

Název 1: Třemošná u Plzně - pasportizace	
Název 2:	
Druh: Existence sítí	Stupeň stavby:: síť
Číslo jednací: 11/2018	
Přijato: 30.04.2018	Termín: 18.05.2018
Stavebník: SŽDC - SON Plzeň, Purkyňova 22, 301 00, Plzeň	
Žadatel: SUDOP Project Plzeň a.s., Plachého 1007/35, 30100 , Plzeň, IČO 45359148	
Traťový/definiční úsek: 0501B1 - žst. Třemošná u Plzně, km 8.463 - 8.541	
Lokalizace: KÚ 770698 Třemošná	
Poznámky: 30.04.2018 Sloup Roman Ing.: Žádáme odborné správy o vyjádření k výskytu sítí v zájmovém území.	

Vyjádření odborných správ:

OŘ Plzeň

Souhlasím

Nutno splnit podmínky.

vyjádření viz příloha.

+ 10x příloha

Podepsal Šedivcová Lenka dne 17.05.2018

SŽDC - TÚDC Budějovice (oblasti SON Praha, Plzeň, Ústí a Brno)

Souhlasím

Nutno splnit podmínky.

+ 5x příloha

Vyjádření není podepsáno.

Poslední změna Švec Martin Ing.

SŽG Praha IG

Souhlasím

Nutno splnit podmínky.

Upozorňujeme, že ČÚZK eviduje na budově č. popisné 111 v obci Třemošná na parcele č. 180 v k.ú. Třemošná 2 body výškového bodového pole (viz soubory v příloze). Body jsou chráněny - poškození se trestá, musí být zachovány a je potřeba vyhnout se jakékoliv manipulaci s nimi.


+ 2x příloha

Podepsal Karlíková Eliška Ing. dne 02.05.2018

Název 1: Třemošná u Plzně - pasportizace	
Název 2:	
Druh: Stavba SON	Stupeň stavby:: Sítě
Číslo jednací: 013/18-SON	
Přijato: 30.04.2018	Termín: 14.05.2018
Stavebník: SŽDC - SON Plzeň, Purkyňova 22, 301 00, Plzeň	
Žadatel: SUDOP Project Plzeň a.s., Plachého 1007/35, 30100 , Plzeň, IČO 45359148	
Tratový/definiční úsek: 0501B5 - žst. Třemošná u Plzně, km 9.855 - 10.575	
Lokalizace:	
Poznámky:	

Zasílám vyjádření odborných správ OŘ Plzeň k existenci sítí.
 Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.

17 -05- 2018


 Správa železniční dopravní cesty
 státní organizace
 Oblastní ředitelství Plzeň
 Sušická 23, 326 00 Plzeň
 709 94 234, DIČ: CZ70994234
 (05)

Vyjádření odborných správ:

SBBH

Souhlasím

Č.j.:

V uvedeném zájmovém území nemá SBBH OŘ Plzeň ve správě žádné podzemní sítě.

Podepsal Bouček Václav, Ing. dne 02.05.2018

SEE

Souhlasím

Č.j.: 377/2018-SEE/V

Sítě ve správě SEE Plzeň - viz situace.

+ 2x příloha

Podepsal Eliášová Radka dne 09.05.2018

SMT

Souhlasím

Č.j.:

Ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádný objekt ve Správě mostů a tunelů.

Podepsal Frémundová Dana dne 14.05.2018

SSZT PLZ

Souhlasím

Č.j.: 395/2018-SSZT/V

Nutno splnit podmínky.

V zájmovém území se nachází zařízení viz. tabulka v příloze. Nesmí být dotčeno, poškozeno.

Kontaktní osoba na upřesnění rozvodů p. Krejčí, tel.: +420 602 668 264.

+ 1x příloha

Podepsal Týrová Miroslava dne 17.05.2018

ST PLZ

Souhlasím

Č.j.:

V zájmovém území nemá ST Plzeň ve správě žádné sítě.

Podepsal Hrdlička Radek, Ing. dne 14.05.2018

SŽDC - TÚDC Praha

Souhlasím

Č.j.:

Nutno splnit podmínky.

4.5.2018

Vyjádření ČD-Telematika a.s., odbor Výstavba skupina Plzeň:

V dopravní kanceláři VB žst. Třemošná se nachází sdělovací technologie v majetku a správě TÚDC Praha. Tato technologie slouží k řízení žel. dopravy.

S ohledem na výskyt kabelových sítí nutno respektovat vyjádření ČD-Telematika a.s. - SKS Plzeň.

+ 6x příloha

Podepsal Čáp František dne 15.05.2018

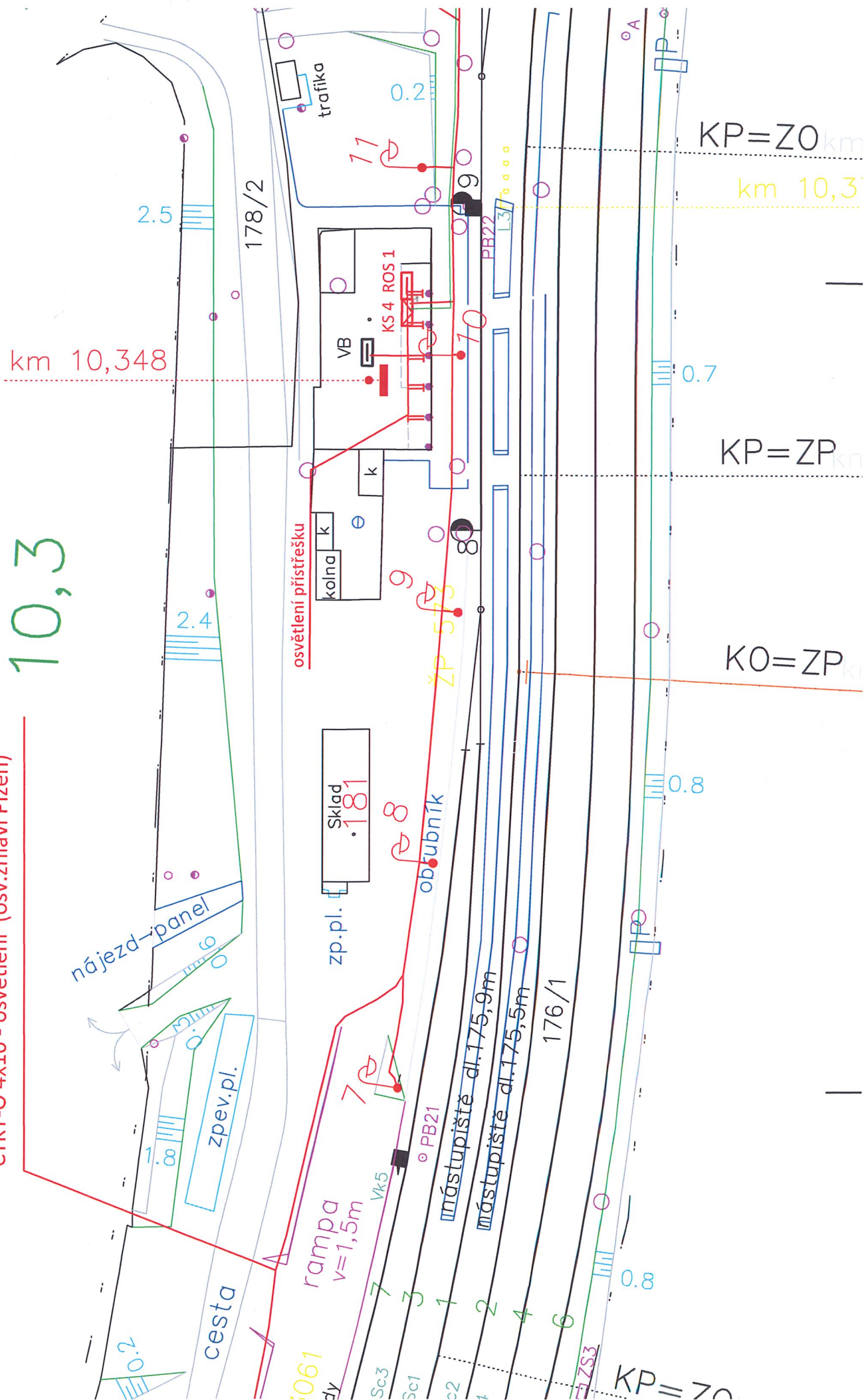
Zst. Třemošná

1-AYKY 3x185+95 - hlavní kabelový rozvod

CYKY-O 4x6 - osvětlení (přejezd)

CYKY-O 4x10 - osvětlení (osv.zhlaví Plzeň)

10,3

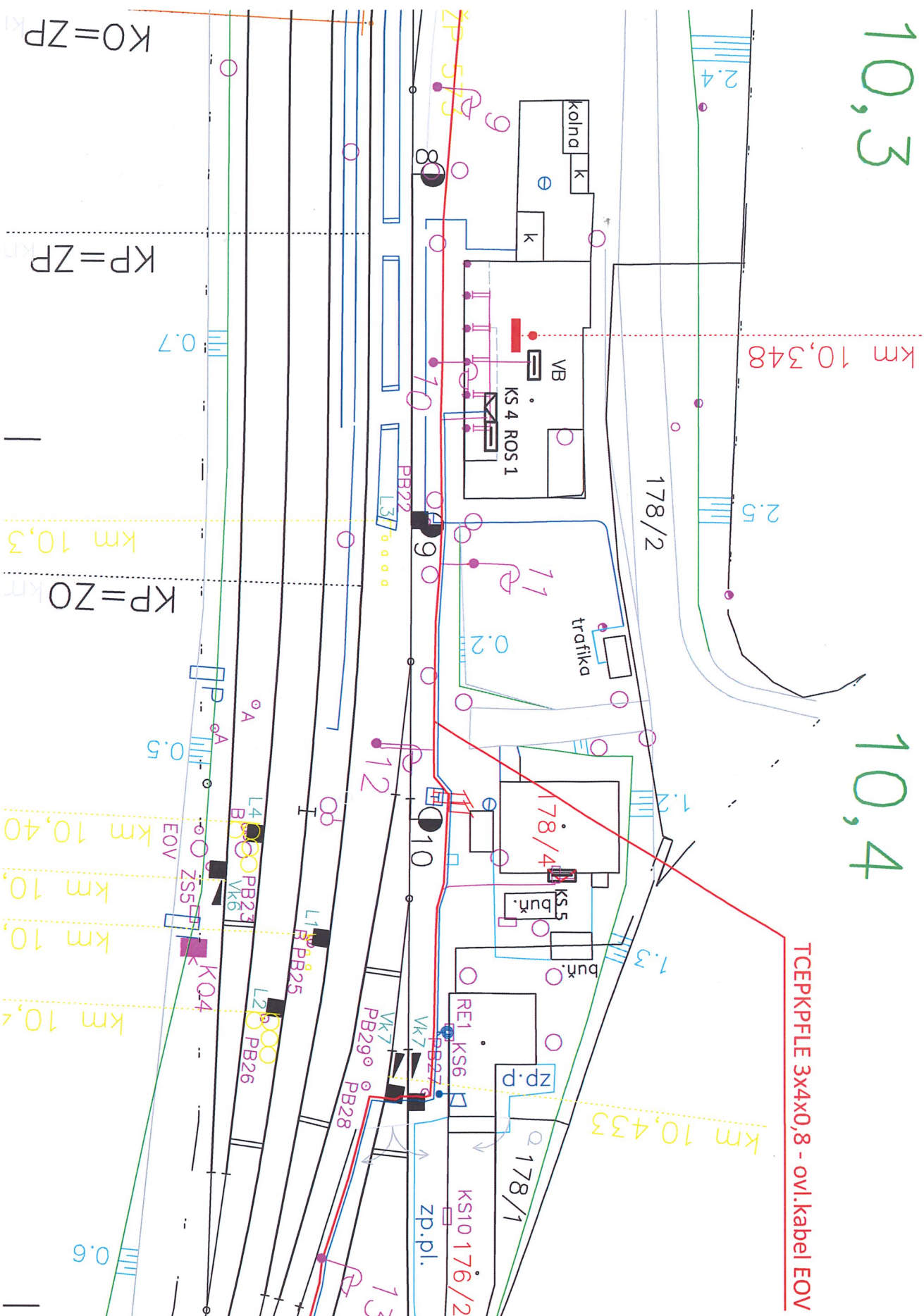


Žst. Třemošná

10,3

10,4

TCEPKPFLE 3x4x0,8 - ovl.kabel EOv



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

Číslo jednací 1201807362
Datum 14.5.2018

Vyřizuje Martin Švec
telefon +420 606 763 587
e-mail Martin.Svec@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. .**

Název stavby: **ŽST Třemošná u Plzně**

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 14.5.2020

Dotčená zařízení:

DK Plzeň - Třemošná; HOK Plzeň - Blatno u J.; TK Třemošná - Blatno; 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 jednacím 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 sítě elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce

www.cdt.cz

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.

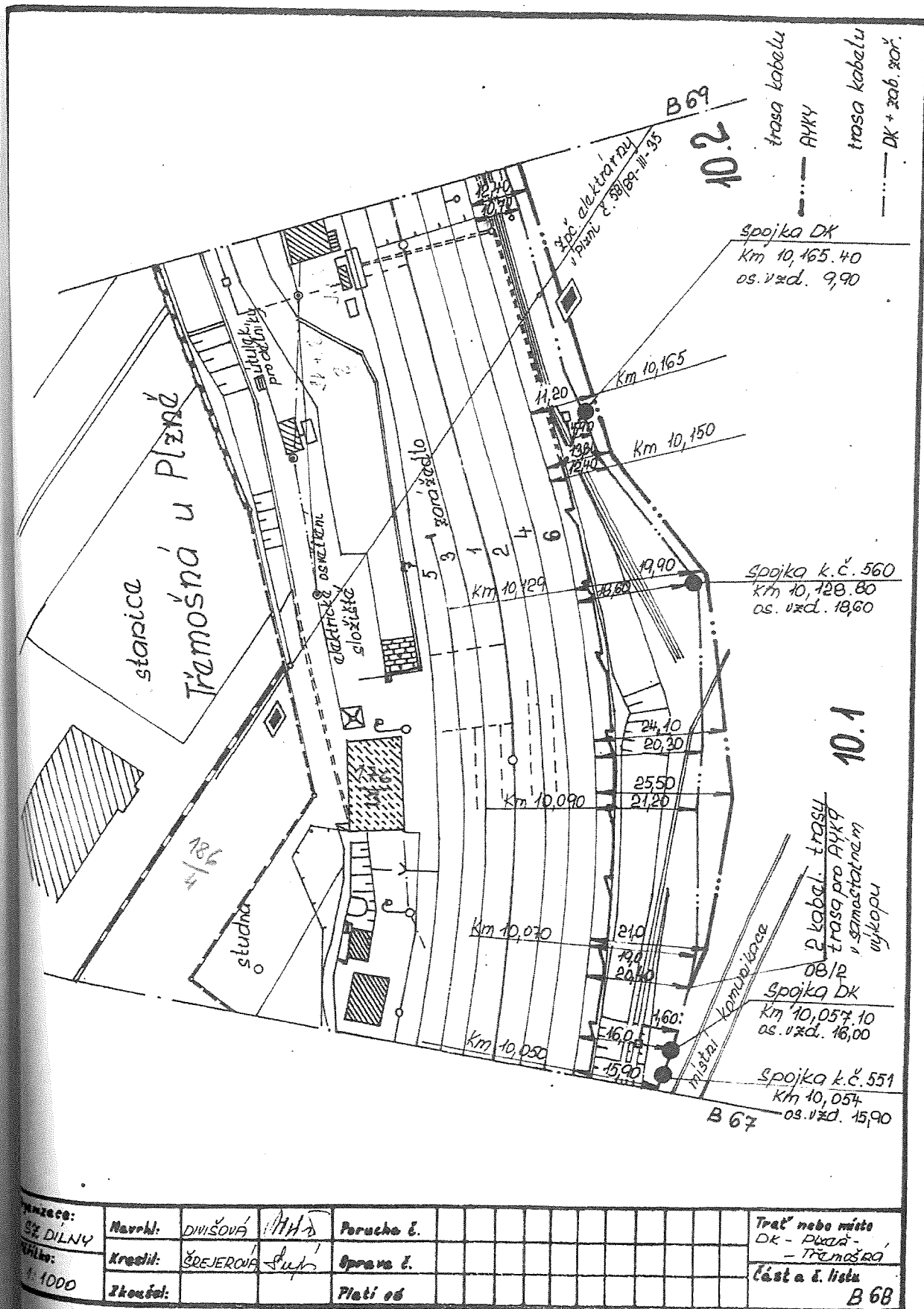
Další upřesňující podmínky:

Ve VB žst. Třemošná, v dopr. kanceláři se nachází sdělovací technologie ve správě TÚDC Praha, které slouží k řízení železniční dopravy. Provozované sdělovací technologie se nachází rovněž i v sousedním objektu RZZ.

Počet příloh: 5

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

www.cdt.cz



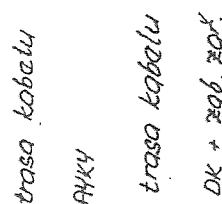
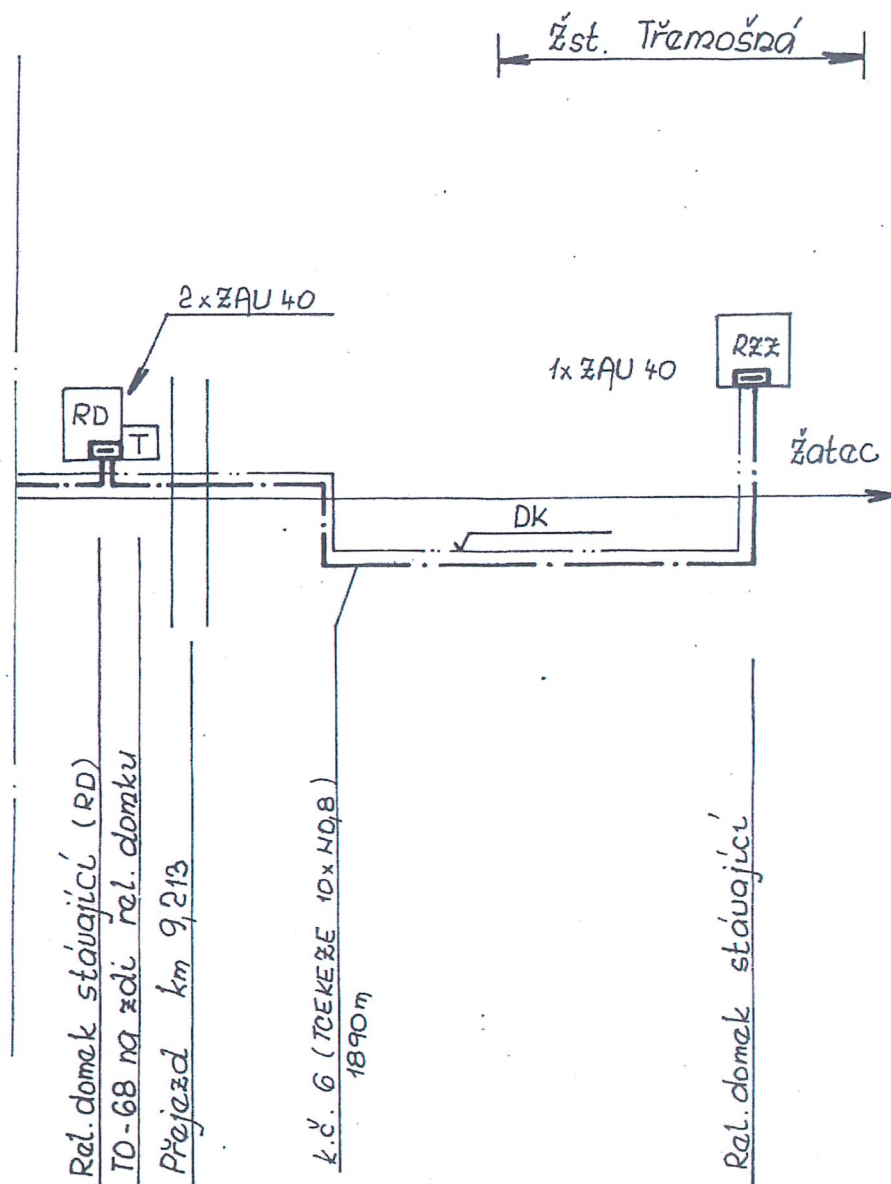
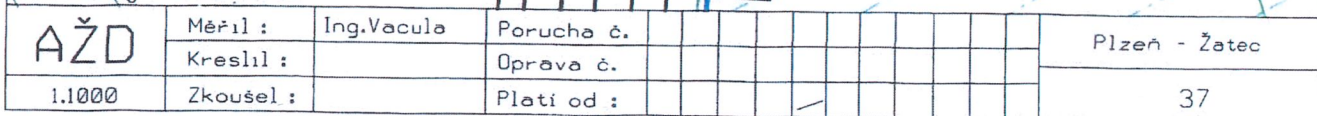
[illegible]

Schéma místních kabelů v Trěmošné

[illegible]



est. Trémošna

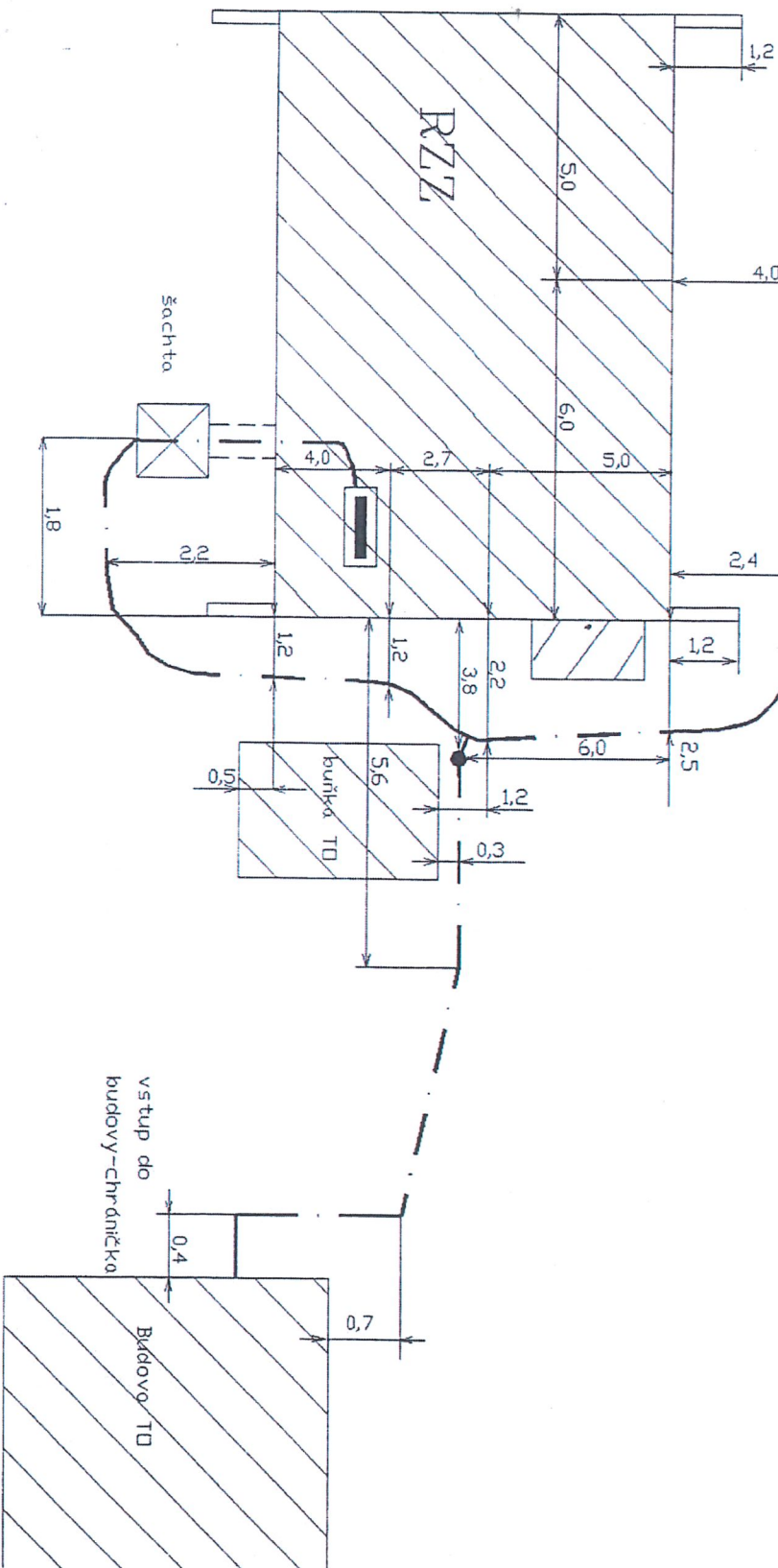
Nový kabelový objekt Trémošná:

DKP 4xV1,3
TCEKEZE 5xN0,8
TCEKEZE 3xN0,8

slobjekt - budova RZZ
slobjekt - budova RZZ
RZZ - budova TD

slobj.(PZVR20,ZAV40)

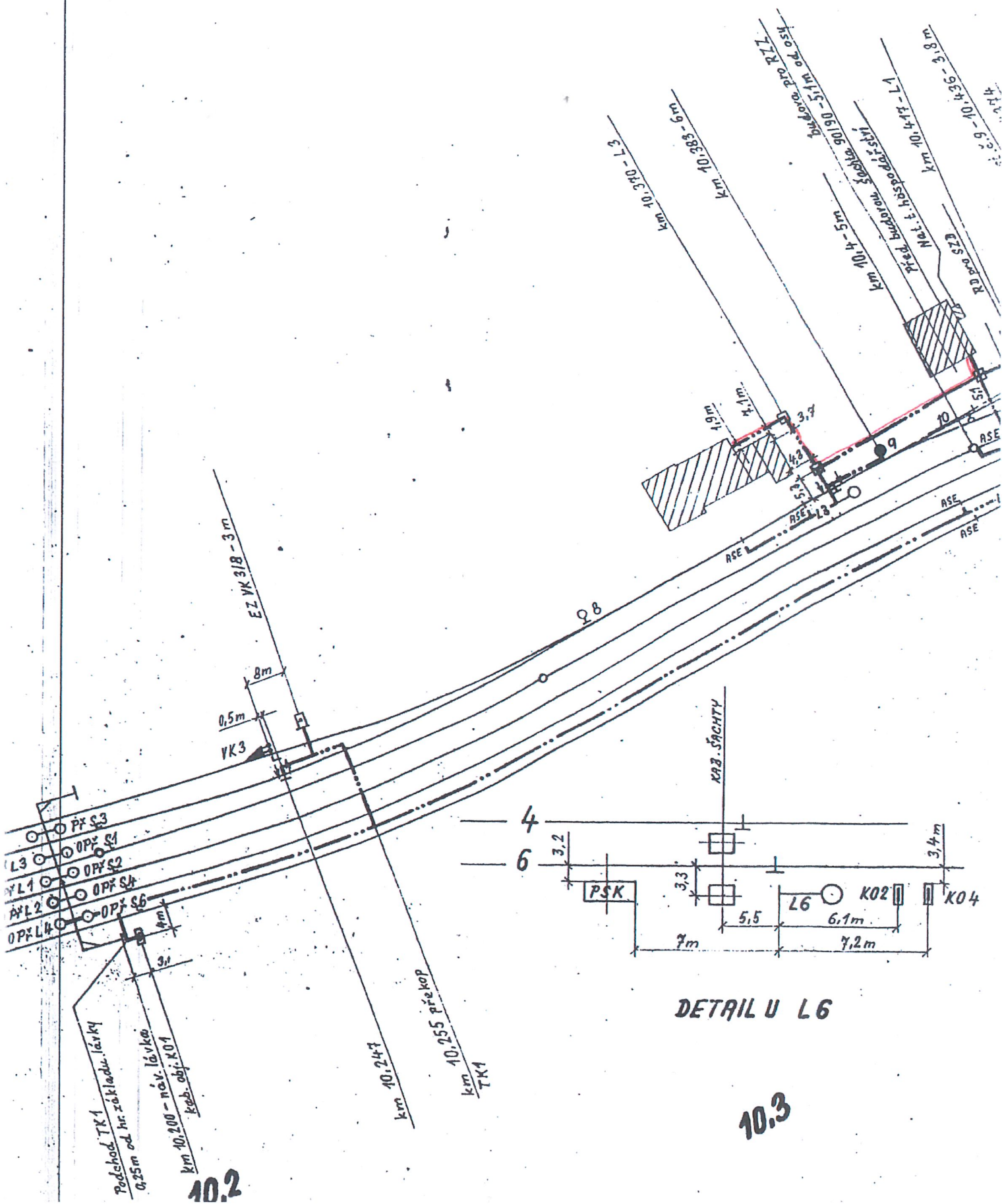
ZAVĚS
TRÉMOŠNA - H. B. B.
VEDENÍ

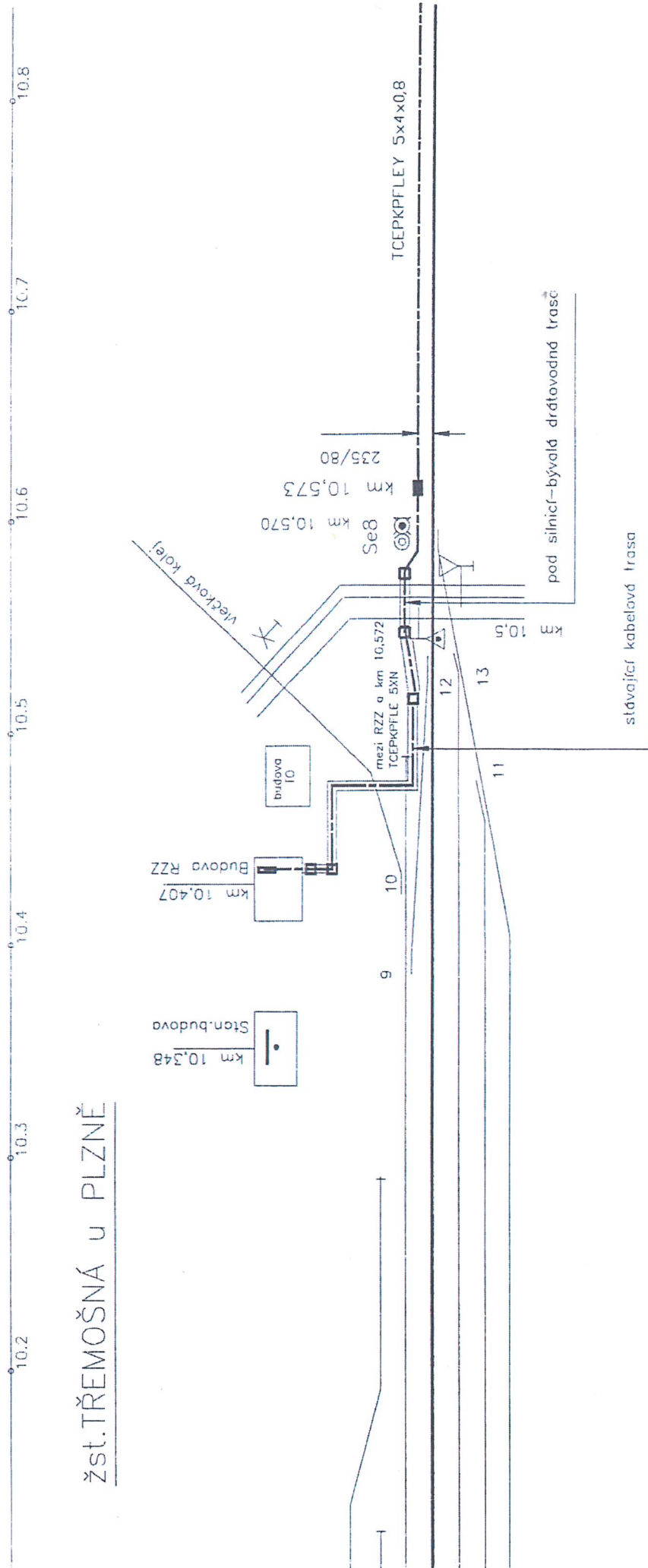


žlun 10,4

Plzeň
kolejiště

Terminál 17.10.85





Zaměření polohy kabelu rovněž list č. 1 od ATE s.r.o.

TŘEMOŠNÁ u Pl. – BLATNO u Jes., kabelizace		
Traťový úsek: žst. TŘEMOŠNÁ		
ZPRACOVAL: Ing. Hříbal	DATUM: 0198	VÝKRES číslo: 1

Název stanice

Třemošná

Popis místnosti / číslo

stav. ústř. sdělovací dopr. ka. šatna

Ovládání zabezpečovacího zařízení (JOP,DNO)				
Releová místnost	X			X
Rozhlas - reproduktory				
Rozhlas – ovládání			X	X
Rozhlas – technologie				
Hodiny – mateční	X			
Hodiny – podružné				X
Kamery				
Kamery – server				
EZS – čidla				
EZS – ústředna				
EPS – hlásiče				
EPS – ústředna				
Zapojovač				X
MB telefon	X			X
ASHS				
OHM Orientační hlasové majáčky				
Informační zařízení (Pragotron) – tabule				
Informační zařízení (Pragotron) - technologie				