo stanoví § 22 památkového zákona:

- má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento **záměr oznámit Archeologickému ústavu** a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci (§ 21 odst. 2. *památkového zákona*; viz. informace na http://www.arup.cas.cz/cz/pamatkovaochrana/pamatkova_ochrana.html) provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum;
- vlastník (správce, uživatel) nemovitosti je povinen strpět provedení archeologického výzkumu na jeho nemovitosti.

V prostoru nádraží a před nádražím byly v souvislosti se stavebními pracemi odkryty sídlištní objekty a pohřebiště z mladší doby bronzové (kultura lužická – nálezy keramiky, 2 bronzových seker s tulejí) a další blíže nedatované sídlištní objekty. Lze proto odůvodněně předpokládat, že při zemních pracích dojde k zásahu do archeologických situací pravěkého, středověkého a novověkého stáří.

Předmětné závazné stanovisko k žádosti podle § 14 odst. 1 *památkového zákona* bylo vydáno podle § 149 *správního řádu* a § 44a *památkového zákona*, neboť je úkonem učiněným dotčeným orgánem pro řízení vedené stavebním úřadem podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Poučení o odvolání

Toto závazné stanovisko bylo vydáno orgánem státní památkové péče jako dotčeným orgánem pro řízení vedené stavebním úřadem.

Podle § 149 odst. 1 *správního řádu* je závazné stanovisko úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Správní orgány příslušné k vydání závazného stanoviska jsou dotčené správní orgány.

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Odvolání lze podat až proti rozhodnutí, jehož je toto závazné stanovisko podkladem.

otisk úředního razítka

Ing. Martin Hofman
vedoucí odboru výstavby

Obdrží

Účastníci řízení (datové schránky)

1. Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ 70994234, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1

v zastoupení

PRODIN a.s., IČO 25292161, Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice

2. České dráhy, a.s., IČ 70994226, nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, Praha 1

Na vědomí

**Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Josefově
Městský úřad Jaroměř, odbor výstavby, oddělení stavebního úřadu**

Informace o datové zprávě		ID zprávy:	698632650
Odesílatel			
Název	Město Jaroměř, nám. Československé armády 16, 55101 Jaroměř, CZ		
ID schránky	sbwbzd5	Typ schránky	OVM
Příjemce			
Název	PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, CZ		
ID schránky	wrjftqq	Dodáno	5.8.2019 14:28:29
		Doručeno	5.8.2019 14:49:27
Obecné informace			
Věc	závazné stanovisko obnova: Jaroměř, Nádražní 222-domovní plynovod		
Zmocnění	/ §	odstavec	písmeno
Naše č.j.	PDMUJA 27739/2019		
Naše sp.zn.	VÝST-3933/2019		
Vaše č.j.			
Vaše sp.zn.			
K rukám			
Do vl.rukou	<input type="checkbox"/>	Zakázat doruč.ficí	<input type="checkbox"/>
Stav zprávy	zpráva byla doručena přihlášením (zapsán čas doručení)		
Přílohy			
17-2019-3933-Jaroměř,Nádražní 222-NTL plynovodní přípojka.pdf			289 kb



MĚSTSKÝ ÚŘAD JAROMĚŘ, odbor životního prostředí
náměstí Československé armády čp. 16, PSČ 551 33

Vaše čj. /spis. zn.:

Jaroměř 24.06.2019

Čj.: PDMUJA 21161/2019

Spis. zn.: OŽP- 3722-2/2019 – Huc, Jn, Pap

Vyřizuje: Mgr. Sylva Hučková

Tel.: 491 847 156

e-mail: huckova@jaromer-josefov.cz

PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice

Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc.

Závazné stanovisko ke stavbě „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn), SO 01 NTL plynovod, přípojka“, pro územní souhlas

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí (dále jen „správní úřad“) obdržel dne 06.06.2019 od společnosti PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice žádost o závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn), SO 01 NTL plynovod, přípojka“. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace ke stavbě „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)“, kterou vypracoval Petr Teplý. Investorem stavby je Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc. Účelem stavby „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)“ je zajištění nového zdroje tepla a z toho vyplývajících úspor nákladů na vytápění objektu Výpravní budovy v Jaroměři. Objekt se nachází v ulici Žižkova č.p. 222. Tento stavební projekt řeší napojení výpravní budovy na distribuční síť plynovodů a zajištění dodávky zemního plynu.

I. Správní úřad vydává k výše uvedené stavbě toto závazné stanovisko:

Z vodoprávního hlediska

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí (dále jen „správní úřad“), jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a podle ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění (dále jen „vodní zákon“), jako místně příslušný úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), vydává podle ustanovení § 104 odst. 9 vodního zákona toto závazné stanovisko k výše uvedené stavbě:

Předložený záměr stavby „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn), SO 01 NTL plynovod, přípojka“ 4341/404341/38, 4341/45, 4341/1, 4348 v k.ú. Jaroměř, v hydrogeologickém rajonu 4250 - Hořicko-miletínská křída, č.h.p. 1-01-04-0010-0-00 - Labe, orientační souřadnice S-JTSK X: 1028298, Y: 633878, je v souladu s vodním zákonem a jím chráněnými zájmy, jejichž ochrana je v působnosti správního úřadu. Souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí nebo souhlasu či s ohlášením stavby a stavebním povolením.

Odůvodnění

Vodoprávní úřad posoudil předložený záměr stavby z vodoprávního hlediska a dospěl k závěru, že stavba je v souladu s ochranou povrchových a podzemních vod a s ochranou před povodněmi a suchem. Zároveň lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod. Z výše uvedených důvodů vydal správní úřad souhlasné závazné stanovisko.

Stavba se nachází v Chráněné oblasti přirozené akumulace vod Východočeská křída vyhlášené nařízením vlády č. 85/1981 Sb., o chráněných oblastech přirozené akumulace vod a v ochranném pásmu v pásmu hygienické ochrany 2. stupně, vnější, určeném pro ochranu zdrojů podzemních vod, využívaných pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou z Východočeské křídly, stanoveném rozhodnutím Okresního úřadu v Náchodě, referátu životního prostředí a zemědělství, pod čj. Vod/5293/92-Z ze dne 23. února 1993.

Vodoprávní úřad posoudil, že stavba svým charakterem a provedením neovlivní vodní poměry v daném území, a proto k ní není třeba souhlasu vodoprávního úřadu dle § 17 odst. 1 písm. e) vodního zákona.

(Bližší informace: Ing. Šárka Jandíková, tel.: 491847152)

Z odpadového hospodářství:

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí jako dotčený orgán dle ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o odpadech“) vydává toto závazné stanovisko k výše uvedené stavbě:

Předložený záměr je v souladu se zákonem o odpadech. Správní úřad souhlasí se stavbou za těchto podmínek:

- 1) Veškeré odpady, které vzniknout při stavbě budou tříděny, shromažďovány dle druhů a kategorií a následně předány oprávněné osobě k likvidaci. Žádný odpad nesmí být využit k terénním úpravám stavby a nové stavbě.
- 2) K uvedení stavby do užívání bude doložen doklad o způsobu nakládání se vzniklými odpady a jejich předání oprávněné osobě.

Odůvodnění

Správní úřad posoudil předloženou dokumentaci stavby z odpadového hlediska a dospěl k závěru, že stavba je v souladu se zákonem o odpadech, a proto **vydal souhlasné závazné stanovisko.**

(Bližší informace: Mgr. Sylva Hučková, tel.: 491847156)

Z hlediska ochrany přírody a krajiny:

Městský úřad Jaroměř, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný podle ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) a jako příslušný správní orgán ochrany přírody, dle ustanovení § 75 odst. 1 písm. c), § 75 odst. 3, § 77 odst. 4, § 65 a § 90 odst. 16 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) vydává toto závazné stanovisko k výše uvedené stavbě:

předložený záměr stavby „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn), SO 01 NTL plynovod, přípojka“ je v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny. Správní úřad **souhlasí** se stavbou.

Odůvodnění

Správní úřad posoudil předloženou dokumentaci ke stavbě „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn), SO 01 NTL plynovod, přípojka“, která bude provedena na pozemku

p.č. 4341/40, p.č. 4341/1, p.č. 4341/38, p.č. 4341/45, p.č. 4348 v k. ú. Jaroměř z hlediska ochrany přírody a krajiny a dospěl k závěru, že záměr je v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny. Správní úřad uvádí, že k danému záměru již vydal **stanovisko**, které vede pod č.j. PDMUJA41530/2018, spis. zn.: OŽP-66-2/2019 – Huc, Hř, Dav, Pap zde dne 14. 1. 2019.

Správní úřad ve veřejném zájmu žadateli doporučuje k opravě nezpevněných ploch použít **travino-bylinnou** směs s obsahem pro ČR původních a regionálních druhů travin a bylin (byliny a jeteloviny; min. 25 druhů dvouděložných rostlin) v poměru 7:3 (travní směsi k ozelenění mohou být složeny z travin a bylin + jetelovin v poměru až 2:8), protože takovéto trávníky vyžadují méně údržby (sečení jedenkrát do roka nebo i jedenkrát za dva roky), snášejí vyšší teploty vzduchu, nižší vlhkost půdy, lépe využívají živiny z hlubších vrstev půdního profilu, jsou to přirozené porosty pro klimatické podmínky ČR a mají velice pozitivní vliv na životní prostředí a na lidi, než běžné trávníky anglického typu. Travino-bylinná směs má pozitivní význam mimo jiné i pro opylovače, tj. včely, čmeláky, denní motýli, noční motýli, pestřenky apod., protože bez naší okamžité podpory pravděpodobně přijdeme do roku 2100 o všechny hmyz a jejich ekosystémové služby, jako je např. opylování, které nám poskytují zdarma.

(Bližší informace: Ing. Vojtěch Papík, tel.: 491 847 157)

II. Správní úřad vydává k výše uvedené stavbě další vyjádření:

Z hlediska ostatních úseků státní správy

Zájmy na úseku ochrany ZPF, ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, ochrany ovzduší nejsou provedením stavby dotčeny.

Ing. Petr
Filipec

Digitálně podepsal Ing. Petr Filipec
DN: c=cz,
2.5.4.97-20190626-111508+0200,
ou=Město Jaroměř (IC 00272728),
o=Městský úřad Jaroměř,
ou=584953, cn=Ing. Petr Filipec,
sn=Filipec, givenName=Petr,
serialNumber=P348098,
title=vedoucí odboru životního
prostředí
Datum: 2019.06.26 11:15:08 +02'00'

Ing. Petr Filipec
vedoucí odboru životního prostředí

Na vědomí

Městský úřad Jaroměř, odbor výstavby, 551 33 Jaroměř

Informace o datové zprávě		ID zprávy: 687702496	
Odesílatel			
Název	Město Jaroměř, nám. Československé armády 16, 55101 Jaroměř, CZ		
ID schránky	sbwbzd5	Typ schránky	OVM
Příjemce			
Název	PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, CZ		
ID schránky	wrjftqq	Dodáno	26.6.2019 12:11:55
		Doručeno	26.6.2019 13:37:24
Obecné informace			
Věc	Závazné stanovisko ke stavbě "jaroměř ON - rekonstrukce kanalizac plyn		
Zmocnění	/ §	odstavec	písmeno
Naše č.j.	PDMUJA 21161/2019		
Naše sp.zn.	OŽP-3722/2019		
Vaše č.j.			
Vaše sp.zn.			
K rukám			
Do vl.rukou	<input type="checkbox"/>	Zakázat doruč.fikcí	<input type="checkbox"/>
Stav zprávy	zpráva byla doručena přihlášením (zapsán čas doručení)		
Přílohy			
3722-2-2019, SŽDC, NTL plynovod, přípojka Žižkova.pdf			314 kb



DRÁŽNÍ ÚŘAD, WILSONOVA 300/8, 121 06 PRAHA 2

stavební sekce - územní odbor Praha

Sp. zn.: MP-SOP1224/19-2/Lh

V Praze dne 12. června 2019

Č. j.: DUCR-31643/19/Lh

Telefon: +420 972 241 843 (linka 208)

Oprávněná úřední osoba: Linhart Petr Ing.

E-mail: linhart@ducr.cz

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Drážní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

vydává

podle § 7 odst. 3 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 7. června 2019 žadatelem společností **PRODIN a.s., Jiráskova 169/, 53002 Pardubice 2, IČ:25292161,**

**s o u h l a s n é z á v a z n é s t a n o v i s k o p r o ú č e l y
u m í s t ě n í p o v o l e n í s t a v b y**

žst. Jaroměř

" Jaroměř ON - rekonstrukce kanalizace a plyn "

Stavba je navržena zčásti v ochranném pásmu dráhy železniční tratě Pardubice - Liberec v žkm 39,700, v minimální vzdálenosti 30 m od osy krajní koleje žst. Jaroměř (měřeno kolmo na její osu). Stavba se nachází na pozemku parc. č. 4341/40, 4341/38, 4341/45, 4341/1 a 4348 v k.ú. Jaroměř.

Souhlasné stanovisko vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.

Odůvodnění

Drážní úřad obdržel dne 7. června 2019 žádost právnické osoby společnosti **PRODIN a.s., Jiráskova 169/, 53002 Pardubice 2, IČ:25292161** o závazné stanovisko pro účely umístění povolení výše uvedené stavby.

Drážní úřad posoudil u předmětné žádosti a předložené dokumentace soulad navrhované stavby se zákonem o dráhách včetně prováděcích předpisů.

Podmínka č. 1 zajišťuje provedení stavby v souladu se schválenou projektovou dokumentací. Podmínka č. 2 zajišťuje ochranu dráhy a jejích funkcí před nepříznivými vlivy následně povolované stavby. Stanovené podmínky musí být v původním znění převzaty do rozhodnutí vydaného místně příslušným stavebním úřadem.


Na základě výše uvedených skutečností Drážní úřad dospěl k závěru, že při splnění podmínek uvedených v tomto stanovisku bude v maximální možné míře zajištěno bezpečné a plynulé provozování dráhy a drážní dopravy, včetně její ochrany. Na základě uvedeného Drážní úřad vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

Toto stanovisko:

- Je podle § 64 zákona o dráhách závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro rozhodnutí a pro jiné úkony stavebního úřadu nebo úkony autorizovaného inspektora v souladu s § 4 odstavce 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, nestanoví-li zvláštní předpis jinak.
- Nenahrazuje rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.
- Nenahrazuje souhrnné stanovisko vlastníka a provozovatele dráhy, kterým je SŽDC, s.o.

Dražní úřad
Wilsonova 300/8
121 05 Praha 2

34


Ing. Miroslav Hron
ředitel územního odboru Praha

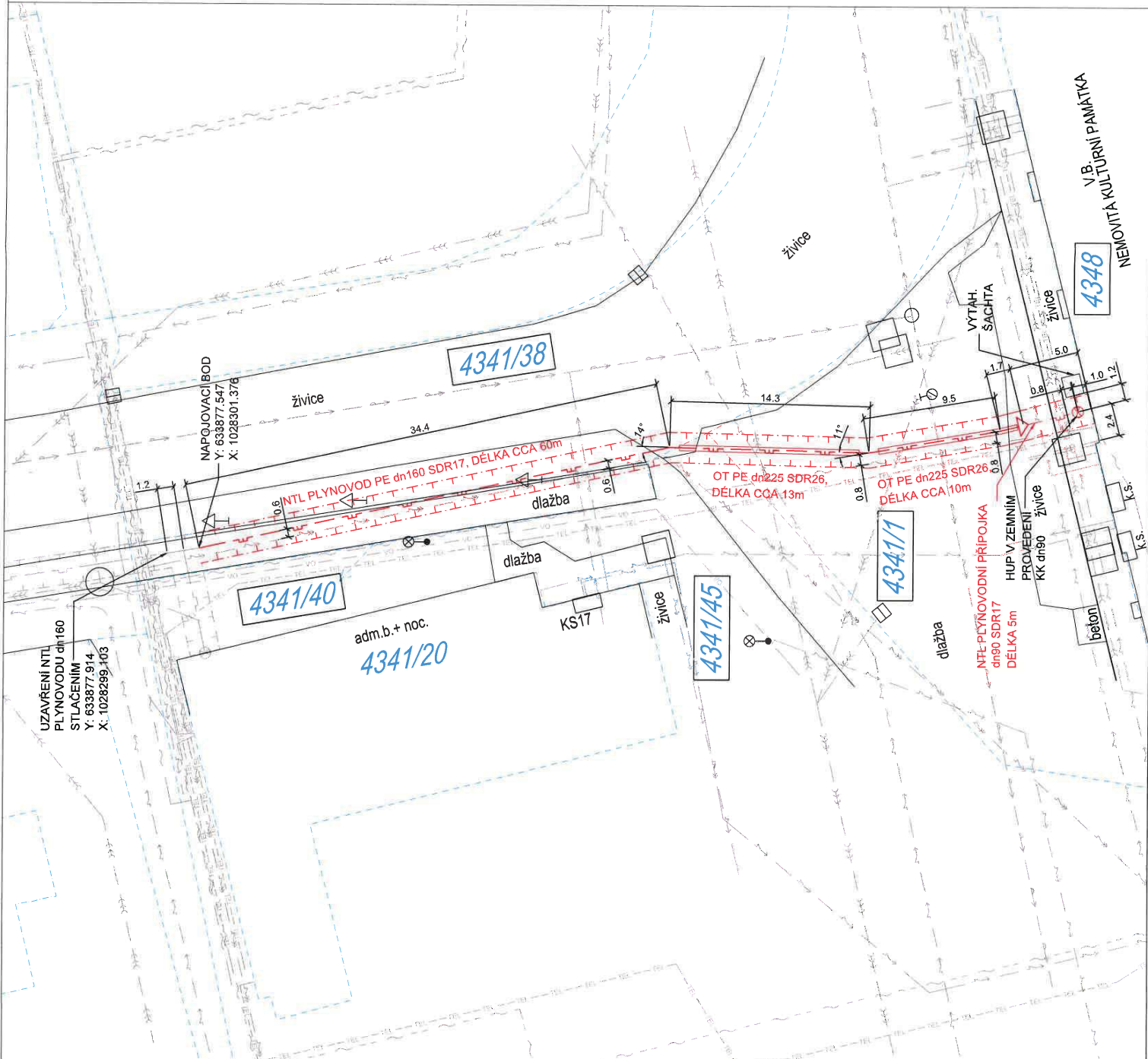
Příloha:

- 1x odsouhlasená dokumentace

Rozdělovník:

- PRODIN a.s., Jiráskova 169/, 53002 Pardubice 2

Spis



Akce: JAROMĚŘ ON -REKONSTRUKCE (KANALIZACE, PLYN)	Fernat	A2
	Datum	05/2019
	Ufel	DUR + DSP
	Č. zakázky	3110-19-041
	Změna	Č. kópe
	Měřítka	1:200
Dobah výřezu	Část dokumentace	Č. výřezu
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - NÁVRH		3

8
NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
V.B. NI PAMÁTKA

**Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů**

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn. 79349/2019-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 17. června 2019

Výtisk č. jediný

Počet stran: 2

PRODIN a.s.
Jiráskova 169

530 02 Pardubice

**Závazné stanovisko pro ohlášení stavby, územní řízení, stavební řízení
Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn), p.č. 4341/40, k.ú. Jaroměř
K čj.**

Ministerstvo obrany , Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Čechy v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení**

souhlasné závazné stanovisko

k záměru tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Ministerstvo obrany neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi. Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany.

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohroží naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Po dobu realizace akce požadují zachovat průjezdnost silnice ul. Hradecká v celém jejím profilu, k případnému omezení provozu a objízdným trasám požadují vyžádat si stanovisko Agentury logistiky - Regionálního střediska vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové, min. 3 týdny předem.

Toto stanovisko nenahrazuje souhlas MO zastoupené Agenturou hospodaření s nemovitým majetkem Praha, ředitelem Odboru územní správy majetku v případech, kdy je MO účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitostí (pozemků, stavby, příp. jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 zák. č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Praha v souladu se zápisem na listu vlastnictví.

Doručovací adresa:

Oddělení ochrany územních zájmů Čechy, Sekce nakládání s majetkem MO, Teplého 1899, Pardubice, PSČ 530 02, IDS:hjyaavk

Kontaktní osoba: Ing. Renata Štěpánková, tel: 973 245 734

Ing. Renata Štěpánková
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Čechy
podepsáno elektronicky

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp.zn. 79349/2019-1150-OÚZ-PCE tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Informace o datové zprávě		ID zprávy: 684788178	
Odesílatel			
Název	Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 16000 Praha 6, CZ		
ID schránky	hjyaavk	Typ schránky	OVM
Příjemce			
Název	PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, CZ		
ID schránky	wrjftqq	Dodáno	17.6.2019 06:42:57
		Doručeno	17.6.2019 07:00:14
Obecné informace			
Věc	Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn), p.č. 4341/40, k.ú. Jaroměř		
Zmocnění	/ §	odstavec	písmeno
Naše č.j.			
Naše sp.zn.	SpMO 421/2019-1150		
Vaše č.j.			
Vaše sp.zn.			
K rukám			
Do vl.rukou	<input type="checkbox"/>	Zakázat doruč.fikcí	<input type="checkbox"/>
Stav zprávy	zpráva byla doručena přihlášením (zapsán čas doručení)		
Přílohy			
2019_79349.pdf			537 kb



Městské vodovody a kanalizace s.r.o. Jaroměř

společnost je zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 10874, datum zápisu 1.1.1997, sídlo společnosti 5. května 148, 551 02 Jaroměř.

Tel.: 491 811 318 - účtárna, ekonomika, pokladna
491 813 006 - smlouvy, přehlášení odběru, fakturace
491 816 962 - čistírna odpadních vod

E-mail: info@mevakjar.cz

Web: www.mevakjar.cz

IČ: 252 60 952

DIČ: CZ25260952

Datová schránka: t5kmcvr

Bankovní spojení: Komerční banka Náchod,
pobočka Jaroměř, číslo účtu 43337551/0100.

Prodín a.s.
Jiráskova 169
530 22 Pardubice

Váš dopis zn. / ze dne:

Vyřizuje:
Hejna

V Jaroměři dne:
6.6.2019

Věc: Vyjádření – „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn) - PD“

Na základě předložené dokumentace nemáme námitek proti vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení na výše uvedenou stavbu. Před započítím zemních prací bude provedeno vytýčení sítí v naší správě.

S pozdravem

Ivan Hejna
vedoucí provozu VAK

MĚSTSKÉ VODOVODY
A KANALIZACE s.r.o.
ul. 5. května 148
551 02 JAROMĚŘ
IČO: 252 60 952 DIČ: CZ25260952

platnost vyjádření 24 měsíců ode dne vydání



Městské vodovody a kanalizace s.r.o. Jaroměř

společnost je zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 10874, datum zápisu 1.1.1997, sídlo společnosti 5. května 148, 551 02 Jaroměř.

Tel.: 491 811 318 - účtárna, ekonomika, pokladna
491 813 006 - smlouvy, přehlášení odběru, fakturace
491 816 962 - čistírna odpadních vod

E-mail: info@mevakjar.cz

Web: www.mevakjar.cz

IČ: 252 60 952

DIČ: CZ25260952

Datová schránka: t5kmcvr

Bankovní spojení: Komerční banka Náchod,
pobočka Jaroměř, číslo účtu 43337551/0100.

530 02
PRODIN a.s.
Jiráskova 169
Pardubice

Váš dopis zn. / ze dne:

Vyřizuje:
Hejna

V Jaroměři dne:
9.4.2019

Věc: Vyjádření – existence sítí – „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)“

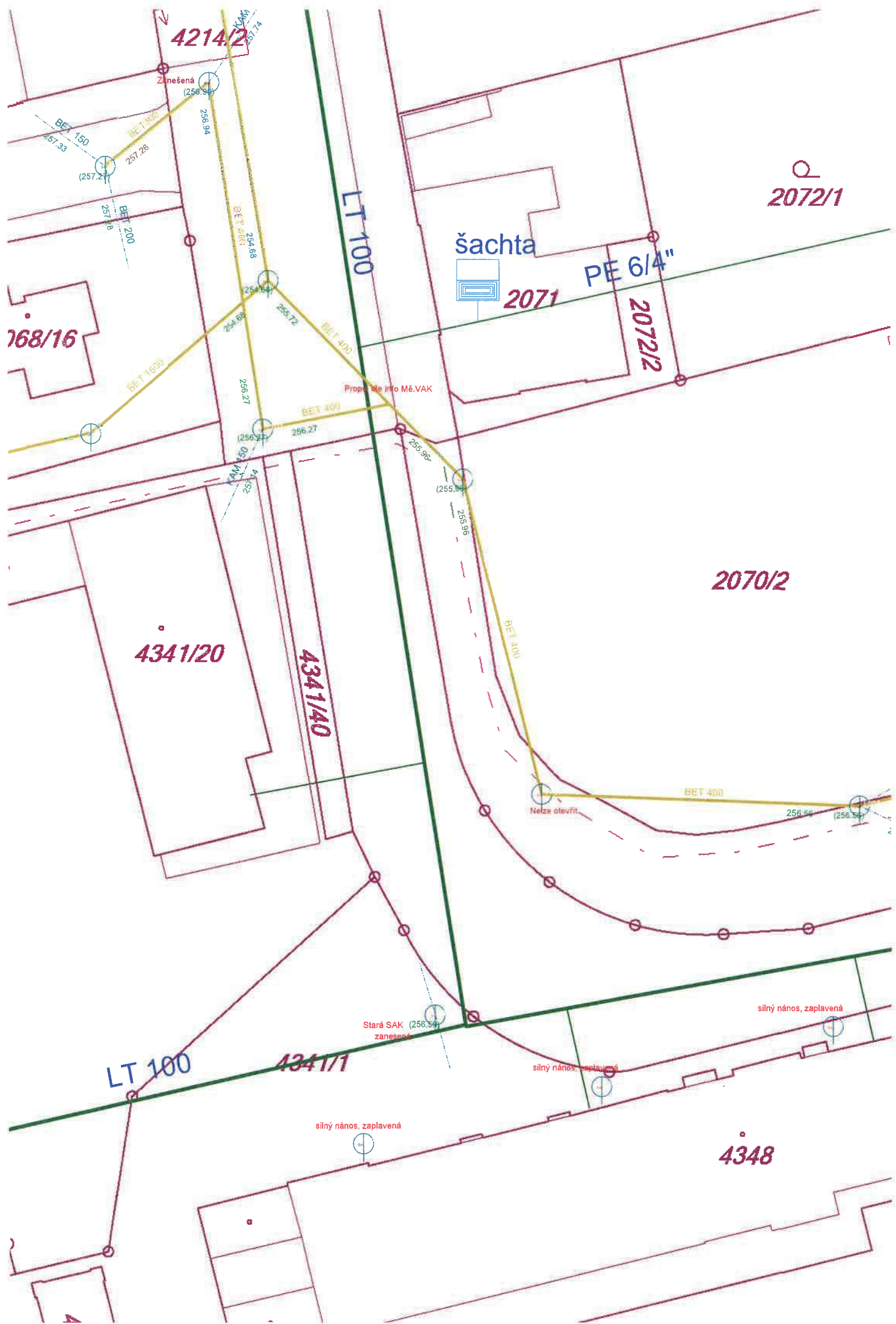
V příloze zasílám situaci se zákresem vodovodu a kanalizace v zájmovém prostoru.
V místě se nachází kanalizace, která je součástí areálu nádraží a není v naší správě.

S pozdravem

Ivan Hejna
vedoucí provozu VAK

MĚSTSKÉ VODOVODY
A KANALIZACE s.r.o.
ul. 5. května 148
551 02 JAROMĚŘ
IČO: 252 60 952 DIČ: CZ25260952

platnost vyjádření 24 měsíců ode dne vydání





PRODIN a.s.
Jiráskova 169
53002 Pardubice

naše značka
5001988544

vyřizuje
Radomil Tauchman

datum
26.08.2019

Věc:

NTL plynovodní řad PE 160 a jedna NTL plynovodní přípojka PE 90 pro objekt čp. 222, ulice Nádražní, Jaroměř - Pražské Předměstí - revize
Obec: Jaroměř

Ulice: Nádražní 222

K.ú. - p.č.: Jaroměř-4341/40, 4341/38, 4341/45, 4341/1 a 4348

Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/007, 11000 Praha 1

Účel stanoviska: Odsouhlasení projektové dokumentace plynárenského zařízení

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

PDS souhlasí s vydáním rozhodnutí o povolení stavby dále uvedeného plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen "PZ").

Stavba PZ bude realizována a dokončena v souladu se Smlouvou o podmínkách napojení, o spolupráci a součinnosti při realizaci plynárenského zařízení a o smlouvě budoucí nájemní č. 4000218046, uzavřenou mezi Provozovatelem distribuční soustavy a investorem.

a) Nově budované PZ, na které se napojuje budované PZ:

NTL plynovod: PE

Dimenze: 160

Vlastník plynovodu: České dráhy, a.s. (nově budovaný plynovod PE 160 s přípojkou - investorem České dráhy, a.s.)

b) Nově budované PZ:

NTL plynovod (PE dn 160): 60m

NTL přípojka (PE dn 90): 5 m

Počet kusů přípojek: 1

K předložené projektové dokumentaci na odběrné plynové zařízení (dále jen "OPZ") vydáváme souhlasné stanovisko pouze z hlediska umístění hlavního uzávěru plynu (dále jen "HUP"), fakturačního plynoměru, hodinového množství odebraného plynu a počtu spotřebičů.

Umístění HUP: zemní

Plynoměr, typ a rozteč: G 16, rozteč 280 mm

Regulátor tlaku plynu: ne

Přetlak při měření: 2 kPa

Plynoměr musí být osazen v souladu s TPG 934 01.

Požadujeme osadit uzávěr před i za plynoměrem.

Řešení objektu HUP musí být realizováno v souladu s technickým požadavkem provozovatele distribuční soustavy (Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy místních sítí). Tento předpis je k dispozici na <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty>.

Stavbu nového plynovodu s přípojkou pro čp. 222 je třeba zahájit až po uvedení do provozu stavby plynovodu a přípojky pro objekt čp. 595 - investorem České dráhy, a.s.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IC: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

Zahájení odběru pro čp. 222 bude možné až po uvedení stavby do provozu.

V rámci dalšího projednání a realizace výše uvedené stavby PZ požadujeme dodržet tyto podmínky:

1. Stavba PZ musí být realizována podle odsouhlasené projektové dokumentace (dále jen "PD") a v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, TPG, TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na: <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

2. Zhotovitel stavby PZ je povinen nejméně 5 pracovních dnů před zahájením prací nahlásit zahájení stavby provedením registrace stavby na adrese <https://dpo.gasnet.cz/uzivatel/prihlaseni>. Zhotovitel obdrží po registraci stavby z centrální adresy jedinečné identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech souvisejících se stavbou.

3. Stavbu PZ a propojovací práce na stávající PZ smí provádět zhotovitel certifikovaný v rozsahu dle TPG 923 01. Certifikát musí odpovídat typu PZ a prováděné činnosti.

4. Před záhozem potrubí bude provedeno geodetické zaměření stavby a polohopisných prvků. Bude vyhotovena geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ dle směrnice provozovatele distribuční soustavy - Dokumentace distribuční soustavy (Zaměření plynárenského zařízení a vyhotovení digitální technické mapy v jeho okolí). Geodetická směrnice je k dispozici na <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>. Upozorňujeme, že geodetická dokumentace skutečného provedení stavby PZ zpracovaná dle uvedené směrnice bude vyžadována při odevzdání a převzetí stavby PZ.

5. Termín zahájení přejímacího řízení je nutné dohodnout s příslušným technikem realizace staveb, který na dané stavbě provádí dohled GridServices, s.r.o. Přejímku samostatně budované plynovodní přípojky, zhotovené v režimu Technický partner, provádí v elektronické podobě příslušný technik připojování a rozvoje PZ Operativní správy sítě.

6. Při přejímce stavby bude předána dokumentace stavby PZ dle platných TPG. Seznam dokladů je k dispozici na <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

7. Propojení stavby PZ s distribuční soustavou může být realizováno až po vydání souhlasu PDS s vpuštěním plynu.

8. Toto stanovisko včetně schválené PD musí být k dispozici na stavbě PZ.

9. V případě stavby nového VTL plynovodu nebo VTL přípojky (nová plynifikace) je investor (stavebník) povinen v souladu se zák. č. 458/2000 Sb., Energetický zákon, v platném znění, již v rámci územního řízení požádat Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR o udělení příslušné autorizace. Na přeložky stávajících VTL plynovodů (VTL přípojek) se tato povinnost nevztahuje.

10. Stavebník je povinen dodržet podmínky stanovené vlastníky a správci pozemků dotčených stavbou. Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhavé práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení

plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 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.

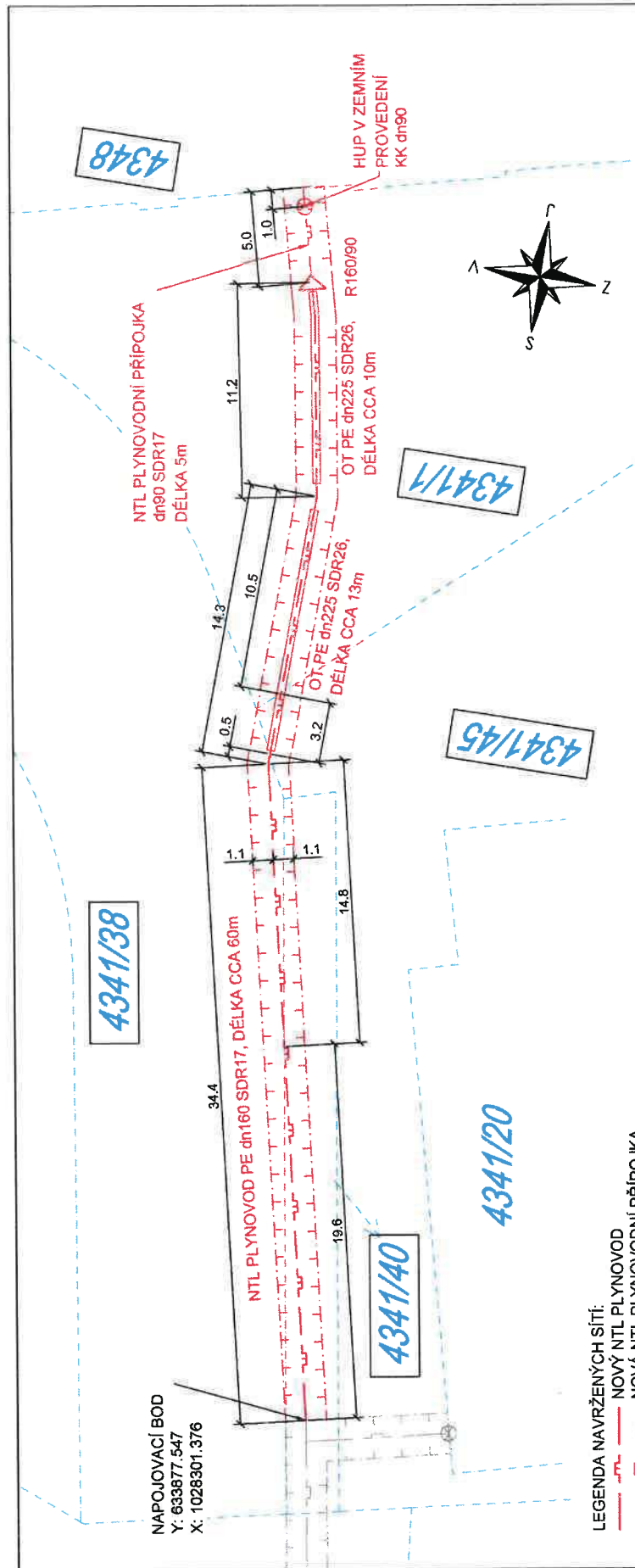
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001988544 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Radomil Tauchman
Technik připoj. a rozv. PZ-Čechy východ 1
Odd. připoj. a rozvoj PZ-Čechy východ 1
+420495563661
radomil.tauchman@innogy.com

Přílohy: Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele


Právnická fakulta J. G. S. Stavební k. Správa železniční dopravní cesty státní organizace. Diázděná 1003/007, 11000 Praha 1. K.ú.: Jaromeř-4341/40, 4341/38, 4341/45, 4341/1 a 4348.



LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ:

- NOVÝ NTL PLYNOVOD
- NOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- LEGENDA STAVBY:  PLÁNOVANÝ NTL PLYNOVOD/PRÍPOJKA GRIDSERVICES
 OCHRANNÉ PÁSMO PLNÁNOVANÉHO NTL PLYNOVODU
 NOVÉ OCHRANNÉ PÁSMO NTL PLYNOVODU

HRANICE POZEMKI' DLE KN

600/110
POZEMEK DOTČENÝ ULOŽENÍM NTL PLYNOVODU

OCHRANNÉ PÁSMO STL PLYNOVODU/PŘÍPOJKY ČINÍ 1m
NA OBĚ STRANY OD VNĚJŠÍHO KRAJE POTRUBÍ

NOVÝ NTL PLYNOVOD PE dn160

Pozemek parc. č. 4341/40 - 19,6m

Pozemek parc. č. 4341/38 - 15,3m

Pozemek parc. č. 4341/45 - 3,2m

Pozemek parc. č. 4341/1 - 21,7m

NOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA PE dn90 - 1 kus

Pozemek parc. č. 4341/1 - 5m

Město: Jaroměř; Katastrální území: 657336 Jaroměř

Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161
WWW.PRODIN.CZ

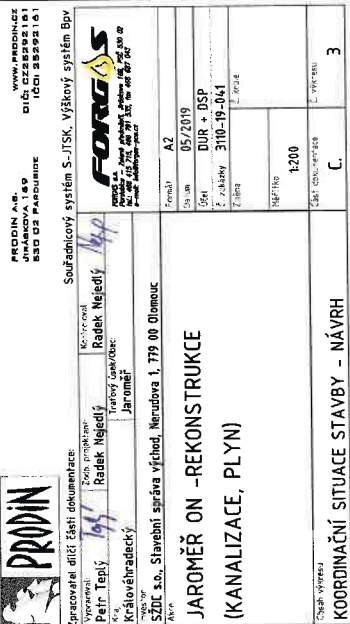
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

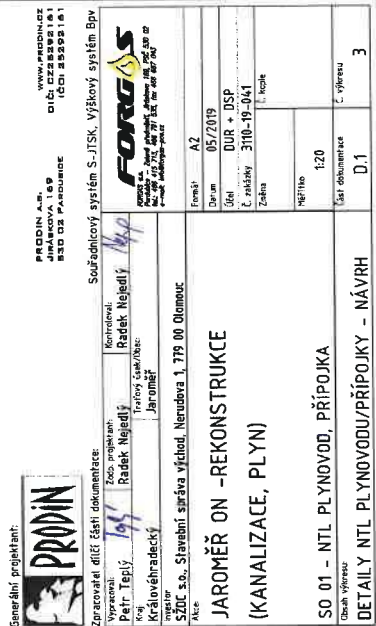
Výpracoval: Petr Teplý	Zodp. projektant: Radek Nejedlý	Kontroloval: Radek Nejedlý
Krbj:	Traťový úsek/Dleac:	
Královéhradecký	Jaroměř	
Investor: SZDC s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
AKCE:	JAROMĚŘ ON -REKONSTRUKCE (KANALIZACE, PLYN)	

Obsah výkresu:

KATASTRÁLNÍ SITUACE STAVBY - NÁVRH

Číslo výkresu: 2





IServices

Smlouva o podmínkách napojení, o spolupráci a součinnosti při realizaci plynárenského zařízení a o smlouvě budoucí nájemní

uzavřená podle § 1746 odst. 2 a § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

číslo smlouvy: 9418002449/2018/4000218046

Investor: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Sídlo: Dílžďená 1003/7, Nové Město, Praha 1, PSČ: 110 00
 Zapsaný v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384
 Zastoupený: Ing. Luborem Hrubešem, ředitelem Oblastního ředitelství
 Hradec Králové na základě pověření č. 2435

IČ: 709 94 234
 DIČ: CZ 70994234
 Bankovní spojení: Česká národní banka
 Číslo účtu: 7708511/0710
 TEL: 725989006
 Email: krumlovah@szdc.cz
 ID datové schránky: uccchjm

(dále jen „investor“ nebo „budoucí pronajímatel“ nebo „strana povinná“)

a

GasNet, s.r.o.

Sídlo: Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem
 Spisová značka: C 23083 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
 IČ: 27295567
 DIČ: CZ27295567
 Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
 Číslo účtu: 17663193/0300
 ID datové schránky: rdxzhzt

Zastoupený na základě plné moci:

Název: GridServices, s.r.o.
 Sídlo: Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
 Spisová značka: C 57165 vedená u Krajského soudu v Brně
 IČ: 27935311
 DIČ: CZ27935311

K podpisu smlouvy zmocněn:

Daniel Bělohávek, vedoucí připojování a rozvoje PZ – Čechy východ 1
 na základě pověření a
 Daniela Koptová, technik připojování a rozvoje PZ – Čechy východ 1
 na základě pověření

(dále jen „budoucí nájemce“ nebo „PDS“ (Provozovatel distribuční soustavy))

Smluvní strany se dohodly na uzavření této smlouvy, jejímž předmětem je stanovení podmínek napojení v budoucnu realizovaného plynárenského zařízení (dále jen „PZ“) investora k distribuční síti PDS, závazky smluvních stran při realizaci PZ, jakož i jejich závazek uzavřít v budoucnu smlouvu o nájmu PZ, jejímž předmětem bude nájem PZ, specifikované v čl. I této smlouvy.

I.

Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se smluvní strany zavazují uzavřít smlouvu o nájmu PZ uvedenou jako příloha č. 1 této smlouvy za účelem provozování níže určeného PZ PDS a to dále uvedeným způsobem.

Rozsah PZ					
PZ (název stavby): Plynovod a 1 plynovodní přípojka pro č.p. 222, Jaroměř					
Číslo stavby: 9900101059					
viz situační nákres v příloze č. 2					
Tlaková úroveň	Dimenze DN Ø	Délka L [m]	Ks	Katastrální území	Obec / Ulice
NTL plynovod	PE dn160	60	1	Jaroměř	Jaroměř, ul. Žižkova
Přípojky	PE dn 90	5	1	Jaroměř	Jaroměř, ul. Žižkova

Předpokládaný termín: a) zahájení realizace PZ r. 2018
b) ukončení realizace PZ r. 2019.

2. Touto smlouvou se dále vymezuje rozsah spolupráce, vzájemných práv a povinností smluvních stran v období přípravy a realizace PZ a při jeho předání do nájmu PDS, za účelem zajištění jeho budoucího provozování podle zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů, zejména z hlediska bezpečnosti, spolehlivosti a hospodárního provozu.
3. Podmínkou připojení PZ k distribuční soustavě je realizace PZ budovaného na základě smlouvy o podmínkách napojení, o spolupráci a součinnosti při realizaci plynárenského zařízení a o smlouvě budoucí nájemní č. 9418001986/2018/4000217001.

II.

Podmínky připojení, závazky k přípravě a realizaci PZ

1. PDS a investor se dohodli, že ustanovení ČSN a technických pravidel (TPG), platných pro budovaná PZ, budou považovat za závazná ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů.
2. PDS a investor se dohodli, že podle této smlouvy jsou pro investora a zhotovitele PZ závaznými i vnitřní dokumenty PDS, které se vztahují k realizaci PZ a které jsou zveřejněny na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.
3. Investor včas před zahájením územního/stavebního řízení projedná s PDS, zastoupeným na základě plné moci, společností GridServices, s.r.o., se sídlem v Brně, IČ: 27935311 (dále jen „zmocněnec PDS“), předepsanou projektovou dokumentaci záměru. Stanovisko PDS bude investorem respektováno, včetně druhu použitého materiálu. Kompletní projektová dokumentace bude předána ve dvou vyhotoveních příslušnému zaměstnanci (technikovi) zmocněnce PDS.
4. Investor se zavazuje zadat zhotovení PZ pouze organizaci certifikované pro činnosti na PZ v souladu s TPG 923 01. V případě nesplnění této podmínky ze strany investora, má PDS právo PZ nepřipojit k distribuční soustavě. Dále se investor zavazuje, že se zhotovitelem PZ sjedná smluvně záruku za jakost PZ v délce nejméně 48 měsíců, počínaje převzetím PZ od zhotovitele.
5. Investor je povinen zajistit, aby nejméně 5 dnů před zahájením realizace PZ příslušný zhotovitel oznámil realizaci PZ, případně etapu realizace PZ na webové adrese PDS, která zní: <https://www.gasnet.cz/cs/eviz/dodavatel/prihlaseni> a umožnil zmocněnci PDS provádění kontrol a účast u zkoušek, kterými je prokazována kvalita prací. Jedná se zejména o tyto zkoušky:

a) u STL a NTL plynovodů:

- kontrola uložení potrubí ve výkopu před záhozem,
- tlaková zkouška.

Nesplní-li investor tuto povinnost, nese všechny náklady spojené s případným dodatečným odkrytím a kontrolou zařízení, popř. s opakováním zkoušek. Neprovede-li investor dodatečné odkrytí zařízení nebo nepřizve-li zmocněnce PDS ke kontrolám a opakováním zkouškám, je PDS oprávněna odmítnout vpuštění plynu do PZ.

6. Investor je povinen oznámit PDS nejméně 5 dnů předem záměr provést příslušné měření, kontroly nebo zkoušky kvality prací na PZ. PDS si vyhrazuje právo zúčastnit se předepsaných, popř. dohodnutých kontrol, měření a zkoušek, jimiž je prokazována kvalita PZ a polohového a výškopisného zaměření PZ. Zaměstnanec zmocněnce PDS pověřený prováděním kontrol nepřijímá odpovědnost za vady a nedostatky PZ a nenahrazuje stavební dozor.
7. Zaměstnanec zmocněnce PDS pověřený prováděním kontrol a účasti u zkoušek má právo zastavit provádění PZ v případě, že zjistí hrubé porušování technologie realizace. Zastavení realizace provede zápisem ve stavebním deníku. Po odstranění závad dá pověřený pracovník souhlas s pokračováním realizace zápisem ve stavebním deníku.

8. Investor zajistí nejpozději do řádného ukončení realizace PZ, aby majitelé stavebních objektů, ke kterým je budována plynovodní přípojka, vybudovali na veřejně přístupných hranicích svých pozemků, popř. na veřejně přístupných vnějších stranách budov, objekty (výklenky) pro umístění hlavních uzávěrů plynu, regulátorů tlaku plynu a plynometrů dle schválené projektové dokumentace a v souladu se stavebním povolením a po dohodě s projektantem PZ.
9. Objekty (výklenky) pro umístění hlavních uzávěrů plynu, hlavní uzávěry a regulátory tlaku plynu jsou součástí odběrného plynového zařízení a **nejsou** předmětem této smlouvy.

III.

Převzetí PZ mezi investorem a zhotovitelem PZ

1. Investor se zavazuje nejméně 10 dní před stanovenou přejímkou PZ od zhotovitele písemně vyzvat zmocněnce PDS k účasti na technické přejímce dokončeného PZ nebo samostatné části a současně se zavazuje zajistit řádnou připravenost této přejímky. PDS se zavazuje k účasti na přejímce, pokud investorem navržený termín potvrdí.
2. Investor se zavazuje nepřevzít PZ od zhotovitele, pokud tato bude vykazovat závady a nedodělky a dokud zhotovitel nepředloží předepsané doklady stanovené právními předpisy, ČSN a TPG, kterými je prokazována jakost PZ.
3. Investor se zavazuje předat zmocněnci PDS doklady, které jsou k datu technické přejímky uvedeny na webové stránce <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>, a které jsou pro příslušné PZ relevantní.
4. Investor se zavazuje zpracovat a podat příslušnému stavebnímu úřadu žádost o kolaudační souhlas, popř. oznámení o užívání PZ nebo žádost o povolení k předčasnému užívání PZ.
5. Zmocněnec PDS se zúčastní všech navazujících jednání, zejména závěrečné kontrolní prohlídky podle § 122 a násl. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, ke kterým bude investorem písemně vyzván nejméně 7 dnů předem, s možností uplatnit své připomínky v rozsahu, v jakém jsou dotčena nebo by mohla být dotčena práva PDS.

IV.

Akcept návrhu smlouvy nájemní

1. Smluvní strany se zavazují v budoucnu uzavřít smlouvu o nájmu PZ ve znění, které je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy, do 90 dnů od doručení písemné výzvy investora PDS. Investor doručí výzvu podle předchozí věty spolu s doklady dle odst. 2 tohoto článku do 90 dnů po realizaci PZ.

Na základě písemné výzvy investora a po doložení dokladů pro uzavření nájemní smlouvy dle odst. 3 tohoto článku předloží PDS nejpozději do 40 dnů od doručení výzvy investora investorovi návrh smlouvy o nájmu PZ. Investor akceptuje návrh smlouvy o nájmu PZ do 90. dne ode dne doručení své výzvy k jejímu uzavření.
2. Smluvní strany se výslovně dohodly, že dojde-li v průběhu realizace ke změně rozsahu PZ proti rozsahu vymezeném v čl. I odst. 1 této smlouvy, nepoužije se nájemné stanovené ve smlouvě o nájmu PZ, které je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této

smlouvy, ale nájemné bude stanoveno postupem uvedeným v Zásadách cenové regulace, které jsou vydávané Energetickým regulačním úřadem, platnými v okamžiku doručení výzvy investora k uzavření nájemní smlouvy, případně dle právního předpisu účinného k okamžiku doručení výzvy investora k uzavření nájemní smlouvy, který bude upravovat stanovení hodnoty nabývaného PZ.

3. Doklady pro uzavření smlouvy o nájmu PZ jsou:

- zápis o technické přejímce mezi PDS a investorem;
- kolaudační souhlas, oznámení o užívání stavby, povolení k předčasnému užívání stavby s vyznačeným nabytím právní moci nebo rozhodnutí o povolení zkušebního provozu s vyznačením právní moci.

4. Investor bere na vědomí, že podmínkou uvedení PZ do provozu, je uzavření smlouvy o nájmu PZ.

5. Investor se zavazuje na své náklady a svým jménem zajistit propojení PZ s distribuční soustavou PDS a to nejpozději do 3 měsíců od podpisu smlouvy o nájmu PZ; v případě nepříznivých klimatických podmínek pro stavební práce nejpozději do 6 měsíců od podpisu smlouvy o nájmu PZ. Pokud tento závazek investor nesplní ani v náhradní lhůtě, stanovené v písemné výzvě PDS, může propojení zajistit PDS na své náklady. Tyto náklady, související s realizací propojení, nájemce následně vyúčtuje investorovi. Investor se zavazuje tyto náklady uhradit na základě daňového dokladu, který vystaví PDS. Splatnost závazku bude stanovena v daňovém dokladu.

6. Do tiskopisu smlouvy o nájmu PZ, která je přílohou č. 1 této smlouvy a její nedílnou součástí, budou doplněny identifikační údaje smluvních stran vč. kontaktních údajů a osob oprávněných ji podepsat a bankovní spojení podle údajů, aktuálních ke dni podpisu smlouvy o nájmu PZ, a dále identifikace a rozsah pronajímaného PZ v čl. I. odst. 1. nájemní smlouvy.

V.

Zvláštní ujednání stran

1. Nedílnou součástí této smlouvy, kromě přílohy č. 1 (tiskopis smlouvy o nájmu PZ), je situační náčrtek předmětu smlouvy jako příloha č. 2.
2. Investor se zavazuje neprodleně písemně informovat PDS o všech zásadních skutečnostech, které mohou v průběhu zpracování projektové dokumentace PZ, popř. realizace PZ, ovlivnit předmět plnění, nebo vzájemné závazky smluvních stran podle této smlouvy, zejména o změně rozsahu, dimenzí nebo počtu plynovodních přípojek.
3. V těchto případech, kdy investor podá PDS o změně informaci, se smluvní strany zavazují vyvinout maximální úsilí k uzavření nové smlouvy, nedohodnou-li se jinak. V případě, že investor nesplní podmínky článku V. odst. 2 této smlouvy, může PDS od této smlouvy odstoupit. Odstoupení je účinné ke dni jeho doručení investorovi. Dojde-li k odstoupení PDS od smlouvy podle tohoto článku, PDS si vyhrazuje právo PZ nepřevzít, případně nevydat souhlas s vpuštěním plynu a nepovolit propojení k distribuční soustavě.
4. Investor uzavřením této smlouvy PDS výslovně sděluje, že jeho záměrem je, aby budoucí PZ bylo provozováno jako součást distribuční soustavy PDS.

VI.

Registr smluv

1. Tato smlouva včetně jejích případných dodatků podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona číslo 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
2. Smlouvu bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 dnů od uzavření smlouvy, uveřejní strana povinná. Při uveřejnění je strana povinná postupovat tak, aby nebyla ohrožena doba zahájení plnění ze smlouvy, pokud si ji smluvní strany sjednaly, případně vyplývá-li z účelu smlouvy. Pro uveřejnění opravy platí ustanovení tohoto článku o uveřejnění obdobně.
3. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje obchodní tajemství, jež by nebylo možné uveřejnit.
4. Strana povinná zajistí, aby při uveřejnění této smlouvy nebyly uveřejněny informace, které nelze uveřejnit podle platných právních předpisů (osobní údaje zaměstnanců PDS, jejich pracovní pozice a kontakty, telefonické i emailové adresy apod.) a dále, aby byly znečitelněny podpisy osob zastupujících smluvní strany.
5. Verze smlouvy k uveřejnění a znění metadat budou před uveřejněním v registru smluv odšouhlaseny oběma smluvními stranami.
6. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona o registru smluv.

VII.

Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva vstoupí v platnost dnem podpisu a v účinnost dnem zveřejnění v registru smluv podle zákona číslo 340/2015 Sb.
2. Smlouva není jednostranně vypověditelná, lze ji ukončit písemnou dohodou smluvních stran. PDS může od smlouvy odstoupit za podmínek, stanovených v čl. V této smlouvy.
3. Smluvní strany se současně zavazují písemně informovat druhou smluvní stranu o případném zahájení insolvenčního řízení podle zákona č. 182/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
4. Tato smlouva zaniká dnem účinnosti smlouvy/smluv o nájmu PZ mezi investorem a PDS, nejpozději však 31.12.2021.
5. Tato smlouva zavazuje právní nástupce smluvních stran.

K,

6. PDS výslovně upozorňuje investora, že jakékoliv provedené, byť nepodstatné změny, v návrhu této smlouvy, s výjimkou údajů, jejichž vyplnění se předpokládá (např. údaje v záhlaví), tímto prohlášením PDS automaticky předem odmítá a změny v návrhu smlouvy (s výjimkou změn uvedených v předchozí závorce) se považují za nový návrh smlouvy. Smluvní strany, pokud jsou podnikateli, výslovně vylučují aplikaci ust. § 1799 a 1800 zákona č. 89/2012 Sb.
7. Smluvní strany prohlašují, že neexistuje žádná právní ani faktická překážka, která by znemožnila uzavřít tuto smlouvu a na důkaz své pravé a svobodné vůle smlouvu podepisují.
8. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, 2 výtisky obdrží investor, 2 výtisky obdrží PDS.

Kontaktní osoba za PDS:

Daniela Koptová Tel: 495563789 E-mail: daniela.koptova@innogy.com

Kontaktní osoba pro uzavření smlouvy o nájmu PZ:

Daniela Koptová Tel: 495563789 E-mail: daniela.koptova@innogy.com

Přílohy:

Příloha č. 1 – Tiskopis smlouvy o nájmu PZ

Příloha č. 2 – Situační nákres PZ

V dne

V Pardubicích dne 17 - 10 - 2019

Za investora:

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace

Oblastní ředitelství Hradec Králové
U Felochem 259, 500 01 Hradec Králové
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234

Ing. Lubor Hrubeš

ředitel Oblastního ředitelství

Hradec Králové

Za GasNet, s.r.o.

Daniel Bělohávek

vedoucí připojování a rozvoje PZ

Čechy východ 1

Daniela Koptová

technik připojování a rozvoje PZ

Čechy východ 1

Smlouva o nájmu plynárenského zařízení

číslo smlouvy:

uzavřena na základě smlouvy o podmínkách uzavření budoucí smlouvy

číslo ze dne

Pronajímatel:

Sídlo:

Zapsaný v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v , pod sp. zn.

Zastoupený:

IČ:

DIČ: CZ

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Telefon:

E-mail:

ID datové schránky:

(dále jen „pronajímatel“ nebo „strana povinná“)

a

Nájemce:

GasNet, s.r.o.

Sídlo:

Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem

Spisová značka:

C 23083 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem

IČ:

27295567

DIČ:

CZ27295567

Bankovní spojení:

Československá obchodní banka, a.s.

Číslo účtu:

17663193/0300

ID datové schránky: rdxzhzt

Zastoupený na základě plné moci:

Název:

GridServices, s.r.o.

Sídlo:

Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno

Spisová značka:

C 57165 vedená u Krajského soudu v Brně

IČ:

27935311

DIČ:

CZ27935311

K podpisu smlouvy zmocněn:

, (jméno, funkce) na základě pověření a

, (jméno, funkce) na základě pověření

(dále jen „nájemce“ nebo „PDS“ (Provozovatel distribuční soustavy))

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o nájmu plynárenského zařízení
(dále jen „nájemní smlouva“ nebo také „tato smlouva“)

I.
Předmět smlouvy

1. Pronajímatel pronajímá nájemci níže uvedené plynárenské zařízení (dále jen „PZ“) a nájemce se zavazuje zajistit provoz PZ v dále stanoveném rozsahu. Je-li předmětem nájmu i regulační stanice plynu (dále jen „RS“), zavazuje se nájemce zajistit provoz na technologické části RS.

Pronajímatel prohlašuje, že je výlučným vlastníkem PZ, které je specifikováno následujícím způsobem:

Rozsah PZ					
PZ (název stavby):					
Číslo stavby:					
	Dimenze DN, Ø	Délka L [m]	Ks	Katastrální území	Obec/ Ulice
STL plynovod					
Přípojky					

2. PZ uvedené v čl. I. bodu 1. této smlouvy je schopné samostatného užívání na základě:

- územní rozhodnutí č. j.: ze dne: nabytí právní moci:
- územní souhlas č. j.: ze dne:
- stavební povolení č. j.: ze dne: nabytí právní moci:
- ohlášení ze dne:
- kolaudační rozhodnutí č. j.: ze dne: nabytí právní moci:
- kolaudační souhlas č. j.: ze dne:

vydané/ý stavebním úřadem v

- oznámení o užívání stavby ze dne a současně Pronajímatel prohlašuje, že stavební úřad ve stanovené době nezakázal užívání stavby.

3. PZ je blíže specifikováno v technické dokumentaci stavby a je pronajato včetně všech součástí a příslušenství. Současně s PZ převzal nájemce technickou dokumentaci k PZ, obsahující základní písemné doklady ke stavbě. O převzetí PZ byl mezi smluvními stranami sepsán Zápis o technické převímce (odevzdání a převzetí stavby) PZ dne Pronajímatel současně předal nájemci nebo jeho zmocněnci (dále jen „zmocněnec“) veškeré doklady opravňující k užívání PZ a dispozici s ním. Obě strany prohlašují, že mapový podklad ze systému GIS s vyznačenou polohou PZ, odpovídá skutečnému provedení stavby ke dni podpisu této smlouvy. Po dobu nájemního vztahu bude nájemce do dokumentace zaznamenávat veškeré změny a doplnění výchozího stavu.

4. Nájemce prohlašuje, že je oprávněným k podnikání ve smyslu zvláštního zákona (zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „energetický zákon“) a je oprávněn provozovat plynárenská zařízení.

II.

Základní práva a povinnosti

1. Pronajímatel pronajímá PZ specifikované v čl. I. odst. 1 ve stavu způsobilém k bezpečnému a spolehlivému provozování za účelem distribuce plynu zákazníkům. Pronajímatel podpisem této smlouvy uděluje výslovný souhlas k tomu, aby nájemce pronajímané PZ používal k účelům vymezeným energetickým zákonem a licencí na distribuci plynu, a aby nájemce s odbornou péčí připojil na PZ každého, kdo o to požádá a splní podmínky připojení stanovené právními předpisy.
2. Nájemce je oprávněn k výkonu činností na pronajatém PZ, v rozsahu určeném touto smlouvou, zmocnit třetí osobu.
3. Pronajímatel kromě činností uvedených v čl. I. zmocňuje touto smlouvou nájemce, aby, sám nebo jím zmocněná osoba, vydával stanoviska vlastníka technické infrastruktury ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších změn, týkající se PZ, zajišťoval vytyčování polohy PZ pro třetí strany a řešil případy neoprávněných cizích staveb a provádění činností třetích osob v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Nájemce se zavazuje jednat s právníky nebo fyzickými osobami v rozsahu práv a povinností provozovatele distribuční soustavy týkajících se PZ, zejména se nájemce zavazuje evidovat, dokumentovat a oznamovat příslušným orgánům narušení PZ třetí stranou. Pronajímateli bude narušení (vznik poruchového nebo havarijního stavu PZ) oznámeno pouze v případě, že by předpokládané náklady na jeho odstranění přesáhly částku 50.000,- Kč bez DPH a že jejich příčinou nebude zásah do PZ třetí stranou.
4. Zajištěním provozu PZ, které bude vykonávat nájemce, se rozumí provádění inspekci, revizí, údržby a oprav PZ v rozsahu a ve lhůtách stanovených v TPG 905 01, 913 01, dalších platných předpisech a touto smlouvou.
 - a) Inspekce a revize je souhrn kontrolních činností zaměřených na zjištění, zda stav PZ odpovídá předpisům k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a provozně bezpečnostním požadavkům. Náklady na inspekce a revize nese nájemce.
 - b) Údržbou je souhrn pravidelných činností na PZ a jeho součástí či příslušenství směřujících k udržení provozuschopného stavu, bez výměn částí PZ nebo jeho součástí či příslušenství. Náklady na údržbu nese nájemce.
 - c) Opravou se rozumí zásah do zařízení, kterým je odstraňován jeho poruchový nebo havarijní stav. Dojde-li k potřebě opravy PZ z důvodu protiprávního zásahu do PZ třetí stranou (např. narušení PZ při stavebních pracích nebo při autonehodách), zavazuje se nájemce provést opravu na svůj náklad, přičemž jejich úhradu bude vymáhat na třetí straně, která poruchový nebo havarijní stav způsobila.

U ostatních druhů oprav (např. odstraňování poruch vlivem koroze, vady materiálu, opravy z důvodu vyšší moci, apod.) hradí náklady do 50 tis. Kč bez DPH v jednotlivém případě nájemce.

d) Náklady na uniklý plyn nese nájemce. V případě, že k úniku došlo v příčinné souvislosti s protiprávním jednáním třetí osoby (např. stavební činnost třetí osoby nebo autonehoda) bude nájemce jejich úhradu vymáhat na třetí straně, která únik způsobila. Za škodu vzniklou v souvislosti s nesplněním povinnosti pronajímatele provést rekonstrukci PZ, zejména za škodu vzniklou nájemci odpovídající hodnotě plynu uniklého v důsledku neprovedení rekonstrukce PZ, nese odpovědnost pronajímatel.

5. Rekonstrukce PZ je obnova PZ nebo jeho části z důvodu jeho opotřebení, stárnutí či z důvodu živelných událostí (např. výměna potrubí).

Pronajímatel je povinen v případě rekonstrukce uhradit nájemci veškeré náklady včetně nákladů vzniklých v souvislosti s přerušením a obnovou provozu.

Nájemce je povinen bez zbytečného odkladu nejpozději však tři roky před požadovaným termínem realizace oznámit písemně pronajímateli potřebu a rozsah rekonstrukcí (dále jen „výzva“), které je nezbytné provést pro udržení pronajatého zařízení v bezpečném stavu, způsobilém k užívání. Přitom je povinen rekonstrukci PZ pronajímateli řádně zdůvodnit. Takovým důvodem bude zejména doložení stavu ohrožujícího bezpečnost provozu PZ (jeho poruchovost), stáří PZ (uplynutí předpokládané životnosti PZ), apod. Pronajímatel se zavazuje, že do tří měsíců ode dne doručení oznámení potřeby provedení rekonstrukce PZ, písemně sdělí nájemci, zda zajistí rekonstrukci prostřednictvím třetí osoby nebo má rekonstrukci zajistit nájemce; současně s tím oznámí i předpokládaný rok, ve kterém bude rekonstrukce provedena respektive, zda je schopen zajistit její realizaci v termínu požadovaném nájemcem. Pokud se pronajímatel nevyjádří jinak, či pokud není schopen zajistit její realizaci třetí osobou v požadovaném termínu, zavazuje se tuto rekonstrukci provést nájemce na náklad pronajímatele.

a) Pokud bude rekonstrukci zajišťovat nájemce, bude mezi pronajímatelem a nájemcem uzavřena samostatná smlouva, v níž budou sjednány podmínky zajištění rekonstrukce PZ, zejména podmínky její projektové přípravy, realizace, výše úplaty a potřebná součinnost pronajímatele a nájemce.

b) Pokud bude rekonstrukci zajišťovat pronajímatel třetí osobou je povinen zajistit dodržení všech právních předpisů, norem a technických pravidel a interních předpisů nájemce týkajících se projektování a výstavby rekonstruovaného PZ. Pronajímatel je rovněž povinen uhradit případnou škodu nebo náklady, jež bude muset nájemce vynaložit v souvislosti s přerušením provozu, které nastane v rozporu s energetickým zákonem nebo nedodržením standardů podle vyhlášky č. 545/2006 Sb. v platném znění v důsledku jednání pronajímatele. Obě smluvní strany se zavazují uzavřít před zahájením rekonstrukce smlouvu, jejímž předmětem budou podmínky její projektové přípravy a realizace a vzájemná součinnost stran při rekonstrukci PZ.

6. Za odstranění vad PZ v záruční době, která uplyne dne _____, odpovídá pronajímatel; pro případ odstranění vad v záruční době se nepoužije ust. čl. II. odst. 4 písm. c) druhý odstavec této smlouvy. Pro jejich odstranění je dohodnuta doba 30 dní od písemného oznámení vady pronajímateli. Pokud v této době nedojde k odstranění vad, odstraní je nájemce na náklady pronajímatele. V případech, které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost provozu PZ, nájemce tak učiní neprodleně, a to rovněž na náklady pronajímatele. Pronajímatel tyto náklady uhradí v plné výši.
7. Nájemce odpovídá za škody vzniklé na PZ z titulu zanedbání povinností vyplývajících z předpisů pro provoz PZ. Nájemce odpovídá za škodu na PZ, kterou způsobil vlastní činností nebo osoby, které k vlastní činnosti použil.

8. Nájemce se zavazuje vést o všech prováděných činnostech po celou dobu provozování PZ řádnou provozní dokumentaci a provádět průběžně aktualizaci technické dokumentace převzaté od pronajímatele při převěrací stavby PZ.
9. V případě ukončení nájemního vztahu se nájemce zavazuje předat veškerou technickou i provozní dokumentaci zpět pronajímateli. Technická dokumentace bude doplněna o případné změny PZ, vzniknuvší v době trvání nájemního vztahu.
10. Nájemce oznámí pronajímateli zásadní změny, které mají vliv na majetkovou podstatu zařízení, jako jsou např. přeložky potrubí, požadavky na zrušení zařízení, apod.
11. V případě vzniku potřeby přeložky PZ a se souhlasem pronajímatele se smluvní strany zavazují, že uzavřou společně s třetí stranou, která potřebu přeložky vyvolala, smlouvu o zajištění přeložky, v níž budou sjednány příslušné podmínky, zejména podmínky její projektové přípravy a realizace a potřebné součinnosti smluvních stran.
12. Pronajímatel je povinen oznámit nájemci veškeré relevantní skutečnosti, zejména přechod nebo převod vlastnictví věci, změnu názvu nebo sídla pronajímatele, zahájení insolvenčního řízení podle zákona č. 182/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, nebo změnu plátcovství DPH.
13. Pronajímatel se zavazuje, že se bez předchozího písemného souhlasu nájemce zdrží všech zásahů do PZ, včetně činnosti v jeho ochranném a bezpečnostním pásmu.
14. Pronajímatel se zavazuje na své náklady a svým jménem zajistit propojení předmětu smlouvy s distribuční soustavou nájemce a to nejpozději do 3 měsíců od podpisu této smlouvy; v případě nepříznivých klimatických podmínek pro stavební práce nejpozději do 6 měsíců od podpisu této smlouvy. Pokud tento závazek pronajímatel nesplní ani v náhradní lhůtě, stanovené v písemné výzvě nájemce, může propojení zajistit nájemce na své náklady. Tyto náklady, související s realizací propojení, nájemce následně vyúčtuje pronajímateli. Pronajímatel se zavazuje tyto náklady uhradit na základě daňového dokladu, který bude nájemcem vystaven. Splatnost závazku pronajímatele bude stanovena v daňovém dokladu. *(použít v případě, že PZ není propojeno)*
15. Závazky pronajímatele podle tohoto článku jsou splatné do 30 dnů od doručení faktury nebo daňového dokladu vystaveného nájemcem.

III.

Nájemné

1. a) Výše ročního nájemného do konce regulačního období začínajícího 1. 1. 2016 (dále jen „4. regulační období“) činí **12 423,- Kč** (slovy: dvanácttisícčtyřistadvacet tři korun českých). Po dobu dalších regulačních období bude roční nájemné rovno hodnotě určené postupem pro stanovení regulovaných nákladů na nájem plynárenského zařízení ve vlastnictví třetích osob buď dle cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu na první kalendářní rok regulačního období, nebo dle tzv. Zásad cenové regulace, které vydává Energetický regulační úřad, dle opatření obecné povahy upravující náklady na nájem plynárenských zařízení ve vlastnictví třetích stran nebo jinou úpravou stanovenou nezávislou třetí stranou (zejména Energetickým regulačním úřadem), která bude tyto regulované náklady na nájemné upravovat (dále jen „úprava regulovaných nákladů“).

b) Roční nájemné na dobu regulačních období se po konci 4. regulačního období vypočte vždy na počátku regulačního období podle pravidel dle písm. a) tohoto odstavce a zůstane stejné do konce regulačního období. Ustanovením tohoto odst. 1 písm. a) a b) není dotčen následující odstavec 2.

c) Netrvá-li nájemní vztah po celý kalendářní rok, stanoví se pro tento rok nájemné v poměrné výši 1/12 za každý i započatý kalendářní měsíc.

2. V případě, že k uzavření této smlouvy dojde v posledních dvou letech regulačního období platného ke dni podpisu této smlouvy, zůstává stanovená výše nájemného v platnosti i pro první následující regulační období. Po uplynutí takto stanovené doby bude nájemné za kalendářní rok rovno hodnotě určené postupem pro stanovení regulovaných nákladů na nájem plynárenského zařízení ve vlastnictví třetích osob dle úpravy regulovaných nákladů. Roční nájemné se pro případ podle předcházející věty vypočte vždy na počátku regulačního období a zůstane stejné do konce regulačního období.

Pokud úprava regulovaných nákladů nebude vůbec existovat, bude nájemné rovno nájemnému, jaké bylo za poslední kalendářní rok, v němž byla úprava regulovaných nákladů bez náhrady zrušena.

3. Pronajímatel, v souladu s § 56a odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění platném k datu uzavření smlouvy, přičte k nájemnému dle čl. III. odst. 1 DPH v zákonné výši.

Datem uskutečnění zdanitelného plnění se pak rozumí 31. 12. příslušného kalendářního roku. Pokud nájemní vztah skončí dříve, je datem uskutečnění zdanitelného plnění poslední den nájemního vztahu.

4. Nájemce se zavazuje uhradit pronajímateli dohodnuté roční nájemné za příslušný kalendářní rok na základě daňového dokladu vystaveného do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění na bankovní účet pronajímatele uvedený v záhlaví této smlouvy. V případě ukončení nájemní smlouvy v průběhu kalendářního roku vystaví pronajímatel daňový doklad nejpozději do 15 dnů od data ukončení nájemního vztahu. Splatnost daňového dokladu činí 30 dní od data doručení na níže uvedenou adresu a je podmíněna splněním ustanovení odst. 14 čl. II. této smlouvy.

Adresa pro doručování veškerých daňových dokladů je:

GasNet, s.r.o. Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem.

V případě využití elektronické formy zasílání daňových dokladů (faktur) tyto daňové doklady zasílejte na email: el.faktury@innogy.com.

5. Sjednává se, že daňový doklad musí obsahovat číslo této smlouvy a dále číslo, pod nímž byla smlouva uveřejněna v registru smluv. Daňový doklad musí dále, kromě náležitostí, stanovených zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších změn a doplňků, zejména v § 29 a § 34 tohoto zákona, obsahovat též bankovní spojení plátce zveřejněné správcem daně způsobem umožňující dálkový přístup v registru plátců DPH. Nebude-li mít daňový doklad povinné náležitosti, je nájemce před uplynutím doby splatnosti oprávněn vrátit jej bez zaplacení k opravě či doplnění. Pronajímatel je povinen podle povahy nesprávnosti doklad opravit nebo nově zhotovit. Oprávněným vrácením dokladu se staví běh doby jeho splatnosti. Nová doba splatnosti běží znovu ode dne doručení opraveného nebo nově vyhotoveného dokladu.
6. Uhrazením se rozumí připsání příslušné částky z účtu jedné smluvní strany ve prospěch účtu druhé smluvní strany uvedeného v záhlaví této smlouvy.

7. Pokud k datu uskutečnění zdanitelného plnění budou u pronajímatele naplněny podmínky ust. § 106a ZoDPH (nespolehlivý plátce) nebo bude na daňovém dokladu uveden bankovní účet nezveřejněný zákonným způsobem ve smyslu ust. § 109 odst. 2 písm. c) ZoDPH (nezveřejněný účet), je nájemce oprávněn postupovat dle ust. § 109a ZoDPH, tj. zvláštním způsobem zajištění daně. V takovém případě je nájemce oprávněn uhradit část finančního závazku ve výši vypočtené daně z přidané hodnoty nikoliv na bankovní účet pronajímatele, ale přímo na bankovní účet příslušného správce daně, přičemž se tímto považuje finanční závazek nájemce vůči pronajímateli za zcela vyrovnaný.

IV.

Doba trvání smlouvy, výpověď

1. Nájem se sjednává na dobu neurčitou. Výpověď lze tuto smlouvu pouze z důvodů a ve výpovědních dobách v ní uvedených. Tím není dotčeno právo od ní odstoupit z důvodů uvedených v právních předpisech.
2. Nájemce je oprávněn vypovědět tuto smlouvu, pokud pronajímatel odmítne uzavřít s nájemcem smlouvu o zajištění rekonstrukce PZ dle čl. II odst. 5 této smlouvy nebo, pokud bude rekonstrukci zajišťovat pronajímatel a rekonstrukce nebude provedena do termínu uvedeného ve výzvě dle čl. II odst. 5 této smlouvy. Nájemce má právo tuto smlouvu vypovědět také v případech, kdy:
 - pronajímatel bude mít povinnost odstranit PZ či jeho část z nemovité věci,
 - pronajímatel ani přes opakovanou výzvu nesplní povinnost dle čl. „Společná a závěrečná ustanovení“ odst. 4 této smlouvy, nebo
 - dojde k významné změně způsobu regulace činnosti nájemce týkající se provozu plynárenských zařízení, zejména ke změně způsobu regulace cen v plynárenství. Za významnou změnu se bude považovat zejména situace, kdy by nájemci měla setrváním ve smluvním vztahu vzniknout finanční újma, kterou nájemce pronajímateli doloží.

V těchto případech je výpovědní lhůta jeden kalendářní rok a začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena pronajímateli. Nájemce je povinen o této skutečnosti bezodkladně informovat všechny dotčené účastníky trhu s plynem a Energetický regulační úřad.

3. a) Nedohodnou-li se strany jinak, je pronajímatel nebo nájemce oprávněn tuto smlouvu vypovědět vždy pouze k datu ukončení tzv. „regulačního období“ pro činnost distribuce plynu, což je časové období stanovené právním předpisem nebo Energetickým regulačním úřadem.
 - b) Nebude-li regulační období určeno, bude se za regulační období považovat opakující se pětiletá doba, a to až do okamžiku, kdy bude regulační období opětovně určeno. Tuto smlouvu bude pak možné vypovědět vždy ke konci pětileté doby (dále také jako „jiná doba“). Jiná doba počne běžet ode dne následujícího po dni, kterým skončilo regulační období a jiné na něho nenavazovalo.
 - c) Pro účel tohoto odstavce č. 3 začne počátek výpovědní doby plynout od data doručení výpovědi a končí uplynutím posledního dne regulačního období nebo jiné doby. V případě, že smluvní strana doručí druhé smluvní straně výpověď smlouvy později než jeden rok před koncem regulačního období nebo jiné doby, začátek výpovědní doby

začne plynout od data doručení výpovědi a výpovědní doba skončí uplynutím posledního dne regulačního období nebo jiné doby, které následují po regulačním období nebo po uplynutí jiné doby, v nichž byla výpověď doručena.

d) Pronajímatel se zavazuje v případě podání výpovědi zajistit pro zákazníky připojené k pronajatému PZ distribuci plynu tak, aby nebyla přerušena kontinuita distribuce plynu zákazníkům uplynutím nebo po uplynutí výpovědní doby.

V.

Ujednání o předkupním právu

1. Rozhodne-li se pronajímatel, že prodá nebo jiným způsobem převede vlastnictví k pronajatému PZ (RS), zavazuje se jej nabídnout jako prvnímu ke koupi nájemci. Tato nabídka musí být učiněna písemně a prokazatelným způsobem doručena nájemci.

Kontaktní osoba pro otázky koupě PZ:

viz Kontaktní systém na adrese <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> pod bodem „Smlouvy kupní (plynovody s přípojkami a regulační stanice)“.

2. Koupě PZ (RS) je podmíněna zajištěním majetkoprávních vztahů k pozemkům dotčeným PZ (zřízení věcného břemene), případně RS (koupě pozemku).

Kontaktní osoba pro otázky zřízení věcného břemene:

viz Kontaktní systém na adrese <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> pod bodem „Smluvní vztahy - věcná břemena (plynovody, přípojky, přeložky v investicích třetích stran)“.

Kontaktní osoba pro otázky koupě nemovitých věcí:

viz Kontaktní systém na adrese <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> pod bodem „Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení“.

VI.

Ujednání o kupní smlouvě

1. Nájemce (dále také jako „budoucí kupující“) se zavazuje k zaslání návrhu kupní smlouvy pronajímateli za předpokladu splnění následujících podmínek:

a) pronajímatel doručí nájemci písemnou výzvu k odkoupení PZ,

b) spotřeba zemního plynu zákazníků v kategorii maloodběr/domácnost (dále jen "MODOM") připojených na pronajaté PZ za předchozí kalendářní rok bude dosahovat minimálně MWh; v případě spotřeby zákazníků i v kategorii střední odběr/velkoodběr (dále jen "VOSO") připojených na pronajaté PZ lze část spotřeby v kategorii MODOM nahradit trojnásobným množstvím v kategorii VOSO,

b) spotřeba zemního plynu zákazníků v kategorii střední odběr/velkoodběr (dále jen "VOSO") připojených na pronajaté PZ za předchozí kalendářní rok bude dosahovat minimálně MWh; v případě spotřeby zákazníků i v kategorii maloodběr/domácnost (dále jen "MODOM") připojených na pronajaté PZ lze část spotřeby v kategorii VOSO nahradit třetinovým množstvím v kategorii MODOM,

- c) písemná výzva bude pronajímatelem doručena do 5 let od podpisu této nájemní smlouvy a
- d) bude splněna podmínka uvedená v odstavci 2 článku V. této smlouvy.
2. Předmětem odkupu bude rozsah PZ uvedený v čl. I. této smlouvy, s výjimkou plynovodních přípojek, kterými nebude ke dni doručení výzvy budoucímu kupujícímu distribuován plyn.
 3. Kupní cena bude stanovena postupem uvedeným v Zásadách cenové regulace, které jsou vydávány Energetickým regulačním úřadem účinných v okamžiku doručení výzvy pronajímatele k uzavření kupní smlouvy, případně dle právního předpisu účinném k okamžiku doručení výzvy investora k uzavření kupní smlouvy, který bude upravovat stanovení hodnoty nabývaného PZ PDS. Od výše kupní ceny bude odečten součet nájemného za jednotlivé kalendářní roky, které PDS zaplatil pronajímateli před prodejem PZ.

Kupní cena PZ bude dále snížena o celkovou výši úplat za zřízení VB, kterou zaplatí budoucí kupující a která byla pronajímatelem dohodnuta ve smlouvách o budoucích smlouvách o zřízení VB jako cena konečná nebo cena stanovená znaleckým posudkem, případně, u níž bylo dohodnuto, že bude vypočtena dle interního ceníku či násobkem dohodnuté částky za 1 m nebo 1 m² dle geometrického plánu.

VII. Registr smluv

1. Tato smlouva včetně jejích případných dodatků podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona číslo 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
2. Smlouvu bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 dnů od uzavření smlouvy, uveřejní strana povinná. Při uveřejnění je strana povinná postupovat tak, aby nebyla ohrožena doba zahájení plnění ze smlouvy, pokud si ji smluvní strany sjednaly, případně vyplývá-li z účelu smlouvy. Pro uveřejnění opravy platí ustanovení tohoto článku o uveřejnění obdobně.
3. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva neobsahuje obchodní tajemství, jež by nebylo možné uveřejnit.
4. Strana povinná zajistí, aby při uveřejnění této smlouvy nebyly uveřejněny informace, které nelze uveřejnit podle platných právních předpisů (osobní údaje zaměstnanců PDS, jejich pracovní pozice a kontakty, telefonické i emailové adresy apod.) a dále, aby byly znečitelněny podpisy osob zastupujících smluvní strany.
5. Verze smlouvy k uveřejnění a znění metadat budou před uveřejněním v registru smluv odsouhlaseny oběma smluvními stranami. Strana povinná zašle k potvrzení smlouvu k uveřejnění včetně metadat do 5 dnů od podpisu smlouvy, PDS zašle vyjádření straně povinné k obdrženým dokumentům k uveřejnění do 5 dnů od jejich obdržení.

6. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona o registru smluv, ne však dříve, než je splněn závazek v souladu s ustanovením odst. 14 čl. II této smlouvy.

VIII.

Společná a závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva vstoupí v platnost dnem podpisu a v účinnost dnem propojení předmětu smlouvy s distribuční soustavou nájemce. *(alt. odst. 1 pro případy nepropojeného PZ)*
1. Tato smlouva vstoupí v platnost dnem podpisu a v účinnost dnem zveřejnění v registru smluv podle zákona číslo 340/2015 Sb., ne však dříve, než je splněn závazek v souladu s ustanovením odst. 14 čl. II této smlouvy. *(alt. odst. 1 pro případy, kdy se smlouva zveřejňuje v registru dle var. A čl. VII)*
2. Tato smlouva je uzavřena v souladu s ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Případné změny a doplňky smlouvy mohou být učiněny pouze po předchozí dohodě smluvních stran, a to formou písemného, chronologicky číslovaného dodatku ke smlouvě. Toto ustanovení se nepoužije pro případ změny nájemného, které bude měněno postupem podle čl. III. této smlouvy.
4. Pronajímatel je povinen umožnit nájemci provozovat PZ (RS) na všech nemovitých věcech dotčených PZ (RS) a za tím účelem zajistit vstup a vjezd na tyto nemovité věci v souvislosti s výkonem práv a povinností nájemce podle této smlouvy, energetického zákona a dalších právních předpisů, zejména v souvislosti se stavebními úpravami, opravami a provozováním PZ.
5. Smluvní strany se zavazují vzájemně informovat o obdržení výzvy k odstranění PZ nebo jeho části nebo o požadavku na finanční kompenzaci v souvislosti s uložením PZ do 15 dnů.
6. Pokud není v této smlouvě uvedeno jinak, má použitý pojem stejný význam, jaký mu přisuzují obecně závazné předpisy v plynárenství, technické normy nebo technické pravidla.
7. Nájemce výslovně upozorňuje pronajímatele, že jakékoliv provedené byť nepodstatné změny v návrhu této smlouvy, s výjimkou údajů, jejichž vyplnění se předpokládá (např. údaje v záhlaví), tímto prohlášením nájemce automaticky odmítá.
8. Smluvní strany si sjednávají, že pokud v důsledku změn či odlišného výkladu právních předpisů anebo judikatury soudů bude u některého ustanovení této smlouvy shledán důvod jeho neplatnosti, smlouva jako celek zůstává nadále v platnosti.
9. Tato smlouva se vyhotovuje ve stejnopisech s platností originálu, výtisk (výtisky) obdrží pronajímatel, výtisky obdrží nájemce.
10. Účastníci prohlašují, že si smlouvu přečetli a že jí rozumí. Dále prohlašují, že tato smlouva je v celém svém obsahu výrazem jejich pravé a svobodné vůle a že není uzavírána v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují jejich zástupci své podpisy.

V dne

V dne

Za pronajímatele:

Za nájemce:

.....
(jméno)

(funkce)

.....
(jméno)

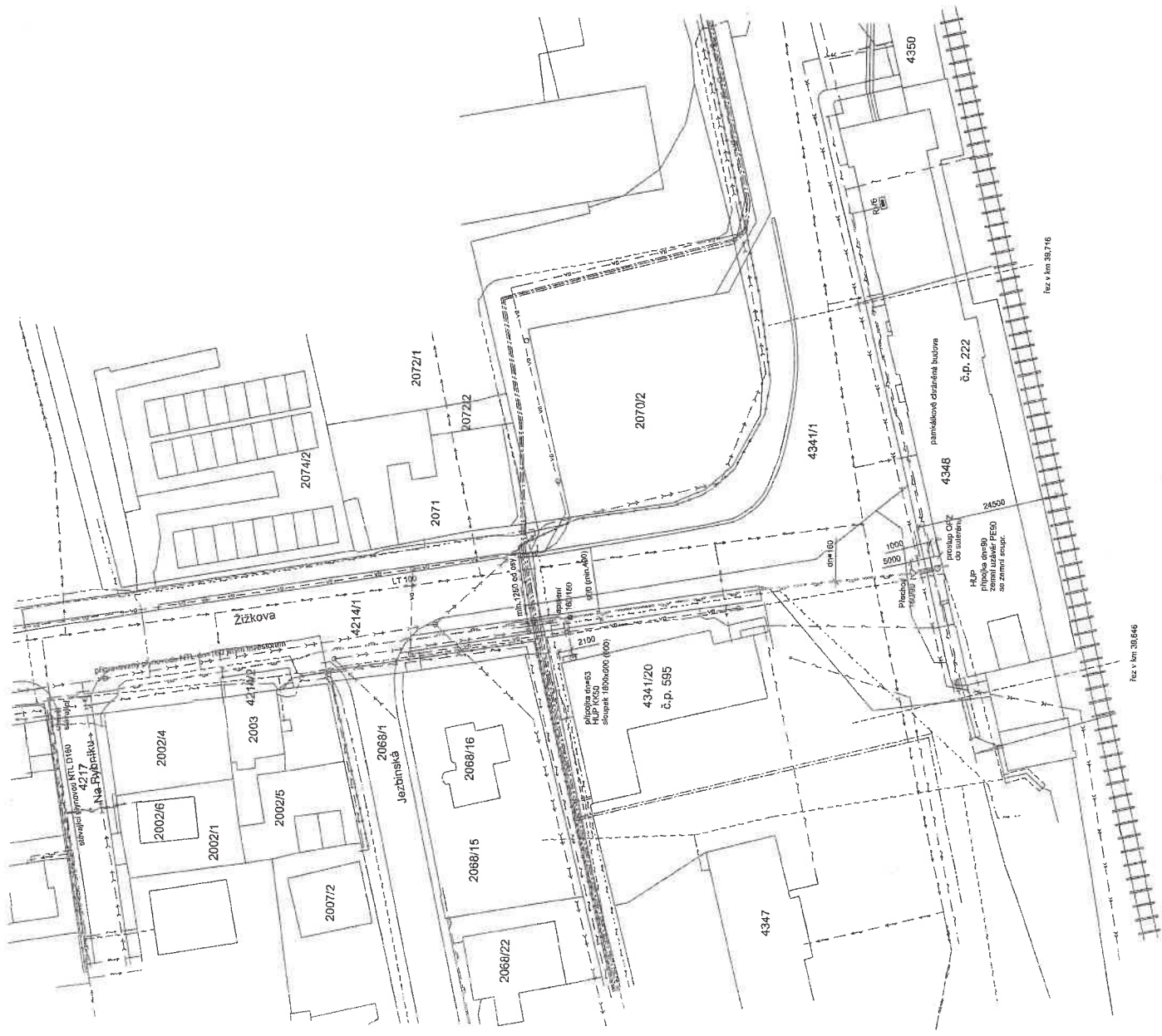
(funkce)

.....
(jméno)

(funkce)

.....
(jméno)

(funkce)



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VODOVOD
- ELEKTROINŽENÝRSKÁ SÍŤ
- ELEKTROINŽENÝRSKÁ SÍŤ
- KANALIZACE SŽDC
- SÍŤOVACÍ KABELOVÝ
- KANALIZACE JAROMĚŘ
- STAVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD
- PŘÍPRAVOVANÝ NTL PLYNOVOD JINÝ INVESTOREM
- NOVÝ NTL PLYNOVOD
- NOVÁ NTL PŘÍPOJKA PLYNU
- VĚSTNÍK OSVĚTLENÍ
- SÍŤOVÉ KABELY (SEB) SŽDC - OR HRR
- KABELY TELEMATIKA
- GRAMIS
- SÍŤOVÉ KABELY (SEB) ve výstavbě dle PD Městské části

Před zahájením výkopových prací budou sítě vyznačeny jednotlivými správci na terénu viz vyznačení jednotlivých správce sítí

Odstupové vztáhlosti při souřadnosti NTL plynovodu dle ČSN 73 6005:

- kabely elektro 400mm
- kabely sdělovací 400mm
- kabely veřejného osvětlení 400mm
- vodovod 500mm
- kanalizace 1000mm (v ochranné trubce 400mm)
- od hranice pozemků výstavby 1000mm

Odstupové vztáhlosti křížení NTL plynovodu dle ČSN 73 6005:

- kabely elektro 100mm (220kV - 300mm)
- kabely sdělovací 100mm
- kabely veřejného osvětlení 100mm
- vodovod 150mm
- kanalizace 300mm (v ochranné trubce 250mm)
- od hranice pozemků výstavby 100mm

NTL plynovod dn=160 - 60m

NTL přípojka plynu dn=90 - 5m

Potrubi vedené v chodníku nebo zeleném pruhu s krytím min. 0,8m

Potrubi vedené v komunikaci s krytím min. 1,0m nebo při krytí 0,8m v ochranné trubce

Potrubi distribuční soustavy PE 100 dn=160, potrubi přípojky PE 100 dn=90

Plynovod bude vést min. 1m od hranice pozemků výstavby

INVESTOR: Správa železniční dopravní cesty s.o. 110 00 Praha 1, Diážděná 1003/7		PROJEKČNÍ KANCELÁŘ: Ing. Petr Kycel Vědecká 815/IV, tel. 499 488 967 130 00 Praha 1, Čižkova 1	
STAVBA: Žst. Jaroměř - ul. Žižkova, přípojka k čp.222 NTL plynovod a přípojky		PROJEKTANT: Ing. Petr Kycel	
Situace		DATUM: 6/2018	
		STUPĚŇ: DURSP	
		MĚŘITKO: 1:500	
		VÝKRES ČÍSLO: 3	





PRODIN a.s.
Jiráskova 169
53002 Pardubice

naše značka
5001942100

vyřizuje
Miloš Vávra

datum
02.07.2019

Věc:

Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)

K.ú. - p.č.: Jaroměř

Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

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

K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

Plánovaný NTL plynovod PE 160 a NTL plynovodní přípojky PE
Prodloužení plánovaného NTL plynovodu PE 160 a NTL plynovodní přípojka PE 90

Na základě předložené situace byl předán informační zákres

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od NTL plynovodu a přípojky.

- V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.
- V ochranném pásmu NTL plynovodu a přípojek (1 m na každou stranu) nebude prováděna výšková úprava terénu.
- Na plánované plynovody, plynovodní přípojky a překládané pl. zařízení GasNet, s.r.o. se již po vydání územního rozhodnutí vztahují (dle čl. 225 zákona č. 670/2004 Sb. - doplněním § 68 zákona č. 58/2000 Sb.) OCHRANNÁ PÁSMATA.

TOTO VYJÁDRĚNÍ SE NETÝKÁ NAPOJENÍ NA ZEMNÍ PLYN (PLÁNOVANÉ PRODLOUŽENÍ PLYNOVODU A PŘÍPOJKA). REALIZACE PLÁNOVANÉ PRODLOUŽENÍ PLYNOVODU A PŘÍPOJKY MUSÍ BÝT PROVEDENO DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SCHVÁLENÉ SAMOSTATNÝM VYJÁDRĚNÍM. STAVBA PZ BUDE REALIZOVÁNA A DOKONČENA V SOULADU SE SMLOUVOU O PODMÍNKÁCH NAPOJENÍ, O SPOLUPRÁCI A SOUČINNOSTI PŘI REALIZACI PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ A O SMLouvě BUDOUCÍ UZAVŘENOU MEZI PROVOZOVATELEM DS A INVESTOREM.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení. Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolení režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

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 a vlastnictví.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

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

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 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 - 5001942100 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

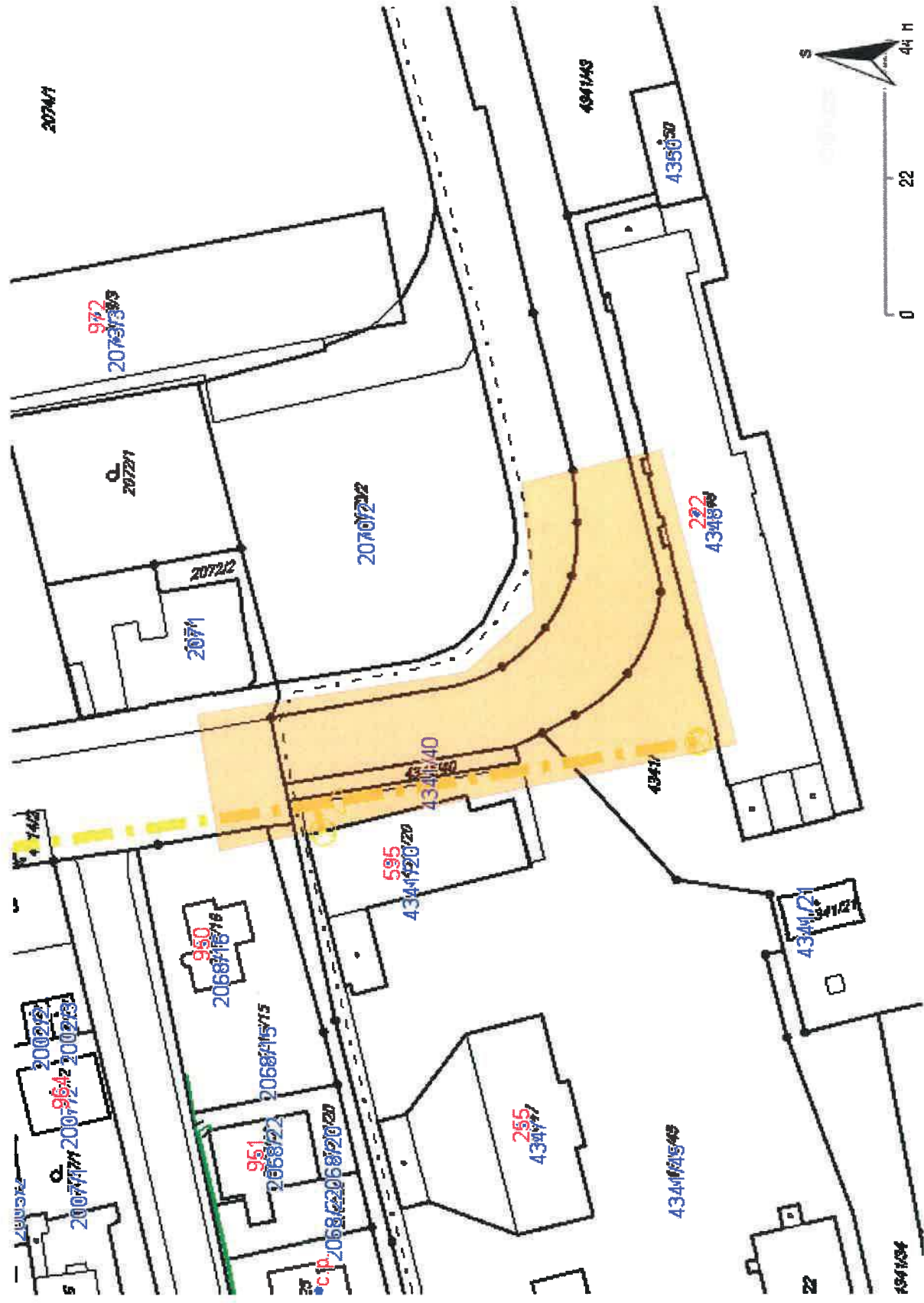


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Miloš Vávra
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420495563662
milos.vavra@innogy.com

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001942100 ze dne 02.07.2019.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Jaroměř.

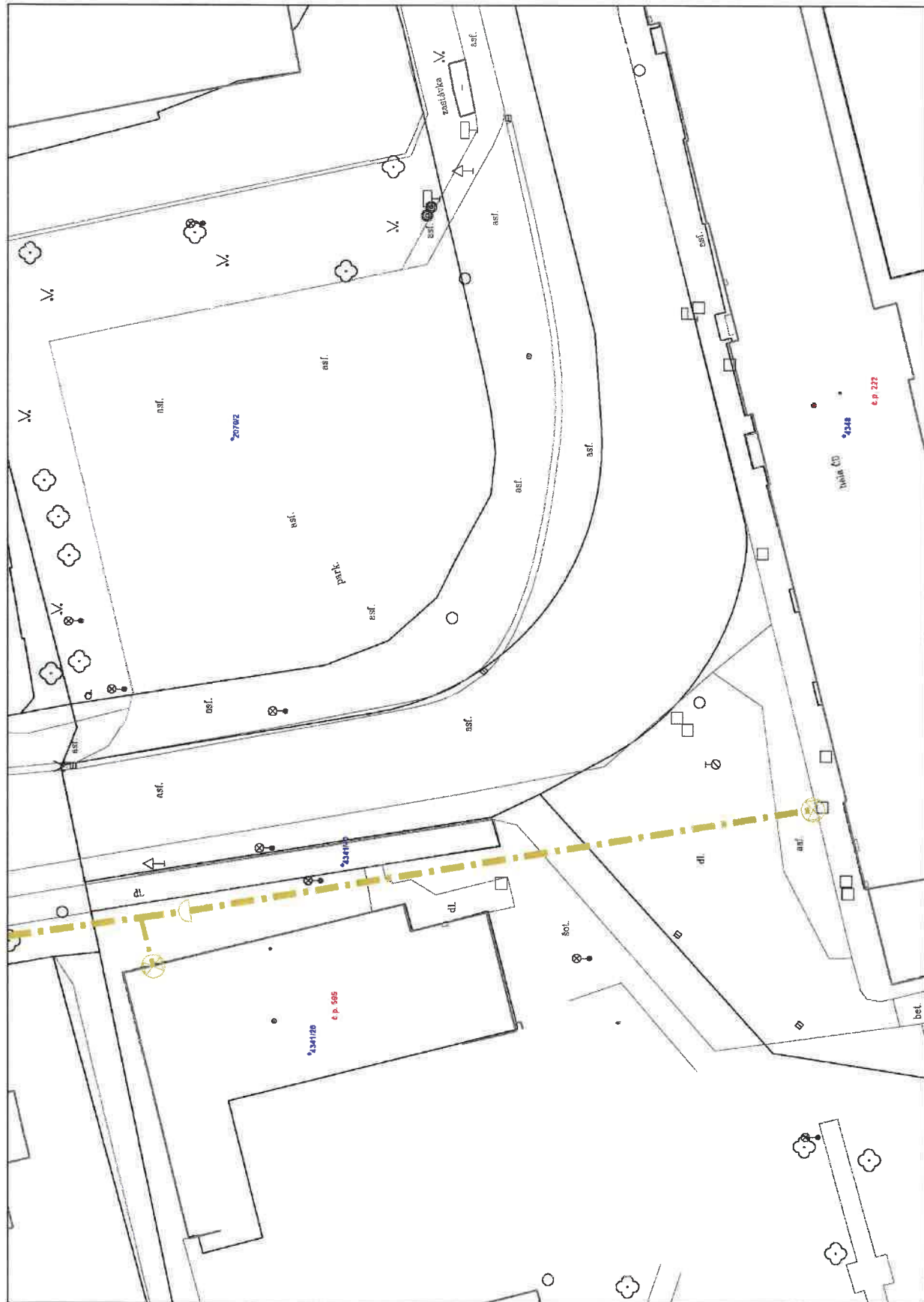


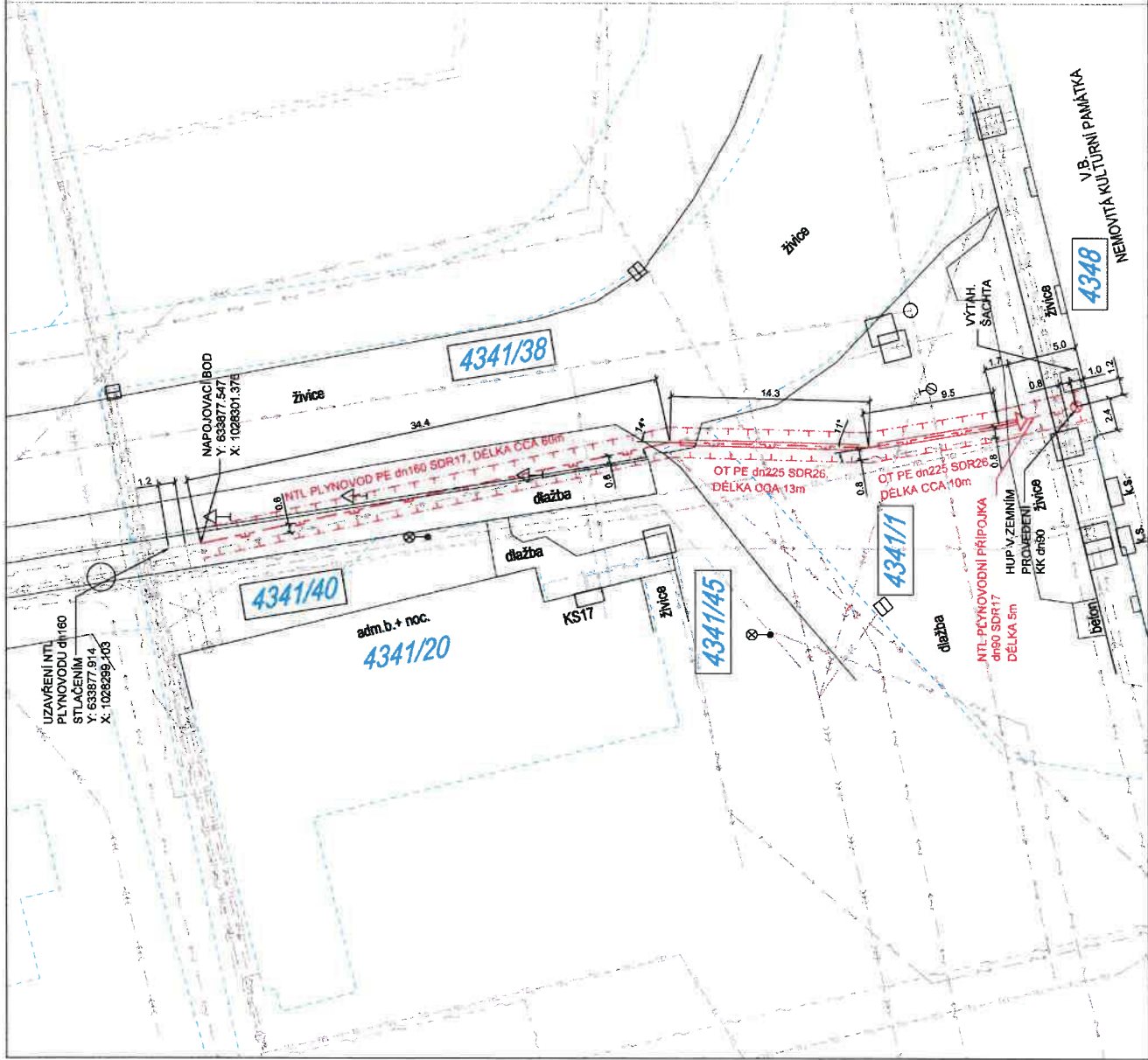
Legenda:

linie	plynovodu
—	NTL
—	STL
—	VTL
—	WTL
—	nefunkční
—	plánovaná stavba před realizací
—	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WVTL	nefunkční plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuváděno do provozu	regulační stanice	ochranné zařízení	kabel	elektropřípojka	kabel protikorozní ochrany	anodové uzemnění	stanice katodové ochrany	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO





LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ:
— NOVÝ NTL PLYNOVOD
— NOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
— PLÁNOVANÝ NTL PLYNOVOD/PŘÍPOJKA GRID SERVICES
— VODOVOD VAK
— KANALIZACE VAK
— KANALIZACE ČD
— PODZEMNÍ SLABOPROUDÁ TRASA ČETIN
— PODZEMNÍ SLABOPROUDÁ TRASA SZDC
— PODZEMNÍ SLABOPROUDÁ TRASA TELEMATIKA
— PODZEMNÍ VEDENÍ NN ČEZ SZDC SEE
— PODZEMNÍ VEDENÍ VN ČEZ
— VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

— OCHRANNÉ PÁSMO PLÁNOVANÉHO NTL PLYNOVODU / 1m
— NOVÉ OCHRANNÉ PÁSMO NTL PLYNOVODU / 1m
— POLOHOVIS
— HRANICE POZEMKŮ DLE KN
— POZEMEK DOTČENÝ ULOŽENÍM NTL PLYNOVODU
— 800110

— LAMPA VO
— VPUST
— UZÁVĚR
— POVRCHOVÉ ZNAKY IS
— DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
— STROM

ČLENĚNÍ STAVBY "JAROMĚŘ ON - REKONSTRUKCE (KANALIZACE, PLYN):
SO 01 - NTL PLYNOVOD, PŘÍPOJKA

NOVÝ NTL PLYNOVOD PE dn160
Pozemek parc. č. 4341/40 - 19,8m
Pozemek parc. č. 4341/38 - 15,3m
Pozemek parc. č. 4341/45 - 3,2m
Pozemek parc. č. 4341/11 - 21,7m
NOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA PE dn90 - 1kus
Pozemek parc. č. 4341/11 - 5m

Město: Jaroměř; katastrální území: 657336 Jaroměř

POZOR! ZANESENÁ POLOHA ING. SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ,
PŘED STAVBOU NUTNO VYTÝČIT



Generální projektant:

PRONIN A.S.
DIKUS PRONIN
MŠD 03 PARDUBICE
IČO: 25292181
WWW.PRONIN.CZ

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



Zpracoval: Petr Teplý
Zkontrol.: Radek Nejedlý
Návrh: Radek Nejedlý
Kontrola: Radek Nejedlý
Stavba: Jaroměř

SKČD s.s., Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

JAROMĚŘ ON - REKONSTRUKCE
(KANALIZACE, PLYN)

Typ stavby	A2
Území	05/2019
Účel	ODR + DSP
Průběh	310-19-041
Změna	Scope
Stavba	1200
Číslo dokumentu	C
Verze	3

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - NÁVRH



PRODIN a.s.
Jiráskova 169
53002 Pardubice

naše značka
5001906419

vyřizuje
Miloš Vávra

datum
11.04.2019

Věc:

Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)

K.ú. - p.č.: Jaroměř

Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, 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 NENAHRADUJE VYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení:

Plánovaný NTL plynovod PE 160 vč. NTL plynovodních přípojek

Na základě předložené situace byl předán informativní zákres

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.

Předložená situace neobsahuje informace jaké práce a v jakém rozsahu budou prováděny.

Situace neobsahuje zákres plynárenských sítí vč. legendy a popisu.

Předložená situace neobsahuje řezy hloubek zemních prací.

K vydání stanoviska ke stavebnímu účelu je zapotřebí předložit pro posouzení a vydání podmínek stavby - koordinální situaci stavby vč. inženýrských sítí a zakreslu plynárenských zařízení. Okótovat křížení a souběh, dodržet ochranné pásmo.

K posouzení předložit tech.zprávu všech prováděných prací nebo zjednodušený popis prací.

Ochranné pásmo NTL plynovodů a přípojek je 1 m na obě strany od plynovodu.

- Pro upřesnění polohy plynárenského zařízení doporučujeme provést jeho vytýčení, příp. ověřit jeho polohu sondami. Vytýčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší objednávky (KONTAKT: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>)

- V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné se obrátit na GasNet, s.r.o. oddělení dokumentace sítí (KONTAKT: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>)

- Požadavek na zřízení nového odběrného místa nebo rozšíření spotřeby plynu musí být projednán prostřednictvím kontaktních míst společnosti GasNet, s.r.o. (KONTAKT: <https://dpo.gasnet.cz/uzivatel/prihlaseni>) nebo „Kontaktní centrum“ - bezplatná tel.linka: 800 11 33 55. Pro určení místa napojení a průběhu trasy je nutné předložit snímek katastrální mapy včetně příjezdové cesty k budoucí stavbě. Formulář žádosti o připojení k distribuční soustavě včetně pokynů je dostupný na adrese (KONTAKT: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-pripojzeni/duvod-zadosti/>)

- V případě, že plánovaná plynofikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě, musí být toto projednáno s vlastníkem sítě GasNet, s.r.o. (KONTAKT: <https://dpo.gasnet.cz/uzivatel/prihlaseni>).

- Projekt, ve kterém budou zakreslena plynárenská zařízení dle poskytnutých mapových nebo elektronických

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

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

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

podkladů požadujeme předložit v měřítku 1:500, popř. 1:1000, k posouzení.

- 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.

PD pro účely územního/stavebního řízení bude doplněna o zakres těchto zařízení a předložena naší společnosti k odsouhlasení. Zpracování PD požadujeme v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb.

Novou žádost prosím opětovně zaevidujte přes naše webové stránky <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>.

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 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 - 5001906419 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

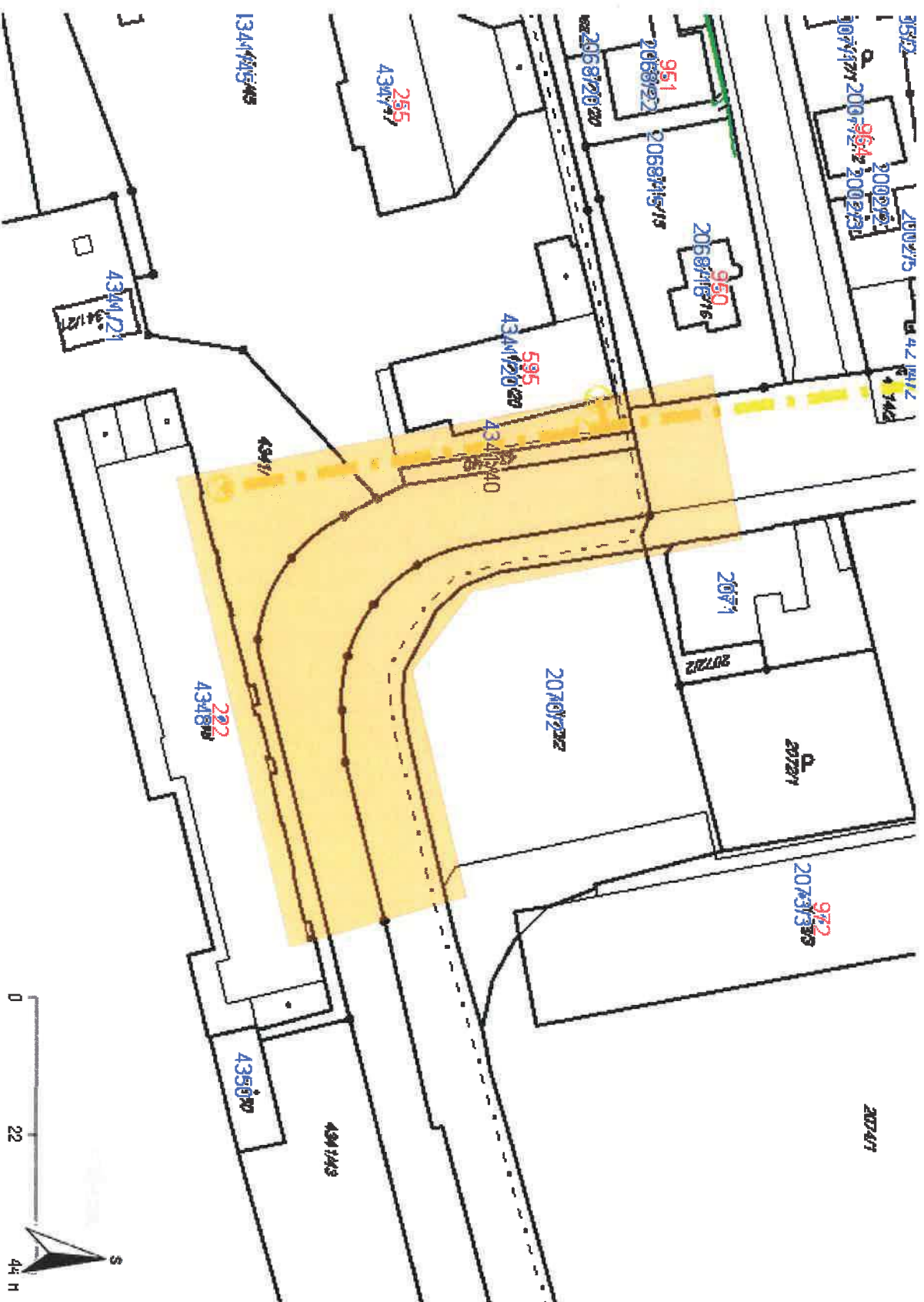


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Miloš Vávra
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420495563662
milos.vavra@innogy.com

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení

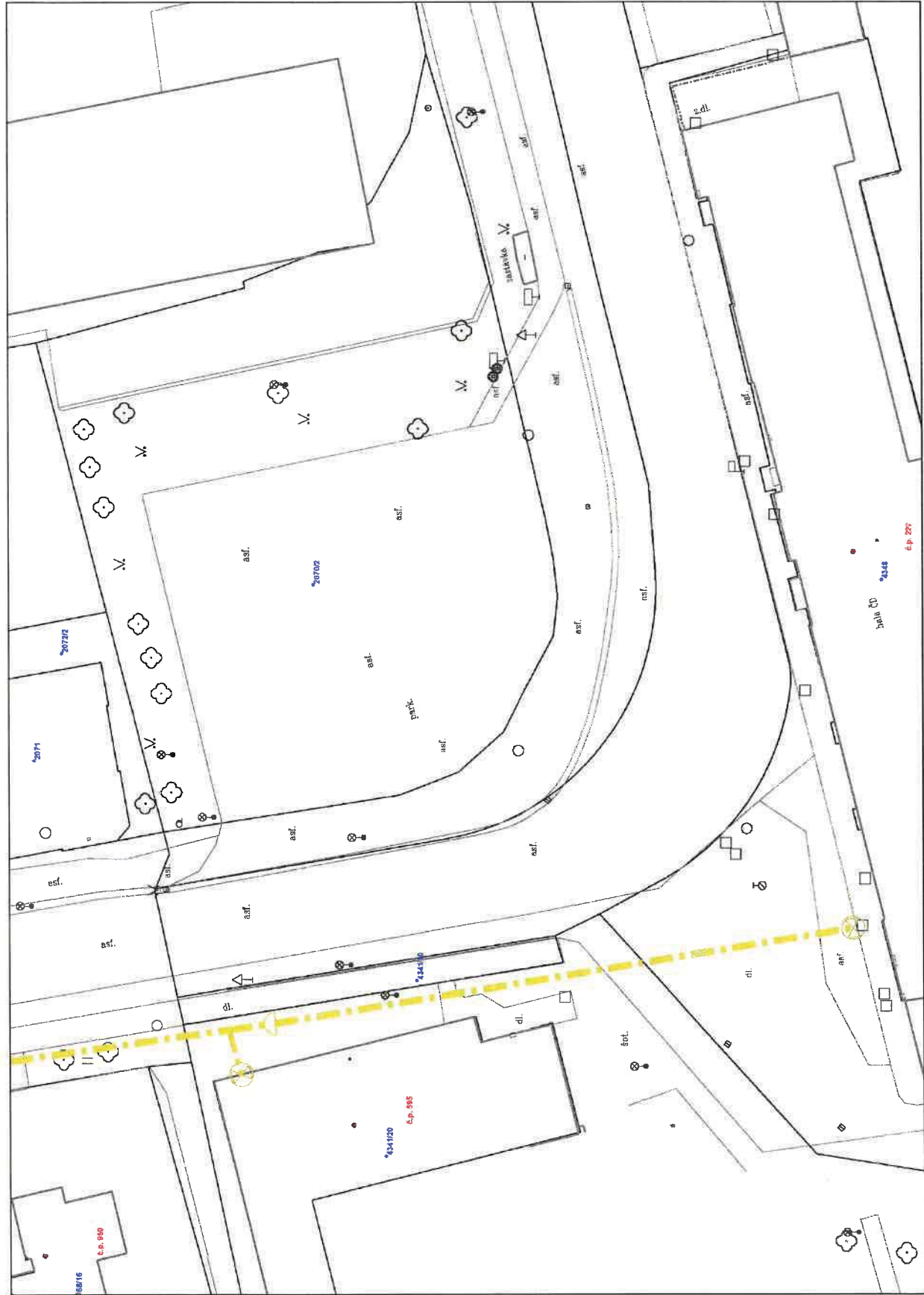
Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001906419 ze dne 11.04.2019.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílažďená 1003/7, 11000 Praha. Kú.: Jaroměř.



Legenda:

	NTL	linie plynovodu
	STL	
	VTL	
	WTL	
		nefunkční plánovaná stavba před realizací
		ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice	
	ochranné zařízení	
	kabel	
	elektrořípojka	
	kabel protikoroziční ochrany	
	anodové uzemnění	
	stanice katodové ochrany	
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	



Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WTL	nefunkční plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
regulační stanice						
ochranné zařízení						
kabel						
elektrospojka						
kabel protikorozní ochrany						
anodové uzemnění						
stanice katodové ochrany						
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO						

PRODIN spol. s r.o.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / DNE
/ 5. 6. 2019

NAŠE ZNAČKA
1104370403

VYŘIZUJE / LINKA
Pavel / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Trutnov / 10. 6. 2019

Vyjádření k projektové dokumentaci na akci „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn) na p.č. 4348, 4341/1, 4341/45, 4341/38, 4341/40 v k.ú. Jaroměř“

ČEZ Distribuce, a. s. souhlasí s projektovou dokumentací výše uvedené stavby za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- Nesmí být ohrožen provoz stávajících podzemních vedení ani jiného zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a. s.
- Při činnostech prováděných v ochranných pásmech podzemních vedení je nutné dodržet vzdálenosti dle platných technických norem, zejména ČSN 73 6005, a podmínky uvedené v souhlasu s činností v ochranném pásmu energetického zařízení.
- Nesmí být změněna hloubka uložení kabelového vedení.
- Musí být zachován neomezený přístup k zařízením ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s. pro jejich provozování a údržbu.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch 800 850 860.

Případné úpravy distribuční sítě budou provedeny na základě samostatné žádosti.

S pozdravem



Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.



Prodin, a.s.
Bohuslava Derková
Jiráskova 169

530 02 PARDUBICE

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

1104353811

NAŠE ZNAČKA

439 / 2019

VYŘIZUJE / LINKA

Kebrt / 800850860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Trutnov / 11.6.2019

Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 05.06.2019, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu elektrického zařízení v našem majetku.

Ze zaslaných podkladů je zřejmé, že stavba:

1. Investor: **SŽDC Olomouc**
2. Název stavby: **Stavba kanalizace a plynovodu Jaroměř**
3. Parcelní číslo: **viz příloha**
4. Katastrální území: **Jaroměř**
5. Předložené podklady: **PD – situace**
6. Číslo „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku DSO“: **///**

a s ní související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

1. Typ zařízení: **podzemní kabelové vedení vysokého napětí VN 10 kV,**
2. Název zařízení: **kabel vn,**

které je v majetku naší společnosti.

Sděluje Vám, že udělujeme souhlas s umístěním výše uvedené stavby a s prováděním činností zasahující do ochranného pásma předmětného elektrického zařízení.

Povoleny činnosti:

1 – stavební práce	2 – zemní práce	3 – kácení a prořez
4 – umístění stavby	5 – skladování hořlavin	6 – skladování výbušnin

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činností v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka
ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace),
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná
v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.

3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou: **Prodin a.s. Pardubice**
4. **Doplňující podmínky dle místních podmínek: Stavbou kanalizace a plynovodu nedojde k poškození stávajících kabelů VN a změně jejich uložení a krytí. Je nutno dodržet podmínky prostorové normy ČSN 736005 při křížení a souběhy s kabely VN. Nesmí dojít k poškození uzemnění elektrického zařízení.**
5. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800850860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
6. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
7. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1 ed. 2. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
8. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
9. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
10. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
12. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800850860 nebo včas oznámeny naší společností.
13. Výjimka z O P se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Při dotčení nemovitosti DSO: V případě souhlasu se stavbou umístěnou na nemovitostech ČEZ Distribuce a vydáním příslušných povolení od stavebního úřadu je žadatel povinen, vypořádat užívací vztah k dotčeným nemovitostem to před započítáním stavby.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.



Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací a vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení.

S pozdravem

Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Přílohy

Situace stavby

1. Podmínky pro provádění činností v OP nadzemních vedení
2. Podmínky pro provádění činností v OP podzemních vedení
3. Podmínky pro provádění činností v OP elektrických stanic

(nehodící se škrtněte)

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

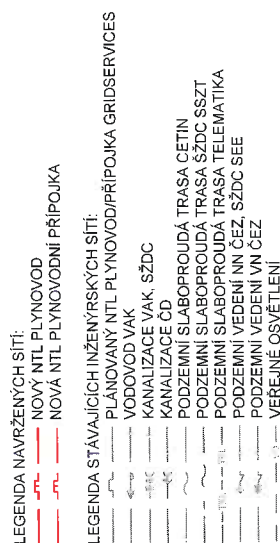
V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) zakázáno:

- 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 vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení 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 ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
 4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 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 trasy 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 vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
 8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící 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 zapiskovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
 11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 800 850 860, 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 zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**
- Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



OCHRANNÉ PÁSMO PLNÁVANÉHO NTL PLYNOVODU / 1m
NOVÉ OCHRANNÉ PÁSMO NTL PLYNOVODU / 1m

POLOHOPIS
HRANICE POZEMKŮ DLE KN

600/110 POZEMEK DOTČENÝ ULOŽENÍM NTL PLYNOVODU

600/110

LAMPA VO
VPUST
UZÁVĚR
POVRCHOVÉ ZNAKY IS
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
STROM

ČLENĚNÍ STAVBY "JAROMĚŘ ON - REKOSNTRUKCE (KANALIAZCE, PLYN):
SO 01 - NTL PLYNOVOD, PŘÍPOJKA

NOVÝ NTL PLYNOVOD PE dn160
Pozemek parc. č. 4341/40 - 19,6m
Pozemek parc. č. 4341/38 - 15,3m
Pozemek parc. č. 4341/45 - 3,2m
Pozemek parc. č. 4341/1 - 21,7m

NOVÁ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA PE dn90 - 1kus
Pozemek parc. č. 434/1/1 - 5m

Město: Jaroměř: Katastrální území: 657336 Jaroměř

**POZOR! ZANESENÁ POLOHA ING. SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ,
PŘED STAVBOU NUTNO VYTÝČIT**

Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PAROUBEK
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161
WWW.PRODIN.CZ

Řádkový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

FORGAS

TOCAS a.s.
Pardubice - Zelená přehradě, Jirákova 169, PSČ 530 02
tel: 465 415 715, 465 791 533, fax 465 687 043

—most knowledge—power

Format	A2
Datum	05/2019

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

Č. zakázky	3110-19-041
Změně	Č. kopie

[illegible]

1:200

část dokumentace	č. výkresu
------------------	------------

3	2
---	---

Obsah výkresu:
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - NÁVRH

1000

Prodin a.s.

NAŠE ZNAČKA
0101123874VYŘÍZENO DNE
05.06.2019

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101123874 ze dne 05.06.2019 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 05.12.2019 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ 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	sřet	sřet	
Nadzemní síť			

Stanice	
---------	--

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	



Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury 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. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlase nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, síť pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje 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, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

Přílohy

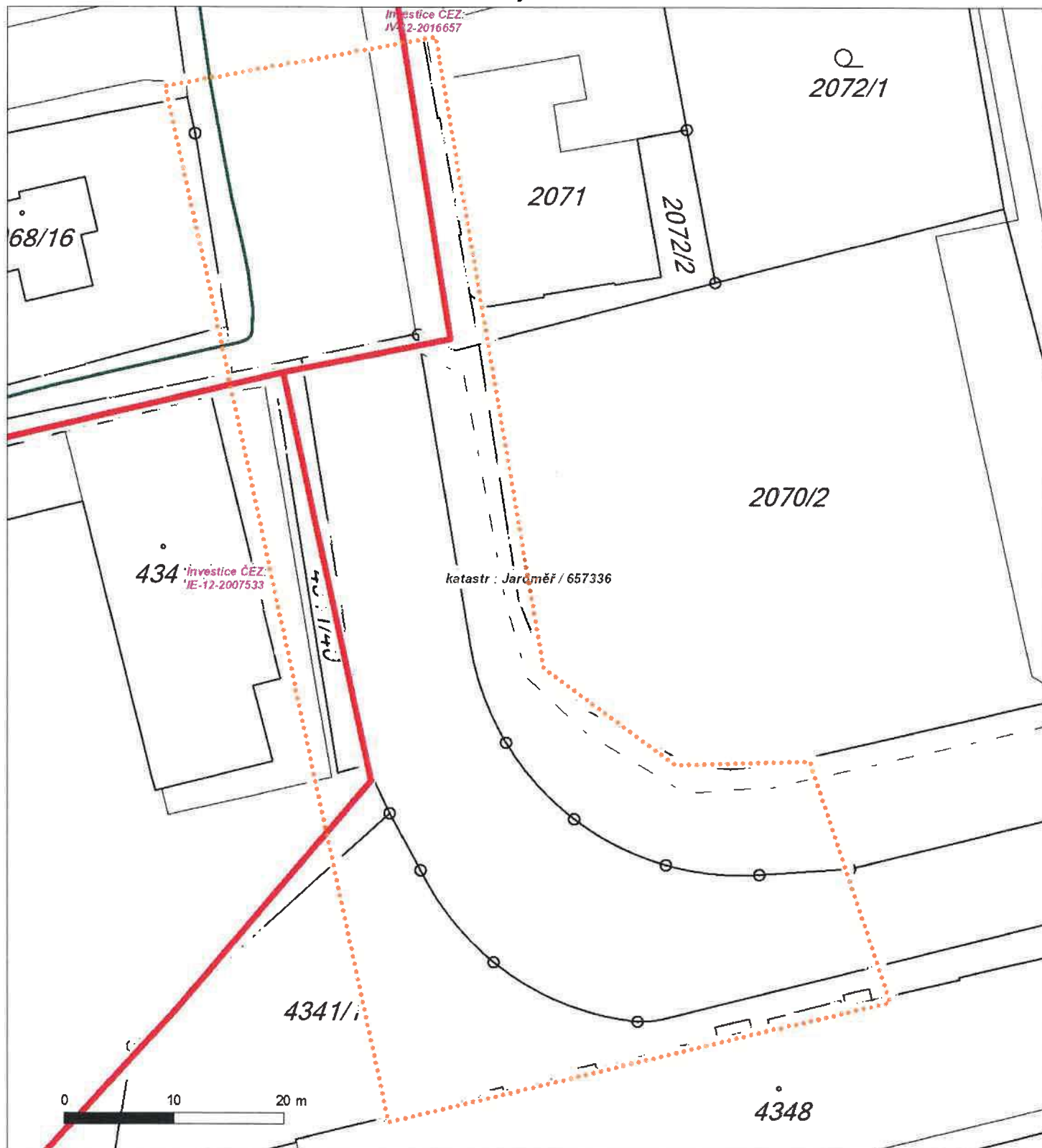
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101123874.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, 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 činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.

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

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení 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.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 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 křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, 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 zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností 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 spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ 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 činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, 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 včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení

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

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat 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, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN 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 vymrštění 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 podpěrných 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 ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční 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.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

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.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ 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 větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat 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.

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 zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat 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.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a.s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.



ŽADATEL
Prodin a.s.

NAŠE ZNAČKA
0700035026

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
08.04.2019

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700035026 ze dne 08.04.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

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

Toto sdělení je platné do 08.04.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje 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, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

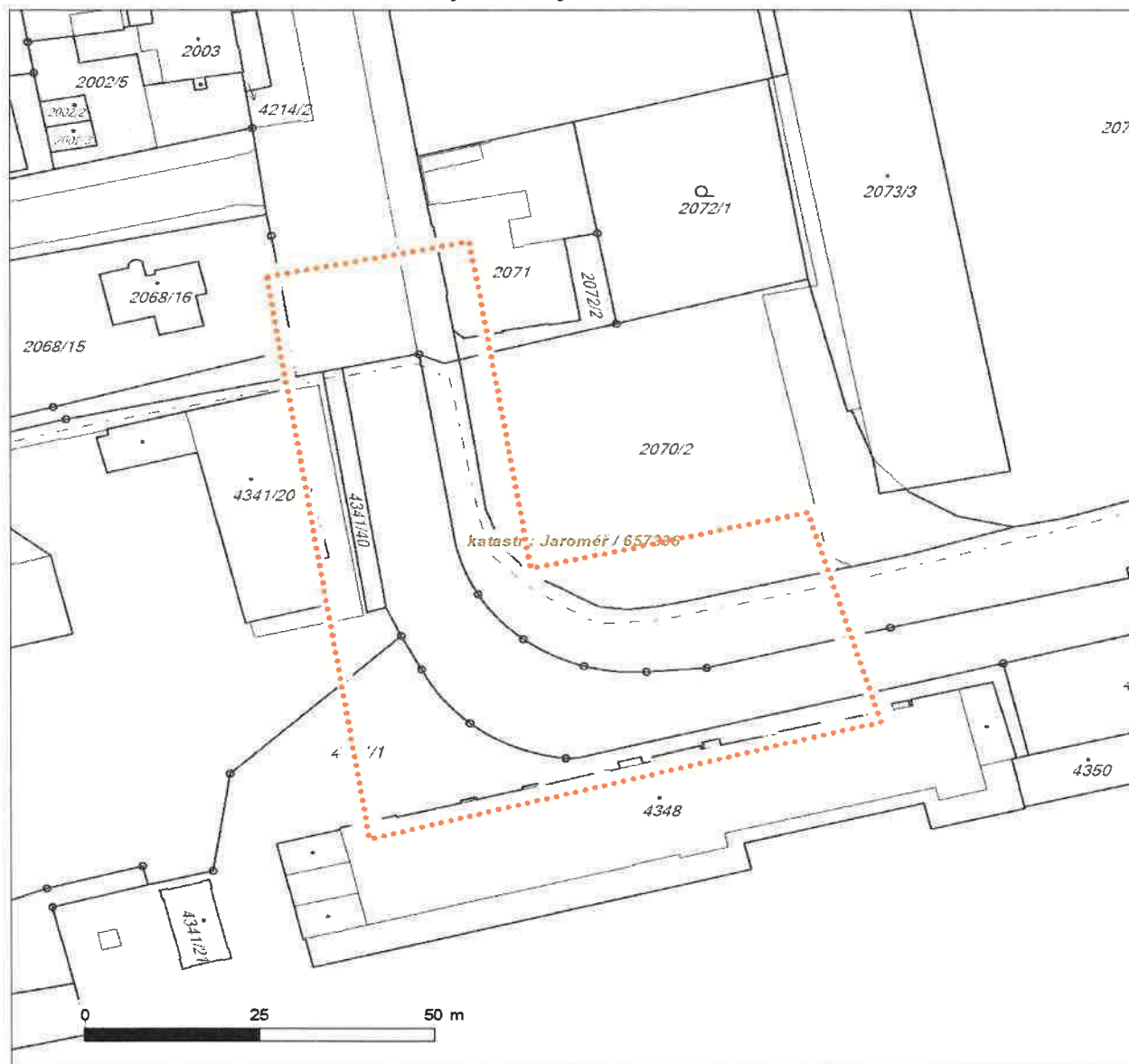
Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700035026.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační 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
Prodin a.s.

NAŠE ZNAČKA
0200894608

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
08.04.2019

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200894608 ze dne 08.04.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

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

Toto sdělení je platné do 08.04.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje 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, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

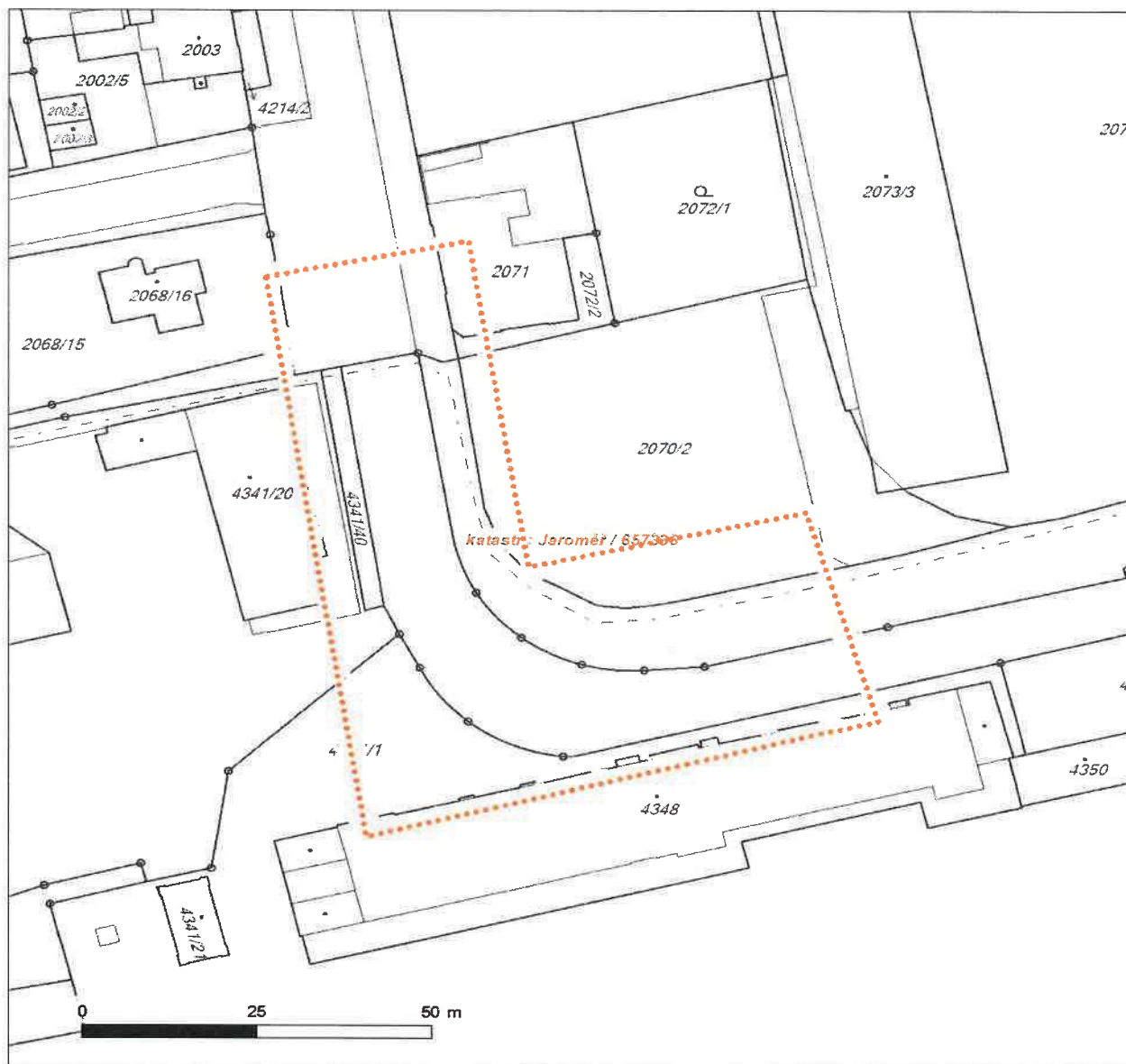
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830



Platí pouze se sdělením číslo 0200894608.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

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

V uvedeném zájmovém území se nenachází zařízení, resp. sítě v majetku či správě společnosti Energetika s.r.o. Jaroměř.

Ing. Tomáš Steklý
jednatel

2074/1

Digitálně
podepsal Ing.
Tomáš Steklý
Datum:
2019.04.11
131757+0200'

Ing.
Tomáš
Steklý

2073/3

Q
2072/1

2071
2072/2

2070/2

4341/40

4341/20

4341/846
43

4341/45

4348

4350

zájmové území

Investor: SŽDC, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Název akce: Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)
Katastrální území: Jaroměř (657336)

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

(„Vyjádření“)

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 597617/19

Číslo žádosti: 0119 430 436 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	PRODIN a.s.	
Stavebník	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Praha, 11000	
Zájmové území	Okres	Náchod
	Obec	Jaroměř
	Kat. území / č. parcely	Jaroměř
Platnost Vyjádření	8. 4. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádosti určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Číslo jednací: 597617/19

Číslo žádosti: 0119 430 436

Vyjádření je platné pouze pro Zájemové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájemového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájemové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájemové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 8. 4. 2019.



Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

96

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkými písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jiří Sejkora, tel.: 720 078 877, e-mail: jiri.sejkora@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technický norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 8. 4. 2019 pod č.j. 597617/19;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupů nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupů nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti provedení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS.

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoli z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 597617/19

Číslo žádosti: 0119 430 436

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238464523 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

CITRON GROUP ELEKTRO s.r.o.

se sídlem: Radvance č.p. 45, PSČ: 542 12, Radvanice v Čechách, okres Trutnov

IČ: 26012138

DIČ: CZ26012138

kontakt: Pavel Cívárek, fax: 499897250, mobil: 608831123, e-

mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

Tomáš Trejtnar, fax: 499897250, mobil: 777006656, e-mail:

CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz

technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz

Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

EMIPO-energomontáže s.r.o

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

EUROSPOJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,

Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Číslo jednací: 597617/19

Číslo žádosti: 0119 430 436

FEM - Miloš Fejfar

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz

Jiří Sibor, mobil: 605 200 724, sibor@michlovsky.cz

František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

Číslo jednací: 597617/19

Číslo žádosti: 0119 430 436

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

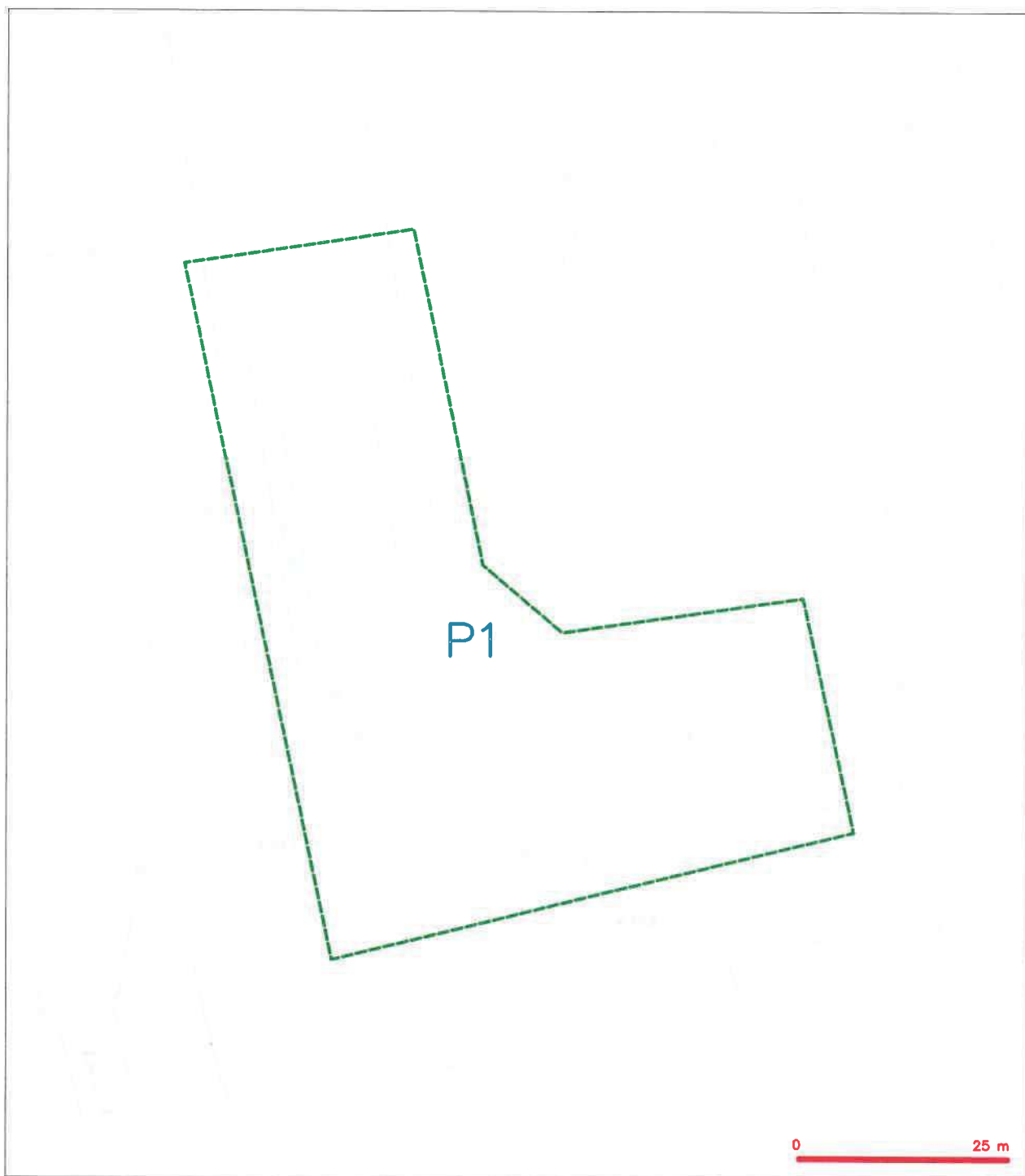
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

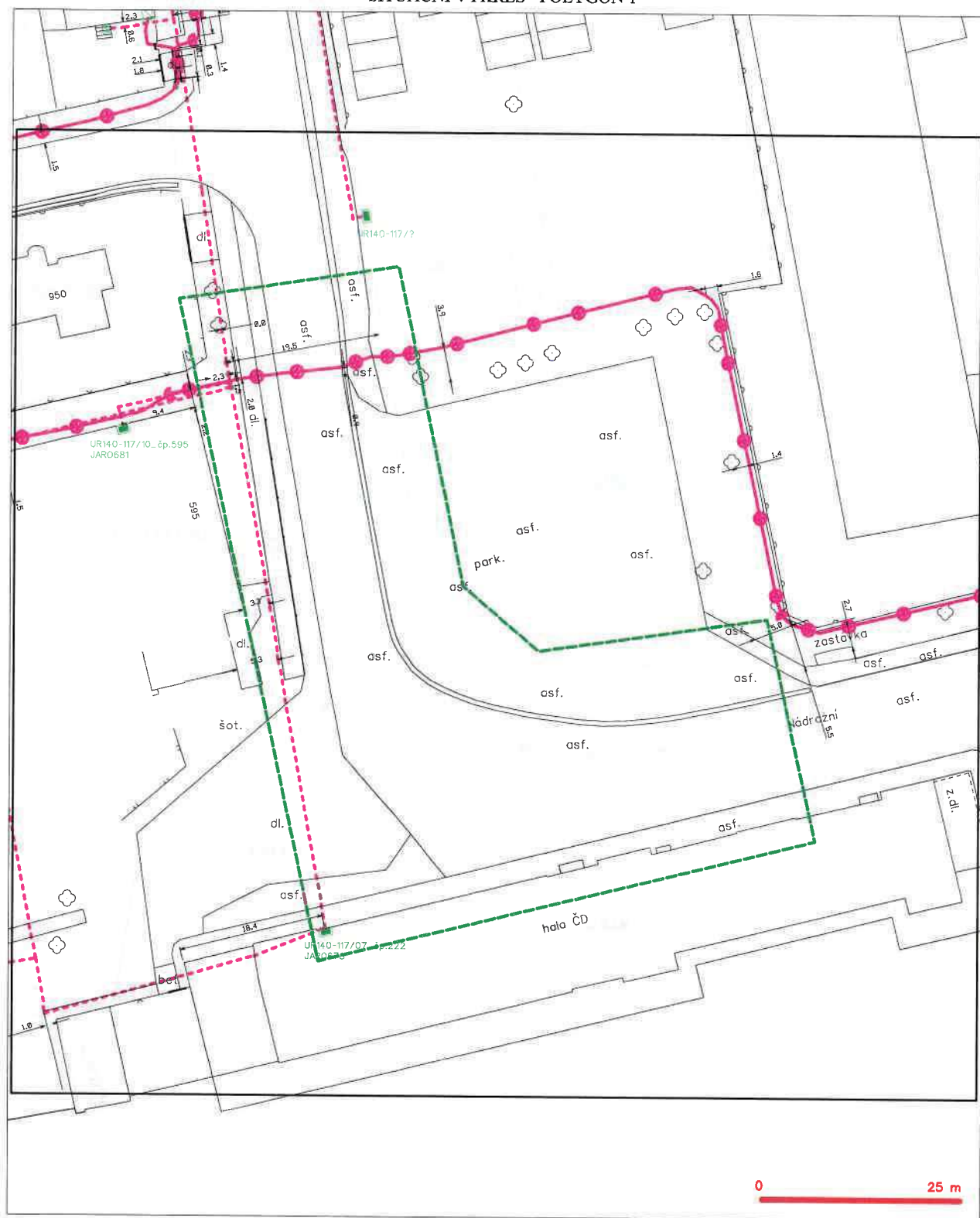


LEGENDA





----- hranice zájmového území k vyjádření


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

-  hranice zájmového území s vyjádřením
 NN přípoje, území s NN přípojem CETIV
 zaměřený průběh metalického kabelu
 zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky
 nebo soustav optického a metalického kabelu
 nezaměřený průběh metalického kabelu
 nadzemní síť cizí

- 
 nezarměný průřez optického kabelu, HDPE trubky
 nebo souběžné optického a metalického kabelu
 rádiové síť, ochranné pásmo rádiové sítě
 nadzemní síť
 naprovozované síť  kolektor, kabelovod
 podzemní síť či
 síť z NN

Naše zn.: VYJNEJ-2019-01249-01

Vyřizuje: Libor Kašpar

Mobil: 733119380

E-mail: lkaspar@nej.cz

Prodin a.s. Derková
Jiráskova 169
53002 Pardubice

V praze dne 15. 4. 2019

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Nej.cz s.r.o.

Žadatel(ka), Prodin a.s. Derková, Jiráskova 169, 53002 Pardubice (dále jen "žadatel") podal(a) dne 8. 4. 2019 žádost o vyjádření ke stavební akci nazvané

Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)

přičemž stanovil(a) důvod žádosti a oblast dotčeného zájmového území, v němž bude stavba probíhat. Na základě určení a vyznačení zájmového území a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává společnost Nej.cz s.r.o., Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha 4, jakožto vlastník technické infrastruktury v souladu s ustanovením § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012Sb. občanského zákoníku v platném znění, následující vyjádření:

Ve vyznačeném zájmovém území se nenachází vedení a zařízení sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Nej.cz s.r.o.

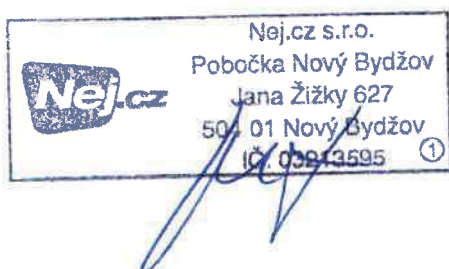
Společnost Nej.cz s.r.o. souhlasí s předmětnou stavební akcí a zároveň souhlasí s vydáním příslušného správního rozhodnutí stavebním úřadem pro povolení předmětné stavební akce (rozhodnutí o umístění stavby, stavební povolení či jiné).

Další ustanovení a informace:

- Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem. Změní-li se zájmové území či dojde-li ke změnám v projektové dokumentaci, je nutno požádat o nové vyjádření!
- **Platnost vyjádření je 1 rok od vydání, vyjádření tedy pozbývá platnosti dnem 15. 4. 2020**

- Platnost vyjádření nelze prodloužit a je nutné vždy žádat o vystavení nového vyjádření.
- Upozorňujeme, že zpracovatel nenese odpovědnost za škody, které by mohly vzniknout nesprávně či neúplně poskytnutými údaji včetně nesprávného či neúplného zákresu zájmového území. Žadatel bere na vědomí, že jakékoliv poskytnuté informace o síti Nej.cz s.r.o. smí být použita pouze k účelu, pro který byla poskytnuta (nejčastěji ve věci spojené se zpracováním projektové dokumentace, získáním povolení od stavebního úřadu a realizaci stavební akce). Případná námi poskytnutá data není povoleno používat k jiným účelům (zejména rozmnožovat a půjčovat, prodávat či pronajímat třetím stranám, používat jako zdroj pro své informační systémy, ani je používat jako podklad při projektování jiných staveb).
- Dotazy, oznámení či žádosti o sdělení kontaktu na techniky Nej.cz s.r.o. směřujte na pracovníka ochrany sítě (POS). Tím je osoba, která vydala toto vyjádření (viz kontakt níže). Pro doručování písemností použijte adresu níže v dokumentu.

V praze dne 15. 4. 2019



Libor Kašpar
specialista technické dokumentace
mob.: 733119380
e-mail: lkaspar@nej.cz

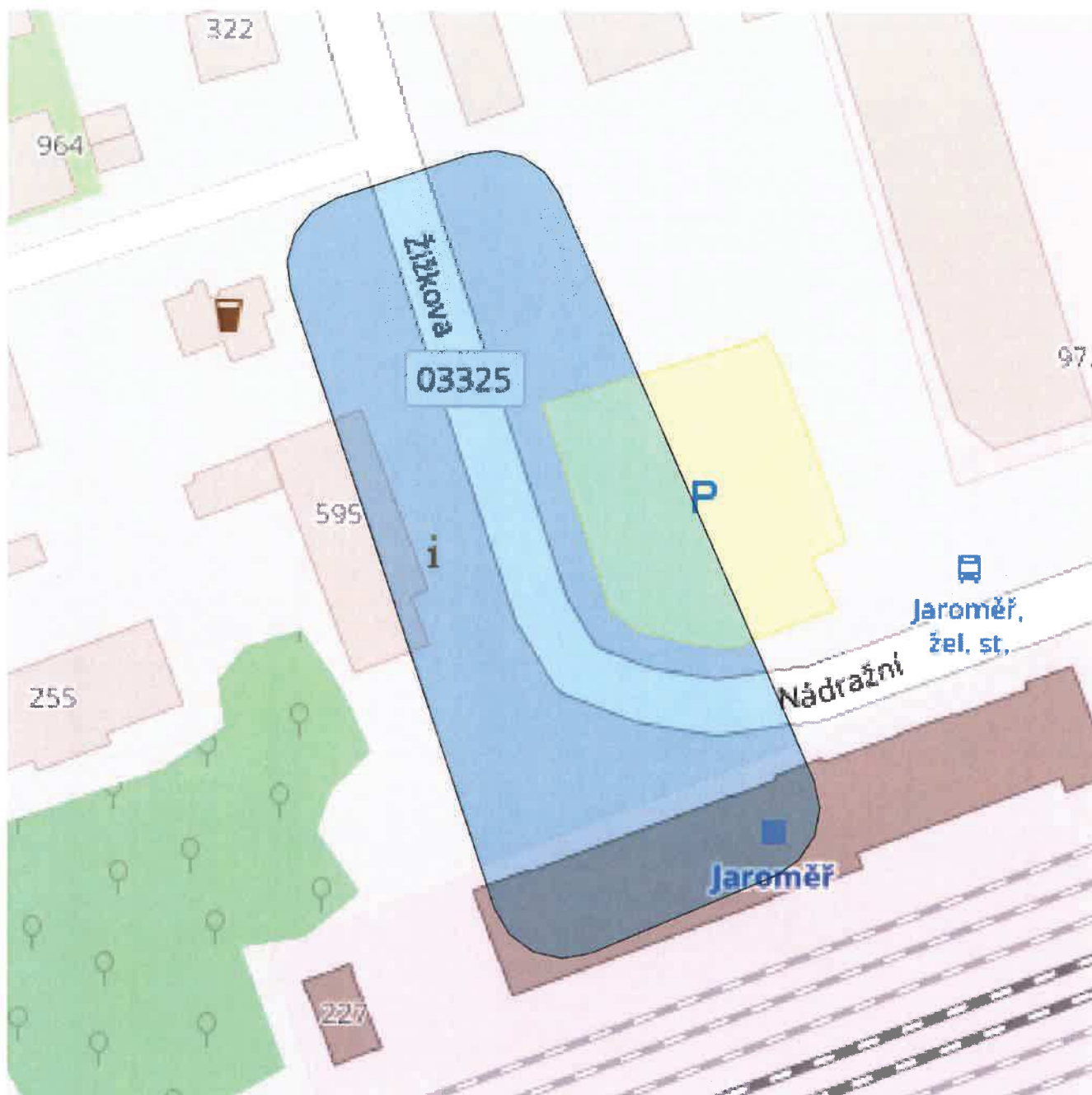
Sídlo společnosti:
Nej.cz s.r.o.
Kaplanova 2252/8
148 00 Praha 4

Adresa pro doručování písemností:
Nej.cz s.r.o.,
pobočka Nový Bydžov
Jana Žižky 627
504 01 Nový Bydžov






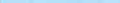







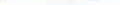

Přílohy:

1x zákres zájmového území

Příloha č.1: Zákres zájmového území k vyjádření zn.VYJNEJ-2019-01249-01



Legenda:

	Rozsah zájmového území		
	Zemní optické vedení, zaměřené		Optická trasa vedená vnitřkem domu
	Zemní optické vedení, nezaměřené		Zemní koaxiální vedení, zaměřené
	Nadzemní optické vedení (převěs)		Zemní koaxiální vedení, nezaměřené
	Optická trasa v kolektoru / kabelovodu		Nadzemní koaxiální vedení (převěs)
	Cizí zemní trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely		Koaxiální trasa v kolektoru / kabelovodu
	Cizí nadzemní trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely		Koaxiální trasa vedená vnitřkem domu
	Cizí kolektorová trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely		Směrový radioreleový spoj



SITEL, spol. s r.o.

Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací

Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

Prodin a.s.

Bohuslava Derková

Jiráskova 169

530 02 Pardubice

Vaše značka

Naše značka

1111901691

Vyřizuje

Středisko dokumentace SITEL

V Praze dne

08.04.2019

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury

– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti

Společnost **SITEL, spol. s r.o.**, se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti SITEL, spol. s r.o.

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

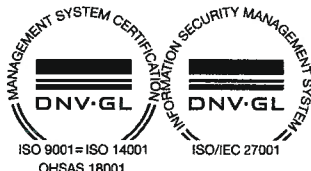
S pozdravem



Přílohy: polohopisný plán

Kopie: žádné

tel.: +420 267 198 111, fax: +420 267 198 222
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz



bank. spojení: ČSOB Praha 5, č.ú. 892803/0300
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
spis.zn.C.6725 u Městského soudu v Praze



SITEL, spol. s r.o.

Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací

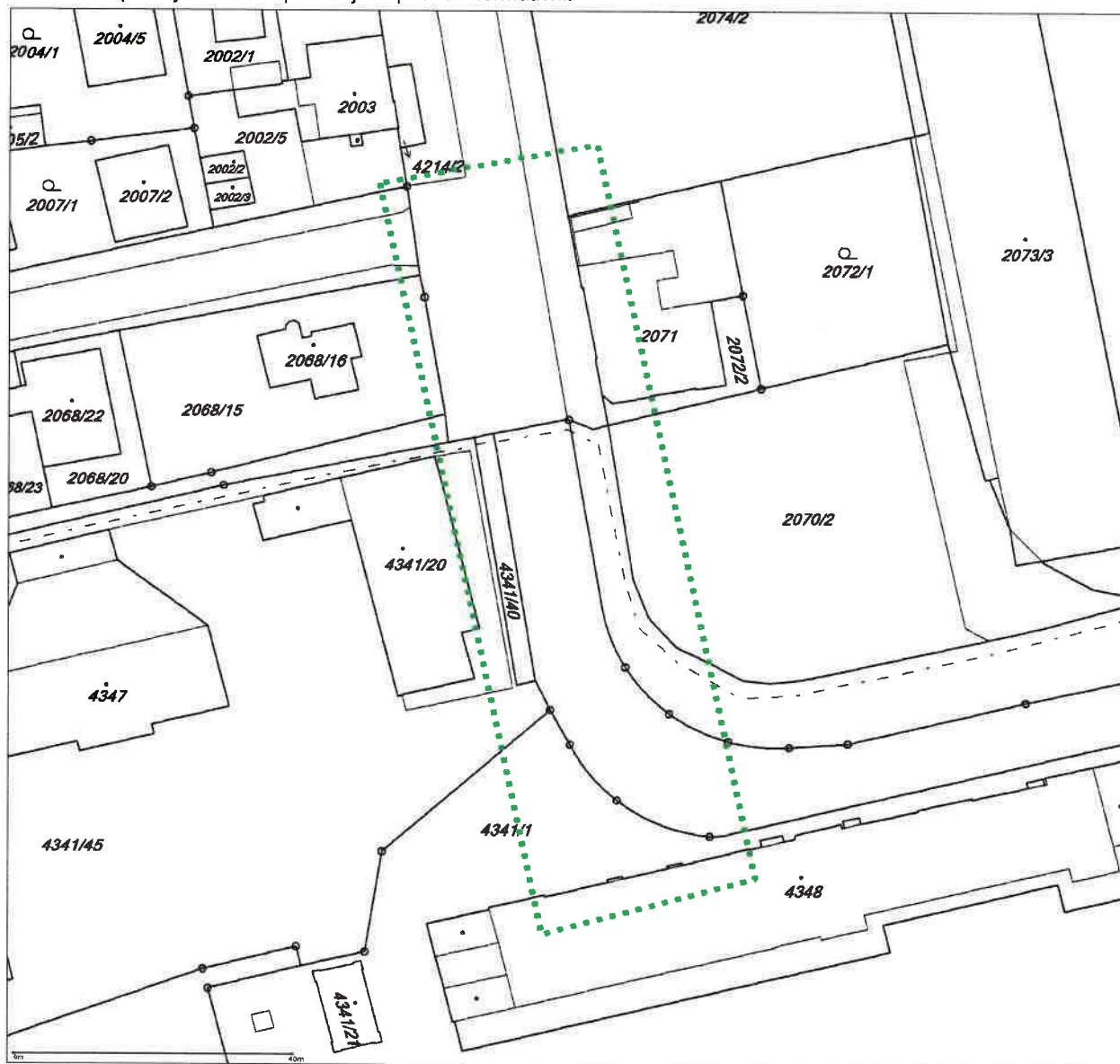
Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1111901691.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

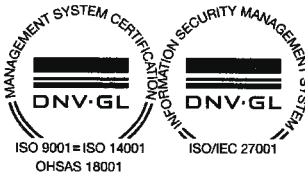


Legenda

- ■ ■ Zájmové území
- — — Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Jaroměř

tel.: +420 267 198 111, fax: +420 267 198 222
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz



bank. spojení: ČSOB Praha 5, č.ú. 892803/0300
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
spis.zn.C.6725 u Městského soudu v Praze

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
Společnosti ALPHA StylSoft, s.r.o. (dále jen „Vyjádření“)**

Vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších právních předpisů

Čís. Jednací: 16/2019

Čís. žádosti:

Důvod vydání Vyjádření: **Stanovisko o existenci sítě SEK - „sít' elektronických komunikací“**

Platnost tohoto Vyjádření končí dne 1.12.2020

Žadatel	Prodin a.s. Pardubice	
Stavebník	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Název akce	„Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)“	
Zájmové území	Okres	Náchod
	Obec	Jaroměř
	Kat. území/č.parcely	Polská, Jaroměř, p. č. 634/1
	Upřesnění místa	
Akci dotčené mapové listy dokumentace		

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání *Vyjádření*. Na základě určení a vyznačení zájmového území Žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost ALPHA StylSoft, s.r.o., o síti elektronických komunikací (dále jen SEK) následující *Vyjádření*.

**NEDOJDE ke střetu
máme zájem vybudovat optickou přípojku SEK
na základě Zákona č. 194/2017 Sb.**

se sítí elektronických komunikací společnosti ALPHA StylSoft, s.r.o.

- Vyjádření* pozbývá platnosti:
- Uplynutím vyznačené doby platnosti *Vyjádření*
 - Změnou rozsahu zájmového území
 - Změnou důvodu k *Vyjádření* uvedené Žádosti

Žadatel se převzetím tohoto Vyjádření zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelu, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností.

Společnost ALPHA StylSoft, s.r.o., prohlašuje, že Žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o síti elektronických komunikací společnosti ALPHA StylSoft, s.r.o..

Přílohy:

- 1) přehled situace zájmového území dodané žadatelem: 1 listy

Vyjádření vydala společnost ALPHA StylSoft, s.r.o., dne 9.12.2019 v Jaroměři.

.....
razítko a podpis
Michálek Vlastimil

**Vlastimil
Michálek**

Digitálně podepsal Vlastimil Michálek
DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-25978152,
o=ALPHA StylSoft, s.r.o. [IČ
25978152], ou=1, cn=Vlastimil
Michálek, sn=Michálek,
givenName=Vlastimil,
serialNumber=P48998
Datum: 2019.12.09 10:56:00 +01'00'

TSM Jaroměř
Náchodská 544
551 01 Jaroměř

p. DERKOVÁ Bohuslava
PRODIN
Jiráskova 169
PARDUBICE
530 02

Věc : Vyjádření k akci „ Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn) „

TSM Jaroměř, jako správci majetku, nemají námitek k akci „ Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn) a nemají v dané oblasti žádná zařízení ani sítě .

TSM požadují, aby dotčená místa v majetku města byla dána po ukončení akce do původního stavu.

Po ukončení prací budou uvedená místa předána TSM se záruční lhůtou 36 měsíců a sepsán předávací protokol.

V Jaroměři
12.04.2019

S pozdravem Břetislav Samek

TECHNICKÉ SLUŽBY
města Jaroměř
Náchodská 544, 551 01 Jaroměř
IČO: 701 54 449
Tel.: 491 813 120



SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY

Váš dopis zn. email
Ze dne 6. 6. 2019
Naše zn. 20102/2019-SŽDC-OR HKR-ÚT
Listů/příloh 1/1

Vyřizuje Jakub Krejcar, DIS.
Telefon 725 989 001
Mobil
E-mail Krejcar@szdc.cz

Datum 21. června 2019

Prodin a.s.

Bohuslava Derková

Jiráskova 169

530 02 Pardubice

Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)

Dobrý den,

Správa železniční dopravní cesty, s. o. Oblastní ředitelství Hradec Králové dává následující stanovisko k předložené dokumentaci pro stavební povolení:

SPS:

- Upozorňujeme, že se v dané lokalitě realizuje připravovaná oprava kanalizace a dojde ke styku s novou plynovou přípojkou - viz příloha. Stavbou nesmí dojít k poškození našich sítí, jejich funkčnost musí být zachována. Kontaktní osobou pro obě stavby je p. Myslivec: tel: 725 989 002.

SEE

- Upozorňujeme na důsledné dodržování podmínek dle vyjádření k sítím v ISPD čj.12704/2019-SŽDC-OR z 25.4.2019 (viz příloha). Kromě vytýčení tras sítí je nutné přizvat i odborný dozor správce zařízení při provádění prací v ochranném pásmu podzemních kabelových vedení a bez jeho souhlasu neprovádět zához obnažených kabelových tras. Souběhy a křížení kabelů a plynovodu musí být provedeny dle platných ČSN.

S pozdravem

Ing. Jiří Vencel
náměstek ředitele pro techniku

Příloha: viz text



Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 9799/2019-SZDC-SŽE-HKR
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Hroneš Vladislav
Telefon 972 341 294
Mobil +420 602 655 291
E-mail Hrones@szdc.cz

Datum 17.7.2019

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Stavební správa východ

Nerudova 1
773 58 OLOMOUC

Vyjádření k PD „Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)”

Dobrý den,

k předložené PD nemáme žádné připomínky.

Vyjádření je vydávané pouze v elektronické podobě.

Odpovědný energetik v oblasti: Pavel Dvořák, M 606 649 974, E DvorakP@szdc.cz

S pozdravem

Digitálně podepsal
Vladislav Hroneš
Datum: 2019.07.17
11:25:13 +02'00'

Přednosta územní správy OJ

Přílohy



Váš dopis
zn.: 6178/2019-SŽDC-SSV/Be
Zde dne: 17.7.2019
Naše zn.: 43386/2019-SŽDC-GR-O30
Vyřizuje: Bc. Monika Trpišovská
Telefon: 972 241 448
Mobil: 602 289 039
E-mail: trpisovska@szdc.cz
Datum: 12.8.2019

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Stavební správa východ
Nerudova 773/1
779 00 Olomouc

Jaroměř-ON-rekonstrukce (kanalizace, plyn)

Odbor bezpečnosti a krizového řízení SŽDC má k předložené projektové dokumentaci rekonstrukce kanalizace a plynu v k.ú. Jaroměř následující připomínky:

A) Do D.2.1.g.1 Technické zprávy doporučujeme zapracovat do textu podmínky zajištění požární bezpečnosti s ohledem na práci na plynovém zařízení v blízkosti železniční dopravní cesty:

1.ohlásit zahájení stavebních prací v blízkosti trati na místně příslušné operační středisko HZSP SŽDC - JPO Nymburk, ul. Boleslavská 418, PSČ 288 02 Nymburk, nepoplachové tel. č. 972 255 451, v dostatečném předstihu pro zajištění potřebných opatření.

2.dojde-li k úniku plynu v souvislosti s realizací stavby je stavebník/zhotovitel stavby povinen zejména:

- a) ihned kontaktovat pohotovostní službu provozovatele plynového zařízení na lince 1239
- b) informovat územně příslušné operační a informační středisko hasičského záchranného sboru č. tel. 112
- c) informovat prostřednictvím operačního střediska místně příslušnou JPO HZSP SŽDC, hlavního dispečera pro řízení provozu v předmětném traťovém úseku a dispečera elektro OŘ
- d) zastavit práce, vypnout motory strojů
- e) neužívat otevřený oheň, elektrické spotřebiče a jiné iniciační zdroje (zejména mobilní telefony, radiostanice, fotoaparáty) v místě vzniku výbušné atmosféry (nebezpečí zapálení výbušné směsi)
- f) zabránit v přístupu nepovolaných osob na staveniště s únikem plynu
- g) vyrozumět uživatele bezprostředně ohrožených – přilehlých nemovitostí o úniku plynu

3. při uvedení plynovodu do provozu zabezpečit:

- a) že požadavky, které je během uvádění do provozu nebo odstavování z provozu nutno dodržet, stanoví oprávněná osoba, která se prokáže platným oprávněním vydaným Technickou inspekcí ČR;
 - b) že jednotlivé pracovní úkony budou pečlivě připraveny;
 - c) že v případě potřeby bude zpracován oprávněnou osobou technologický postup prací
 - d) že nový úsek plynovodu bude uveden do provozu až po úspěšné tlakové zkoušce
- S tím: Písemný technologický postup tlakové zkoušky musí být zpracován oprávněnou osobou a odsouhlasen provozovatelem plynovodu.

4. během všech prací

- musí být zajištěno dodržování zákazu kouření a používání otevřeného ohně nebo jiných zdrojů vznícení/zapálení a musí být rozmístěny vhodné výstražné tabulky ve smyslu ČSN EN ISO 7010 (např. P002 „Zákaz kouření“ a P003 Bez otevřeného ohně; Zakázán oheň, otevřený zdroj vznícení a kouření).
- musí být učiněna opatření k zabránění samovolného vybití statické elektřiny z potrubí z plastů;

– k dispozici musí být připravené v dostatečném množství vhodné hasicí přístroje k okamžitému zásahu popř. stanovena další opatření k zabránění vzniku či šíření požáru v ochranném pásmu dráhy.

B) Do části B Souhrnné technické zprávy do bodu B.8. Zásady organizace výstavby požadujeme vložit text: „Při provádění stavby musí být v závislosti na stupni jejího provedení splněny požadavky vyhlášky č.246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů v rozsahu nezbytném pro zajištění její požární bezpečnosti.

Zhotovitel zajistí, že po dobu výstavby nebude zvýšeno nebezpečí požáru a budou dodržována stanovená požárně bezpečnostní opatření tj. zabezpečí stanovení a dodržování podmínek požární bezpečnosti při provozované činnosti ve smyslu §15 vyhlášky 246/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů“.

Ing. Mgr. Vladimír Abraham

ředitel odboru bezpečnosti a krizového řízení

v.r.



SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY

Váš dopis zn. 6178/2019-SŽDC-SSV-U1/Be
Ze dne 17. 7. 2019
Naše zn. 42806/2019-SŽDC-GR-O24
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Ing. Ondřej Plocek
Telefon +420 972 322 491

Mobil +420 727 827 268
E-mail plocek@szdc.cz

Datum 29. července 2019

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Stavební správa východ
Nerudova 1
772 58 Olomouc

v kopii e-mailem: bezdickova@szdc.cz,
krejcar@szdc.cz,
michal.prochazka@prodi.cz

„Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)”

Odbor elektrotechniky a energetiky k zaslané jednostupňové dokumentaci výše uvedené stavby
zasílá požadované stanovisko:

Předložená projektová dokumentace řeší výstavbu napojení VB Jaroměř na distribuční síť
plynovodů a zajištění dodávky zemního plynu pro nový zdroj vytápění.

Odbor elektrotechniky a energetiky nemá k předložené dokumentaci připomínek.

Ing. Jaromír Hrubý
ředitel odboru elektrotechniky a energetiky

Váš dopis zn. 6178/2019-SŽDC-SSV-U1/Be
Ze dne 17. 7. 2019
Naše zn. 49150/2019-SŽDC-GŘ-O23
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Ing. Lenka Žemličková Ph.D.
Telefon
Mobil 728 750 333
E-mail zemlickova@szdc.cz

Datum 14. srpna 2019

SŽDC s. o. SSV
Nerudova 1, Olomouc 772 58
bezdictova@szdc.cz
krejcar@szdc.cz
michal.prochazka@prodin.cz

Připomínky k dokumentaci DSP „Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace, plyn)“

Sdělujeme, že k předkládané dokumentaci ke stavebnímu povolení „Jaroměř-ON-rekonstrukce (kanalizace, plyn)“ má odbor pozemních staveb následující připomínky.

- Celá PD neodpovídá, díky své jednoduchosti, stupni dokumentace DSP.
- Dokumentace je nepřehledná, jsou zde nejasnosti v návaznosti na stavbu „Budova č.p. 595 Žižkova ul. Jaroměř, NTL plynovod a přípojka“, jejíž investorem jsou České dráhy a.s. a která bude prováděna koordinovaně s touto naší stavbou „Jaroměř – ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)“, jejíž investorem je SŽDC.
- V dokumentaci zcela chybí vysvětlení alespoň v některé „Zprávě“ (PZ, SZ, TZ), proč tomu tak je. Tj. z PD není patrné „technicky“ právě napojení „našeho“ nového NTL plynovodu dn 160.
- Je třeba ve výkresech – vzhledem k tomu, že se jedná o DSP – tato napojovací místa technicky rozkreslit samostatnými výkresy (řezy, detaily apod.).
- Je třeba doplnit výkresy obsahující lepší rozkreslení „zemního HUP“ (včetně domovního plynovodu OPZ, který začíná napojením na PE potrubí za KK dn 90 a pokračuje prostupem zdí/základem do suterénu objektu, kde bude ukončen kulovým kohoutem 2" (DN50).
- Pro orientaci ve výkresech je třeba do výkresů zakreslit a vysvětlit i úseky, které bude provádět ČD a.s. v koordinované stavbě, abychom vyloučili naše eventuální společné úseky, které by byly v majetku ČD a.s.
- V dokumentaci chybí podélné i příčné řezy přípojky v PD, a hranice pozemků vlastníků, na kterých je přípojka navržena (město a ČD a.s.).

Doplněnou dokumentaci požadujeme znovu předložit k novému posouzení.



Ing. Stanislav Bytnar
Ředitel odboru pozemních staveb

Derková Bohuslava

Od: Procházka Michal
Odesláno: pondělí 7. října 2019 8:14
Komu: Derková Bohuslava
Předmět: FW: Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace,plyn)

From: Žemličková Lenka, Ing., Ph.D. <Zemlickova@szdc.cz>
Sent: Thursday, October 3, 2019 10:37 PM
To: Procházka Michal <Michal.Prochazka@prodin.cz>
Cc: Bezdíčková Renata, Ing. <Bezdicikova@szdc.cz>; Krejcar Jakub, DiS. <Krejcar@szdc.cz>
Subject: RE: Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace,plyn)

Dobrý den.

SŽDC, s.o., Odbor Pozemních staveb (O 23) nemá K Vámi zaslané upravené dokumentaci DSP „Jaroměř-ON-rekonstrukce (kanalizace, plyn)“ (e-mail ze dne 23.8.2019) žádné další připomínky.

Všechny připomínky Odboru pozemních staveb k dokumentaci DSP „Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace, plyn)“, ze dne 17.7.2019 (č.j. 49150/2019-SŽDC-GR-O23) jsou v upravené dokumentaci DSP zapracovány.

Na základě vzájemné tel. konzultace bylo zřejmé, že naše připomínky byly vyhotoveny omylem ke starší pracovní verzi předložené DSP.

S pozdravem,

Ing. Lenka Žemličková Ph.D.

**Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Generální ředitelství**

systémový specialista
oddělení koncepce a rozvoje pozemních staveb
odbor pozemních staveb (O23)

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
pracoviště:Václavkova 1, 160 00 Praha 6
M 728 750 333
E zemlickova@szdc.cz
www.szdc.cz

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

From: Procházka Michal [<mailto:Michal.Prochazka@prodin.cz>]
Sent: Friday, August 23, 2019 9:02 AM
To: Žemličková Lenka, Ing., Ph.D.
Cc: Bezdíčková Renata, Ing.; Krejcar Jakub, DiS.
Subject: RE: Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace,plyn)

Dobrý den, paní Žemličková,

dle telefonické domluvy posílám upravenou dokumentaci DSP „Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace, plyn)“ včetně pracovní verze reakce projektanta na připomínky.

S pozdravem a přáním hezkého dne,

Michal Procházka

Ing. Michal Procházka

vedoucí střediska pozemních staveb

PRODIN a.s.

Jiráskova 169, 530 02 Pardubice

tel. 466 007 526, fax 466 687 043, mobil 724 269 708

e-mail michal.prochazka@prodin.cz, website www.prodin.cz



From: SŽDC O23 sekretariát <O23sek@szdc.cz>

Sent: Thursday, August 15, 2019 2:37 PM

To: Bezdíčková Renata, Ing. <Bezdictkova@szdc.cz>; Krejcar Jakub, DiS. <Krejcar@szdc.cz>; Procházka Michal <Michal.Prochazka@prodin.cz>

Subject: Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace,plyn)

Dobrý den,

z pověření pana ředitele Ing. Stanislava Bytnara zasílám vyjádření k DSP, spolu s otevřenou formou dopisu.

S pozdravem

Lucie Pivoňková

**Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Generální ředitelství**

Systémový specialista
Odbor pozemních staveb

Dlážděná 1003/7,110 00 Praha 1
Pracoviště Václavkova 169/1, Praha 6
Tel: +420 972 221 728
M: 727 848 650
E: PivonkovaL@szdc.cz
<http://www.szdc.cz>

From: Bezdíčková Renata, Ing. <Bezdictkova@szdc.cz>

Sent: Wednesday, July 17, 2019 8:14 AM

To: SŽDC O14 sekretariát <O14sek@szdc.cz>; SŽDC O13 sekretariát <O13sek@szdc.cz>; SŽDC O11 sekretariát <O11sek@szdc.cz>; SŽDC O15 sekretariát <O15sek@szdc.cz>; SŽDC O30 sekretariát <O30sek@szdc.cz>; SŽDC O23 sekretariát <O23sek@szdc.cz>; SŽDC O24 sekretariát <O24sek@szdc.cz>; Krejcar Jakub, DiS. <Krejcar@szdc.cz>; Pospíšilová Ivana <Pospisilovalvana@gr.cd.cz>; Končický Petr, Ing. <Petr.Koncicky@tudc.cz>; Doleček Vít, Ing. <Vit.Dolecek@tudc.cz>; Hroneš Vladislav <Hrones@szdc.cz>; Očenáš Petr, Ing. <Ocnas@szdc.cz>

Subject: Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace,plyn)

Dobrý den,

V příloze tohoto dopisu Vám zasíláme dopis na připomínky k technickému řešení výše uvedené stavby .

- DSP je vložena na \\ss00000olcnt002.ss.szdc.cz\\ssvbezdicova\dokumentace_pripominky

S pozdravem

Ing. Renata Bezdíčková

**Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace**
Stavební správa východ

systémový specialista
úsek technický

Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc

M 722 823 913

E bezdicova@szdc.cz

www.szdc.cz

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

Obchodní společnost **PRODIN a.s.** a společnosti, ve kterých má PRODIN a.s. majetkový podíl vyšší než 50% (dále jen skupina PRODIN a.s.), tímto jednoznačně stanovují a prohlašují, že obsah této emailové zprávy má pouze informativní a nezávazný charakter, není potvrzením přijetí nabídky z jejich strany, či závazným právním jednáním, které by vedlo ke vzniku, zániku či změně jakéhokoli smluvního vztahu se společností PRODIN a.s. či společnostmi skupiny PRODIN a.s.

Ledaže ze samotného emailu výslovně nevyplývá jinak, je pro vznik, změnu či zánik smluvního vztahu nebo jeho přijetí, změnu či odmítnutí nabídky je obligatorní písemná listinná podoba podepsaná oprávněnými zákonnými či smluvními zástupci společnosti PRODIN a.s. či společnostmi skupiny PRODIN a.s., v kterých má majetkový podíl vyšší než 50%.

Etická doložka - PRODIN a.s. zavazuje všechny společnosti skupiny PRODIN a.s. dodržovat zásady Etického kodexu PRODIN a.s., jednat a činit veškerá opatření k zamezení a předcházení páchání protiprávního jednání společností, jejich zaměstnanci a jejich součástmi.

S požadavkem výhradně právně souladného jednání zároveň vyzývá všechny obchodní partnery k pravidelnému sledování webových stránek www.prodin.cz a seznamování se s aktuálním zněním Etického kodexu společnosti PRODIN a.s. zde uvedeným.

Váš dopis zn. 6178/2019-SŽDC-SSV/Be
Ze dne 17.7.2019
Naše zn. 45347/2019-SŽDC-GŘ-O15
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Ing. Anna Šiklová
Telefon +420 972 244 252
Mobil +420 702 194 289
E-mail siklova@szdc.cz

Datum 29. července 2019

Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Stavební správa východ
Ing. Bezdíčková
Nerudova 1
772 58 Olomouc

**Stanovisko k dokumentaci z hlediska ochrany jednotlivých složek životního prostředí
„Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)“**

Z předložené dokumentace se naše pozornost soustředila na části týkající se Vlivu stavby na životní prostředí. K výše uvedené dokumentaci konstatujeme, že problematice byla zpracovatelem věnována přiměřená pozornost. K předkládané dokumentaci pro stavební povolení vzhledem k charakteru stavby, která má minimální vliv na životní prostředí, nemáme žádné připomínky.

Ing. Bohuslav Stečínský, MSc.
ředitel odboru provozuschopnosti



Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. **44250/2019-SŽDC-GŘ-O14**

Listů/příloh 1/0

Vyřizuje

Richard Kolář

Telefon

+420 972 244 342

Mobil

+420 724 681 660

E-mail

kolarr@szdc.cz

Datum

29. července 2019

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace

Stavební správa východ

Nerudova 773/1

779 00 Olomouc

Jaroměř-ON-rekonstrukce(kanalizace,plyn)-souhrnné stanovisko O14

K předložené jednostupňové dokumentaci - DSP „Jaroměř-ON-rekonstrukce (kanalizace, plyn)“ nemá odbor zabezpečovací a telekomunikační techniky žádné připomínky.

Ing. Martin Krupička

*ředitel odboru zabezpečovací a
telekomunikační techniky*



ČD-TELEMATIKA

PRODIN a.s.

Bohuslava Derková

Jiráskova 169

530 02 Pardubice

Váš dopis zn./ze dne e-mail / 5.6.2019

Číslo jednací 05669/2019-O

Datum 19.6.2019

Vyřizuje Pavel Rejmont

Tel. + 420 972 342 226

+ 420 602 631 694

e-mail pavel.rejmont@cdt.cz

Věc: Souhrnné stanovisko ČD - Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC s.o. - divize TÚDC k DUR + DSP.

Název stavby: Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)

Území: v trati Hradec Králové - Stará Paka, vpravo v žkm cca 39,660

Při realizaci výše uvedené stavby dojde ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle § 102 zákona 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.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 19.6.2021

Dotčená zařízení: DK1+6+16 (1DM 0,9 + 6DM 1,3 + 16DM 0,9 DCKQYP) - SŽDC s.o. ve správě ČD - Telematika a.s.

Upřesnění: V prostoru stavby je vedena trasa dálkového kabelu DK1+6+16. Při realizaci stavby nesmí dojít k jeho poškození. Před zahájením stavby bude kabelová trasa vytyčena k ověření přesné polohy a hloubky uložení kabelu a na místě budou stanoveny konkrétní podmínky ochrany, vzhledem k charakteru prováděných prací v jeho ochranném pásmu. Zemní práce budou v ochranném pásmu prováděny výhradně ručním způsobem. V místě křížení plynovodní přípojky a stávající trasy dálkového kabelu bude plynovodní přípojka uložena pod dálkovým kabelem.

V případě jakékoliv kolize s kabelem ve správě ČD - Telematika a.s. projednejte způsob jeho ochrany s vedoucím okrsku SKS Česká Třebová panem Vlastimilem Dlouhým, kontakt: 602 760 627, e-mail: vlastimil.dlouhy@cdt.cz.

O vytyčení požádejte pracovníky SKS Česká Třebová na základě písemné objednávky. Do objednávky uveďte, prosím, číslo jednací tohoto vyjádření s datem vydání.

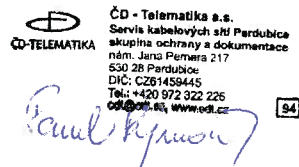
ČD - Telematika a.s.

Úsek servis infrastruktury

vedoucí okrsku

Dlouhý Vlastimil

v.z. Rejmont Pavel



Přílohy: 1x Všeobecné podmínky SŽDC

Chceme být první volbou pro služby komunikační infrastruktury a řešení dopravní telematiky | www.cdt.cz



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku Správy železniční dopravní cesty s.o. (ve správě Technické ústředny dopravní cesty)

Schváleno SZDC – TÚDC č.j.: 4856/2016-SZDC-TÚDC-ÚATT ze dne: 10. 6. 2016

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující, je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízeních telekomunikační infrastruktury Správy železniční dopravní cesty s.o. ve správě Technické ústředny dopravní cesty (dále jen SZDC)

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SZDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy)
- aby činnosti na majetku SZDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- pisemné vyrozumění organizaci udržující, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD - Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) provedeno vytýčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupce, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označnické markery, ...)
- aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 „Zemní práce“ zejména čl.20 a 21, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000)
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon včetně platných prováděcích vyhlášek,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, jejich pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů SZDC (zejména Předpisem SZDC Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SZDC.
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železniční dopravní cesty s.o., Technická ústředna dopravní cesty, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SZDC,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení)

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce SZDC kterým je: Správa železniční dopravní cesty s.o. Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.

Obchodní firma:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Sídlo: Praha 1 – Nové Město, Dílžďená 1003/7, PSČ 110 00

Zápis v obch. rejstříku: Městský soud v Praze, spis. značka A 48384

www.szdc.cz

Doručovací adresa:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Technická ústředna dopravní cesty,

Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň

www.tudc.cz

Technická ústředna založena 1957



UKAS is a member of Register of Members providing L15. TÜV is a member of Register of Standards. Register L15. Tato logo prokazuje, že TUDC má zaveden integrovaný systém managementu zajišťující soulad s normou ISO 9001 a ISO 27001. Neuvádíme se na dodatky služeb nebo výrobků.



Váš dopis zn. Email
Ze dne 10.4. 2019
Naše zn. 12704/2019-SŽDC-OŘ HKR-NT
Listů/příloh 2/0

Vyřizuje Jakub Krejcar
Telefon +420 972 342 021
Mobil +420 725 989 001
E-mail Krejcar@szdc.cz

Datum 13. května 2019

Prodin a.s.
Bohuslava Derková
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)

Dobrý den,

Správa železniční a dopravní cesty, s. o., Oblastní ředitelství Hradec Králové dává následující stanovisko k existenci sítí a zařízení:

Požární ochrana:

Bez připomínek.

SPS - Správa pozemních staveb:

V zájmovém území se nacházejí sítě pro výpravní budovu. V příloze je pouze informativní zákres sítí.

Přesnou polohu a způsob ochrany sdělí p. Voňka, mob: 724 757 729.

SSZT HK:

V zájmovém území se nachází síť SSZT Hradec Králové - viz příloha. Přesnou polohu kabelů je nutné určit vytyčením. Vytyčení a podmínky ohledně ochrany kabelů zajistí p. Schejbal Václav, VM okrsek Jaroměř, tel. 606 722 928. Platí Všeobecné podmínky.

Upozorňuji na probíhající investiční akci SŽDC "Rekonstrukce ŽST Jaroměř".

SEE:

V zájmovém prostoru se nacházejí podzemní kabelové sítě ve správě SEE - viz přílohy. Kabelové trasy je nutné vytyčit a při provádění prací respektovat podmínky správce ohledně zajištění ochrany kabelů. Křížení a souběhy podzemních sítí musí být provedeny dle platných ČSN. Zemní práce v ochranném pásmu kabelů NN, tj. vzdálenost menší než 1 m od vytyčené trasy kabelu na obě strany musí být prováděny ručně a za dozoru správce. Místa křížení musí být před záhozem prohlédnuta správcem. Vytyčení a případný dozor zajistí a podmínky ohledně zajištění ochrany kabelů sdělí p. Vladimír Štěpán, tel.: 728 127 878.

S pozdravem

Ing. Jiří Vencel
náměstek ředitele pro techniku



Přílohy

Příloha 1 – AB_Jaroměř_I SPS

Příloha 2 – A0_site_SSZT 01

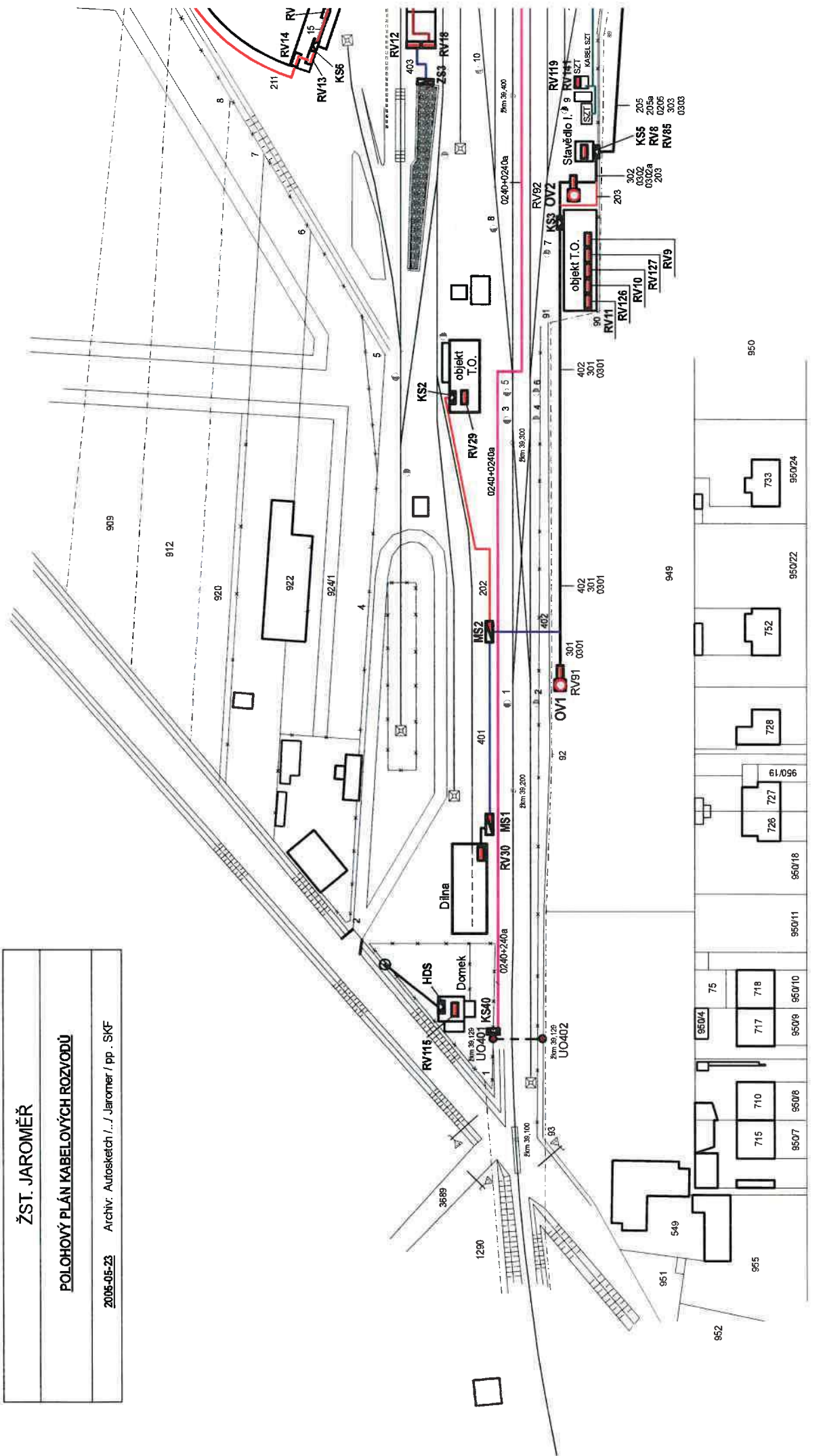
Příloha 3 – A2_Vseobecne_podminky SSZT 02

Příloha 4 – 14_Polohovy_plan_NN_-_stavajici SEE 01

Příloha 5 – FF_Polohovy_plan_NN_-_novy_stav SEE 02

POLOHOVÝ PLÁN KABELOVÝCH ROZVODŮ

2005-05-23 Archiv: Autosketch /.../ Jaromer / pp. SKF



39,100

směr Hradec Králové

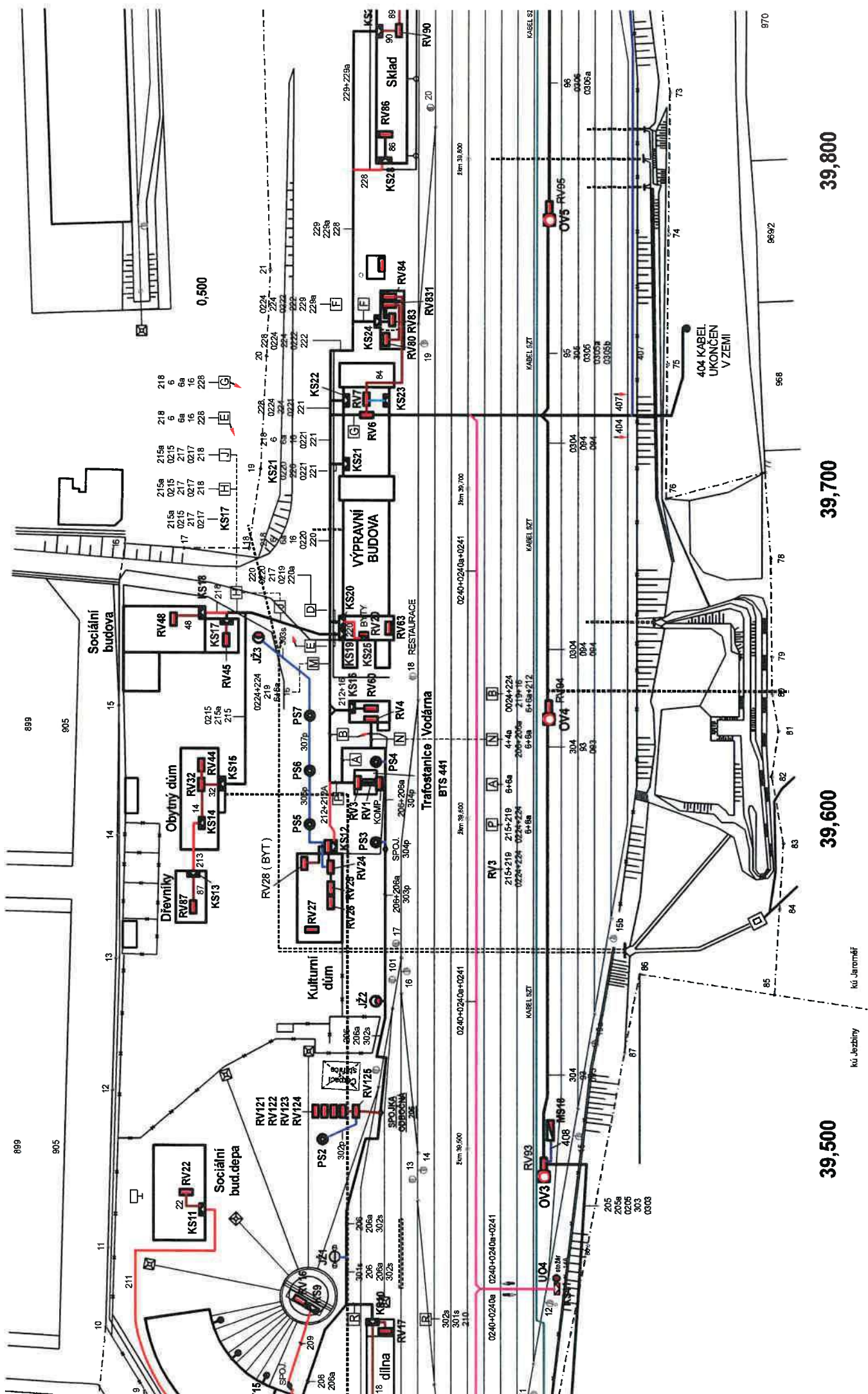
39,200

směr Hradec Králové

39,300

směr Hradec Králové

39,400



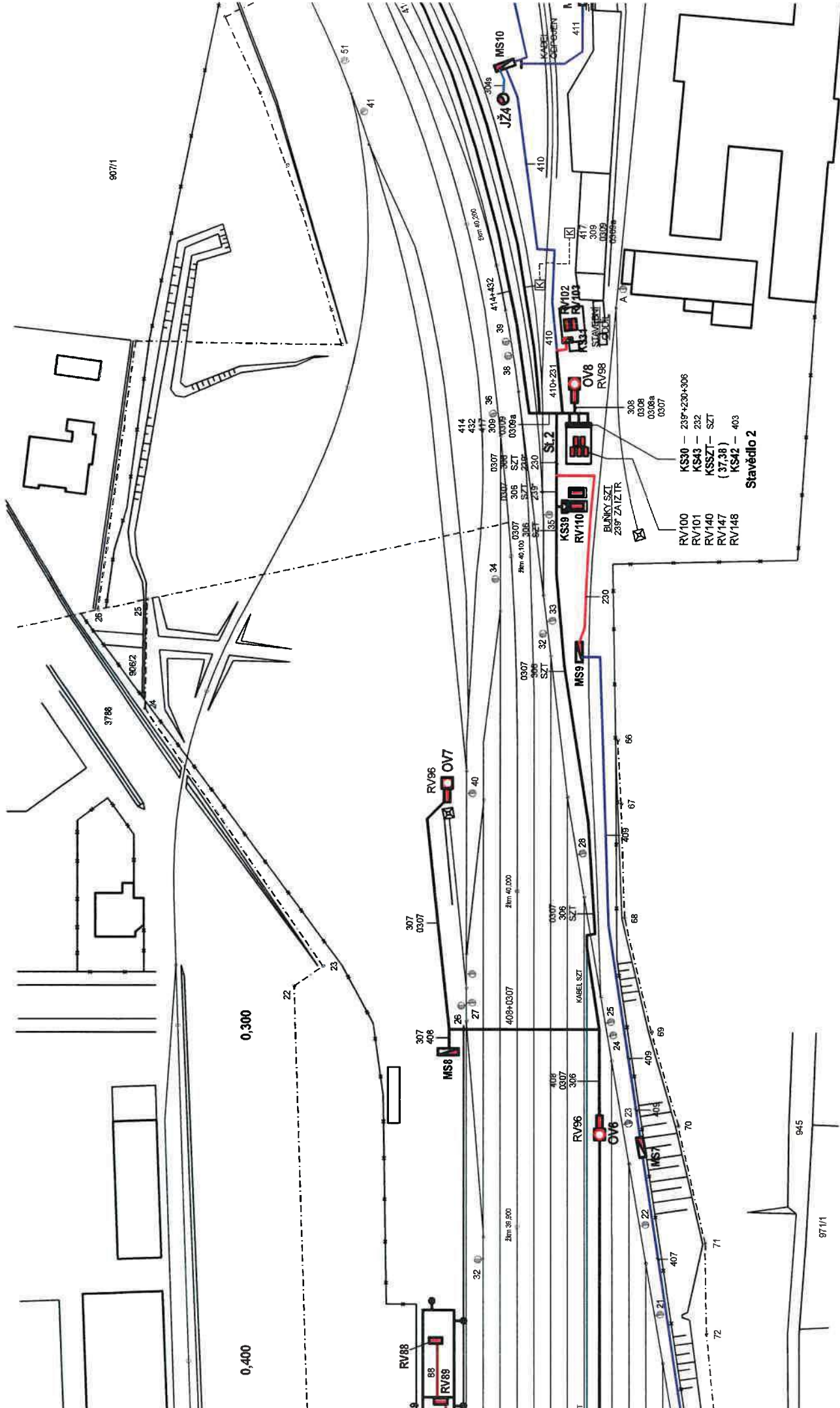
39,500

39,600

39,700

39,800

kú Jezbiny
kú Jaroměř



39,900

40,000

40,100

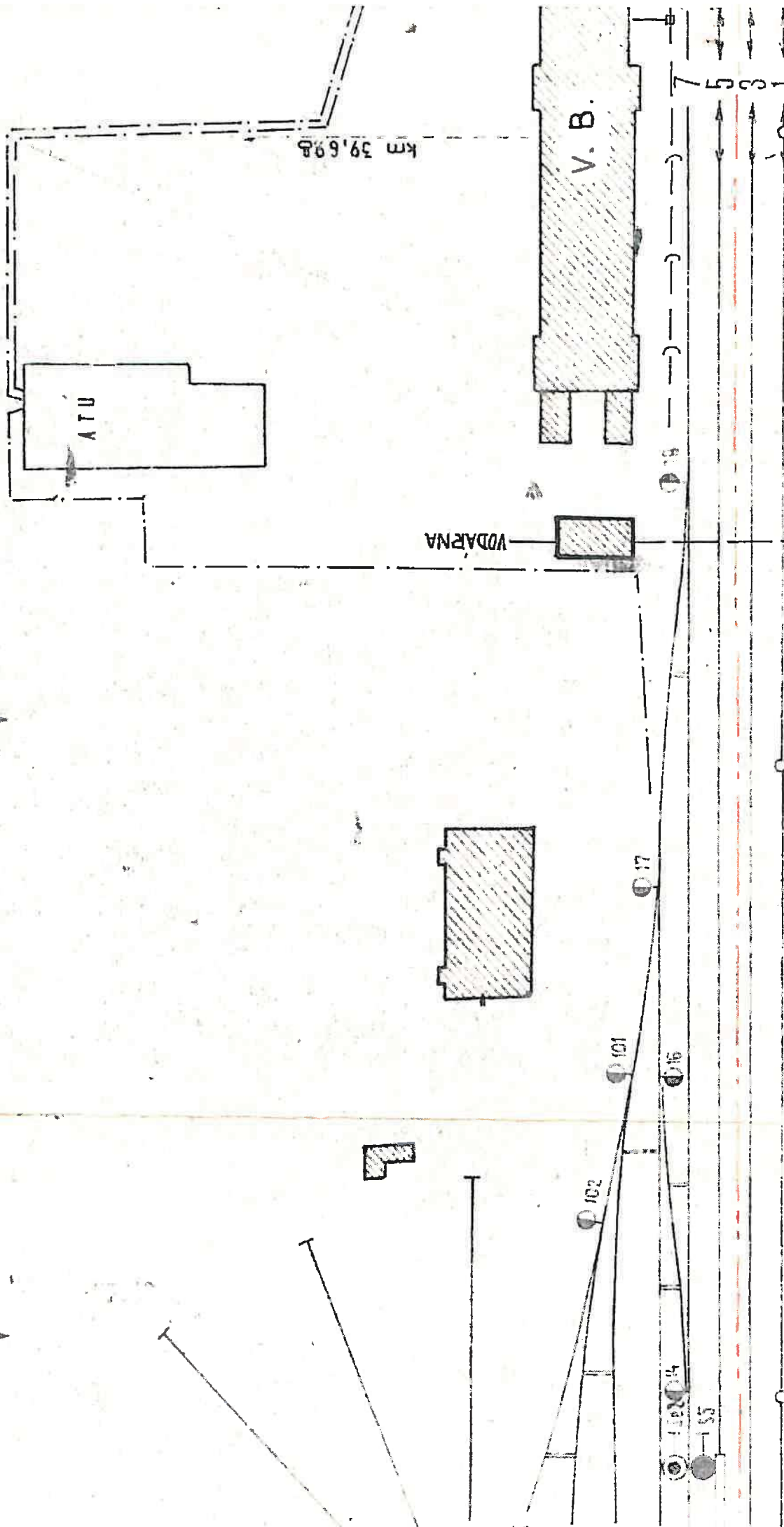
40,200

0,000
směr Trutnov

397

396

395



397

398

399

km 39,698

V. B.

- 7
- 5
- 3
- 1

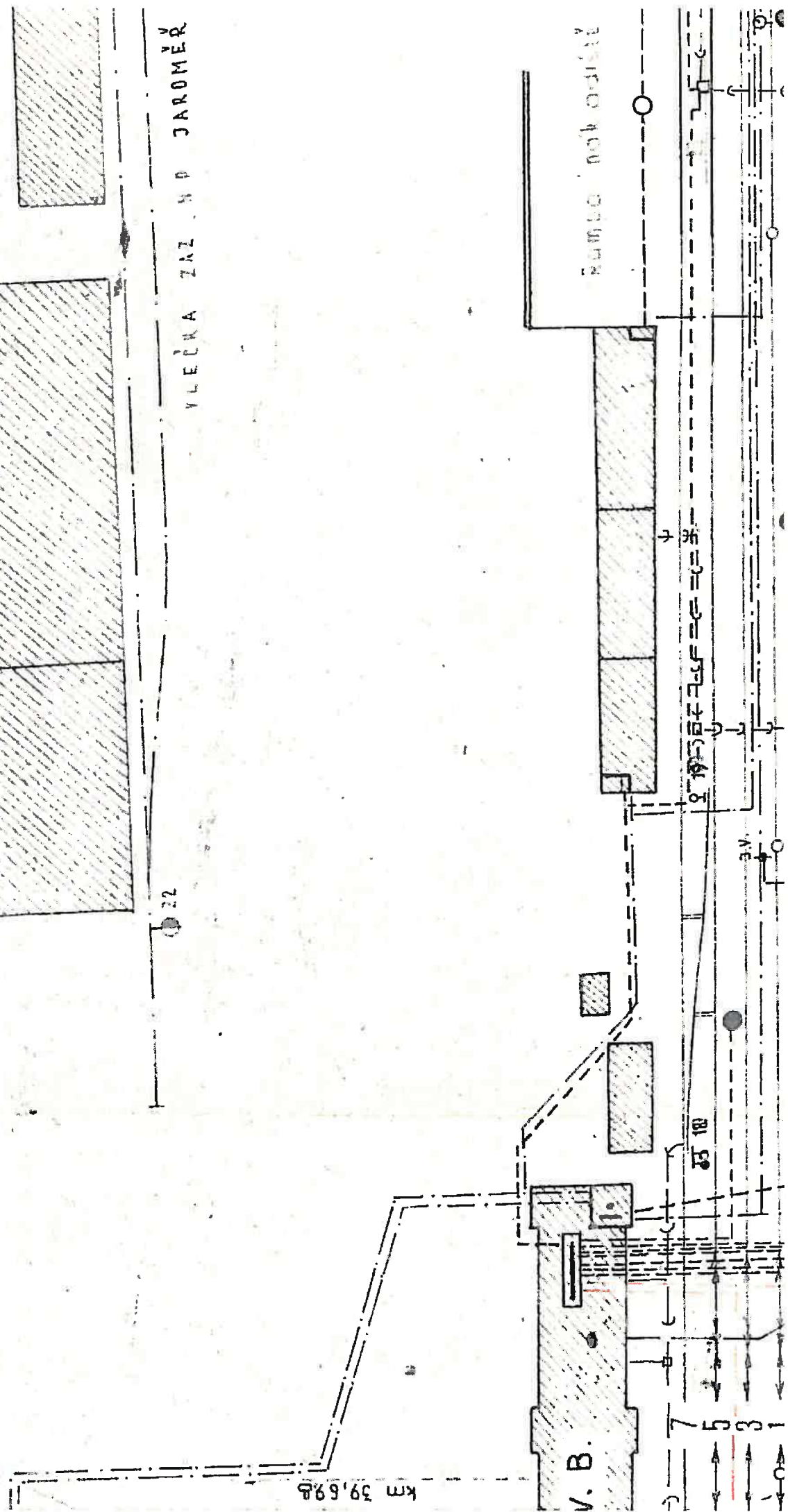
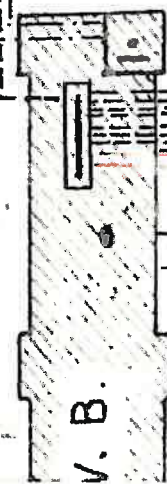
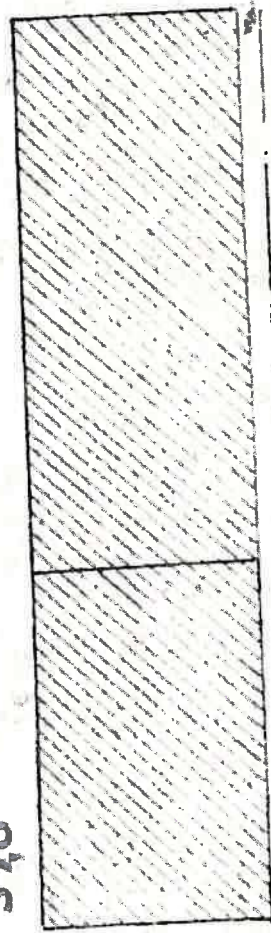
35 180

3 V.

NUMERO 'NOV OJISTE'

VLEČKA ZAZ. N P JAROMĚŘ

22





Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Hradec Králové

U Fotochemy 259

501 01 Hradec Králové

Všeobecné podmínky pro činnosti v okolí zabezpečovacích a sdělovacích kabelů ve správě SSZT Hradec Králové

V zájmovém území předpokládaných prací se nacházejí podzemní zabezpečovací a sdělovací kabely a zabezpečovací zařízení ve správě SZDC, s.o., OR Hradec Králové, Správy sdělovací a zabezpečovací techniky Hradec Králové (dále jen SSZT HK).

Prováděnými pracemi nesmí být poškozeny stávající části venkovního zabezpečovacího a sdělovacího zařízení. Před zahájením prací požádá zhotovitel o vytyčení kabelových tras nacházejících se v místě zamýšlených prací. Vytyčené kabelové trasy jsou chráněny ochranným pásmem ve smyslu zákona 151/2000 Sb. § 92. Vytyčení tras bude provedeno na všech místech požadovaných zhotovitelem. S tímto vytyčením bude zhotoviteli předán „Zápis o vytyčení“. Zástupce zhotovitele si provede označení vytyčené trasy kolíky, ne pouze barvou. Zhotovitel prokazatelně seznámí pracovníky provádějící zemní práce s vytyčenou trasou kabelů a s podmínkami práce v jeho blízkosti. Zahájení zemních prací bude oznámeno pověřenému zástupci SSZT Hradec Králové, jenž koná dozor nad stavbou. Pokud se v trase nachází pomocná zařízení (kabelový objekt, kabelový rozvaděč, apod.), která jsou součástí kabelů, nesmí s ním být bez vědomí SSZT Hradec Králové jakkoliv manipulováno. SSZT upozorňuje, že při práci v blízkosti kabelu je nutno dodržet platné právní předpisy zejména pak zákon o drahách č. 266/1994 Sb. a ustanovení norem ČSN 73 6005 a ČSN 73 6133. Veškeré zemní práce probíhající blíže než 1,5 m od kabelu budou prováděny ručně. Zhotovitel musí dodržovat nad kabelovou trasou zákaz přejíždění těžkými vozidly a jinou mechanizací, dokud nebude provedena ochrana kabelů proti mechanickému poškození. Nad kabelovou trasou musí dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožňovala přístup ke kabelům. Bez souhlasu SSZT nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy (krytí) nad kabelem. Při křížení by měly být uloženy sdělovací kabely v zemi nebo v povrchových kabelovodech zpravidla pod elektrické kabely silové, ale nad všechny ostatní podzemní sítě. K ochraně podzemních sítí před mechanickým poškozením a ke snížení jiných nežádoucích ovlivnění, musí být při souběhu a křížení mezi kabely a ochrannými konstrukcemi dodrženy nejmenší dovolené vodorovné a svislé vzdálenosti podle ČSN 73 6005.

Po případném odkrytí kabelů musí zhotovitel výlukových prací kabely chránit proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou. Při odkrytí a při uložení kabelů do nové kabelové trasy před zakrytím (zaházením) kabelů musí objednatel přizvat zástupce SSZT Hradec Králové ke kontrole, zda není některý kabel viditelně poškozen. Pokud dojde k poškození kabelů při prováděných úpravách pláň, objednatel toto neprodleně ohlásí odpovědnému zástupci SSZT Hradec Králové.

Ing. Jindřich Červený
Přednost SSZT HK

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace

Oblastní ředitelství Hradec Králové
U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(97)

1/1

Doručovací adresa: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Oblastní ředitelství Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové

Obchodní firma: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Sídlo: Praha 1, Nové Město, Dílčedná 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

ŽST JAROMĚŘ







ČD-TELEMATIKA

Prodin a.s.
Bohuslava Derková
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Číslo jednací 1201906127

Datum 9.4.2019

Vyřizuje Pavel Rejmont

telefon +420 602 631 694

e-mail Pavel.Rejmont@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. ke stavebnímu řízení.**

Název stavby: **Jaroměř ON - rekonstrukce (kanalizace, plyn)**

Při realizaci výše uvedené stavby **DOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 9.4.2021

Dotčená zařízení:

DK1+6+16 (1DM 0,9 + 6DM 1,3 + 16DM 0,9 DCKQYP), TK 3XN 0,8 TCEPKPFLE, MK

Všeobecné podmínky ochrany:

Toto vyjádření neopravňuje žadatele provádět jakoukoliv činnost nebo ochranu na síti elektronických komunikací. Dotčenou síť elektronických komunikací je žadatel povinen nechat u ČD - Telematika a.s. vytyčit.

Vytyčení sítě elektronických komunikací bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.

Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese www.cdt.cz/ vytyčení) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.

Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře, pokud to situace vyžaduje.

Po vytyčení je žadatel povinen předložit k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření další stupeň dokumentace, ve kterém budou zakresleny síť elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení

www.cdt.cz

činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o., musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené SŽDC s.o. Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší SŽDC s.o., Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

Specifické podmínky SŽDC, s.o. :

Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítě elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o. musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č. 146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006.

Činnosti na majetku SŽDC s.o. uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.

V případě prodeje, pronájmu drážního pozemku, objektu, je žadatel povinen požádat o vyjádření SŽDC s.o., Technickou ústřednu dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Přílohou podané žádosti musí být toto vyjádření, a to včetně všech příloh.

Další upřesňující podmínky:

V trati Hradec Králové - Stará Paka, vlevo v žkm 39,700. V zájmovém území je vedena trasa dálkového kabelu DK1+6+16, viz. příložená Situace DK1+6+16 a dále trasa traťového kabelu TK ve společné kabelové kynetě s dalšími místními kabely MK, viz. příložená Situace TK + MK (trasa kabelů v situaci zvýrazněna žlutou barvou). Kabelové trasy zapracujte do projektové dokumentace a předložte k posouzení.

V případě jakékoliv kolize s kabely ve správě ČD - Telematika a.s. projednejte způsob jejich ochrany s vedoucím okrsku SKS Česká Třebová panem Vlastimilem Dlouhým, kontakt: 602 760 627, e-mail: vlastimil.dlouhy@cdt.cz. Pro korespondenci upřednostňujte uvedené e-mailové adresy.

Počet příloh: 3

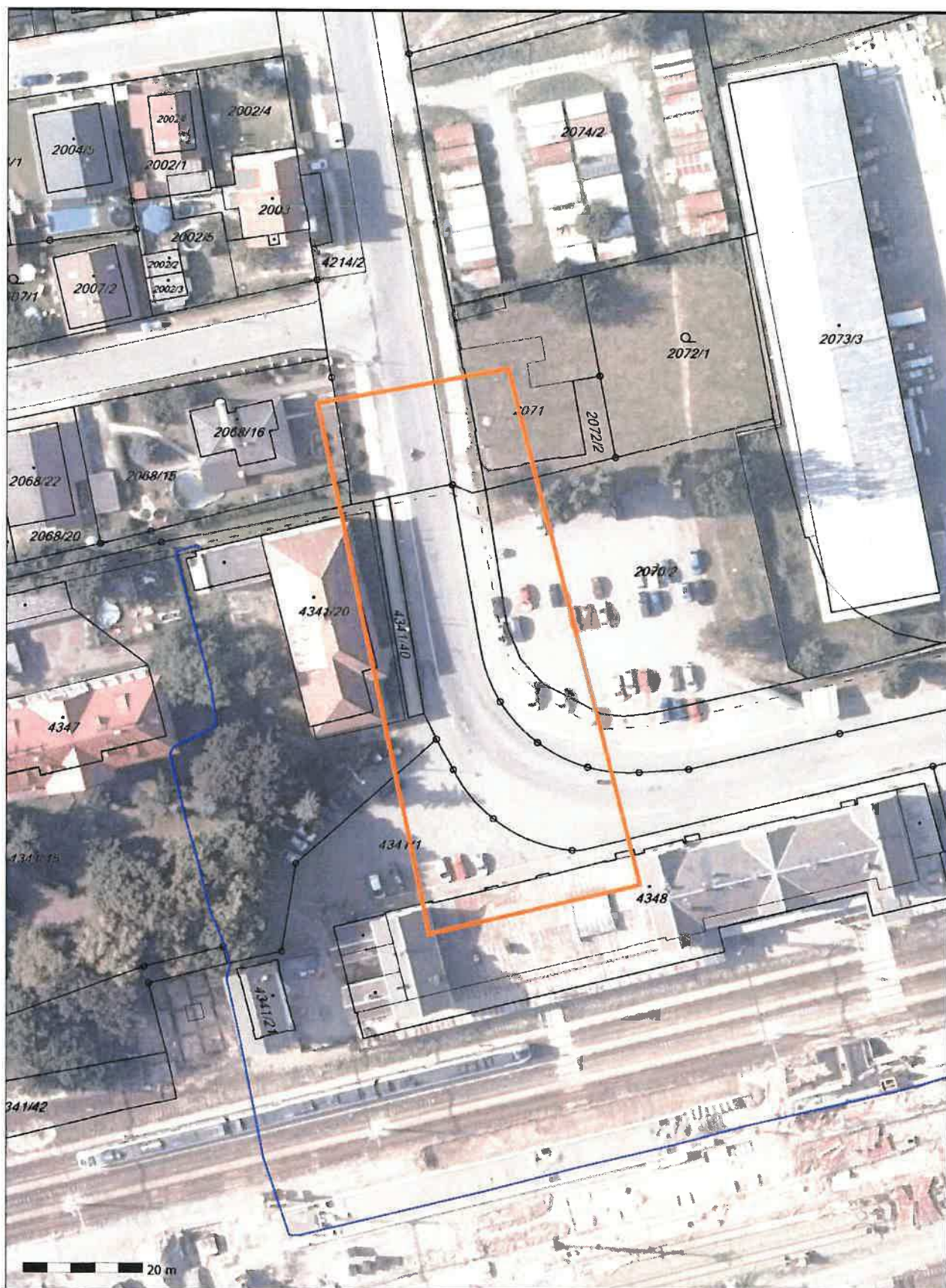
ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

www.cdt.cz



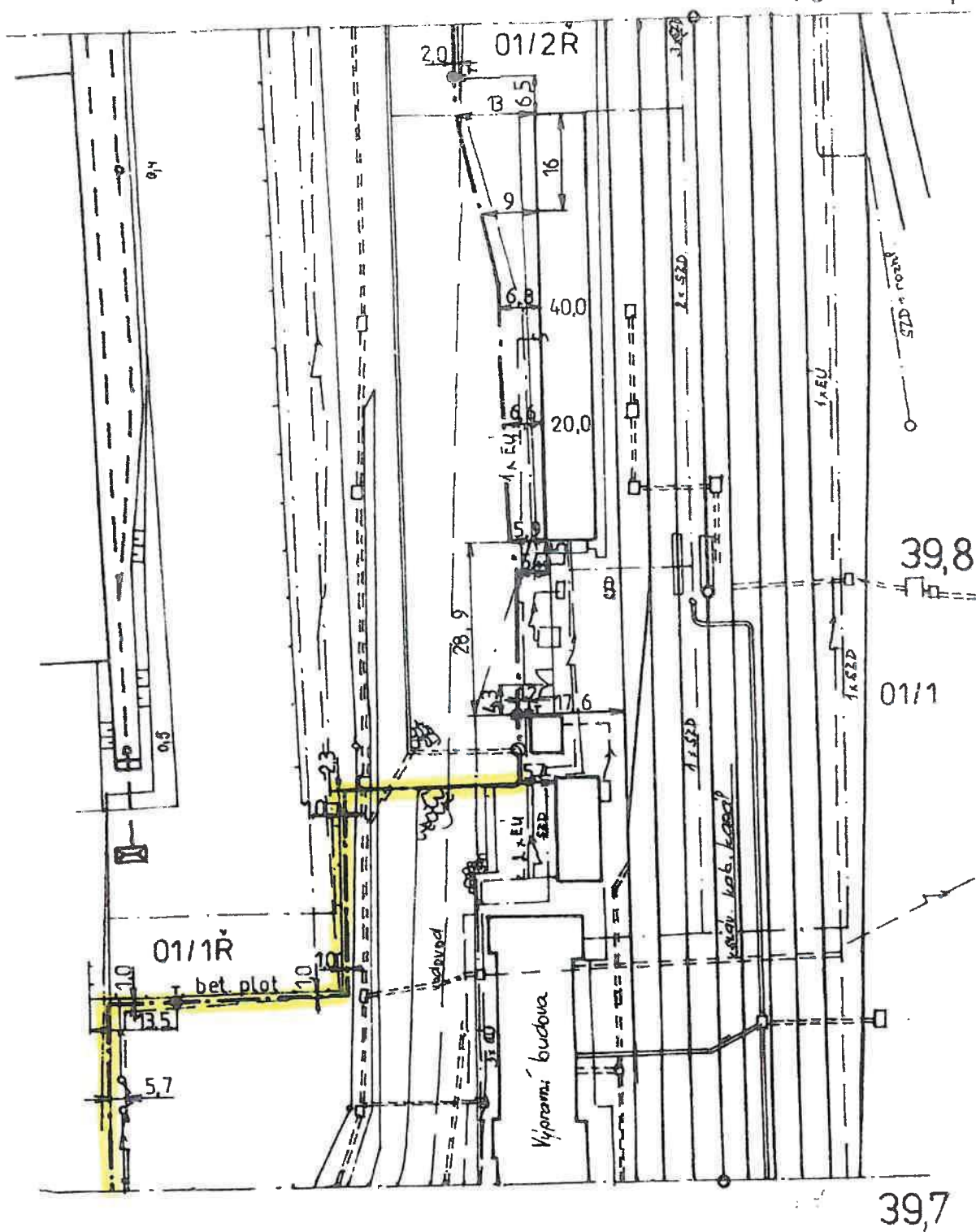
Situace: 1/1

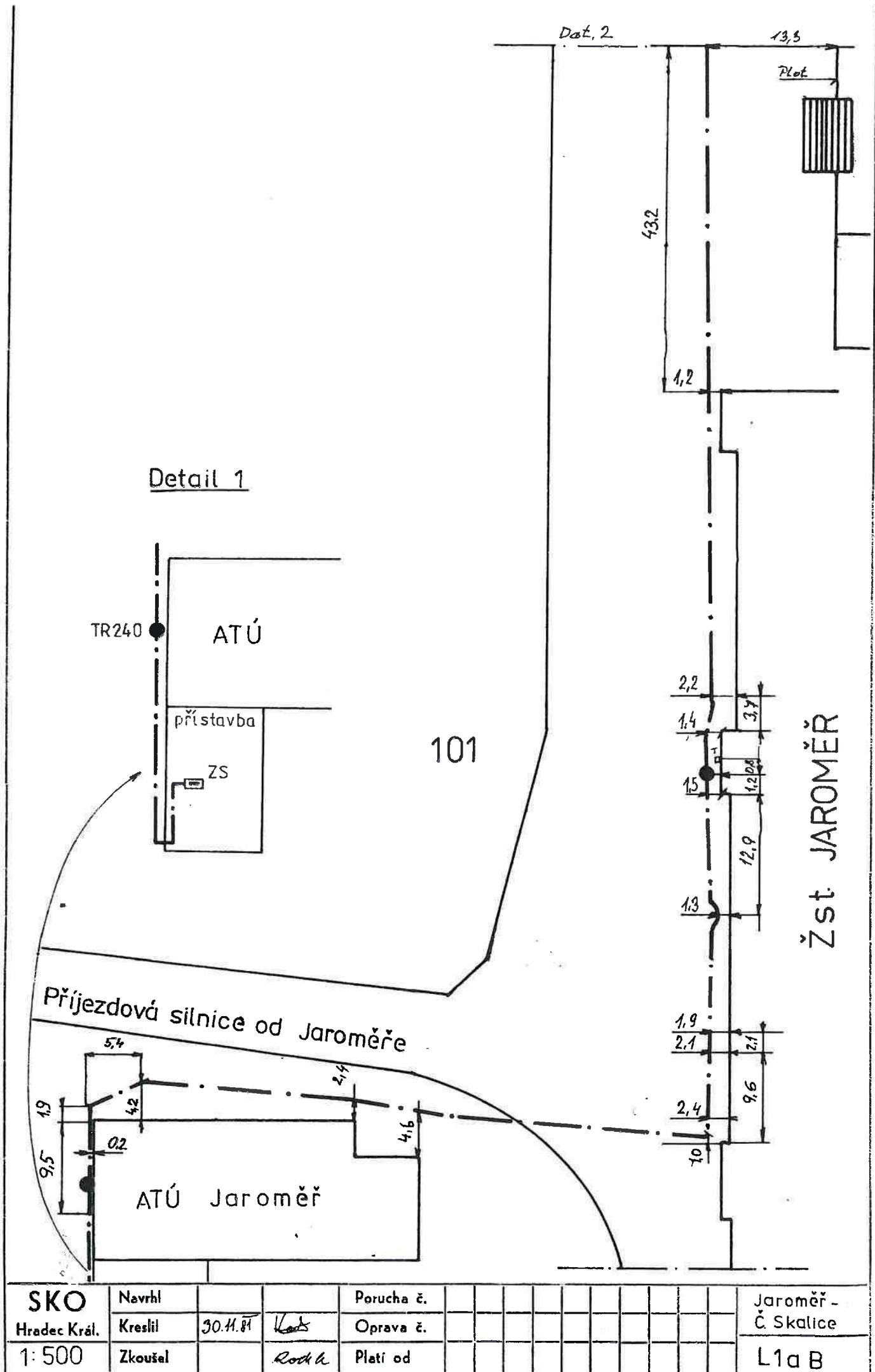
Podkladová data (c) ČUZK



www.cdt.cz

13

[illegible]



Váš dopis č. _____

Ze dne _____

8.4.2019

Naše č. _____

821/2019

Datum _____

9.5.2019

PRODIN a.s

Bohuslava Derková

Jiráskova 169

530 02 Pardubice

Vyřizuje

Tereza Sporková

Regionální správa majetku Hradec Králové | TO

T 972 341 453, 725 687 090

E sporkovat@rsm.cd.cz

Souhrnné stanovisko Českých drah, a.s. vydané Regionální správou majetku Hradec Králové k existenci inženýrských sítí

„Jaroměř ON – rekonstrukce (kanalizace, plyn)“

Vážená paní,

České dráhy, a.s. Regionální správa majetku Hradec Králové sděluje, že v blízkosti zájmové lokality vyznačené na předložené situaci se **vyskytují** inženýrské sítě v naší správě. Sítě související s výpravními budovami přešly pod správu SŽDC s.o..

V příloze Vám přikládáme informativní zakres o existenci sítí ve zmíněné lokalitě.

Informace o vytyčení Vám poskytne místní správce. Kontaktní informace: p. Aleš Petr, email: petr@rsm.cd.cz, tel: 972 341 184, mob: 606 934 291

Před započítím veškerých stavebních prací požadujeme předložení projektové dokumentace k realizaci stavby, včetně zakresu inženýrských sítí v naší správě a vyčkejte na naše souhrnné stanovisko ke stavbě.

Toto stanovisko nenahrazuje souhrnné stanovisko ČD – Telematiky, a.s., která spravuje kabelové zařízení v ochranném pásmu dráhy.

S pozdravem

Václav Fikr

ředitel Regionální správy majetku Hradec Králové



Regionální správa majetku
Hradec Králové

Riegrovo náměstí 914
500 02 Hradec Králové

14



