

Dopis zn.:

Ze dne :

Naše zn.: 23027/2015-O

Vyřizuje.: Klímová Mira

Tel.: +420 972 225 115

FAX:

e-mail : mira.klimova@cdt.cz

Datum: 25.11.2015

Projekce dopravní Filip s.r.o.

Čechova 1005

413 01 Roudnice nad Labem

Věc: **Souhrnné stanovisko ČD - Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC s.o. - divize TÚDC, ČD - Telematiky a.s. ke stavebnímu povolení .**

Akce: **Nové Středokluky, chodník pro pěší - železniční přejezd**

Území: k.ú. Kněževes u Prahy, p.č. 714/2, 714/10, 570/16, 631/2, 630/9

Vyjádření pozbývá platnosti dne 25.11.2017

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

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

Zařízení: 1xSŽDC

Kniha plánů: Litovice - Středokluky L17

Přílohy: situace

1x Všeobecné podmínky SŽDC

ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Vacek Milan
v.z. Klímová Mira



ČD-Telematika
Servis kabelových sítí Praha
skupina ochrany a dokumentace
Pod Táborem 369/8a, 190 00 Praha 9
DIČ: CZ61459445. Tel.: +420 972 225 115
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz

49



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



Schváleno SŽDC – TÚDC č.j.: 3495/10–TÚDC ze dne: 1. 9. 2010

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku Správy železniční dopravní cesty s.o.:

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

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SŽDC 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 stavební objekty a provozní soubory v majetku SŽDC zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení byly v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006,
- aby činnosti na majetku SŽDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah,
- písemné vyznění organizaci, která vydala vyjádření, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení 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) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhuťovala zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Praha, Vacek Milan, tel.: +420 724 062 783 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací“, 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 ed. 2 „Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Praha, Vacek Milan, tel.: +420 724 062 783, HELP DESK, tel.: +420 972 110 000,
- ohlášení ukončení stavby organizaci, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon a 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 SŽDC (zejména Směrnice SŽDC č.50). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SŽDC,
- vyřešení věcných břemen v případech kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SŽDC nebo Českých drah,
- s ohledem na to, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.

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

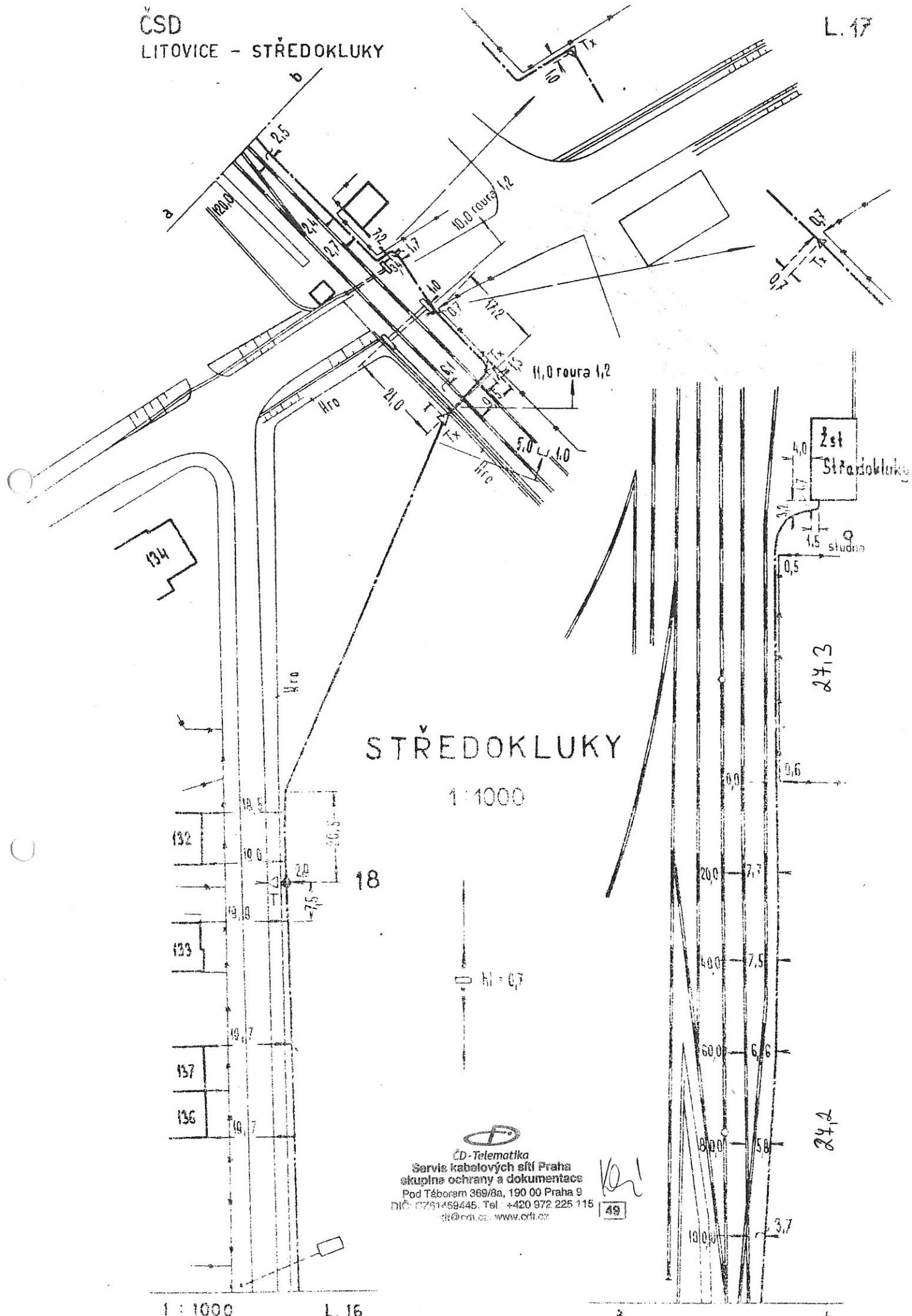
Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce SŽDC kterým je: Správa železniční dopravní cesty s.o. Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.

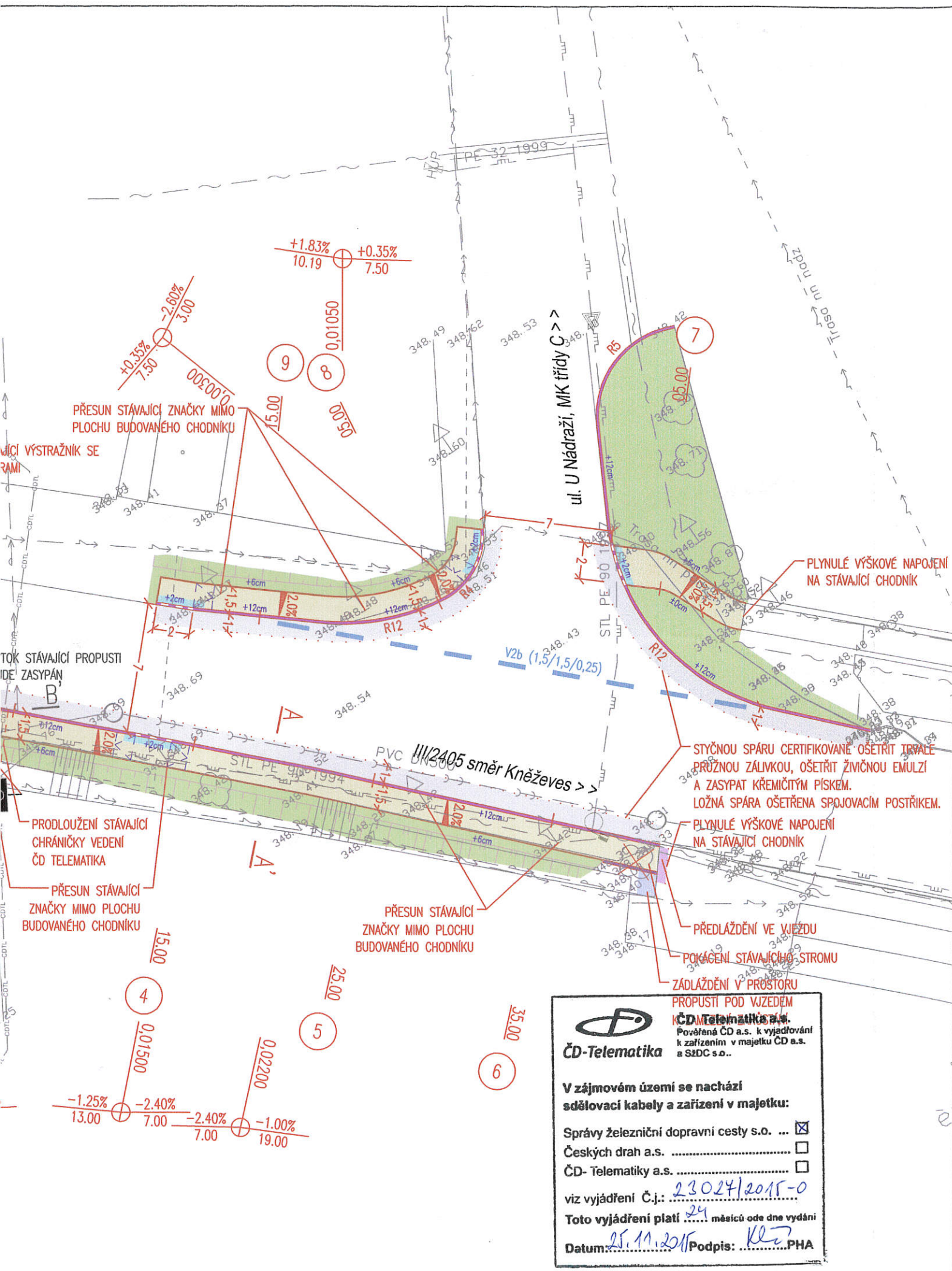
Všeobecné podmínky pro vytyčení trasy:

- Sdělování polohy a vytyčení je prováděno pracovníky ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Praha, Fejfar Zdeněk, tel.: +420 606 763 615, Hrbek Stanislav, tel.: +420 724 644 050, Klímová Mira, tel.: +420 972 225 115, Svoboda Ludvík, tel.: +420 972 225 118, Sýkorová Šárka, tel.: +420 606 960 537 dle platného ceníku.
- 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.
- V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytyčením.
- Vytyčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa ČD – Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 a objednávka bude zaslána na adresu ČD - Telematika a.s., Centrální Podatelna – U2, Pod Tábořem 369/3a, 190 01 Praha 9.

Vyjádření vydala: ČD - Telematika a.s., servis kabelových sítí Praha z pověření SŽDC, TÚDC
Sídlo firmy: ČD - Telematika a. s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3
Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 8938,
IČO: 61 45 94 45 DIČ: CZ61459445

ČD-Telematika
Servis kabelových sítí Praha
skupina ochrany a dokumentace
Pod Tábořem 369/3a, 190 00 Praha 9
DIČ: CZ61459445, Tel.: +420 972 225 115
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz





Legenda:

- Betonová obruba tl. 15 cm; snížená podsádka
- Betonová obruba tl. 5 cm; snížená podsádka
- Obrubníkové odvodnění tl. 15 cm
- Palisády (160/160/800)
- Výška podsádky jednotlivých obrub
- Rampy
- Hranice stavebních úprav
- Vozovka - asfaltobeton
- Chodník - zámková dlažba
- Plocha zeleně
- Opatření pro nevidomé
- Žulová dlažba


Legenda inženýrských sítí:

- Sdělovací kabel - stávající nadzemní CETIN
- Sdělovací kabel - stávající podzemní CETIN
- Nezaměřený průběh metalického kabelu CETIN
- Elektro NN - stávající nadzemní ČEZ
- Elektro NN - stávající podzemní ČEZ
- SZDC - Drážní vedení - stávající SZDC
- CDTL - Sdělovací kabel - stávající ČD Telematika
- Plynovodní řád STL - stávající PPD
- Vodovod - stávající 1. VHS


! Vedení CETIN a.s., SZDC s.o. a ČD Telematika a.s. bude pod řešenou stavbou umístěno do plastových dělených chrániček Ø 100 mm.

! Podzemní sítě zakresleny dle podkladů správců. Před započítím zemních prací je nutné vytyčení a dle potřeby ověření kopanými sondami. V ochranném pásmu IS nebude k výkopovým pracem použito strojní techniky.

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE	OTISK RAZÍTKA:
7.			
6.			
5.			
4.			
3.			
2.			
1.			

 Projekce dopravní Filip s.r.o. Švermova 1338, 413 01 Roudnice nad Labem, tel.: 416 831 624 IČO: 28714792, DIČ: CZ28714792	VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S - JTSK
--	---

Vypracoval: Ing. Josef Filip, Ph.D., Ing. Milan Tesař		Vedoucí projektu: Ing. Josef Filip, Ph.D.	
Kontroloval: Ing. Josef Filip, Ph.D.			
KÚ: Kněževes u Prahy (666858)	Kraj: Středočeský	Datum: 09/2015	
Investor: Obec Středokluky		Stupeň: DSP	
Zakázka: NOVÉ STŘEDOKLUKY CHODNÍK PRO PĚŠÍ - ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD		Číslo zakázky: 15-072	Číslo kopie:
Obsah: SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ		Počet formátů A4: 3	
		Číslo přílohy: C.101.2	Měřítko: 1:250

**ČD-Telematika**
V zájmovém území se nachází sdělovací kabely a zařízení v majetku:
Správy železniční dopravní cesty s.o. ... ☒
Českých drah a.s. ☐
ČD- Telematiky a.s. ☐
viz vyjádření Č.j.: 23024/2015-0
Toto vyjádření platí 24 měsíců ode dne vydání
Datum: 25.11.2015 Podpis: KLE PHA