



KUJIP01EGYTA

Číslo objednatele: 127621

SMLOUVA S VLASTNÍKEM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

kte}rou dne, měsíce a roku níže uvedeného uzavřeli v souladu s § 86, odst. 2, písm. d) stavebního zákona (SZ) č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů

1. Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623

sídlo: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 130 00

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

bankovní spojení: PPF banka a.s. – č.ú 2019160003/6000

zastoupená: i

jako „vlastník technické infrastruktury“

a

2. Kraj Vysočina, se sídlem Žižkova 57, Jihlava, PSČ: 586 37

IČO: 70890749

Jednající/zastoupen (jméno, funkce): MUDr. Jiří Běhounek – hejtman kraje, k podpisu smlouvy pověřen Ing. Jan Hylíš – člen rady kraje pro oblast dopravy a silničního hospodářství

zástupce pro věci technické: Ing. Karel Liška, Ing. Hana Matulová

bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s., pobočka Jihlava – č.ú.: 4 050 005 000/6800

jako „žadatel o územní rozhodnutí o umístění stavby“

(oba též jako „smluvní strana“ nebo „smluvní strany“),

takto:**Čl. I.****Úvodní ustanovení**

1. Vlastník technické infrastruktury (dále jen „CETIN“) je oprávněn vykonávat komunikační činnosti ve smyslu ustanovení § 7 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen zákon o elektronických komunikacích).
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje v této smlouvě uvedené jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že případné změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
3. Žadatel o územní rozhodnutí o umístění stavby (dále jen „žadatel“) nazvané „**II/405 BRTNICE - OBCHVAT**“ v rámci žádosti o jeho vydání zahrne do ní i překládku sítě elektronických komunikací (SEK) ve vlastnictví CETIN dle článku II. odst. 4 této smlouvy.

Čl. II.**Předmět smlouvy**

1. Žadatel prohlašuje, že v rámci stavby „**II/405 BRTNICE - OBCHVAT**“ (dále jen „stavba“) bude nutné realizovat vynucenou překládku sítě elektronických komunikací (dále jen „překládka“) ve vlastnictví CETIN. Dle zpracované PD ve stupni DÚR pro stavbu „**II/405**“

Číslo objednatele: 127621

Brtnice – obchvat“ (MDS projekt s.r.o. + Dopraplan s.r.o. O6/2019) se jedná o SO 461-4, viz.příloha smlouvy.

2. Žadatel bere na vědomí, že překládku SEK si zajistí její vlastník, společnost CETIN, jak jako vlastník technické infrastruktury sdělil žadateli ve Vyjádření CETIN o existenci SEK č. 593941/19 ze dne 29.4.2019 (dále jen „Vyjádření o existenci SEK“) ve smyslu § 161 odst. 1 stavebního zákona, a že žadatel je povinen nést náklady překládky SEK ve smyslu § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, v platném znění.
3. Žadatel dále bere na vědomí, že způsob a podmínky pro provedení překládky ve smyslu Vyjádření o existenci SEK (resp. Vyjádření SEK platné v době realizace překládky) budou upraveny v samostatné **Smlouvě o realizaci překládky**, která bude uzavřena před vlastní realizací překládky v době, kdy bude zřejmé, že stavba a tím i překládka budou skutečně realizovány a bude znám termín započetí s realizací stavby.
4. Tato smlouva je uzavírána ve smyslu ustanovení § 86 odst. 2 písm. c) a d) zákona č.183/2006 Sb., stavebního zákona v platném znění pouze pro účely územního řízení a nenahrazuje Smlouvu o realizaci překládky SEK, která bude uzavřena před vlastní realizací překládky, a bez jejíhož uzavření nebude ze strany CETIN překládka realizována.
5. Součástí žádosti o územní rozhodnutí o umístění stavby bude projektová dokumentace stavby, která obsahuje i překládku SEK, trasu překládané SEK i trasu přeložené (nové) SEK dle přílohy č. této smlouvy.

Čl. IV.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem oběma smluvními stranami.
2. Smlouva je vyhotovena ve 3 (třech) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu, po jednom obdrží každá smluvní strana a jedno vyhotovení bude žadatelem použito jako příloha k žádosti o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby ve smyslu výše uvedeného ustanovení stavebního zákona.
3. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1: Koordinační situace

V Jihlavě dne 12.8.2019

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063



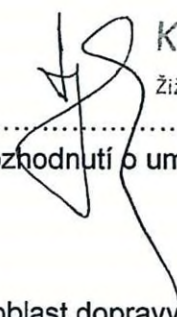
vlastník technické infrastruktury

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.



V Jihlavě dne 20.8.2019

Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava

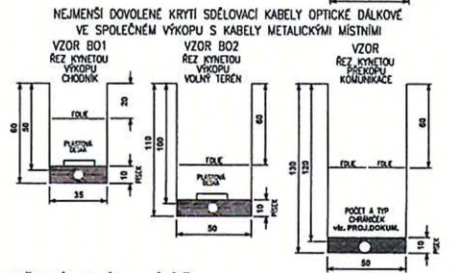
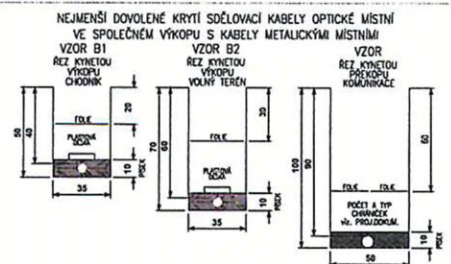
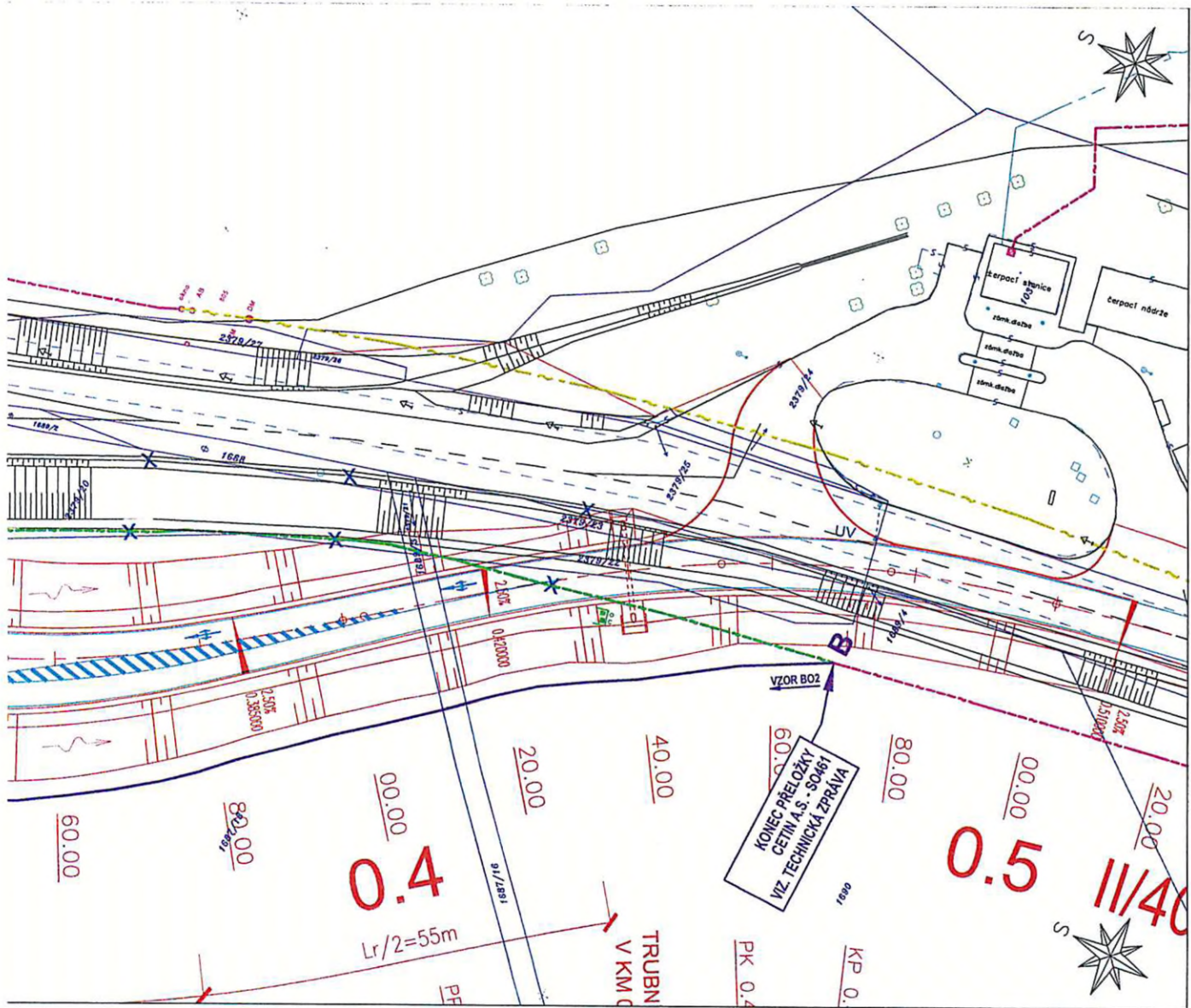


žadatel o územní rozhodnutí o umístění stavby

Kraj Vysočina

Ing. Jan Hylíš

člen rady kraje pro oblast dopravy a silničního hospodářství



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

- NAVRŽENÁ TRASA PŘELOŽEK ZEMNÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ ZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ SAMONOSNÉ
- - - PŘEKLÁDANÉ, RUŠENÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ ZEMNÍ
- - - PŘEKLÁDANÉ, RUŠENÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ SAMONOSNÉ
- - - NEPROVOZOVANÉ PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

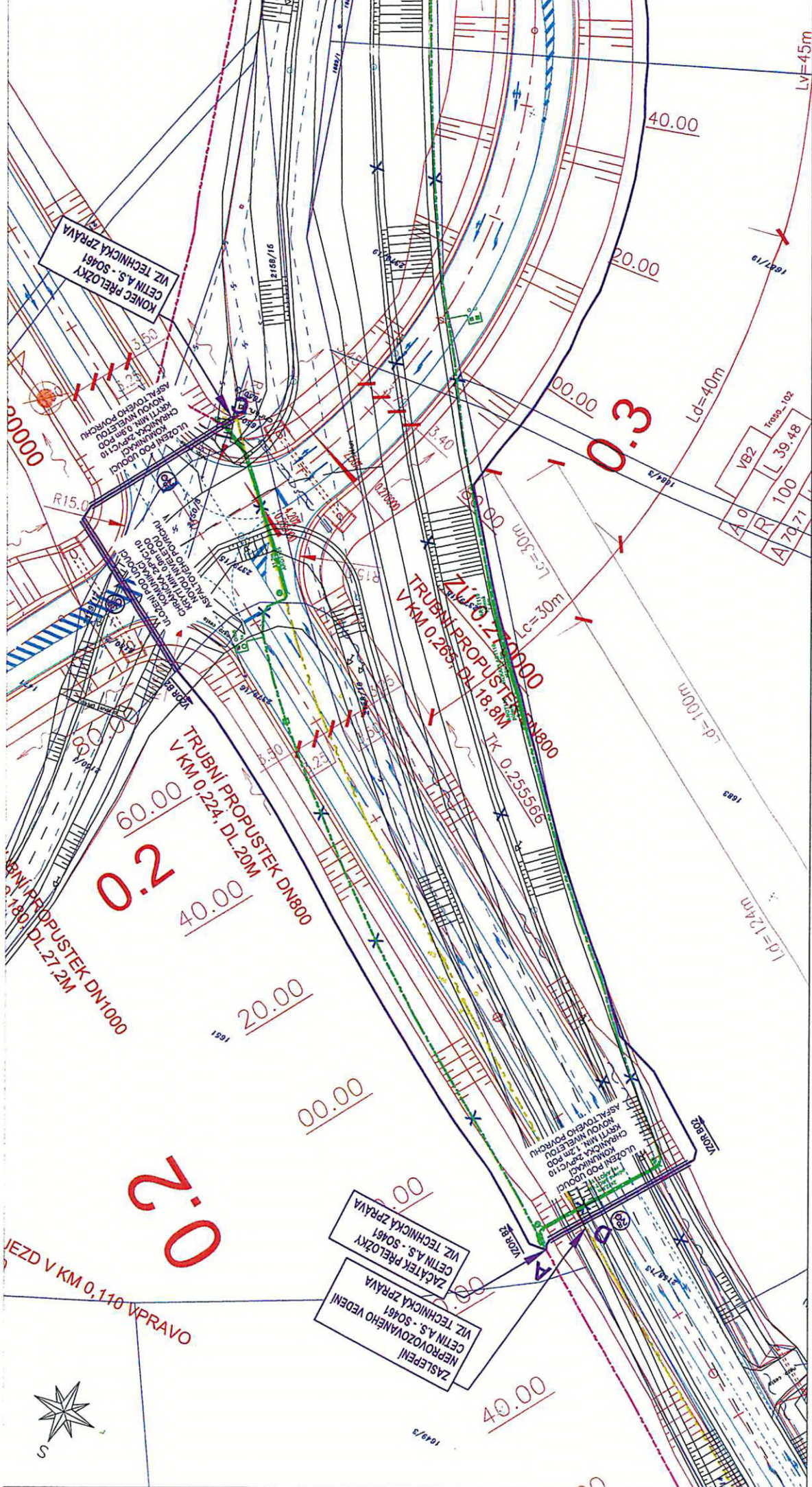
POZNÁMKA:
 PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPŮVÝCH PRACÍ PRO POKLÁDKU SĐELOVACÍCH KABELŮ JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ NACHÁZEJÍCÍ SE V ZÁJMOVÉ OBLASTI POKLÁDKY TĚCHTO SĐELOVACÍCH KABELŮ - SONDAMI A VYTÝČENÍM. NORMATIVNÍ ULOŽENÍ KABELŮ A TRUBEK HOPE V PŘEKOPECH A VÝKOPECH JE PATRNO NA TOMTO VÝKRESU.

ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH INŽ. SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ. TRASA TLK. KABELU JE OKÓTOVÁNA POUZE ORIENTAČNĚ, SKUTEČNÁ TRASA BUDE STANOVENA V DOBĚ VÝSTAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH SOND.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

**SO461
DŮR**

HLAVNÍ PROJEKTANT:	FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO E-MAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ		
ZPRACOVAL:	ING. DAGMAR KLAMONOVÁ	<i>[Signature]</i>	
ZODP. PROJEKTANT:	BULENA PETR	<i>[Signature]</i>	Ing. Stanislav Marhold CTI PROJEKT V. Nazvala 1329, 565 01 Chocebř tel: 604 234 063, e-mail: projekt@ctisystems.cz
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. STANISLAV MARHOLD	<i>[Signature]</i>	STUPEŇ: DŮR
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: JIHLAVA	OBEC: BRTNICE	ZAK. Č.: 1861
INVESTOR: KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA			ARCH. Č.: 1861-18-2
AKCE: III/405 BRTNICE - OBCHVAT			DATA: 05/2019
OBJEKT: SO 461 Přeložka trasy SEK CETIN a.s. v km 0,162			FORMÁT: 5A4
OBSAH: SITUACE TRASY			MĚŘÍTKO: 1:500
			ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍL. VÝKRESU: 02.



KONEC PŘELOŽKY
CETN. A.S. - S0451
VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

ULOŽENÍ POD UPOUČKOU
KOMUNIKACE
OCHRANĚNÁ ZÓNĚ PŘI
ÚSTŘI MÍN. VĚL. 100
CM
ASFAKTOVÉHO POKRYTÍ
NOVOU MÍN. VĚL. 100
CM

TRUBNI PROPUSTEK DN800
V KM 0.224, DL.20M

TRUBNI PROPUSTEK DN800
V KM 0.265, DL.18.8M

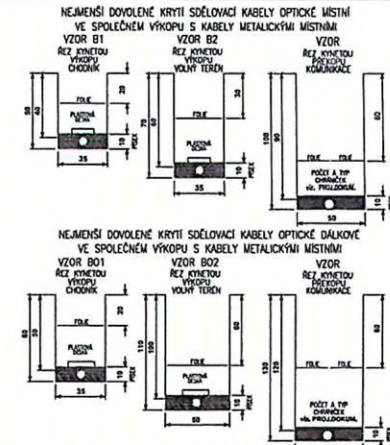
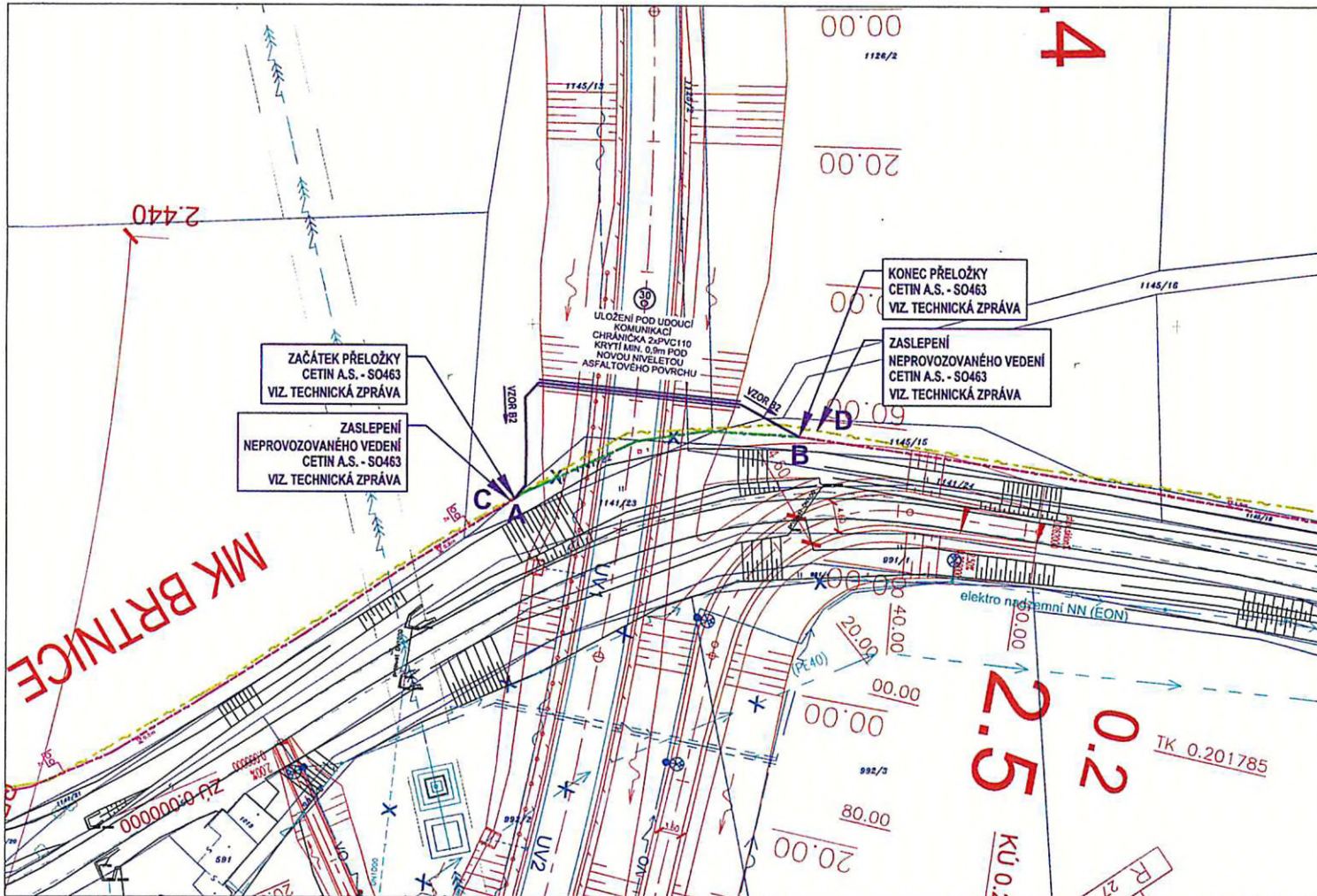
ZASLEPENI
NEPROVOZOVANÉHO VEDENI
VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

ZACATEK PŘELOŽKY
CETN. A.S. - S0451
VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

A0	100
R	70
L	39.48
I	102
I	70



1:400



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

- NAVRŽENÁ TRASA PŘELOŽEK ZEMNÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ ZEMNÍ
- - - STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ SAMONOSNÉ
- PŘEKLÁDANÉ, RUBEŠNÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ ZEMNÍ
- - - PŘEKLÁDANÉ, RUBEŠNÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ SAMONOSNÉ
- - - NEPROVOZOVANÉ PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO POKLÁDKU SĎĚLOVACÍCH KABELŮ JE MÚŽNO VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ NACHÁZEJÍCÍ SE V ZÁJMOVÉ OBLASTI POKLÁDKY TĚCHTO SĎĚLOVACÍCH KABELŮ - SONDAMI A VYTÝČENÍM. NORMATIVNÍ ULOŽENÍ KABELŮ A TRUBEK HODÍ V PŘEKÓPECH A VÝKOPĚCH JE PATRNO NA TOMTO VÝKRESU.

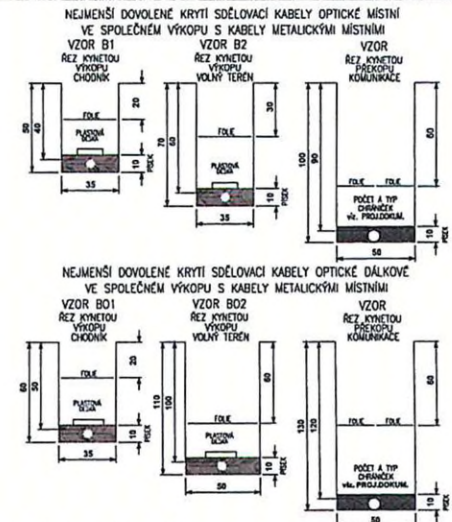
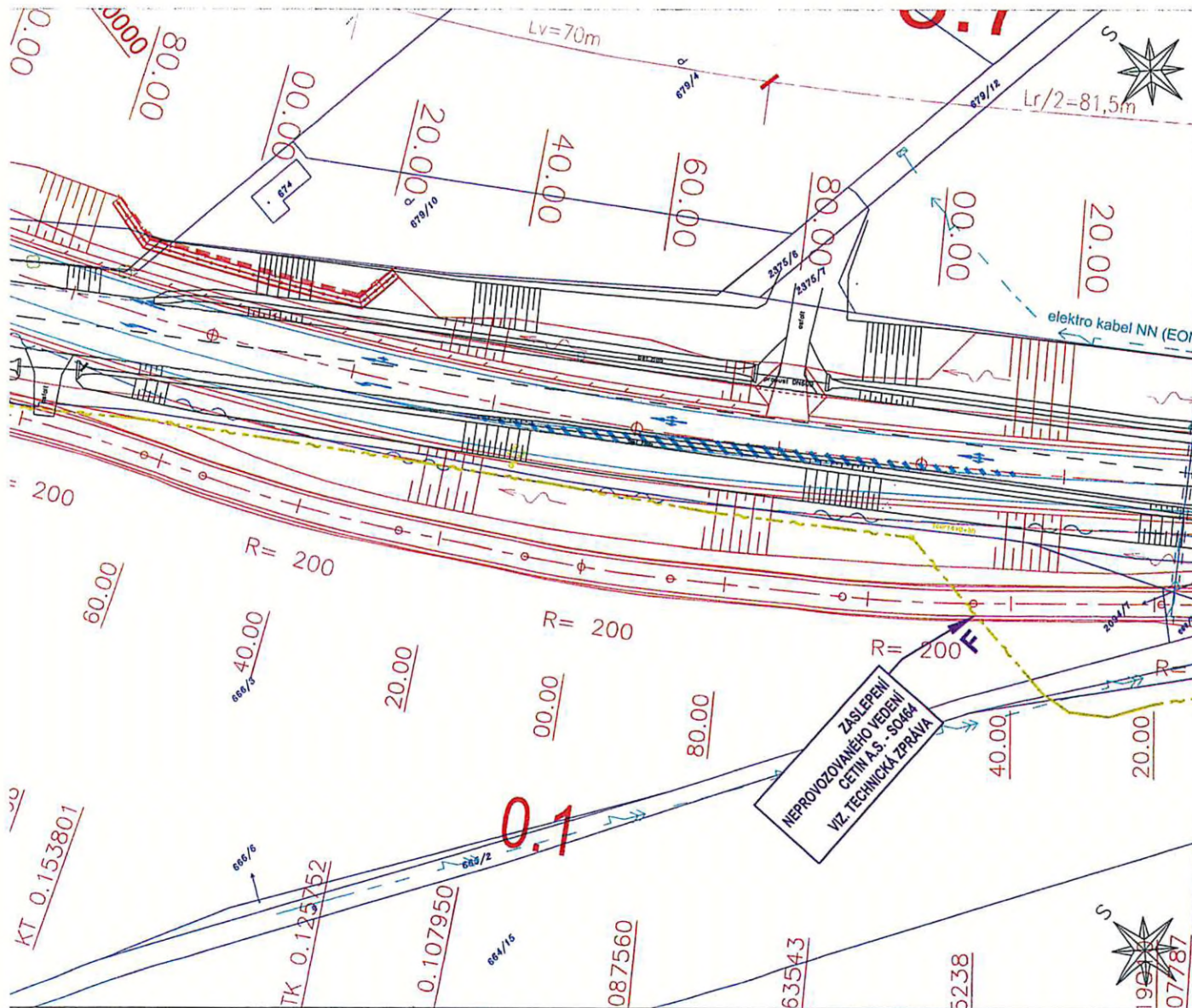
ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH INŽ. SÍTÍ JE POLIZE INFORMATIVNÍ. TRASA TLK. KABELŮ JE OKÓTOVÁNA POUZE ORIENTAČNĚ, SKUTEČNÁ TRASA BUDE STANOVENA V DOBĚ VÝSTAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH SOND.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV



**SO463
DŮR**

HLAVNÍ PROJEKTANT:		FORSTEROVA 175, 586 01 VYSOČKA, IČO 253000000 DNAL: IČO253000000		 Ing. Stanislav Marhold CTI PROJEKT V. Nesvala 1320, 565 01 Chocení tel: 604 234 068, e-mail: projekty@ctisystems.cz		
ZPRACOVNÍ:	BRADKA PETR	[Signature]				
ZOOP. PROJEKTANT:	ING. STANISLAV MARHOLD	[Signature]		STUPEŇ:	DŮR	
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. STANISLAV MARHOLD	[Signature]		ZAK. Č.:	1861	
KRAJ:	VYSOČKA	OKRES:	JELAVA	OBEC:	BRKINICE	
INVESTOR:	KRAJ VYSOČKA, Žižkova 57, 587 33 JELAVA	[Signature]		ARCH. Č.:	1861-18-2	
OBJEKT:	II/405 BRTNICE - OBCHVAT				DATUM:	05/2019
OSVAH:	SITUACE TRASY				FORMÁT:	A4
	SO 463 Přeložka trasy SEK CETIN a.s. v km 2,460				MĚRITVO:	1:500
					ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PRŮL. VÝKRESU:
						02.



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

- NAVRŽENÁ TRASA PŘELOŽEK ZEMNÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ ZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ SAMONOSNÉ
- PŘEKLÁDANÉ, RŮŠENÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ ZEMNÍ
- PŘEKLÁDANÉ, RŮŠENÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ SAMONOSNÉ
- NEPROVOZOVANÉ PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

POZNÁMKA:
 PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO POKLÁDKU SĐELOVACÍCH KABELŮ JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ ZAŘÍZENÍ NACHÁZEJÍCÍ SE V ZÁJMOVÉ OBLASTI POKLÁDKY TĚCHTO SĐELOVACÍCH KABELŮ - SONDAMI A VYTÝČENÍM. NORMATIVNÍ ULOŽENÍ KABELŮ A TRUBEK HOPE V PŘEKOPECH A VÝKOPECH JE PATRNO NA TOMTO VÝKRESU.

ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH INŽ. SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ. TRASA TLK KABELŮ JE OKÓTOVÁNA POUZE ORIENTAČNĚ, SKUTEČNÁ TRASA BUDE STANOVĚNA V DOBĚ VÝSTAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH SOND.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

**SO464
DŮR**

HLAVNÍ PROJEKTANT:		FORŠTEROVA 175, 568 01 VYSKÉ MÍTO DIKAL: MDS@MOSPROJEKT.CZ			
ZPRACOVAL:		ING. DAĞMAR KLAMONOVÁ			
ZODP. PROJEKTANT:		BULENA PETR		Ing. Stanislav Marhold	
TECHNICKÁ KONTROLA:		ING. STANISLAV MARHOLD		CTI PROJEKT	
KRAJ:	VYSOČINA	OKRES:	JHLAVA	OBEC:	BRTNICE
INVESTOR:	KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JHLAVA				
AKČE:	II/405 BRTNICE - OBCHVAT				
OBJEKT:	SO 464 Zaslepení neprovozovaného vedení SEK CETIN a.s.				
OSAH:	SITUACE TRASY				
STUPEŇ:	DŮR				V. Nozvala 1329, 565 01 Chocel IČ: 694 234 063, e-mail: projekt@ctisystems.cz
ZAK. Č.:	1861				
ARCH. Č.:	1861-18-2				
DATUM:	05/2019				FORMÁT: SA4 MĚŘÍTKO: 1:500
ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘL. VÝKRESU:				
					03.

