



Váš dopis zn. / ze dne	ISPD-18421/2021 / 4. 10. 2021	Vyřizuje:	Jana Černa
Naše značka:	08374/2021-Če	Telefon:	+420724644163 +42097242470
Datum:	6. 10. 2021	E-mail:	jana.cerna@cdt.cz

Věc: Souhrnné stanovisko ČD – Telematika a.s. k zařazení v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správné Centra telematiky a diagnostiky) a ČD – Telematiky a.s. k územnímu řízení.

Název stavby: Přístřešky pro jízdní kola na pč. 966/1 v k.ú. Podmokly

Území: Trať Ústí nad Labem – Povrly – Děčín v žkm cca 539,535 – 539,555 vlevo trati.

Př 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 pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Zařízení : dálkový kabel Správy železnic Ústí nad Labem – Povrly - Děčín – kopie A3
místní kabel Správy železnic ATÚ Děčín – Slavětín jih – kopie A3 (shodná trasa kabelů)

Přílohy : potvrzená dokumentace žadatele
1 x Všeobecné podmínky pro žadatele (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace
ve správě Čenitka telematiky a diagnostiky)

Přípomínky, Uprěsnění :

Je nutné vytýčení výše uvedených kabelů.

Vytýčení provedeme na základě objednávky.

V Ústí nad Labem dne 6.10.2021.

Vyřázení pozbyvá platnosti dne 5.10. 2023.

ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Jelínek Luboš
v.z. Černá Jana

CD - Technika a.s.
Servis kancelářských sítí Ústí nad Labem
Servis kancelářských sítí Ústí nad Labem
Servis kancelářských sítí Ústí nad Labem

102

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

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

Schváleno ČTD č.j.: 2681/2020-SŽ-ČTD-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 zařízeních telekomunikační infrastruktury Správy železnic, státní organizace ve správě Centra telematiky a diagnostiky (dále jen ČTD).

Stavební prací, v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě ČTD, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zničení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebního prací, zejména tím, že zajistí, aby projektová dokumentace byla zpracována dle platné legislativy. V podrobných výkresích dokumentace je nutno uvést, že železniční křižovatky (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy),

aby činnosti na majetku ve správě ČTD uvedené již ve stupni dokumentace po 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 ČTD).

písemně vyzkoušení organizací udržující o zahájení prací, a to nejmeně 15 dní předem,

aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD – Telematika a.s. (konkrétně na základě na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky** - **Výkresy tras telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) provedeno vyřízení podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení přímo ve staveništi (trase).

prokazatelně seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s podobou vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,

upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženího 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 nejmeně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání,

řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektronických komunikací (zařízení) proti poškození, zatečení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,

odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pořížděna vozidly nebo stavební mechanizací,

ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozváděčů, na sloup, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a zářeví v objektech,

odpovídající ochranu příslušnosti kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označičky, markery ...),

aby organizace provádějící zemní práce zohlednila zemní podkabely před jeho zakrytím po vstupu (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s. (konkrétně na základě na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky** - **Výkresy tras telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) vadně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,

aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, depozitů materiálů, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesmí být, ani nezvyšovat vlivu zeminy nad kabelovou trasou,

aby při křížení, příp. souběhu podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizací ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP vyřazení),

aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy točivových vedení VN, VVN a ZVN a ČSN 33 2000-5-54-ed.3 „Územění a ochranné vodiče“,

neprodělné ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizací ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK - +420 972 110 000),

ohlášení ukončení stavby organizací 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.268/1994 Sb. a stavebního zákona č.183/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek,

provedení prací (veškeré projekty) na síti elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějí práce mají plně přehled o odborné opatření k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona č.268/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ vyše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1), (toto časově omezené opatření lze získat souběžně příslušné odborné zvlášty u ředitelství Správy železnic, státní organizace,

uzávení. Smlouvy o vymezení překážek podzemního telekomunikačního vedení se správce kabelů (Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky, Malátrava 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha značena mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,

ověření výskového umístění vedení (zařízení) udeň kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho ověření nad těmto vedení (zařízení).

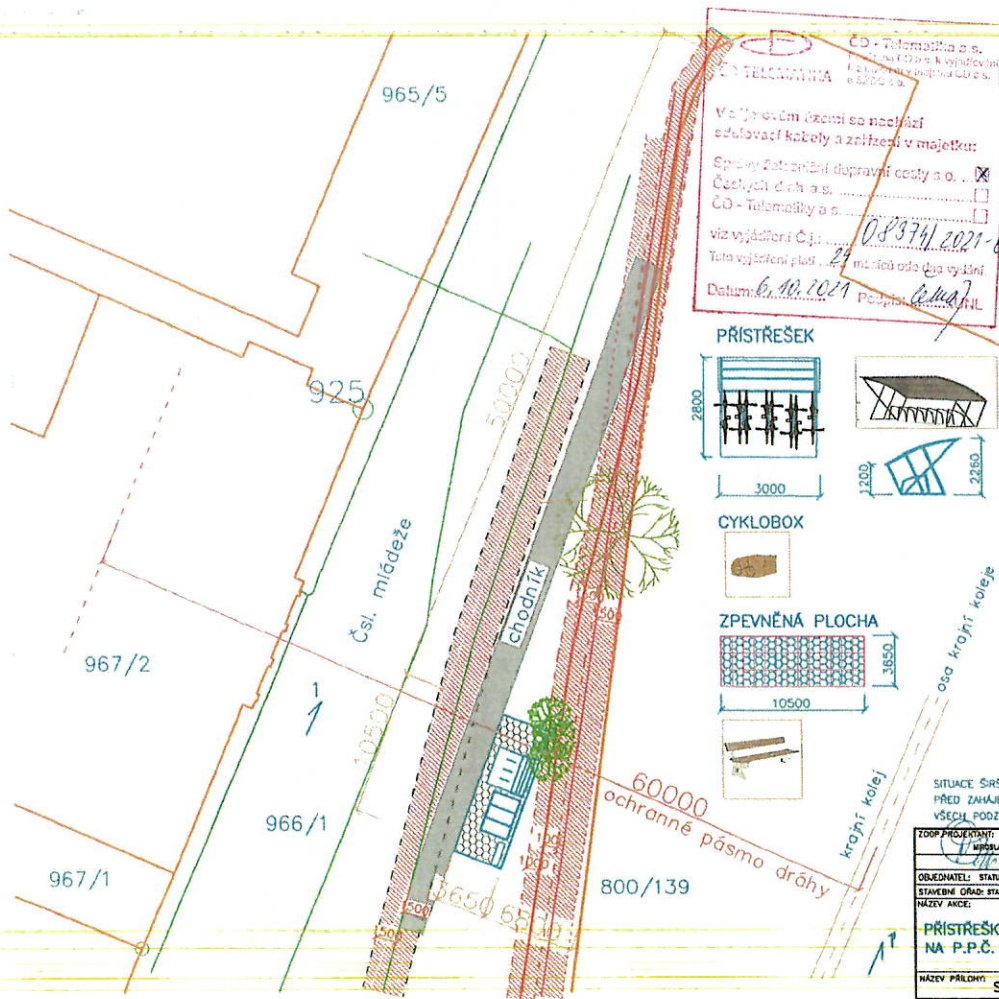
• Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 268/1994 Sb., Zákon o drahách.

• Případné rozpory nebo výjimky z jednolichých ustanovení řáší správce, kterým je: Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky se sídlem Praha 9 - Libeň, Malátrava 10/2363.

Správa železnic, státní organizace
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka A 48384

Sídlo: Dlážděná 1003/2, 110 00 Praha 1
IČ: 209 94 234 DIČ: CZ 209 94 234
www.zdrc.cz

Centrum telematiky a diagnostiky
Malátrava 10/2363, 190 00 Praha 9



KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:

PODMOKLY

PRÍSTŘEŠKY SE NACHÁZÍ V OCHRANNÉM PÁSMU DRÁHY



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VODOVOD PÍTNÁ
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,5 M
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,5 OD KRAJNÍHO VEDENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 KV
- PODZEMNÍ METALICKÉ VEDENÍ TPS
- OCHRANNÉ PÁSMO 1,0 M OD KRAJNÍHO VEDENÍ

LEGENDA

- PRÍSTŘEŠEK PRO JÍZDNÍ KOLA – 1 KS
3,00x2,80x2,26 M (DxŠxV)
3 OPĚRKY=8 KOL
VÝPLŇ STŘECHY – PLECHOVÁ KRYTINA
KONSTRUKCE OCELOVÁ ŽÁROVĚ ZNEMOKOVANÁ
PRÍSTŘEŠEK BUDE KOTVEN DO BETONOVÝCH PATEK
Z BETONU C 16/20 POMOCÍ CHEMICKÝCH KOTEV
- CYKLOBOX S MINCVOVNÍM ZÁMKEM – 3 KS
1,04x2,10x1,43 M (DxŠxV)
2 KOLEJNICE V KAŽDEM BOXU
BETONOVÁ LAVIČKA S OPĚRADLEM, BOČNICE
VYMKÁVÁNY BETON, LÁTE DŘEVĚNÉ TL. 4 CM, NATĚR
2 KS
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA POD PRÍSTŘEŠKY – 39 M²
DO BETONOVÝCH ZAHRADNÍCH OBRUBNÍKŮ
- ZÁSYP STĚRKEM FR. 8/16 50 MM
- STĚRKOVÁ ROHOŽ 30 MM
- ZHRUTNĚNÝ STĚRK FR. 2/4 10 MM
- STĚRK FR. 16/32 100 MM
- STAVAJÍCÍ CHODNÍK

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES.
PŘED ZAHLAŠENÍM ZEMNÍ PRACÍ ZAJISTI STAVEBNÍK VYTÝČENÍ
VŠECH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JEJICH SPRÁVCÍ.

ZOOP PROJEKTANT:	VYPRACOVANÁ:	DANIELA BICISTOVÁ
UDRŽOVATEL:	UDRŽOVATEL:	DANIELA BICISTOVÁ
OBJEDNATEL:	OBJEDNATEL:	DANIELA BICISTOVÁ
STAVEBNÍ ÚŘAD:	STAVEBNÍ ÚŘAD:	DANIELA BICISTOVÁ
NÁZEV PRŮJEDU:	NÁZEV PRŮJEDU:	DANIELA BICISTOVÁ
PRÍSTŘEŠKY PRO JÍZDNÍ KOLA NA P.P.Č. 966/1, K.Ú.: PODMOKLY	PRÍSTŘEŠKY PRO JÍZDNÍ KOLA NA P.P.Č. 966/1, K.Ú.: PODMOKLY	PRÍSTŘEŠKY PRO JÍZDNÍ KOLA NA P.P.Č. 966/1, K.Ú.: PODMOKLY
NÁZEV PRŮJEDU:	NÁZEV PRŮJEDU:	DANIELA BICISTOVÁ
SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
FORMÁT:	FORMÁT:	A3
DATUM:	DATUM:	08/31/2021
ČÍSLO:	ČÍSLO:	001
ARCHIVNÍ ČÍSLO:	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1.21020
ÚČETNÍ ČÍSLO:	ÚČETNÍ ČÍSLO:	2

