

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO**

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Stavební správa východ se sídlem v Olomouci, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. JAN ZÁŘECKÝ	ŘEDITEL ING. JIŘÍ MOLÁK	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. JAN ZÁŘECKÝ	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. JAN ZÁŘECKÝ	KONTROLOVAL ING. VÍTĚZSLAV ŠIMÁČEK	
KRAJ : Pardubický, Středočeský		POVĚŘENÝ OÚ : Svitavy - Záboří nad Labem		STUPEŇ: P - projekt
Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 1.část			ZAK. ČÍSLO 16002-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016240011
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA			DATUM: 07/2016	
			ČÁST DOKUM. A.	PŘÍLOHA



**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**

Kounicova 26

611 36 Brno

## **Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy – 1.část**

**Odb. Parník, žst. Uhersko, žst. Moravany, žst.  
Kostěnice, žst. Přelouč**

### **PROJEKT STAVBY**

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

Vypracoval: Ing. Jan Zářecký, Ing. Vítězslav Šimáček  
Datum: Červenec 2016

## **A.1 Identifikační údaje**

### **A.1.1 Údaje o stavbě:**

Název stavby: Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy – 1. část

Místo stavby: Železniční trať č. 010,011 Uzel Praha – Kolín - Pardubice hl.n. – Česká Třebová, č.260 Česká Třebová – uzel Brno a č.270 Česká Třebová – Přerov – Bohumín včetně spojky Dluhonice – Prosenice zařazené do evropského železničního systému ( TEN-T ).

Železniční stanice a odbočky na tratích :

Trať dle TTP : 501A Česká Třebová – Praha Libeň

Parník odb., Žst. Uhersko, Žst. Moravany, Žst. Kostěnice, Žst. Přelouč

Parník odb. – Lhotka u České Třebové  
Uhersko – k.ú. Turov nad Loučnou, Městec, Ostrov  
Moravany – k.ú. Moravany na Loučnou, Plátěnice  
Kostěnice – k.ú. Hostovice u Pardubic, Kostěnice  
Přelouč – k.ú. Přelouč, Valy na Labem

Zařízení této stavby je situováno na parcelách:

Viz. příloha č.1 této technické zprávy

Předmět projektové dokumentace:

Stavba dráhy dle zákona o drahách č. 266 / 1994 Sb..

Jedná se o úpravu stávajících silnoproudých rozvodů v jednotlivých stanicích a odbočkách. V rámci stavby bude provedena především rekonstrukce a doplnění stávajícího elektrického ohřevu výhybek (EOV), který slouží pro zajištění sjízdnosti železniční dopravní cesty. Dále bude zároveň s EOv ve vybraných stanicích upraveny rozvody nn. Pro zajištění napájení EOv je ve stanici Kostěnice budována nová kiosková trafostanice 35/0,4kV vč. kabelové přípojky VN. V jednotlivých stanicích bude dále provedena pokládka optického kabelu, který zajistí zapojení rozvaděčů EOv a osvětlení do systému dálkové diagnostiky technologických systémů železniční dopravní cesty (DDTS ŽDC). V převážné míře budou nové kabelové rozvody kladeny do stávajících kabelových tras. V žst. Přelouč bude dále provedena rekonstrukce stávající zděné trafostanice 35/0,4kV.

Pro urychlení přípravy byla rozhodnutím investora stavba EOv rozdělena na dvě části. V 1. části stavby budou řešeny přednostně provozně důležité stanice, které nejsou vybaveny EOv, případně jsou vybaveny jeho zastaralým systémem. Jedná se o odb. Parník, žst. Uhersko, žst. Moravany, žst. Kostěnice a žst. Přelouč. Ostatní stanice budou řešeny ve 2. části stavby. S realizací 1. části stavby se počítá v roce 2016, s realizací 2. části stavby pak v roce 2017.

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi :**

Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město

V zastoupení: Správa železniční a dopravní cesty, s.o.  
Stavební správa východ  
Nerudova 1  
772 58 Olomouc  
IČ : 70994234  
DIČ : CZ70994234

### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace :

Projektant: SUDOP BRNO, spol. s r.o.  
Kounicova 26, 611 36 Brno  
IČO: 44960417

Hlavní projektant: Ing. Jan Zářecký  
Číslo autorizace: 1004880  
Obor: Technologická zařízení staveb

Projektanti specialisté:

Silnoproud: Ing. Petr Kortyš, Ing. Vítězslav Šimáček, Jasoň Svoboda,  
Ing. Miroslav Nezkusil

DD TSŽDC: Bc. Vojtěch Bednář

DŘT: Tomáš Brada

Slaboproud: Ing. Martin Štrof, Ing. Antonín Pieter, Ing. Ondřej Krupička

Pozemní stavební objekty: Ing. Stanislav Kašpárek

Plyn: Jiří Polák

Požární ochrana: Ing. Olga Veselá

Organizace výstavby: Ing. Josef Ferenc

Dopravní technologie: David Lasák

Inženýrské sítě, pozemky: Martina Šenkýřová

Geodetická část: Vladimír Žemba

### A.2 Základní údaje o stavbě

#### a) Údaje o umístění stavby:

Jedná se o železniční stanice a odbočky :  
Parník odb., Žst. Uhersko, Žst. Moravany, Žst. Kostěnice, Žst. Přelouč  
Stavba je v převážné míře situována na drážních pozemcích.

#### b) Stručný popis stavby z hlediska účelové funkce:

Jedná se o úpravu stávajících silnoproudých rozvodů v jednotlivých stanicích a odbočkách. V rámci stavby bude provedena především rekonstrukce a doplnění stávajícího elektrického ohřevu výhybek (EOV), který slouží pro zajištění sjízdnosti železniční dopravní cesty. Dále budou zároveň s EOv ve vybraných stanicích upraveny rozvody nn. Pro zajištění napájení EOv je ve stanici Kostěnice budována nová kiosková trafostanice 35/0,4kV vč. kabelové přípojky VN. V jednotlivých stanicích bude dále provedena pokládka optického kabelu, který zajistí zapojení rozvaděčů EOv a osvětlení do systému dálkové diagnostiky technologických systémů železniční dopravní cesty (DDTS ŽDC). V převážné míře budou nové kabelové rozvody kladeny do stávajících kabelových tras.

#### c) Projektované kapacity stavby

Upravované EOv v dopravních	3ks
Nové EOv v dopravních	2ks
Nová budova trafostanice – obestavěný prostor 135m <sup>3</sup>	1ks

Nové technologické zařízení trafostanice 35/0,4kV	1ks
Úprava stávající sloupové trafostanice 35/0,4kV	1ks
Úprava stávající rozvodny nn	1ks
Rekonstrukce stávající trafostanice vč. technologie	1ks
Přípojka VN	1ks
Optický kabel včetně trubky	13000m
Přenosové zařízení	5ks
Technologie DŘT	3ks
Technologie DD TSŽDC	5ks
Úprava vnitřních sdělovacích rozvodů	5ks

#### d) Charakteristika území dotčeného stavbou

Stavební činnost bude v převážné míře probíhat v zastavěném území v ploše technické infrastruktury drážní a v nezastavěném území v ploše dopravní infrastruktury drážní ( DD ) v jednotlivých železničních stanicích a k.ú.. Stavba je svým charakterem v souladu s územními plány jednotlivých obcí a měst. Způsob využití území se nemění.

#### e) Požadavky na realizaci stavby

Vzhledem k tomu, že stavba je hrazena z veřejného rozpočtu, je povinností stavebníka (dle §152, odst. 4, zák. 183/2006 Sb.) zajistit technický dozor stavebníka a autorský dozor projektanta.

**Před uvedením do provozu musí být na zařízení provedeny technicko – bezpečnostní zkoušky.**

### A.3 Přehled výchozích podkladů

#### a) Členění stavby na provozní soubory a stavební objekty – 1. část stavby :

D.		TECHNOLOGICKÁ ČÁST
D.2		ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
D.2.1		KABELIZACE (místní, dálková) VČETNĚ PŘENOSOVÝCH SYSTÉMŮ
	PS 05-14-01	Odb. Parník, MK
	PS 05-14-02	Odb. Parník, přenosové zařízení
	PS 10-14-01	Žst. Uhersko, MK
	PS 10-14-02	Žst. Uhersko, přenosové zařízení
	PS 11-14-01	Žst. Moravany, MK
	PS 11-14-02	Žst. Moravany, přenosové zařízení
	PS 12-14-01	Žst. Kostěnice, MK
	PS 12-14-02	Žst. Kostěnice, přenosové zařízení
	PS 13-14-01	Žst. Přelouč, MK
	PS 13-14-02	Žst. Přelouč, přenosové zařízení
D.2.2		VNITŘNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ (VNITŘNÍ INSTALACE, ASHS, EZS, atd.)
	PS 10-14-03	Žst. Uhersko, doplnění sdělovacích rozvodů
	PS 11-14-03	Žst. Moravany, doplnění sdělovacích rozvodů

	<b>PS 12-14-03</b>	Žst. Kostěnice, doplnění sdělovacích rozvodů
	<b>PS 12-14-04</b>	Žst. Kostěnice, EZS
	<b>PS 13-14-03</b>	Žst. Přelouč, doplnění sdělovacích rozvodů
	<b>PS 13-14-04</b>	Žst. Přelouč, EZS
<b>D.3</b>		<b>SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE VČETNĚ DŘT</b>
<b>D.3.1</b>		<b>DISPEČERSKÁ ŘÍDÍCÍ TECHNIKA</b>
	<b>PS 11-05-01</b>	Žst. Moravany, zařízení DŘT
	<b>PS 12-05-01</b>	Žst. Kostěnice, zařízení DŘT
	<b>PS 13-05-01</b>	Žst. Přelouč, zařízení DŘT
	<b>PS 50-05-01.1</b>	ED Pardubice, DŘT - doplnění systému - 1. část
<b>D.3.2</b>		<b>DÁLKOVÁ DIAGNOSTIKA TS ŽDC</b>
	<b>PS 06-05-01.1</b>	Žst. Dlouhá Třebová, doplnění DDTS ŽDC - 1. část
	<b>PS 06-05-02</b>	Žst. Ústí nad Orlicí, DDTS ŽDC
	<b>PS 10-05-01</b>	Žst. Uhersko, doplnění DDTS ŽDC
	<b>PS 11-05-02</b>	Žst. Moravany, doplnění DDTS ŽDC
	<b>PS 12-05-02</b>	Žst. Kostěnice, doplnění DDTS ŽDC
	<b>PS 13-05-02</b>	Žst. Přelouč, doplnění DDTS ŽDC
	<b>PS 50-05-02.1</b>	ED Pardubice, DDTS ŽDC - doplnění systému - 1. část
<b>D.3.3</b>		<b>TECHNOLOGIE TRANSFORMAČNÍCH STANIC VN/NN</b>
	<b>PS 11-07-01</b>	Žst. Moravany, úprava rozvodny nn
	<b>PS 11-13-01</b>	Žst. Moravany, úprava sloupové trafostanice 35/0,4kV
	<b>PS 12-13-01</b>	Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV
	<b>PS 12-13-02</b>	Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV - VZT
	<b>PS 13-13-01</b>	Žst. Přelouč, úprava trafostanice 35/0,4kV
	<b>PS 13-13-02</b>	Žst. Přelouč, úprava trafostanice 35/0,4kV - VZT
<b>E.</b>		<b>STAVEBNÍ ČÁST</b>
<b>E.1.</b>		<b>INŽENÝRSKÉ OBJEKTY</b>
<b>E.1.1</b>		<b>POTRUBNÍ VEDENÍ</b>
	<b>SO 11-21-01</b>	Žst. Moravany, zrušení plynového ohřevu
	<b>SO 12-21-01</b>	Žst. Kostěnice, zrušení plynového ohřevu
<b>E.2</b>		<b>POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY</b>
	<b>SO 12-15-01</b>	Žst. Kostěnice, budova trafostanice
	<b>SO 13-15-01</b>	Žst. Přelouč, stavební úpravy trafostanice
<b>E.3</b>		<b>TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ</b>
<b>E.3.4</b>		<b>OHŘEV VÝMĚN - EOv</b>
	<b>SO 05-06-01</b>	Odb. Parník, úprava EOv
	<b>SO 10-06-01</b>	Žst. Uhersko, úprava a doplnění EOv

	<b>SO 11-06-01</b>	Žst. Moravany, EOv
	<b>SO 12-06-01</b>	Žst. Kostěnice, EOv
	<b>SO 13-06-01</b>	Žst. Přelouč, úprava a doplnění EOv
<b>E.3.6</b>		<b>ROZVODY VN, NN A OSVĚTLENÍ</b>
	<b>SO 11-06-02</b>	Žst. Moravany, úprava rozvodů nn
	<b>SO 12-06-02</b>	Žst. Kostěnice, úprava rozvodů nn
	<b>SO 12-12-01</b>	Žst. Kostěnice, přípojka VN
	<b>SO 13-06-02</b>	Žst. Přelouč, úprava rozvodů nn
<b>E.3.8</b>		<b>VNĚJŠÍ UZEMNĚNÍ</b>
	<b>SO 12-06-03</b>	Žst. Kostěnice, uzemnění trafostanice
	<b>SO 13-06-03</b>	Žst. Přelouč, uzemnění trafostanice

**b) Změny v objektové skladbě oproti PD :**

Z důvodu rozdělení stavby na dvě části jsou i některé PS a SO rozděleny na dvě části tak, aby byla zajištěna funkčnost každé části stavby zvlášť. Rozděleny byly PS a SO :

PS 50-05-01 – nově PS 50-05-01.1 – 1.část a PS 50-05-01.2 – 2.část  
 PS 06-05-01 – nově PS 06-05-01.1 – 1.část a PS 06-05-01.2 – 2.část  
 PS 50-05-02 – nově PS 50-05-02.1 – 1.část a PS 50-05-02.2 – 2.část  
 PS 50-06-01 – nově PS 50-06-01.1 – 1.část a PS 50-06-01.2 – 2.část

**c) Výchozí podklady:**

Pro zpracování dokumentace byly k dispozici následující podklady:

- Katastrální mapa 1:1000
- Výpisy z katastru nemovitostí
- Stávající mapa JŽM
- Podklady od správce – OŘ Hradec Králové
- Šetření projektanta a zástupců Oblastního ředitelství H. Králové na místě stavby
- Vyjádření vlastníků a správců inženýrských sítí
- Vyjádření dotčených orgánů
- Související normy a předpisy
- Přípravná dokumentace stavby

**d) Přehled základních předpisů SŽDC**

- SŽDC Bp1 Předpis o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci
- SŽDC Ob1 díl II Vydávání povolení ke vstupu do míst veřejnosti nepřístupných. Průkaz pro cizí subjekt
- SŽDC Ob14 Předpis pro stanovení organizace zabezpečení požární ochrany Správy železniční dopravní cesty, státní organizace
- SŽDC SR 70 Služební rukověť Číselník železničních stanic, dopravně zajímavých a tarifních míst
- Předpis SŽDC (ČSD) T100 Provoz zabezpečovacích zařízení
- Předpis SŽDC T 200 Předpis pro vyzkoušení a uvádění železničních zabezpečovacích zařízení do provozu SŽDC (ČD) Z1 Předpis pro obsluhu staničních a traťových zabezpečovacích zařízení
- SŽDC (ČD) Z2 Předpis pro obsluhu přejezdových zabezpečovacích zařízení

- SŽDC Zam1 Předpis o odborné způsobilosti a znalosti osob při provozování dráhy a drážní dopravy

#### **A.4 Zdůvodnění stavby a jejího umístění**

Tato stavba přímo navazuje na stavbu DOZ Česká Třebová (včetně odb. Zádulka) – Kolín (včetně), která řeší dálkové ovládání úseku trati Č.Třebová (mimo)– Kolín (včetně) z CDP Praha. Tato stavba měla finanční, technické a územní limity a některé potřebné úpravy EOv a osvětlení pro možnost plnohodnotného a spolehlivého provozu těchto systémů při DOZ nebylo možné v rámci této stavby provést.

V rámci této navazující stavby budou tedy provedeny veškeré další úpravy tak, aby bylo možné provozovat EOv a osvětlení v jednotlivých stanicích v souladu s požadavky odboru řízení, OŘ H. Králové a systému DDTS ŽDC pro dálkové ovládání zařízení z CDP Praha. EOv a osvětlení budou po této stavbě plně řízeny a diagnostikovány ze systému DDTS ŽDC.

Pro urychlení přípravy byla rozhodnutím investora stavba EOv rozdělena na dvě části. V 1. části stavby budou řešeny přednostně provozně důležité stanice, které nejsou vybaveny EOv, případně jsou vybaveny jeho zastaralým systémem. Jedná se o odb. Parník, žst. Uhersko, žst. Moravany, žst. Kostěnice a žst. Přelouč. Ostatní stanice budou řešeny ve 2. části stavby. S realizací 1. části stavby se počítá v roce 2016, s realizací 2. části stavby pak v roce 2017.

#### **A.5 Předčasné užívání stavby**

Z hlediska stavebních postupů a zachování provozu dráhy nebude nutné předčasně užívat žádné provozní soubory a stavební objekty. Celá stavba se bude předávat do užívání najednou.

#### **A.6 Provozní soubory a stavební objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce**

<b>PS 05-14-01</b>	Odb. Parník, MK
<b>PS 05-14-02</b>	Odb. Parník, přenosové zařízení
<b>PS 10-14-01</b>	Žst. Uhersko, MK
<b>PS 10-14-02</b>	Žst. Uhersko, přenosové zařízení
<b>PS 11-14-01</b>	Žst. Moravany, MK
<b>PS 11-14-02</b>	Žst. Moravany, přenosové zařízení
<b>PS 12-14-01</b>	Žst. Kostěnice, MK
<b>PS 12-14-02</b>	Žst. Kostěnice, přenosové zařízení
<b>PS 13-14-01</b>	Žst. Přelouč, MK
<b>PS 13-14-02</b>	Žst. Přelouč, přenosové zařízení
<b>PS 10-14-03</b>	Žst. Uhersko, doplnění sdělovacích rozvodů
<b>PS 11-14-03</b>	Žst. Moravany, doplnění sdělovacích rozvodů
<b>PS 12-14-03</b>	Žst. Kostěnice, doplnění sdělovacích rozvodů
<b>PS 12-14-04</b>	Žst. Kostěnice, EZS
<b>PS 13-14-03</b>	Žst. Přelouč, doplnění sdělovacích rozvodů
<b>PS 13-14-04</b>	Žst. Přelouč, EZS
<b>PS 11-05-01</b>	Žst. Moravany, zařízení DŘT



<b>PS 12-05-01</b>	Žst. Kostěnice, zařízení DŘT
<b>PS 13-05-01</b>	Žst. Přelouč, zařízení DŘT
<b>PS 50-05-01.1</b>	ED Pardubice, DŘT - doplnění systému - 1. část
<b>PS 06-05-01.1</b>	Žst. Dlouhá Třebová, doplnění DDTS ŽDC - 1. část
<b>PS 06-05-02</b>	Žst. Ústí nad Orlicí, DDTS ŽDC
<b>PS 10-05-01</b>	Žst. Uhersko, doplnění DDTS ŽDC
<b>PS 11-05-02</b>	Žst. Moravany, doplnění DDTS ŽDC
<b>PS 12-05-02</b>	Žst. Kostěnice, doplnění DDTS ŽDC
<b>PS 13-05-02</b>	Žst. Přelouč, doplnění DDTS ŽDC
<b>PS 50-05-02.1</b>	ED Pardubice, DDTS ŽDC - doplnění systému - 1. část
<b>PS 11-07-01</b>	Žst. Moravany, úprava rozvodny nn
<b>PS 11-13-01</b>	Žst. Moravany, úprava sloupové trafostanice 35/0,4kV
<b>PS 12-13-01</b>	Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV
<b>PS 12-13-02</b>	Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV - VZT
<b>PS 13-13-01</b>	Žst. Přelouč, úprava trafostanice 35/0,4kV
<b>PS 13-13-02</b>	Žst. Přelouč, úprava trafostanice 35/0,4kV - VZT
<b>SO 05-06-01</b>	Odb. Parník, úprava EOv
<b>SO 10-06-01</b>	Žst. Uhersko, úprava a doplnění EOv
<b>SO 11-06-01</b>	Žst. Moravany, EOv
<b>SO 12-06-01</b>	Žst. Kostěnice, EOv
<b>SO 13-06-01</b>	Žst. Přelouč, úprava a doplnění EOv
<b>SO 11-06-02</b>	Žst. Moravany, úprava rozvodů nn
<b>SO 12-06-02</b>	Žst. Kostěnice, úprava rozvodů nn
<b>SO 12-12-01</b>	Žst. Kostěnice, přípojka VN
<b>SO 13-06-02</b>	Žst. Přelouč, úprava rozvodů nn
<b>SO 12-06-03</b>	Žst. Kostěnice, uzemnění trafostanice
<b>SO 13-06-03</b>	Žst. Přelouč, uzemnění trafostanice

#### **A.7 Přehled vlastníků popřípadě správců hmotných investičních prostředků**

<b>PS 05-14-01</b>	Odb. Parník, MK	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 05-14-02</b>	Odb. Parník, přenosové zařízení	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 10-14-01</b>	Žst. Uhersko, MK	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 10-14-02</b>	Žst. Uhersko, přenosové zařízení	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 11-14-01</b>	Žst. Moravany, MK	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 11-14-02</b>	Žst. Moravany, přenosové zařízení	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 12-14-01</b>	Žst. Kostěnice, MK	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 12-14-02</b>	Žst. Kostěnice, přenosové zařízení	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 13-14-01</b>	Žst. Přelouč, MK	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 13-14-02</b>	Žst. Přelouč, přenosové zařízení	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 10-14-03</b>	Žst. Uhersko, doplnění sdělovacích rozvodů	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 11-14-03</b>	Žst. Moravany, doplnění sdělovacích rozvodů	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 12-14-03</b>	Žst. Kostěnice, doplnění sdělovacích rozvodů	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 12-14-04</b>	Žst. Kostěnice, EZS	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 13-14-03</b>	Žst. Přelouč, doplnění sdělovacích rozvodů	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 13-14-04</b>	Žst. Přelouč, EZS	SŽDC, OŘ HK, SSZT
<b>PS 11-05-01</b>	Žst. Moravany, zařízení DŘT	SŽDC, OŘ HK, SEE

<b>PS 12-05-01</b>	Žst. Kostěnice, zařízení DŘT	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>PS 13-05-01</b>	Žst. Přelouč, zařízení DŘT	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>PS 50-05-01.1</b>	ED Pardubice, DŘT - doplnění systému - 1. část	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>PS 06-05-01.1</b>	Žst. Dlouhá Třebová, doplnění DDTS ŽDC - 1. část	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>PS 06-05-02</b>	Žst. Ústí nad Orlicí, DDTS ŽDC	SŽDC, OŘ HK, SEE, SSZT
<b>PS 10-05-01</b>	Žst. Uhersko, doplnění DDTS ŽDC	SŽDC, OŘ HK, SEE, SSZT
<b>PS 11-05-02</b>	Žst. Moravany, doplnění DDTS ŽDC	SŽDC, OŘ HK, SEE, SSZT
<b>PS 12-05-02</b>	Žst. Kostěnice, doplnění DDTS ŽDC	SŽDC, OŘ HK, SEE, SSZT
<b>PS 13-05-02</b>	Žst. Přelouč, doplnění DDTS ŽDC	SŽDC, OŘ HK, SEE, SSZT
<b>PS 50-05-02.1</b>	ED Pardubice, DDTS ŽDC - doplnění systému - 1. část	SŽDC, OŘ HK, SEE, SSZT
<b>PS 11-07-01</b>	Žst. Moravany, úprava rozvodny nn	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>PS 11-13-01</b>	Žst. Moravany, úprava sloupové trafostanice 35/0,4kV	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>PS 12-13-01</b>	Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>PS 12-13-02</b>	Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV - VZT	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>PS 13-13-01</b>	Žst. Přelouč, úprava trafostanice 35/0,4kV	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>PS 13-13-02</b>	Žst. Přelouč, úprava trafostanice 35/0,4kV - VZT	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 11-21-01</b>	Žst. Moravany, zrušení plynového ohřevu	SŽDC, OŘ HK, ST
<b>SO 12-21-01</b>	Žst. Kostěnice, zrušení plynového ohřevu	SŽDC, OŘ HK, ST
<b>SO 12-15-01</b>	Žst. Kostěnice, budova trafostanice	SŽDC, OŘ HK, SBBH
<b>SO 13-15-01</b>	Žst. Přelouč, stavební úpravy trafostanice	SŽDC, OŘ HK, SBBH
<b>SO 05-06-01</b>	Odb. Parník, úprava EOv	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 10-06-01</b>	Žst. Uhersko, úprava a doplnění EOv	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 11-06-01</b>	Žst. Moravany, EOv	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 12-06-01</b>	Žst. Kostěnice, EOv	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 13-06-01</b>	Žst. Přelouč, úprava a doplnění EOv	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 11-06-02</b>	Žst. Moravany, úprava rozvodů nn	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 12-06-02</b>	Žst. Kostěnice, úprava rozvodů nn	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 12-12-01</b>	Žst. Kostěnice, přípojka VN	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 13-06-02</b>	Žst. Přelouč, úprava rozvodů nn	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 12-06-03</b>	Žst. Kostěnice, uzemnění trafostanice	SŽDC, OŘ HK, SEE
<b>SO 13-06-03</b>	Žst. Přelouč, uzemnění trafostanice	SŽDC, OŘ HK, SEE

#### **A.8 Informace o dodržení obecných požadavků na výstavbu, včetně bezbariérového užívání stavby**

Provedení stavby je v souladu s vyhláškou č.268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, tak aby neohrožovala zdraví, život uživatelů okolních staveb a neohrožovala životní prostředí.

Dále je stavba navržena v souladu s vyhláškou č. 100/1995 Sb., kterou se stanoví podmínky pro provoz, konstrukci a výrobu určených technických zařízení a jejich konkretizace, a č.177/1995 sb. v platném znění, kterou se vydává stavební a technický řád drah.

Projektová dokumentace splňuje obecné požadavky na výstavbu, platné normy, vyhlášky a předpisy.

Vyhláška č.398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb se vzhledem k povaze stavby neuplatňuje.

## **A.9 Členění projektové dokumentace**

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná část
- C. Situace stavby
  - C.1 Přehledná situace stavby
  - C.2 Situace stávajících inženýrských sítí
  - C.3 Koordinační situace stavby
  - C.4 Katastrální situační výkres
- D. Technologická část
  - D.2 Železniční sdělovací zařízení
    - D.2.1 Kabelizace (místní, dálková) včetně přenosových systémů
    - D.2.2 Vnitřní sdělovací zařízení (vnitřní instalace, ASHS, EZS, atd.)
  - D.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT
    - D.3.1 Dispečerská řídicí technika
    - D.3.2 Dálková diagnostika TS ŽDC
    - D.3.5 Technologie transformačních stanic VN/NN
- E. Stavební část
  - E.1 Inženýrské objekty
    - E.1.6 Potrubní vedení
  - E.2 Pozemní stavební objekty
  - E.3 Trakční a energetická zařízení
    - E.3.4 Ohřev výměn
    - E.3.6 Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů
    - E.3.8 Vnější uzemnění
- F. Zásady organizace výstavby
- G. Náklady stavby
- H. Doklady
- I. Geodetická dokumentace

## **A.10 Seznam provozních souborů a stavebních objektů s přímou vazbou na parametry interoperability**

Dle vyjádření VÚŽ nevyžaduje stavba posouzení shody s technickými požadavky na interoperabilitu.

## **A.11 Koordinace se souběžnými a navazujícími stavbami**

Tato stavba navazuje na již realizovanou stavbu SŽDC, s.o. „DOZ Česká Třebová (včetně odb. Zádulka) – Kolín (včetně)“.

Pro urychlení přípravy byla rozhodnutím investora stavba EOv rozdělena na dvě části. V 1. části stavby budou řešeny přednostně provozně důležité stanice, které nejsou vybaveny EOv, případně jsou vybaveny jeho zastaralým systémem. Jedná se o odb. Parník, žst. Uhersko, žst. Moravany, žst. Kostěnice a žst. Přelouč. Ostatní stanice budou řešeny ve 2. části stavby. S realizací 1. části stavby se počítá v roce 2016, s realizací 2. části stavby pak v roce 2017.

**A.12 Předpokládané termíny zahájení a dokončení 1. části stavby**

Zahájení stavby: 09/2016  
Dokončení stavby: 06/2017

Wypracoval: Ing. Jan Zářecký

**Stavba :**

**EOV v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 1. část**

## I.2.2 SEZNAM DOTČENÝCH NEMOVITOSTÍ

lokalita		kat. území	parcelní číslo	vlastník - pozemek	LV	výměra	druh pozemku	Trvalý zábor (m²) =VÝKUP	Dočasný zábor (m²) do 1 roku =NÁJEM	Věcné břemeno	Poznámka
05	Odb. Parník	Lhotka u České Třebové	593/1	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	29	47299	dráha, ostatní plocha				
		Lhotka u České Třebové	593/9	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	29	19117	dráha, ostatní plocha				
		Lhotka u České Třebové	st. 452	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	29	45	zastavěná plocha a nádvoří				
10	Žst. Uhersko	Turov nad Loučnou	473/14	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	65	14031	dráha, ostatní plocha				
		Turov nad Loučnou	478/10	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	65	348	neplodná půda, ostatní plocha				
		Turov nad Loučnou	478/8	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	65	379	neplodná půda, ostatní plocha				
		Turov nad Loučnou	143	Kotašková Stanislava, Železničního pluku 2046, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice 1/2 Palaščáková Sylva Ing., Rudoltická 869, Řeporyje, 15500 Praha 5 1/2	130	2091	lesní pozemek, pozemek určený k plnění funkcí lesa		168	80	PUPFL
		Turov nad Loučnou	478/9	Koubek Bronislav Ing., Na Kopečku 4, 53375 Dolní Ředice	356	311	trvalý travní porost, ZPF		64	32	ZPF
		Městec (okres Chrudim)	st. 136	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1 <b>vlastník budovy - Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1</b>	219	251	zastavěná plocha a nádvoří				
		Městec (okres Chrudim)	510/9	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	219	244	trvalý travní porost, ZPF		48		ZPF

lokalita		kat. území	parcelní číslo	vlastník - pozemek	LV	výměra	druh pozemku	Trvalý zábor (m <sup>2</sup> ) =VÝKUP	Dočasný zábor (m <sup>2</sup> ) do 1 roku =NÁJEM	Věcné břemeno	Poznámka
		Městec (okres Chrudim)	510/10	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	219	242	trvalý travní porost, ZPF		51		ZPF
		Městec (okres Chrudim)	510/11	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	219	171	trvalý travní porost, ZPF		39		ZPF
		Městec (okres Chrudim)	575	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	219	232	jiná plocha, ostatní plocha		210		
		Městec (okres Chrudim)	510/28	Vlastnické právo Česká republika, Příslušnost hospodařit s majetkem státu Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha	211	245	trvalý travní porost, ZPF		33	17	ZPF
		Městec (okres Chrudim)	510/13	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	219	98	trvalý travní porost, ZPF		23		ZPF
		Městec (okres Chrudim)	558/1	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	219	29823	dráha, ostatní plocha		1933		
		Městec (okres Chrudim)	395/2	Hrabalová Barbora Ing., Sýkorová 231, Zdiměřice, 25242 Jesenice 1/2 Steinerová Kateřina, U Děkaný 1652/20, Nusle, 14000 Praha 4 1/2	78	3401	jiná plocha, ostatní plocha		29	6	
		Městec (okres Chrudim)	510/14	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	219	425	trvalý travní porost, ZPF		8		ZPF
		Ostrov (okres Chrudim)	458/2	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	82	8361	dráha, ostatní plocha				
		Ostrov (okres Chrudim)	328/2	Harapátová Marcela Ing., Vídeňská 2774/3, 39005 Tábor 4/6 Růžička Petr, Farmářská 276, 53375 Dolní Ředice 1/3	294	362	neplodná půda, ostatní plocha		5	2	
		Ostrov (okres Chrudim)	332/7	Růžička Petr, Farmářská 276, 53375 Dolní Ředice	111	4889	neplodná půda, ostatní plocha		3	1	
11	Žst. Moravany	Moravany nad Loučnou	97/3	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	460	2341	jiná plocha, ostatní plocha				

lokalita		kat. území	parcelní číslo	vlastník - pozemek	LV	výměra	druh pozemku	Trvalý zábor (m <sup>2</sup> ) =VÝKUP	Dočasný zábor (m <sup>2</sup> ) do 1 roku =NÁJEM	Věcné břemeno	Poznámka
		Moravany nad Loučnou	97/9	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	460	2528	dráha, ostatní plocha				
		Moravany nad Loučnou	80/3	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	460	2170	orná půda, ZPF				ZPF
		Moravany nad Loučnou	st. 271/3	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	460	1418	zastavěná plocha a nádvoří				
		Moravany nad Loučnou	84/4	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	460	445	jiná plocha, ostatní plocha				
		Moravany nad Loučnou	674	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	460	1925	jiná plocha, ostatní plocha				
		Moravany nad Loučnou	89/16	České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	948	36658	dráha, ostatní plocha		3082		
		Moravany nad Loučnou	563/1	Obec Moravany, nám. Hrdinů 136, 53372 Moravany	10005	1337	ostatní komunikace, ostatní plocha		15	9	
		Moravany nad Loučnou	st. 271/4	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1 <b>vlastník budovy - České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1</b>	460	249	zastavěná plocha a nádvoří		249		
		Moravany nad Loučnou	st. 94	České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	948	525	zastavěná plocha a nádvoří		525		
		Platěnice	900	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	460	1465	dráha, ostatní plocha				
		Platěnice	874	Obec Moravany, nám. Hrdinů 136, 53372 Moravany	10005	858	ostatní komunikace, ostatní plocha		11	7	
		Platěnice	889/4	České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	907	13305	dráha, ostatní plocha		1031		

lokalita		kat. území	parcelní číslo	vlastník - pozemek	LV	výměra	druh pozemku	Trvalý zábor (m <sup>2</sup> ) =VÝKUP	Dočasný zábor (m <sup>2</sup> ) do 1 roku =NÁJEM	Věcné břemeno	Poznámka
12	Žst. Kostěnice	Hostovice u Pardubic	437/3	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	22	15	dráha, ostatní plocha				
		Hostovice u Pardubic	437/4	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	22	103	dráha, ostatní plocha				
		Hostovice u Pardubic	437/5	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	22	134	dráha, ostatní plocha				
		Hostovice u Pardubic	437/7	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	22	5688	dráha, ostatní plocha				
		Kostěnice	621/21	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	353	18	lesní pozemek, pozemek určený k plnění funkcí lesa				PUPFL
		Kostěnice	603/2	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	353	417	ostatní komunikace, ostatní plocha				
		Kostěnice	603/1	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 2	353	2204	ostatní komunikace, ostatní plocha				
		Kostěnice	603/9	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	353	196	silnice, ostatní plocha				
		Kostěnice	603/8	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	353	101	silnice, ostatní plocha				
		Kostěnice	621/3	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	353	6759	silnice, ostatní plocha				
		Kostěnice	621/30	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	353	196	ostatní komunikace, ostatní plocha				
		Kostěnice	653/2	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	353	5	ostatní komunikace, ostatní plocha				
		Kostěnice	609/5	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	353	794	ostatní komunikace, ostatní plocha				



lokalita		kat. území	parcelní číslo	vlastník - pozemek	LV	výměra	druh pozemku	Trvalý zábor (m <sup>2</sup> ) =VÝKUP	Dočasný zábor (m <sup>2</sup> ) do 1 roku =NÁJEM	Věcné břemeno	Poznámka
		Kostěnice	510/3	Čerkala Jan, č.p. 51, 53002 Kostěnice 1/2 Čerkalová Jaroslava, č.p. 51, 53002 Kostěnice 1/2	329	356	lesní pozemek, pozemek určený k plnění funkcí lesa		25	12	PUPFL
		Kostěnice	621/23	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	356	51976	dráha, ostatní plocha	35	4340		
		Kostěnice	517/3	Mandysová Petra, Pichlova 2533, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice 1/2 Voříšková Eva, Velké Koloděje 29, 53304 Sezemice 1/2	37	609	neplodná půda, ostatní plocha		185	93	
		Kostěnice	517/15	Mandysová Petra, Pichlova 2533, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice 1/2 Voříšková Eva, Velké Koloděje 29, 53304 Sezemice 1/2	37	1455	orná půda, ZPF		5	2	ZPF
		Kostěnice	517/16	Mandysová Petra, Pichlova 2533, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice 1/2 Voříšková Eva, Velké Koloděje 29, 53304 Sezemice 1/2	37	480	neplodná půda, ostatní plocha		31	16	
		Kostěnice	st. 97	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	356	486	zastavěná plocha a nádvoří		486		
		Kostěnice	519/41	SJM Voříšek Karel a Voříšková Ludmila, č.p. 140, 53002 Kostěnice	258	13337	orná půda, ZPF		4	1	ZPF
		Kostěnice	517/17	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	356	3289	orná půda, ZPF		61		ZPF
		Kostěnice	519/49	Obec Kostěnice, č.p. 8, 53002 Kostěnice	10001	364	ostatní komunikace, ostatní plocha		4	2	
13	Žst. Přelouč	Přelouč	382/13	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	503	211	dráha, ostatní plocha				
		Přelouč	st. 2448	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	503	300	zastavěná plocha a nádvoří				
		Přelouč	st. 2449	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	503	122	zastavěná plocha a nádvoří				

lokalita		kat. území	parcelní číslo	vlastník - pozemek	LV	výměra	druh pozemku	Trvalý zábor (m <sup>2</sup> ) =VÝKUP	Dočasný zábor (m <sup>2</sup> ) do 1 roku =NÁJEM	Věcné břemeno	Poznámka
		Přelouč	382/42	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	11476	82376	dráha, ostatní plocha		6032		
		Přelouč	385/4	Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč	10010	2032	dráha, ostatní plocha		94	47	
		Přelouč	385/5	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3	10002	169	zahrada, ZPF		3	2	ZPF
		Přelouč	1981/1	Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč	10010	3250	ostatní komunikace, ostatní plocha		51	25	
		Přelouč	st. 323	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	11476	778	zastavěná plocha a nádvoří		27		
		Přelouč	439/1	Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč	10010	1719	neplodná půda, ostatní plocha		7	2	
		Přelouč	382/8	EXCALIBUR ARMY spol. s r.o., Kodaňská 521/57, Vršovice, 10100 Praha 10	11592	982	ostatní komunikace, ostatní plocha		25	12	
		Přelouč	427/5	Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč	10010	729	vodní nádrž přírodní, vodní plocha		13	6	
		Valy na Labem	75/7	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	35	17788	dráha, ostatní plocha				
		Valy na Labem	486	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	35	31	jiná plocha, ostatní plocha				
		Valy na Labem	366/2	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	437	2531	dráha, ostatní plocha		387		
		Valy na Labem	366/3	České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	437	1055	dráha, ostatní plocha		268		
		Valy na Labem	413/4	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dílžďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1 2/10 FP majetková a.s., Podvinný mlýn 2283/18, Libeň, 19000 Praha 9 8/10	105	427	orná půda, ZPF		53	26	ZPF
		Valy na Labem	413/1	Češková Hana, Devotyho 2026, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice	257	3573	orná půda, ZPF		528	303	ZPF