

01	-	-
02	-	-
03	-	-



**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT SO, PS:	M. BRABEC	<i>Brabec</i>	ELEKTRIZACE ŽELEZNIC PRAHA A.S.
NAVRHL, VYPRACOVAL:	M. BRABEC	<i>Brabec</i>	
KRESLIL, PSAL:	M. BRABEC	<i>Brabec</i>	
POSODIL:	J. PAJAS	<i>Pajas</i>	
<i>Název akce:</i> O57 Oprava TV v žst. Praha Libeň <i>Část:</i> SO 01 Žst. Libeň oprava TP 214A SO 02 Žst. Libeň oprava izolátorů SO 03 Žst. Libeň oprava nátěrů			CE STUPEŇ: Projekt DATUM: 02/2022 FORMÁT: - MĚŘÍTKO: POČET DÍLŮ: ČÍSLO ČÁSTI: PŘÍLOHA Č.: 1
<i>Název přílohy:</i> TECHNICKÝ POPIS			

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Název akce: O42. - Oprava TV v žst. Praha Libeň

1.0. ÚVOD

Tato dokumentace řeší opravnou práci na trakčním vedení v ŽST. Praha Libeň.

Skládá se z těchto objektů:

SO 02 Žst. Libeň, oprava izolátorů

SO 03 Žst. Libeň, oprava nátěrů

2.0. POUŽITÉ PODKLADY

- a) Polohový plán stávajícího stavu trakčního vedení
- b) Schéma napájení a dělení
- c) Místní šetření provedené na místě s provozovatelem v listopadu 2020

3.0. ROZSAH A POPIS OPRAVY

Oprava trolejového vedení (dále je TV) je navržena s ohledem na plnění norem ČSN 34 1500 ed.2, ČSN 34 1530 ed.2, ČSN EN 50 122-1 ed.2 a TNŽ 34 3109.

3.1. Stávající stav TV

Stávající TV v žst. Libeň dotčené opravnými pracemi je zatrolejováno vedlejší kompenzovanou sestavou s napětím 3 kV DC. V úseku jsou napěťové sekce, koleje 51-53, 54-57, 58-61, 62-66b. TV je uchyceno na trakčních branách se směrovými lany a na konzolách TV.

- nosné lano vedlejší sestava: 50 mm² Bz
- trolejový drát vedlejší sestava: 100 mm² Cu
- vedlejší sestava TV bez přídavného lana
- výška sestavy 1500 - 1800 mm
- výška trolejového drátu 5600 mm nad TK

3.2. Rozsah oprav TV

Rozsah byl stanoven na místním šetření s provozovatelem 27. 11. 2020. Podrobněji je popsán v následujícím textu.

4.0. SO 01 - Neobsazeno

5.0. SO 02 Žst. Libeň, oprava izolátorů

Při místním šetření s provozovatelem byl dohodnut rozsah výměny stávajících izolátorů v určeném úseku kolejí ŽST. Praha Libeň takto:

- výměna směrových lan (Fe za 50 mm² Bz) včetně izolátorů v tomto laně
- výměna izolátorů v závěsech na branách
- výměna izolátorů v určených konzolách
- výměna izolátorů v podélných rozpětích včetně děličů
- výměna izolátorů v lanech napájecího převěsu NVI – NVII
- výměna izolátorů na pevnobodní bráně 215B – 216B

V dokumentaci je zhotoven polohový plán (příloha č. 4), na kterém jsou barevně vyznačeny místa jednotlivých výměn dle dohodnutého rozsahu. V této příloze je vytvořena tabulka, ve které jsou určeny jednotlivé počty lan a izolací, které budou vyměněny. Tyto počty jsou převedeny do soupisu prací.

6.0. SO 03 Žst. Libeň, oprava nátěrů

Při místním šetření s provozovatelem byl dohodnut rozsah obnovy nátěru stožárů, bran včetně bezpečnostních pruhů a čísel stožárů v určeném úseku kolejiště ŽST. Praha Libeň.

V příloze č. 4 byla vytvořena tabulka, kde jsou u jednotlivých bran vyčísleny nátěrové plochy jednotlivých stožárů. Zároveň jsou zde určeny stožáry, u kterých je nutno obnovit bezpečnostní pruhy (žluto černý, červeno bílý). U stožárů, u kterých bude provedena rekonstrukce nátěrů se obnoví i čísla stožárů – celkový počet v tabulce polohového plánu. Tyto počty jsou převedeny do soupisu prací.

7.0. Výluky

Většina prací bude provedena v kolejových a napěťových výlukách, které budou určeny pro tyto opravné práce.

8.0. Prostředí

Navrhované zařízení bude pracovat ve venkovním prostředí dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3.

9.0. Vlastník a správce zařízení

Vlastníkem TV zůstává Správa železnic s. o. Dlážďená 1003/7, Praha 1. Správcem zařízení je OŘ SEE Praha.

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 37077/2020-SŽ-OR PHA-OPI

Listů/příloh 1/1

Vyřizuje Ing. Robert Částa

Telefon +420 972 224 615

Mobil +420 607 277 445

E-mail Casta@spravazeleznic.cz

Datum 20. října 2020

Správa elektrotechniky a energetiky Praha
Pan

Lukáš Voldřich

Partyzánská 24

170 00, Praha 7

Věc: Oprava TV v ŽST. Praha-Libeň

Stanovisko Oblastního ředitelství v Praze k žádosti o vyjádření k inženýrským sítím k výše uvedené akci

OR Praha: Souhlasí za předpokladu splnění dílčích podmínek a připomínek jednotlivých odborných správ OR Praha. Za tímto účelem si OR Praha vyžádalo od svých odborných správ vyjádření k projektové dokumentaci (viz níže) a předkládá je ve svém stanovisku. Jsou nedílnou součástí stanoviska OR Praha k výše uvedené akci. Toto stanovisko se vztahuje pouze k projektové dokumentaci ve správě OR Praha. Stanovisko OR Praha nenahrazuje vyjádření ostatních civilních orgánů a složek a oprávněných osob. Vyjádření k DK si vyžádejte od společnosti ČD – Telematika, a.s., RS Praha.

Správa mostů a tunelů (dále jen SMT):

Souhlasí a uvádí, že v zájmovém území TUDU 1501UO se nenachází žádné zařízení v naší správě.

Místní správce: pan Ludvík Svoboda, SvobodaL@spravazeleznic.cz, mobil: +420 728 541 859

Ing. Vladimír Gromada, Gromada@spravazeleznic.cz, tel. +420 728 541 989

Vyjádření vypracoval: pan Ing. Jan Marek, MarekJan@spravazeleznic.cz,
tel. +420 972 224 843

Správa pozemních staveb (dále jen SPS):

Souhlasí a uvádí, že SPS neeviduje žádné objekty, zařízení ani inženýrské sítě ve své operativní správě v zájmovém území stavby.

Vyjádření vypracovala: paní Eva Zajíčková, ZajickovaE@spravazeleznic.cz,
tel. +420 972 226 428

Správa tratí Praha západ (dále jen ST PZ):

Souhlasí a uvádí, že stavební práce proběhnou v obvodu výše uvedené trati, na pozemku ČD, a. s. p. č.4029/1, k. ú. Libeň. Tento pozemek je v rámci ÚMVŽST požadován pro SŽ s. o.

Výstavbou nesmí být narušen železniční provoz. Do průjezdného průřezu nevyloučených traťových kolejí nesmí zasahovat žádné překážky (nářadí, mechanizace, materiál, apod.).

Po dokončení prací požadujeme kompletní úklid staveniště s odvozem veškerého zbytkového materiálu. Zahájení prací bude oznámeno předem vedoucímu specializovaného střediska SSP Praha hl. n.:

pan David Němec, tel: 606 246 701.

Vyjádření vypracovala: paní Ing. Marcela Motyčková, Motyckova@spravazeleznic.cz , tel.: 972 226 515

Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Praha západ (dále jen SSZT PZ):

Souhlasí a předává zákresy inženýrských sítí v naší správě pro výše uvedenou stavbu „TV v žst. Praha-Libeň“. Upozorňujeme, že provozované kabelové trasy v naší správě jsou dle dostupné dokumentace vedeny v zájmovém území stavby v těsné blízkosti stávajícího stožáru (viz příloha).

Vyjádření k DK si vyžádejte od společnosti ČD – Telematika, a.s., RS Praha

Vyjádření vypracoval: pan Jiří Kolář, KolarJiri2@spravazeleznic.cz , tel. +420 972 246 414

Řízení provozu:

Souhlasí bez připomínek.

Vyjádření vypracoval: pan Michal Votava, VotavaM@spravazeleznic.cz , tel. +420 972 241 650

S pozdravem

Ing. Juraj Gánovský
Náměstek ředitele pro provoz infrastruktury
Oblastní ředitelství Praha

 **Správa železnic**
státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7
IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234
[66]

Přílohy:

Příloha 1 – SSZT Pz: zákresy inženýrských sítí

Dopis zn.:

Ze dne :

Naše zn.: 1202018894
Vyřizuje.: Tintěrová Hana
Tel.: +420 972 225 116
+420 728 528 775
FAX:
e-mail :
Datum: 27.11.2020

Elektrizace železnic Praha a.s.

Pavlaína Kolářová

náměstí Hrdinů 1693

14000 Praha

Věc: **Vyjádření k existenci komunikačního vedení v majetku SŽDC s.o. - divize TÚDC, ČD - Telematiky a.s. .
K realizaci - jiné důvody.**

S návrhem převedení stávajícího kabelu na základě místního šetření souhlasíme.

Akce: **O58. Oprava TV v žst. Praha Libeň**

Území: Dle předložené situace.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 27.11.2022

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 souhrnná stanoviska SŽDC s.o. - divize TÚDC, ČD - Telematika a.s..

Zařízení: 2x ČD-T
3x Správa železnic

Kniha plánů: KP č.5, ZOK U2 - Holešovice, L.29 - 30. Typ kabelu Ericsson 36vl. GRHSLLDV
KP č.21, DOK Pha Libeň - Pha Holešovice, L.16 - 14
KP č.16, DOK Praha - Neratovice, L 2 - 3
MK č. 24,PK1 Praha - Kolín, L20 - ukončení v sděl.místnosti žst. Libeň, kabelovod
MK č. 32, žst.Libeň - U2, L.10, kabelovod stejná trasa

Přílohy: Polohopisy.
1x Všeobecné podmínky SŽDC 1x Všeobecné podmínky ČD-T

ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Vacek Milan
v.z. Tintěrová Hana



ČD - Telematika a.s.
Servis kabelových sítí Praha
skupina ochrany a dokumentace
Pod Tábořem 369/8a, 190 00 Praha 9
DIČ: CZ61459445
Tel.: +420 972 225 116
odi@odi.cz, www.odi.cz

97



ČD-TELEMATIKA

Podmínky pro stavební činnosti v blízkosti komunikačních vedení ve vlastnictví ČD – Telematika a.s.

Vydané v souladu s ustanovením § 1751 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník v platném znění obchodní společnosti ČD – Telematika a.s., IČ: 614 59 445, se sídlem Praha 3, Perneroва 2819/2a, 130 00, spisová značka B 8938 vedená u Městského soudu v Praze (dále jen „ČD-T“)

1. Předmět Podmínek

1.1. **Co obsahují:** Tyto Podmínky obsahují:

- a) povinnosti stavebníka jemu stanovené obecně závaznými právními předpisy České republiky, na jejichž dodržování ČD-T trvá,
- b) povinnosti určené stavebníkovi ČD-T z titulu vlastnického práva ke komunikačnímu vedení, které je stavbou stavebníka dotčeno, a dále
- c) závazný způsob pro vytyčení trasy komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T.

2. Pojmy užití v Podmínkách

- 2.1. **Stavebník:** stavebníkem se dle těchto Podmínek rozumí osoba, která pro sebe žádá vydání stavebního povolení nebo ohlašuje provedení stavby, terénní úpravy nebo zařízení a dále osoba, která výše uvedené provádí, pokud nejde o stavebního podnikatele realizujícího stavbu v rámci své podnikatelské činnosti.
- 2.2. **ZoEK:** zákon č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích v platném znění
- 2.3. **StavZ:** zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu v platném znění
- 2.4. **Komunikační vedení:** síť elektronických komunikací, tak jak je tato vymezena v § 2 písm. h) ZoEK, ve vlastnictví ČD-T
- 2.5. **Kontaktní osoba:** Milan Vacek, tel. +420 724 062 783, milan.vacek@cdt.cz
- 2.6. **Ochranné pásmo komunikačního vedení:** pásmo, které u podzemního komunikačního vedení činí 1,0m po stranách krajního vedení.
- 2.7. **Smluvní podmínky:** Tyto Podmínky tvoří v případě uzavření smluvního vztahu se stavebníkem spolu s platnou smlouvou „smluvní podmínky“.
- 2.8. Veškeré ostatní pojmy užití těmito Podmínkami je nutné vykládat dle obecně závazných právních předpisů, zejména pak dle StavZ a ZoEK.

3. Povinnosti stavebníka při stavbě

- 3.1. Pro účely překládky komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T je stavebník povinen uzavřít se společností ČD-T smlouvu o realizaci přeložky kabelových sítí ČD – Telematika a.s.
Dle §104 odst.17 ZoEK nese stavebník, který vyvolal překládku komunikačního vedení, náklady spojené s nezbytnými úpravami dotčeného úseku vedení sítě elektronických komunikací, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 3.2. Stavebník je povinen, v souladu se ZoEK, učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby nedošlo k poškození komunikačních vedení stavebními pracemi, zejména tím, že:
 - písemně vyrozumí organizaci, která vydala vyjádření, o svém úmyslu provádět stavební práce v blízkosti komunikačního vedení a to nejméně 15 dnů předem,
 - před zahájením zemních prací zajistí vytyčení polohy komunikačního vedení přímo na staveništi,
 - zajistí, aby nebyly prováděny zemní práce, nebo terénní úpravy v ochranném pásmu komunikačního vedení bez souhlasu jeho vlastníka, tj. ČD-T,
 - prokazatelně seznámí všechny pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou komunikačního vedení,
 - zajistí odpovídající ochranu komunikačního vedení dle obecně závazných právních předpisů a norem, pokud bude jeho trasa pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,

www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa Pod Tábořem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555
Sídlo společnosti Perneroва 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938

POŠKOZENÍ KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ HLASTE NA TEL: +420 210 021 666

- provede výkop kontrolních sond v případě jakýchkoliv pochybností o trase komunikačního vedení vyznačené ve výkresové dokumentaci,
 - vyzve ČD-T prostřednictvím kontaktní osoby k provedení kontroly před ukončením stavebních prací, zda nebylo pracemi zasaženo do komunikačního vedení nebo jeho ochranného pásma, nebo zda není poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a podmínky stanovené ČD-T,
 - zajistí, aby nad trasou komunikačního vedení nebyly budovány skládky, zařízení a vysazovány trvalé porosty, které by znemožnily přístup ke komunikačnímu vedení (např. trvalých parkovišť, apod.),
 - nesníží ani nezvýší bez souhlasu ČD-T krytí trasy komunikačního vedení,
 - zajistí, aby při případném křížení, nebo souběžích podzemních sítí byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
 - bude provádět veškeré práce dle podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy, zejména pak ZoEK, StavZ a zákon č. 266/1994 Sb. (zákon o drahách),
 - bude při provádění zemních prací 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. 3 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
 - neprodleně ohlásí případné poškození komunikačního vedení kontaktní osobě a na dohledové centrum sítě ČD-T,
tel: +420 210 021 666,
 - ohlásí kontaktní osobě ukončení stavby servisu kab. sítí, který vydal vyjádření a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby.
- 3.3. Stavebník je srozuměn s tím, že **nedodržením těchto podmínek může dojít k hrubému porušení zákona č. 266/1994 Sb. zákon o drahách a ke spáchání správního deliktu podle ZoEK. Dle § 118 odst. 22 písm. a) ZoEK může být stavebníkovi za uvedený správní delikt uložena pokuta až do výše 2 000 000,- Kč. Dle §119 odst. 7 ZoEK může být stavebníkovi za uvedený přestupek uložena pokuta až do výše 100 000,- Kč. Tím však není dotčeno právo ČD-T požadovat po stavebníkovi náhradu škody, a to jak škody skutečné, tak ušlého zisku.** Stavebník je srozuměn s tím, že nese veškeré náklady na uvedení komunikačního vedení do původního stavu v případě, že dojde v souvislosti s realizací stavby k jeho poškození.
- 3.4. **Veškeré činnosti spojené s manipulací, přeložkami či překládkami komunikačních vedení jsou nezadatelné a je oprávněna je vykonávat pouze ČD-T.**

4. Povinnosti stavebníka při vytyčování trasy komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T

- 4.1. Stavebník je povinen zadat sdělení polohy a vytyčení trasy komunikačního vedení výlučně ČD-T, prostřednictvím kontaktní osoby uvedené shora. Cena uvedených činností bude stanovena dle platného ceníku ČD-T.
- 4.2. Je-li vytyčení stavebníkem požadováno do tří (3) dnů od data doručení žádosti (objednávky) na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- 4.3. V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří, nese stavebník veškeré náklady s tím spojené.
- 4.4. Vytyčení komunikačního vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně čtrnáct (14) dnů před požadovaným termínem, případně do pěti (5) dnů před požadovaným termínem, je-li vytyčení požadováno expresně do tří (3) dnů dle bodu 4.2. Objednávka bude minimálně obsahovat: číslo vyjádření, jeho datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení stavebníka. Jako dodavatel pak bude objednávkou specifikována obchodní společnost ČD-T dle identifikátorů uvedených v záhlaví těchto Podmínek. Objednávka musí být doručena na adresu provozovny ČD-T, Centrální podatelna – U2, Pod Tábořem 369/8a, 190 01 Praha 9.
- 4.5. Termín, způsob a formu vytyčení je možno řešit individuálně po telefonické dohodě s kontaktní osobou.

Podmínky nabývají účinnosti dne 17. 8. 2017

**Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace
(ve správě Centra telematiky a diagnostiky)**

Schváleno CTD č.j.: 2681/2020-SŽ-CTD-DE ze dne: 06.04.2020

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 železnic, státní organizace ve správě Centra telematiky a diagnostiky (dále jen CTD).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě CTD, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajišťuje:

- 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 ve správě CTD uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, (do projektové dokumentace pro územní řízení je nutno zakreslit síť elektronických komunikací ve správě CTD),
- písemně 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 podzemní sítě elektronických komunikací 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 nevhodně nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání,
- řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektronických komunikací (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 sloupy, 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. žláby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označníky, markery, ...),
- aby organizace provádějící zemní práce zhuťnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematiku 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 podzemní sítě elektronických komunikací byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena 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.3 „Územnění a ochranné vodiče“,
- neprodleně ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací 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 o elektronických komunikacích č.127/2005 Sb., zákona o drahách č.266/1994 Sb. a stavebního zákona č.183/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na síti elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž 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 Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství Správy železnic, státní organizace,
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,
- 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, kterým je: Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.

405.3

737800
+1042000

222

222

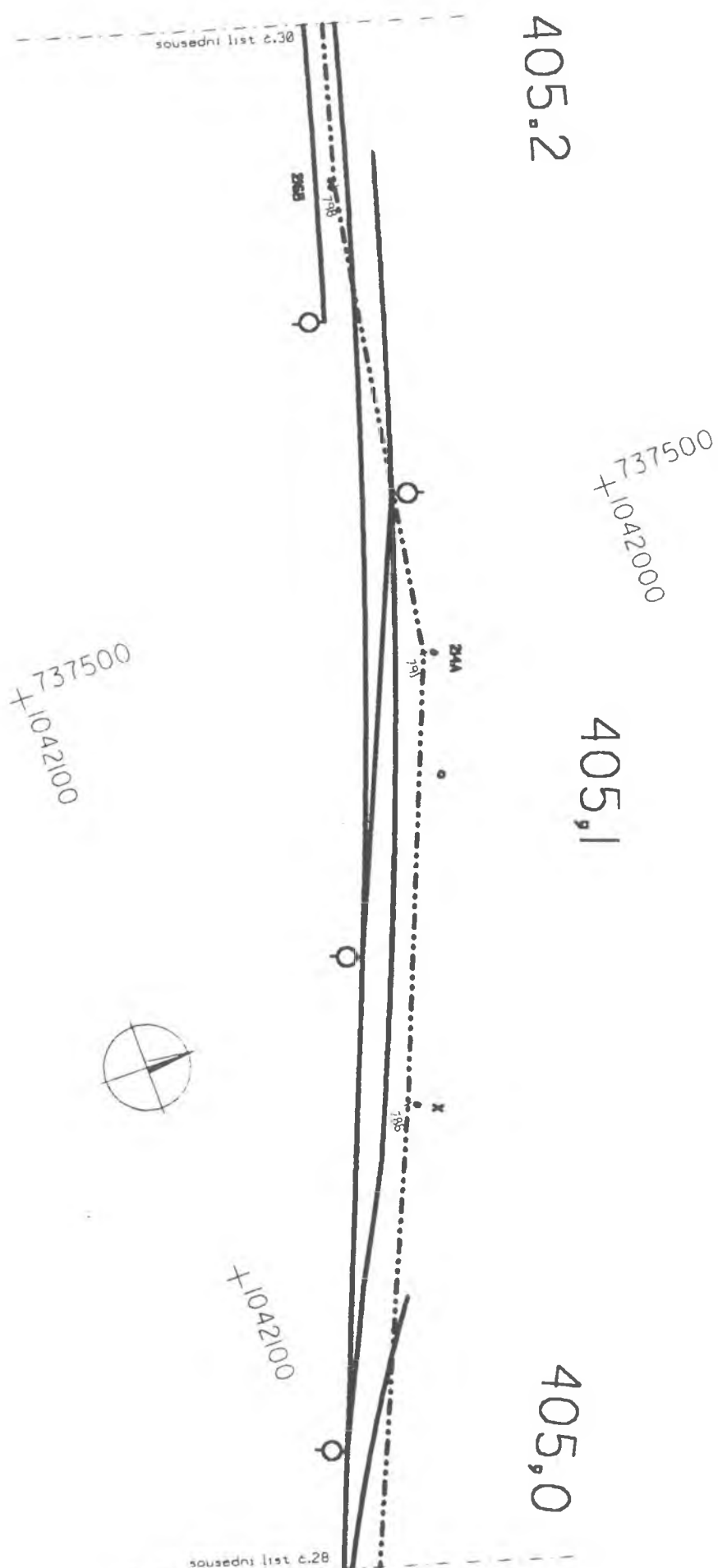
+

226

DE

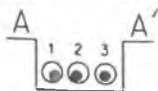
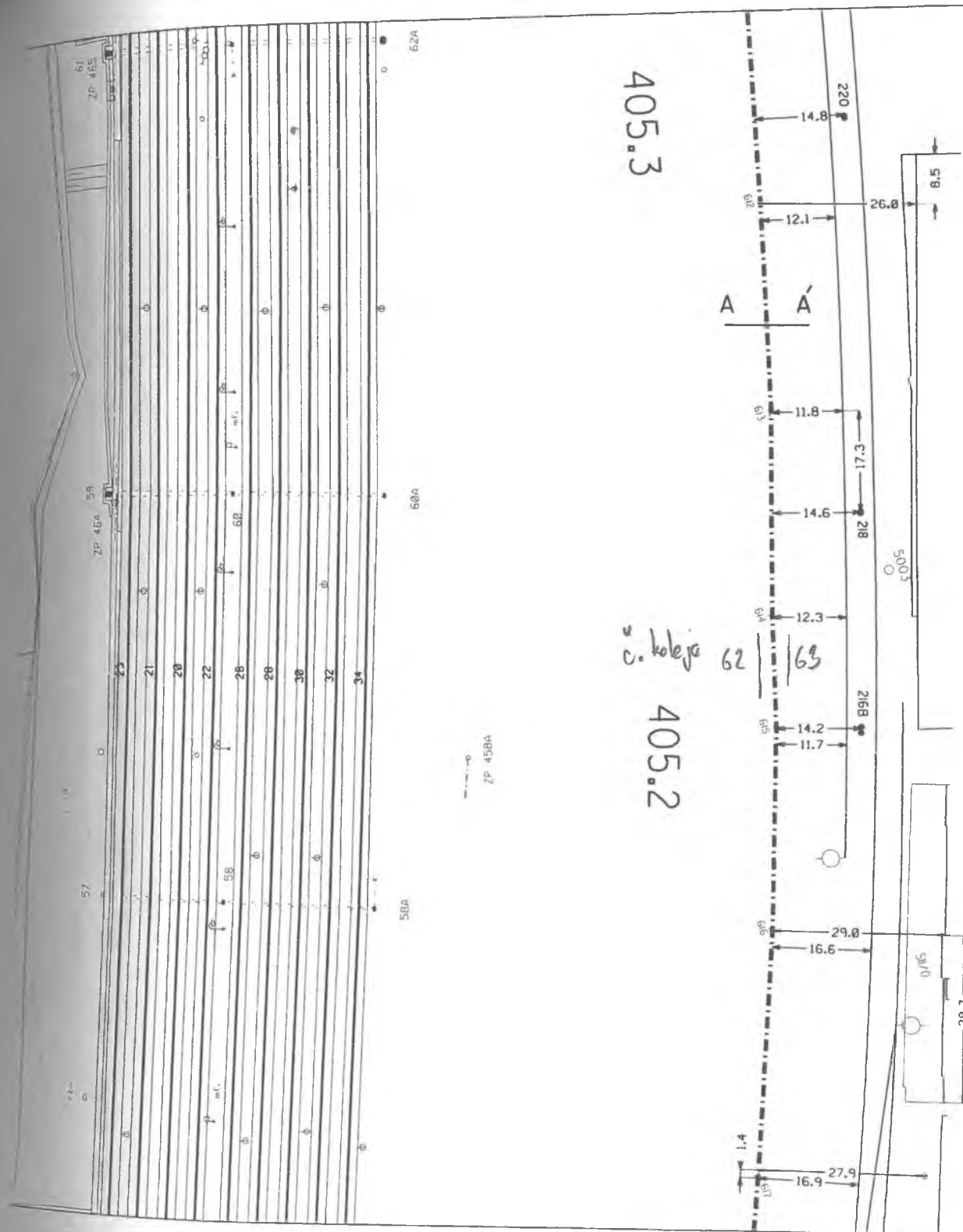
92.9 tail inches

[illegible]

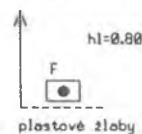


AŽD	Meril:	GK Kucera	Porucha č.															uzel Praha
	Kreslil:		Oprava č.															29
	Zkoušel:		Plati od:															

1:1000



- 1 - HDPE ČERNÁ/m - ČOT
2 - HDPE MODRÁ/č - ČO
3 - HDPE MODRÁ - ČO

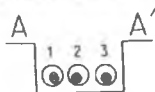


L.17

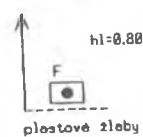
[illegible]



405.0

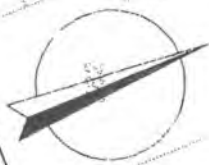


- 1 - HOPE CERNÁ/m - CDT
2 - HOPE MODRÁ/c - CD
3 - HOPE MODRÁ - CD



L.16

[illegible]



1:3 VISOCAR

20 km 400

2109

A05-2

A05-1

60A

60B

60C

60D

60E

60F

60G

60H

60I

60J

60K

60L

60M

60N

60O

24.77

23.92

23.4

28.77

24.69

68

69

67

66

63

64

65

60

59

58

57

56

55

52

53

54

50

49

48

45

46

47

42

43

44

39

38

37

31

073941

L 20

PK1 PRAHA - KOLÍN
(MKČ.24)

L21

4,4000

TCEPKPFLEY 50XN 0,8
HDPE modrá 1x černý p.
HDPE černá 2x bílý p.
DCKQYPY 19DM 0,9

ČESKOMORAVSKÁ

405,1

4049

archiv čp

Nová sdělovací místnost libeň zřt

KK 70

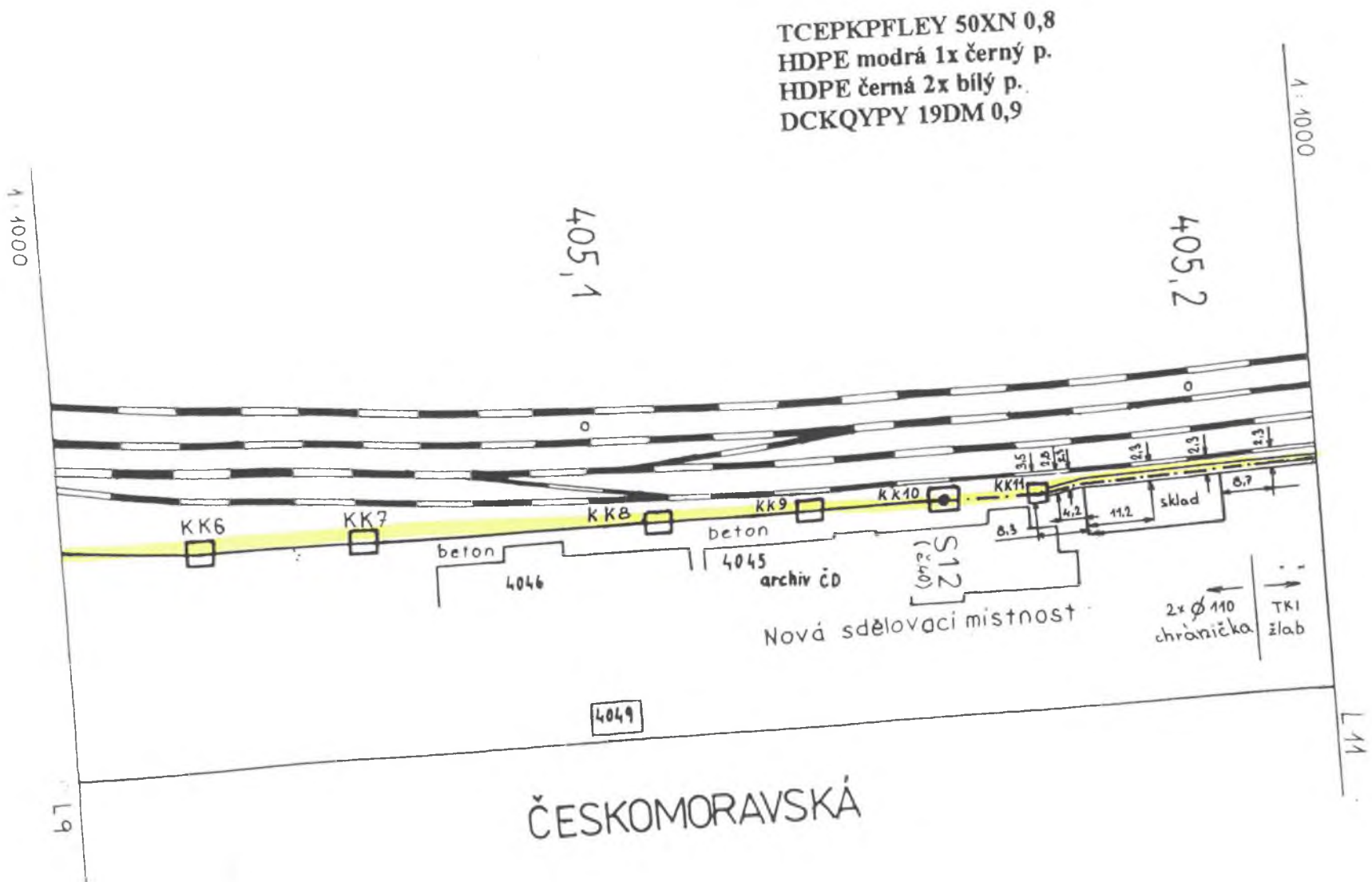
天下

405,2

L 19

1 1000

MK č. 40
32
KABELOVOD



L 10

