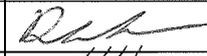
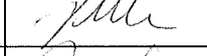
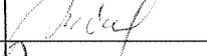




KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE Vysočina

820/18

Název dokumentu:	"II/128, II/150 Lukavec - hranice kraje" - překládka sítě elektronických komunikací č. VPI/MJ/2018/510			
Oprávněn/pověřen k podpisu:	MUDr. Jiří Běhounek, hejtman kraje			
Schváleno:	ZK	Datum:	15.12.2015	Č.usnesení: 0578/07/2015/ZK
Dokument uložen u:	Ing. Blaha/ODSH			
Počet vyhotovení:	2			
Adresát:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s.			
Smluvní částka: 1)	493760.00			
Odpovědný odbor: 2)	odbor dopravy a silničního hospodářství			
Podpis zajistit do:	neprodleně			

	Pracoviště/pracovník	Datum	Podpis
Zpracoval:	Ing. Blaha/ ODSH	8.3.2018	
Projednáno s:	Ing. Handa/ ODSH	8.3.2018	
Právní kontrola:	JUDr. Mládek/ ODSH	8.3.2018	
Předkládá:	Ing. Strnadová/ ODSH	8.3.2018	
Potvrzení příjmu smlouvy do předběžné evidence 3)	Ing. Strnadová /ODSH	8.3.2018	
Zodpovídá:	Příkazce operace:	Ing. Strnadová/ ODSH	8.3.2018
	Správce rozpočtu:	Ing. Sošková/ OE	8.3.2018

Poznámka:

Subjekt (IČO: 04084063), se kterým je uzavírána smlouva NENÍ nespolehlivým plátcem dle § 109 od. 3 zákona o DPH; (ověření provedl: blaha.d, datum ověření: 08.03.2018 07:59:30):

"II/128, II/150 Lukavec - hranice kraje" - překládka sítě elektronických komunikací č. VPI/MJ/2018/510

Rozpočtová skladba:

Částka s DPH: 493760, Datum Od: , Datum do: , Perioda: , ODP: 2212, ORJ: 1000, ORG: 1330 POL: 6121 UZ: 0

1) Použije se, pokud se jedná o písemnost typu smlouvy, jejímž předmětem je peněžité plnění. Pokud je v košilce více smluv, uvede se částka souhrnná. Pokud se jedná o smlouvu, příp. smlouvy, u níž je peněžité plnění stanoveno částkou za čerpanou jednotku (např. hodinovou sazbu), uvede se částka maximálního rozsahu tohoto plnění. V případě smluv na dobu neurčitou uvedte částku jedné platby.

2) Odpovědným odborem se rozumí odbor, příp. sekce nebo samostatné oddělení, které za písemnost, její vyřízení a správu záležitosti (správu smluvního vztahu) odpovídá.

3) Potvrzuje vždy vedoucí odpovědného odboru (nenahrazuje právní kontrolu).

Číslo smlouvy: VPI/MJ/2018/510
Číslo smlouvy stavebníka:

SRM: 8020009117
Registr smluv: ANO

820/18



KUJIP0170G5J

**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH
KOMUNIKACÍ č. VPI/MJ/2018/510**

mezi

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

a

Kraj Vysočina

Bo

Tato Smlouva o realizaci překládky sítě elektronických komunikací (dále jen „**Smlouva**“) byla uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) a dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „**Zákon o elektronických komunikacích**“) mezi:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem Olšanská 2681/6, 130 00 PRAHA 3 – Žižkov

IČO: 04084063

DIČ: CZ04084063

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod spz. B20623

zastoupená Ing. Miroslavem Kotem, Supervizorem, Výstavby PPS Čechy/Morava

bankovní spojení: PPF banka, číslo účtu: 2019160003/6000

(dále „**CETIN**“)

a

Kraj Vysočina

se sídlem v Jihlavě, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

IČO : 708 90 749

DIČ : CZ 708 907 49

Zastoupen: hejtnanem kraje MUDr. Jiřím Běhounkem

Zastoupen pro věci smluvní: MUDr. Jiří Běhounek – hejtman kraje

zastoupen pro věci technické: Ing. Daniel Blaha, Ing. Hana Matulová

bankovní spojení: Sběrbark CZ, a.s.

Číslo účtu: 4200 201 366/6800

(dále „**Stavebník**“)

(CETIN a Stavebník jsou dále společně označováni také jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“)

DEFINICE

Výrazy označené v této Smlouvě počátečním velkým písmenem mají pro účely této Smlouvy níže uvedený význam:

CTN je cenový a technický návrh, který je Přílohou č. 1 této Smlouvy.

Projekt je realizační projektová dokumentace Překládky.

Předpoklady pro realizaci Překládky mají význam uvedený v čl. 3 odst. 3.2 této Smlouvy.

Překládka je stavba spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví CETIN, jejíž rozsah je specifikován v CTN.

SEK je síť elektronických komunikací, kterou se rozumí přenosové systémy, popřípadě spojovací nebo směrovací zařízení a jiné prostředky, včetně prvků sítě, které nejsou aktivní, které umožňují přenos signálů po vedení, rádiovými, optickými nebo jinými elektromagnetickými prostředky, včetně družicových sítí, pevných sítí s komutací okruhů nebo paketů a mobilních zemských sítí, sítí pro rozvod elektrické energie v rozsahu, v jakém

jsou používány pro přenos signálů, sítí pro rozhlasové a televizní vysílání a sítí kabelové televize, bez ohledu na druh přenášené informace.

Vyjádření o existenci SEK je Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne **19.6.2017** vydané společností CETIN pod čj. **644571/17**, jehož nedílnou součástí jsou Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti CETIN, které si vyžádal a obdržel Stavebník.

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě této Smlouvy.
- 1.2 Stavebník na základě obdrženého Vyjádření o existenci SEK vyvolává, dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích, Překládku dotčené části SEK.
- 1.3 Překládka dle této Smlouvy je vedena u společnosti CETIN pod označením „**VPIC Lukavec PE II_128_150-hr.kr.**“.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem této Smlouvy je závazek společnosti CETIN zajistit Překládku a s ní související záležitosti v rozsahu Projektu a za podmínek stanovených touto Smlouvou a závazek Stavebníka, jenž Překládku vyvolal, uhradit společnosti CETIN všechny nezbytné náklady spojené s Překládkou, které by společností CETIN nevznikly, kdyby k Překládce nedošlo.

3. PŘEKLÁDKA A JEJÍ PODMÍNKY

- 3.1 Překládka bude realizována v rozsahu (územním a stavebnětechnickém) a na nemovitostech specifikovaných v CTN.
- 3.2 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:
 - i) zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu Překládky,
 - ii) zajištění práv k užívání překládkou dotčených nemovitostí, tzn. uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky nemovitostí dotčených Překládkou nebo vyvlastnění takového práva.

(vše dále „**Předpoklady pro realizaci Překládky**“).

- 3.3 Bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.
- 3.4 Vlastníkem SEK, přeložené na základě této Smlouvy, zůstává společnost CETIN.
- 3.5 Společnost CETIN je oprávněna realizací Překládky pověřit jinou osobu. Při realizaci jednotlivých úkonů Překládky jinou osobou nese společnost CETIN vůči Stavebníkovi odpovědnost, jako by Překládku realizovala sama.

4. ZÁVAZKY SMLUVNÍCH STRAN

4.1 V souvislosti s realizací Překládky se CETIN zavazuje v souladu se svými zákonnými povinnostmi

a) před realizací Překládky:

- i) zajistit vyhotovení Projektu
- ii) pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. prokazatelně učinit vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí návrh takové smlouvy,

b) po realizaci Překládky:

- i) zajistit pro své potřeby dokumentaci skutečného provedení Překládky (dokumentace skutečného provedení Překládky není dokumentací skutečného provedení dle vyhlášky č. 499/2006),
- ii) na základě uzavřených smluv o smlouvách budoucích o zřízení služebnosti zajistit vyhotovení geometrického plánu s vyznačením rozsahu služebnosti na Překládkou dotčených nemovitostech, uzavření smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí a zápis služebnosti do katastru nemovitostí.

4.2 V souvislosti s provedením Překládky se Stavebník zavazuje

a) před realizací Překládky:

- i) zajistit územní rozhodnutí - rozhodnutí o umístění stavby (Překládky),
- ii) písemně vyzvat CETIN (po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky uvedených v čl. 3 odst. 3.2 této Smlouvy) k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (to vše dále „Písemná výzva Stavebníka“). Tato povinnost platí pro každou z etap Překládky samostatně (s výjimkou etapy č. 1 uvedené v čl. 4 odst. 4.7 této Smlouvy) s tím, že první Písemná výzva Stavebníka může být učiněna nejdříve 6 měsíce po uzavření této smlouvy,

Stavebník se zavazuje po nabytí právní moci územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky, převést na CETIN práva a povinnosti z tohoto územního rozhodnutí týkající se Překládky (uzavřít se společností CETIN Dohodu o převodu některých práv a povinností ze správního rozhodnutí, jejíž vzor je uveden v Příloze č. 4 této Smlouvy a předat toto územní rozhodnutí společnosti CETIN, to vše nejpozději do 30 dnů od nabytí právní moci územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky

4.3 CETIN se zavazuje, že zajistí realizaci každé etapy Překládky (i) do 4 měsíců od doručení Písemné výzvy Stavebníka dle podmínek odst. 4.2 tohoto článku, a to za předpokladu, že ke dni doručení Písemné výzvy Stavebníka jsou zajištěny ve prospěch společnosti CETIN všechny Předpoklady pro realizaci Překládky uvedené v čl. 3 odst. 3.2 této Smlouvy a ze strany Stavebníka splněny povinnosti uvedené v čl. 6 odst. 6.1 a) a v čl. 4 odst. 4.2 této Smlouvy, (ii) jinak nejpozději do 4 měsíců od jejich zajištění ve prospěch CETIN.

4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společností CETIN a vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí musí dojít s ohledem na ustanovení § 104 Zákona o elektronických komunikacích k úpravě vzájemných právních vztahů v podobě uzavření

písemné smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti event. ke zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení. Náhrady za zřízení takových služebností, které společnost CETIN vlastníkům dotčených nemovitostí uhradí, bude Stavebník s ohledem na ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN jako náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s Překládkou. Stejně tak bude Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady za uhrazení správních poplatků za vklad služebností do katastru nemovitostí, případně náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s a ve vyvlastňovacím řízením.

- 4.5 Stavebník se zavazuje poskytnout společnosti CETIN při uzavírání smluv o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky při uzavírání smluv o zřízení služebnosti potřebnou součinnost.
- 4.6 Lhůta dle odstavce 4.3 tohoto článku, Smluvními stranami sjednaná pro realizaci Překládky se prodlužuje o tolik dnů, o kolik dnů byly práce k jejímu provedení přerušeny nebo nemohly být případně zahájeny z důvodu nikoliv na straně společnosti CETIN.
- 4.7 Závazky společnosti CETIN týkající se realizace Překládky dle této Smlouvy a souvisejících záležitostí, jež Překládce předcházejí, jsou rozděleny do [] etap:
1. Projekt
 2. SO452
 3. SO462
 4. SO472

Jednotlivé etapy jsou co do rozsahu stanoveny položkami uvedenými v Příloze č. 2 této Smlouvy. Jednotlivé etapy Překládky budou považovány za ukončené, vždy dnem, kdy bude Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce této Smlouvy nebo adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 této Smlouvy oznámení o ukončení té které etapy Překládky s tím, že pokud Stavebník toto oznámení nepřevzme, pak dnem ukončení realizace té které etapy Překládky je 5. den od odeslání tohoto oznámení společností CETIN Stavebníkovi.

5. NÁKLADY SPOJENÉ S PŘEKLÁDKOU

- 5.1 Stavebník je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen nést náklady Překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které by mu nevznikly, kdyby k Překládce nedošlo.
- 5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN činí ke dni uzavření této Smlouvy **493.760,-Kč**. Specifikace těchto nákladů je uvedena v Příloze č. 2 této Smlouvy. Stavebník bere na vědomí, že tato výše nákladů byla stanovena před vyhotovením Projektu na základě měrných nákladů společnosti CETIN (tj. je pouze orientační). Překládka dle Zákona o elektronických komunikacích je mimo předmět daně z přidané hodnoty.

- 5.3 Výše nákladů Překládky bude stanovena po vyhotovení Projektu, na jeho základě (dále jen „**Náklady Překládky stanovené na základě Projektu**“). Společnost CETIN do 6 měsíců od uzavření této Smlouvy i) písemně oznámí Stavebníkovi výši Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu (toto oznámení je považováno současně za oznámení o ukončení etapy č. 1 Překládky dle v čl. 4 odst. 4.7 této Smlouvy) a ii) předloží Stavebníkovi Projekt.
- 5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společnosti CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v čl. 5 odst. 5.2 této Smlouvy, Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit, za předpokladu, že nebudou zahrnuty v Nákladech Překládky stanovených na základě Projektu ve smyslu čl. 5 bodu 5.3 této smlouvy. Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit na základě dodatku k této smlouvě, přičemž smluvní strany se zavazují takový dodatek uzavřít do 60 dnů ode dne doručení výzvy k jeho uzavření Stavebníkovi.

Mezi nezbytné náklady na Překládku patří zejména, nikoliv však výlučně:

- i) náklady na náhrady za omezení vlastnického práva zřízením služebnosti vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti, případně dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení vlastnického práva zřízením služebnosti rozhodnutím (blíže specifikovány v čl. 4 odst. 4.4 této Smlouvy),
- ii) náklady vzniklé v souvislosti s vyvlastňovacím řízením dle předchozího odstavce a dle čl. 4 odst. 4.4 této Smlouvy,
- iii) náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (vážnoucí na nemovitostech dotčených původní, překládanou, trasou SEK) z katastru nemovitostí,
- iv) náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu,
- v) hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými,
- vi) náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty,
- vii) náklady na identifikaci parcel,
- viii) náklady na správní poplatky podle zákona č. 634/2004 Sb. v platném znění, které vzniknou v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí - povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky,
- ix) náklady, související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací Překládky podle zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích v platném znění,
- x) náklady, související se zvláštním užíváním komunikace ve smyslu § 25 zákona č. 13/1997 Sb.,
- xi) náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky,
- xii) náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky,
- xiii) náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu,
- xiv) náklady, související se záchranným archeologickým dohledem.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Náklady Překládky stanovené na základě Projektu ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle čl. 5 odst. 5.3 této Smlouvy je Stavebník povinen uhradit na základě faktury vystavené společností CETIN po realizaci jednotlivých etap Překládky, a to vždy do 30 dnů od doručení každé jednotlivé faktury Stavebníkovi.
- 6.2 Faktury odst. 6.1 tohoto článku budou vystaveny vždy do 15 dnů od ukončení každé jednotlivé etapy Překládky ve smyslu čl. 4 odst. 4.7 této Smlouvy a Stavebník je povinen uhradit jej ve lhůtě splatnosti.
- 6.3 Faktury budou Stavebníkovi zasílány na adresu uvedenou v hlavičce této Smlouvy. Kromě povinných náležitostí je zhotovitel povinen uvádět v jednotlivých fakturách přesný název akce „II/128, II/150 Lukavec – hranice kraje“ a registrační číslo projektu (*bude doplněno dodatečně po registraci projektu*).
- 6.4 Náklady společnosti CETIN uvedené v čl. 5 odst. 5.4 této Smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatné faktury vystavené společností CETIN a Stavebník je povinen je uhradit ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne doručení faktury.
- 6.5 Náklady dle této Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet společnosti CETIN uvedený v hlavičce této Smlouvy, pokud nebude fakturou vystavenou společností CETIN stanoveno jinak.

7. SANKCE

- 7.1 Pro případ, že Stavebník bude v prodlení s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle této Smlouvy povinen, je povinen uhradit společnosti CETIN – úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý den prodlení.
- 7.1 Strany této smlouvy si sjednávají pro případ prodlení společnosti CETIN ve lhůtách překládek dohodnutých v souladu s čl. 4.3. této smlouvy povinnost společnosti CETIN zaplatit stavebníkovi úrok z prodlení v zákonné výši z částky odpovídající doplatku nákladů za Překládku za každý den prodlení.
- 7.2 Smluvní pokuta je splatná do 10 dnů ode dne doručení písemné výzvy příslušné Smluvní straně k její úhradě.
- 7.3 Zaplacením smluvní pokuty dle této Smlouvy není dotčen nárok společnosti CETIN na náhradu skutečné škody a ušlého zisku v celém rozsahu způsobené škody.
- 7.4 Zánikem Smlouvy odstoupením dle čl. 9 této Smlouvy a splněním rozvazovací podmínky dle čl. 10 této Smlouvy nezaniká nárok na náhradu škody ani na zaplacení smluvní pokuty.

8. KONTAKTNÍ A ODPOVĚDNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

- 8.1 Za společnost CETIN
ve věcech smluvních: Ludmila Pažoutová
funkce: Specialista pro výstavbu sítě
e-mail: ludmila.pazoutova@cetin.cz tel.: 238462468

ve věcech technických: Ing. Milan Baránek
funkce: Specialista pro výstavbu sítě - přístupová síť
e-mail: milan.baranek@cetin.cz tel.: 2 3846 5534

- 8.2 Za Stavebníka:
ve věcech smluvních: MUDr. Jiří Běhounek
funkce: hejtman kraje
e-mail: posta@kr-vysocina.cz tel.:564 602 111

ve věcech technických: Ing. Daniel Blaha
funkce: úředník ODSH
e-mail: blaha.d@kr-vysocina.cz tel.: 564 602 441

- 8.3 Tyto a další kontaktní a účetní údaje jedné ze Smluvních stran je tato Smluvní strana oprávněna měnit s účinností doručením změněného údaje na adresu druhé Smluvní strany v hlavičce této Smlouvy či na adresu sídla druhé Smluvní strany dle zápisu v obchodním rejstříku.

9. Odstoupení od smlouvy

- 9.1 Pokud výše Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu bude vyšší o více jak 10% než výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN je Stavebník oprávněn odstoupit od této Smlouvy do 30 dnů od doručení písemného oznámení dle čl. 5 bodu 5.3 této Smlouvy.
- 9.2 Pro případ, že Stavebník odstoupí od této Smlouvy dle odstavce 9.1 tohoto článku, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady již vzniklé v souvislosti s plněním z této Smlouvy.

10. Rozvazovací podmínka

- 10.1 Písemná výzva Stavebníka, učiněná za splnění podmínek uvedených v čl. 4 odst. 4.2 a 4.3 této Smlouvy, musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do dvou let od uzavření této Smlouvy. Marré uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti této Smlouvy ve smyslu ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku, v platném znění.
- 10.2 S ohledem na ustanovení odst. 10.1 tohoto článku tedy tato Smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou let od jejího uzavření, aniž by byla v této lhůtě doručena společnosti CETIN řádná písemná výzva Stavebníka (učiněná za splnění podmínek uvedených v čl. 4 odst. 4.2 a odst. 4.3 této Smlouvy). V případě, že dojde k zániku Smlouvy touto rozvazovací podmínkou, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady již vzniklé v souvislosti s plněním z této Smlouvy.

11. Závěrečná ustanovení

- 11.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem následujícím po dni jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění („**Zákon o registru smluv**“). Stavebník se zavazuje nejpozději do 24 dnů po uzavření této Smlouvy uveřejnit její obsah a tzv.

metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Stavebník se zavazuje doručit CETINu potvrzení o uveřejnění této Smlouvy dle Zákonu o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději 5.den po jeho obdržení. Nebude-li tato Smlouva uveřejněna v souladu se Zákonem o registru smluv do tří měsíců po jejím uzavření, zavazuje se Stavebník uzavřít s CETINem novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění této Smlouvy (příčemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi dnů od doručení výzvy CETINu Stavebníkovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření této Smlouvy.

11.2 CETIN je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028.

11.3 Vzhledem k tomu, že projekt II/128, II/150 Lukavec – hr. kraje, jež překládku vyvolal, je spolufinancován z IROP, CETIN je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací výše zmíněného projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR ČR, MMR ČR, MF ČR, Evropské Komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

11.4 Vztahy ze Smlouvy vyplývající i vztahy Smlouvou neupravené se řídí právním řádem České Republiky, zejména občanským zákoníkem.

11.5 Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Smlouvy rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- a) v listinné podobě;
- b) e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů; a/nebo
- c) e-mailovou zprávou zaslanou na adresu kontaktních osob, tak jak jsou specifikovány v čl. 8 této Smlouvy.

Strany ujednaly, že pro případ odstoupení od Smlouvy se nepoužije způsob uvedený pod písmenem c).

11.6 Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů, vzniklých na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s touto Smlouvou, a k jejich vyřešení zejména prostřednictvím jednání odpovědných osob nebo jiných pověřených subjektů. Nedohodnou-li se Smluvní strany na způsobu řešení vzájemného sporu, má každá ze Smluvních stran právo uplatnit svůj nárok u příslušného soudu České republiky.

11.7 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

11.8 Tato Smlouva může být měněna pouze písemně. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.

11.9 Smluvní strany se dohodly na vyloučení aplikace následujících ustanovení občanského zákoníku:

- § 557;
- § 1767 odst. 2;
- § 1740 odst. 2 druhá věta a odst. 3; a
- § 1743.

11.10 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.

11.11 Stavebník není oprávněn převést (jako postupitel) kterákoli svá práva nebo povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě (s odkazem na § 1895 občanského zákoníku) ani postoupit na třetí osobu jakékoliv pohledávky ze Smlouvy vyplývající bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.

11.12 Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Každá ze Smluvních stran obdrží jedno (1) vyhotovení.

11.13 Tato Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o této Smlouvě ani projev učiněný po uzavření této Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.

11.14 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této Smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.

11.15 CETIN přijal a dodržuje interní korporátní compliance program navržený tak, aby byl zajištěn soulad činnosti CETINu s pravidly etiky, morálky, platnými právními předpisy a mezinárodními smlouvami, včetně opatření, jejichž cílem je předcházení a odhalování jejich porušování (program Corporate Compliance - <https://www.cetin.cz/corporate-compliance>). Stavebník (a jakákoliv fyzická nebo právnická osoba, která s ním spolupracuje a kterou využívá pro plnění povinností z této smlouvy nebo v souvislosti s jejím uzavřením a realizací, tj. zaměstnanci, zástupci nebo externí spolupracovníci) ctí a dodržuje platné právní předpisy včetně mezinárodních smluv, základní morální a etické principy. Stavebník odmítá jakékoliv deliktní jednání a tohoto se zdržuje. Stavebník zejména nedopustí, neschválí ani nepovolí žádné přímé nebo zprostředkované jednání, které by způsobilo, že by Stavebník nebo jakýkoliv jeho zaměstnanec, zástupce nebo externí spolupracovník porušil jakékoliv platné právní předpisy týkající se úplatkářství nebo korupce. Tato povinnost se vztahuje zejména nikoli však výlučně i na jakékoliv nezákonné ovlivnění, neoprávněné platby/platby bez právního titulu nebo plnění takové povahy ve vztahu ke státním úředníkům, zástupcům veřejných orgánů, rodinám nebo blízkým přátelům. Vystupuje-li Stavebník pro CETIN nebo jeho jménem, dává dodržování uvedených zásad najevo.

Číslo smlouvy: VPI/MJ/2018/510
Číslo smlouvy stavebníka:

SRM: 8020009117
Registr smluv: ANO

11.16 Součástí této Smlouvy jsou následující Přílohy:

Příloha č. 1 - CTN

Příloha č. 2 - Specifikace jednotlivých etap Překládky

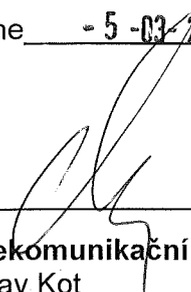
Příloha č. 4 - Dohoda o převodu některých práv a povinností z rozhodnutí o umístění stavby
- vzor

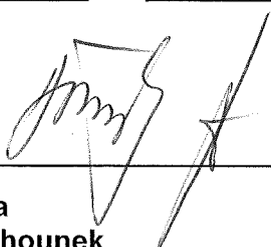
CETIN:

Stavebník:

V Praze dne 5. 03. 2018

V Lukavci dne 08. 03. 2018

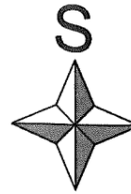
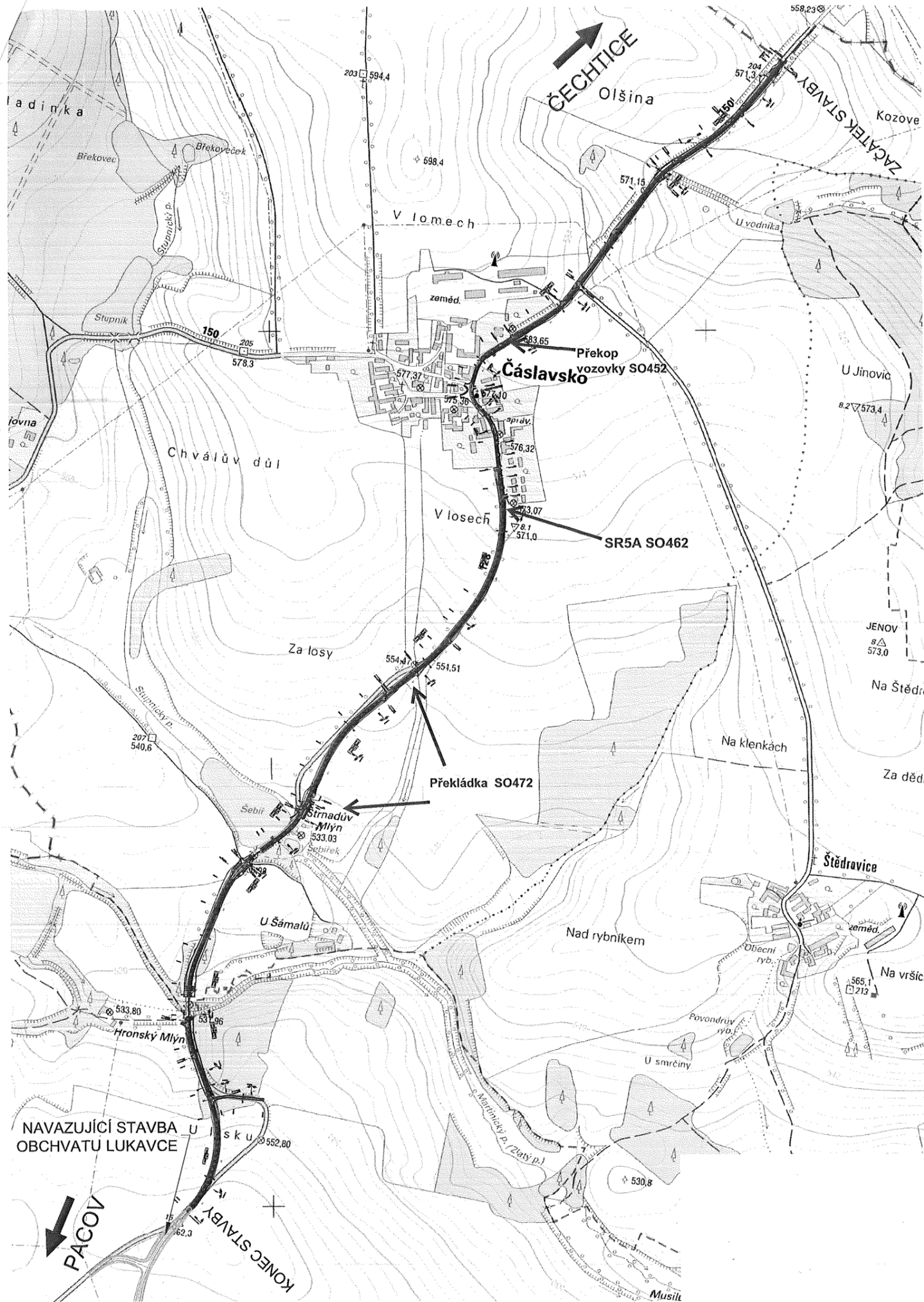

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Ing. Miroslav Kot
Supervizor Výstavba PPS Čechy/Morava jih


Kraj Vysočina
MUDr. Jiří Běhounek
hejtman

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
219


Kraj Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Hlava
16





SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 002 Příprava území a zařízení staveniště
- SO 102.1 Rekonstrukce silnice II/150 v km 33,387 – km 34,453
- SO 102.2 Rekonstrukce silnice II/128 v km 0,000 – km 2,356
- SO 112 Úpravy stávajících sjezdů
- SO 182 DIO
- SO 187 Opravy stávajících komunikací
- SO 192 Trvalé dopravní značení
- SO 201 Most ev.č.128-001 v km 2,346
- SO 202 Most ev.č.128-002 v km 2,730
- SO 203 Most ev.č.128-003 v km 2,748
- SO 204 Opěrná zeď v km 2,215–2,305 vlevo
- SO 302 Dešťová kanalizace v obci Čáslavsko
- SO 312 Úpravy stávajících meliorací
- SO 322 Rekonstrukce propustku z rybníka Šebř v km 2,290
- SO 332 Úprava hráze rybníka Šebř v km 2,225–2,340 vpravo
- SO 412 Úprava venkovního vedení 1x22kV – E.ON Distribuce v km 0,600
- SO 422 Přeložka vedení 1kV – E.ON Distribuce v km 0,920
- SO 432 Přeložka vedení 1kV – E.ON Distribuce v km 2,400
- SO 452 Přeložka MK – CETIN v km 0,920
- SO 462 Přeložka MK – CETIN v km 1,320
- SO 472 Přeložka MK – CETIN v km 1,800–2,200
- SO 492 Rezervní chráničky – ROWANET v km 1,340 a 3,000
- SO 802 Vegetační úpravy
- SO 832 Rekultivace stáv. komunikací a ploch dočasného záboru

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

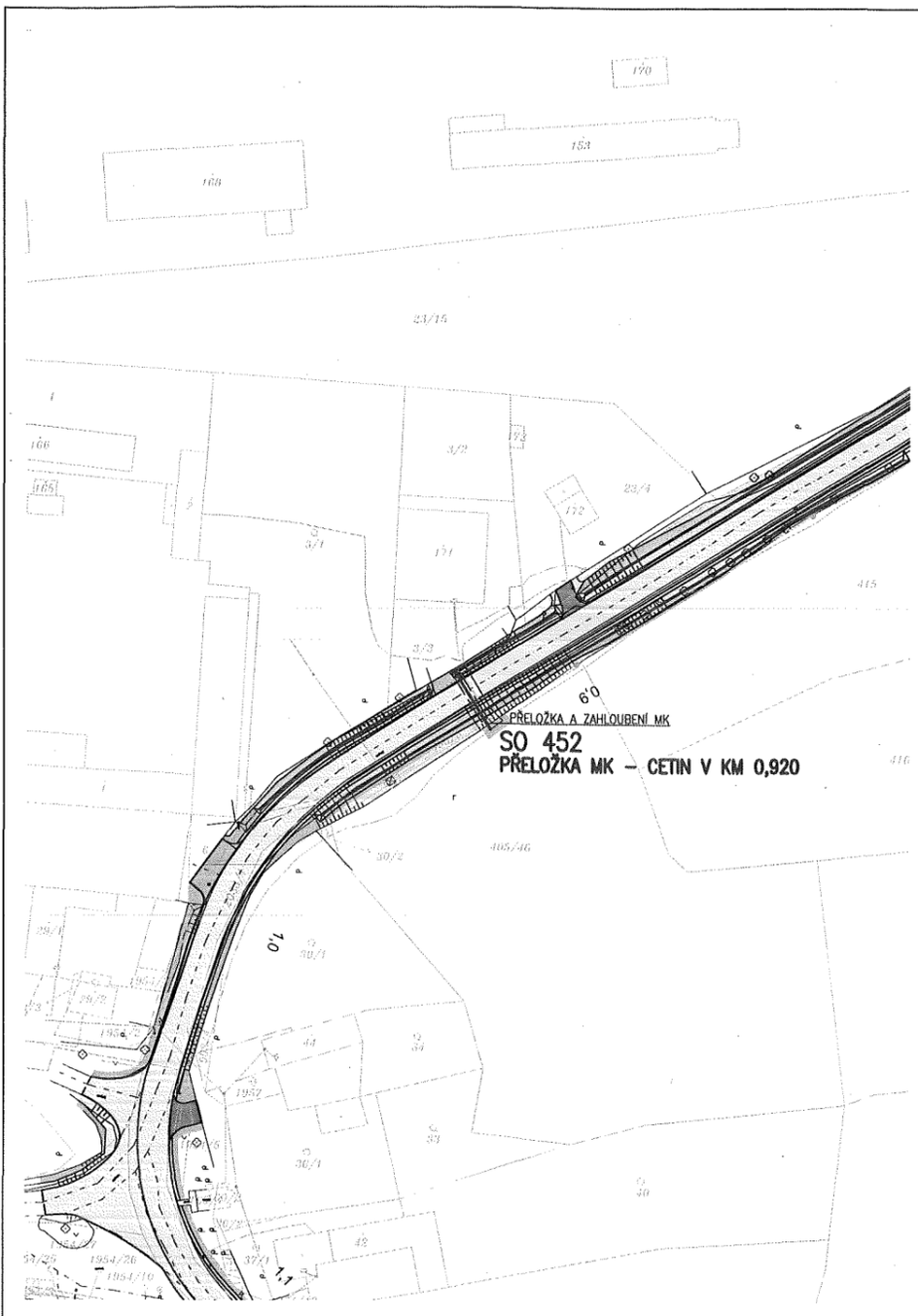


projektová, průzkumná a konzultační společnost

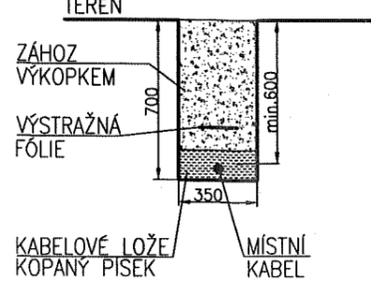
PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Bc. Lucie Malinská	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Michal Turek	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D-16-061	Datum: 09/2017	

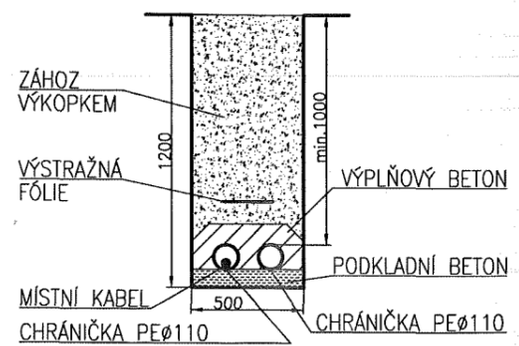
Akce: II/128, II/150 Lukavec – hr. kraje	Měřítko: 1:10 000	Formát: 2x A4
	Stupeň: DUR	Souprava:
Příloha: SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	Číslo přílohy:	C.1



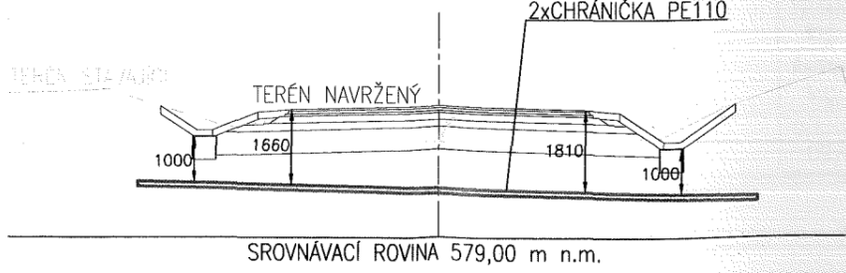
VOLNÝ TERÉN
M 1:20



PŘECHOD SILNICE II/150
M 1:20



PŘECHOD SILNICE II/150 KM 0,920
M 1:100



LEGENDA

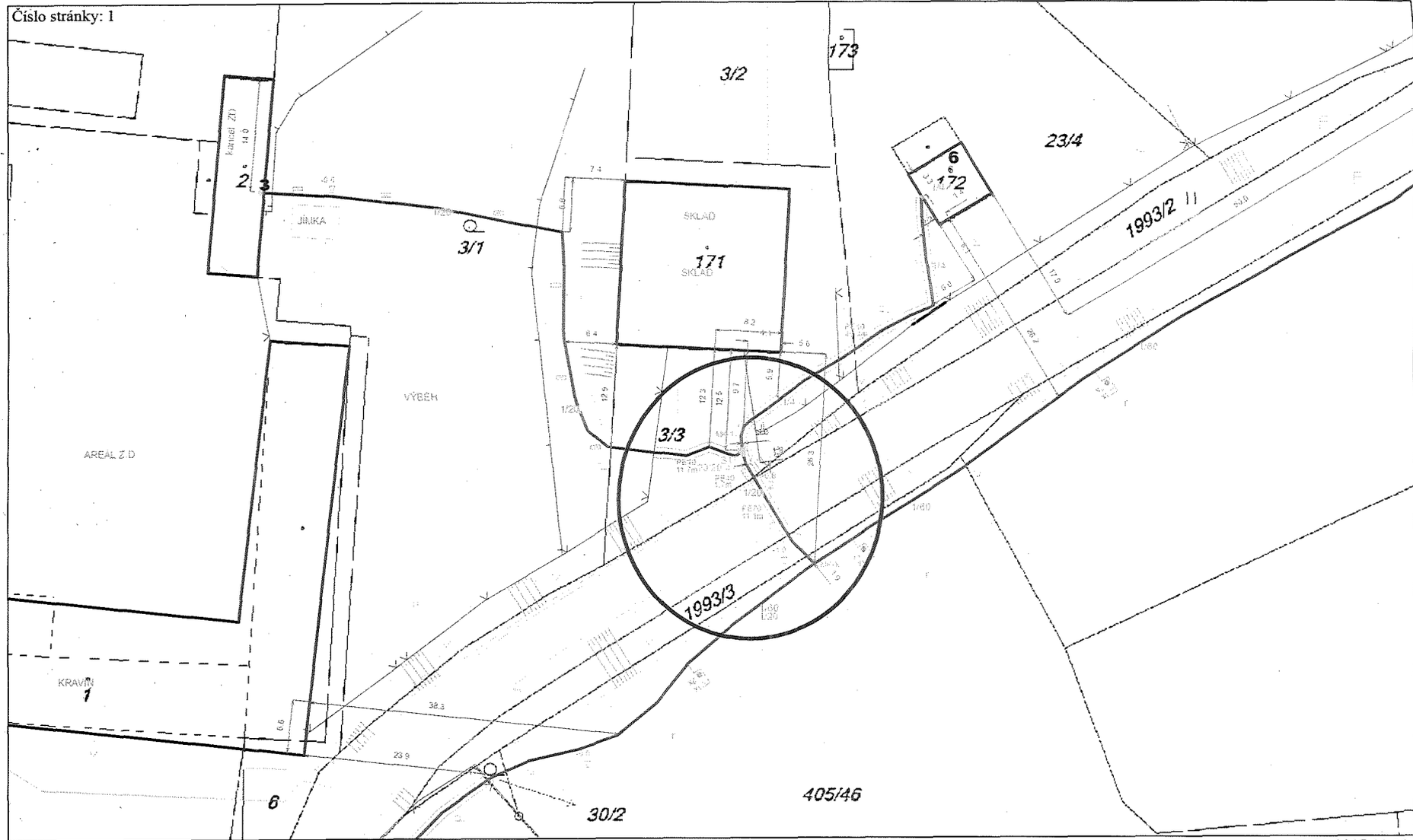
- TRASA KABELŮ SDĚLOVACÍCH NOVÁ
- CHRÁNIČKA NOVÁ
- ROZVÁDĚČ NOVÝ
- TRASA KABELŮ SDĚLOVACÍCH RUŠENÁ
- HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH
- HRANY OBJEKTŮ STÁVAJÍCÍCH
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- VEDENÍ 400KV, 220KV, 110KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 22KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 22KV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 1KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 1KV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- RADIORELEOVÁ TRASA NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD VTL STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD STL STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD NTL STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

PUDIS		projektová, průzkumná a konzultační společnost	
PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz			
Vypracoval: Michael Blažek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava	
Odpovědný projektant: Michael Blažek	Výrobní ředitel: Ing. Jan Viček	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D-16-061	Datum: 08/2017		
Akce: II/128, II/150 Lukavec – hranice kraje	Měřítko: 1:1000	Formát: 3 x A4	
Příloha: SO 452 PŘELOŽKA MK – CETIN V KM 0,920 SITUACE A ŘEZY	Stupeň: DUR	Souprava: D.6.4	

Číslo stránky: 1



01.11.2017 11:22

RS

ZD Čáslavsko
LUKV518
xLUKV34/1.2.1/71-78

č.p.6 Čáslavsko
LUKV462
xLUKV34/1.2.1/79-80

FLE 5XN 0,6

4m
FLE 5XN 0,6

XAGA 43/8

XAGA 43/8

20m
FLE 5XN 0,6

FLE 15XN 0,6

XAGA 43/8

Technická zpráva

Název: VPIC Lukavec PE II_128_150-hr.kr. SO452

2.6.19. SO 452 Přeložka MK - CETIN v km 0,920

V km 0,920 kříží rekonstruovaná silnice II/150 stávající podzemní sdělovací vedení. Vozovka bude rozšířena a budou prohloubeny odvodňovací příkopy. Bude provedena přeložka kabelové trasy mimo odvodňovací příkopy a v místě křížení komunikace bude proveden nový kabelový přechod v dostatečné hloubce pod dnem příkopů. Délka přeložené kabelové trasy je 19 m. Stáv.kabel 5XN0,6 bude naspojován a přes komunikaci bude v nové chráničce protažen na druhou stranu ,kde bude provedeno napojení stávajících kabelů. Spojky a přechod osadit markery.

PD - Ano

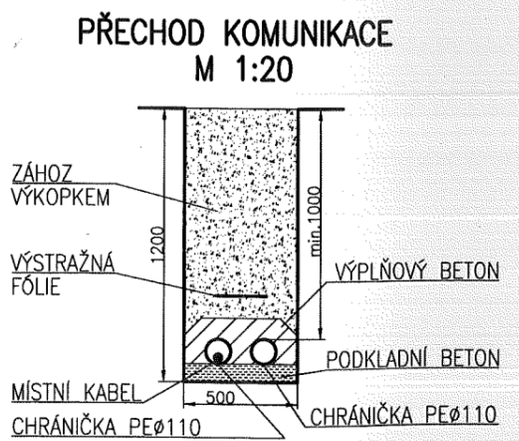
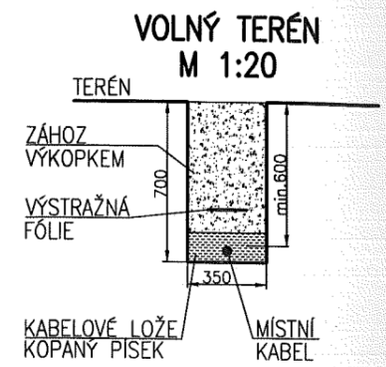
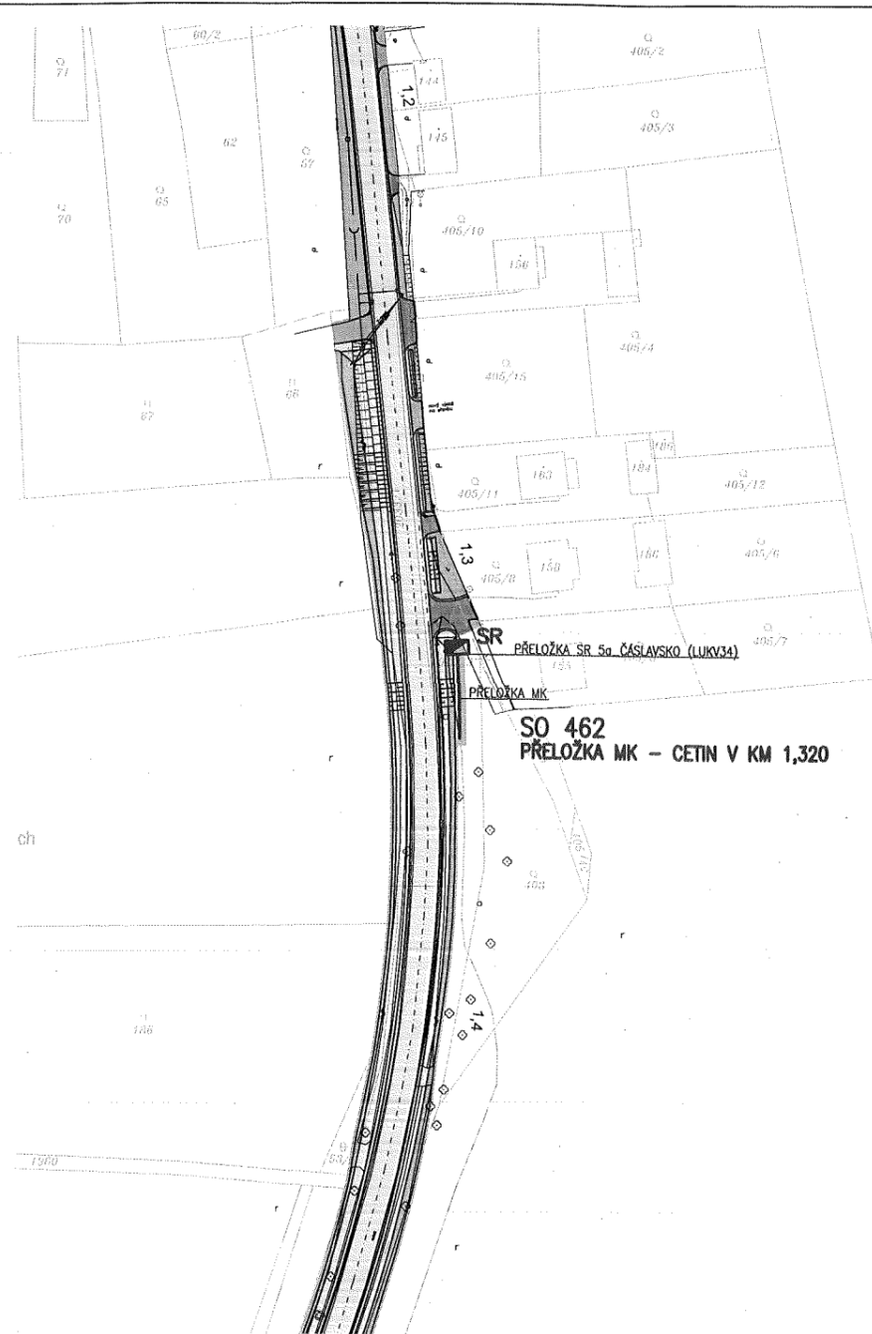
Geo -Ano

GP -Ano

VBŘ -Ano

UR -Zajistí Investor -

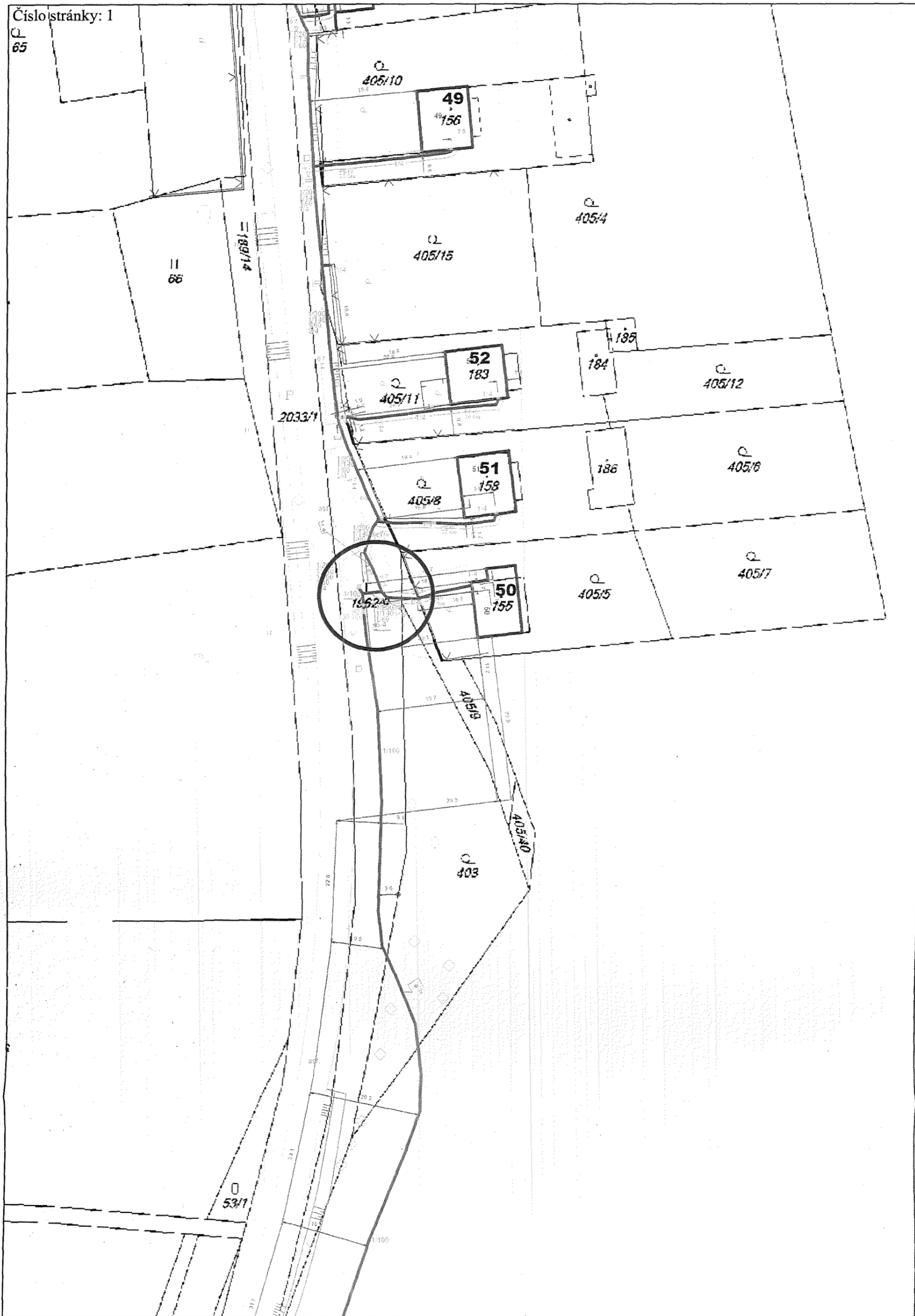
Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava, IČ: 70890749



LEGENDA

	TRASA KABELŮ SDĚLOVACÍCH NOVÁ
	CHRÁNIČKA NOVÁ
	ROZVÁDĚČ NOVÝ
	TRASA KABELŮ SDĚLOVACÍCH RUŠENÁ
	HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH
	HRANY OBJEKTŮ STÁVAJÍCÍCH
	KATASTR NEMOVITOSTÍ
	VEDENÍ 400KV, 220KV, 110KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ 22KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ 22KV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ 1KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ 1KV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	RADIORELÉOVÁ TRASA NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	VEDENÍ SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
	PLYNOVOD VTL STÁVAJÍCÍ
	PLYNOVOD STL STÁVAJÍCÍ
	PLYNOVOD NTL STÁVAJÍCÍ
	VODOVOD STÁVAJÍCÍ
	KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

Souřadnicový systém JTSK		Výškový systém Bpv	
PUDIS projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz		Investar: Kraj Vysočina Žitkova 57 587 33 Jihlava	
		Vyracoval: Michael Blažek	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek		Vyrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Michael Blažek		Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D-16-061		Datum: 08/2017	
Akce: II/128, II/150 Lukavec – hranice kraje		Měřítko: 1:1000	Formát: 3 x A4
Příloha: SO 462 PŘELOŽKA MK – CETIN V KM 1,320 SITUACE A ŘEZY		Stupeň: DUR	Souprava: D.6.5



FLE 35XN 0,8

FLE15XN 0,6

FLE50XN 0,6

SNIM
16/5 SNIM
16/5

č.p.52 Čáslavsko
LUKV454
xLUKV34/1.2 1/195-196
1xRSKP
1xsvork 2p
.52 : :
Čáslavsko
Čáslavsko

44 PFE 0
12N 0,6

č.p.51 Čáslavsko
LUKV453
xLUKV34/1 2.1/193-194
1xRSKP
1xsvork 2p
.51 : :
Čáslavsko
Čáslavsko

53 PFE 0
12N 0,6

Posunutí SR

5A Čáslavsko
LUKV34
xLUKV35/1.2 1/1-48
1xSIS - 2
32xsv FLSA 10x1
... SR 5A Čáslavsko
Čáslavsko
Čáslavsko

7 PFE 0
25XN 0,8

30m FLE 25XN 0,8
S23
XAGA500
.73/15-400

28 PFE 0
12N 0,6

XAGA 75/15

č.p.50 Čáslavsko
LUKV452
xLUKV34/1.2 1/191-192
1xRSKP
1xsvork 2p
.50 : :
Čáslavsko
Čáslavsko

LUKV35

Technická zpráva

Název: VPIC Lukavec PE II_128_150-hr.kr. SO462

2.6.20. SO 462 Přeložka MK - CETIN v km 1,320

V km 1,320 na konci obce Čáslavsko se v bezprostřední blízkosti rekonstruované silnice II/128 nachází stávající síťový rozváděč LUKV34 (SR 5a_ČÁSLAVSKO). Vozovka bude rozšířena a budou prohloubeny odvodňovací příkopy. Bude provedena přeložka síťového rozváděče a podzemních sdělovacích vedení v tomto rozváděči ukončených mimo odvodňovací příkop. Délka přeložené kabelové trasy je 19 m,.

PD - Ano

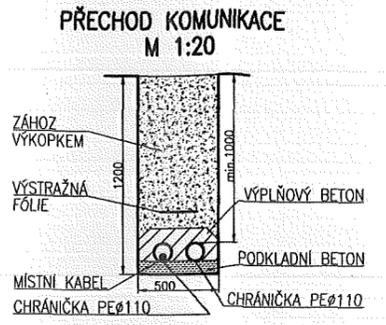
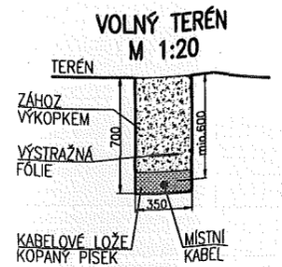
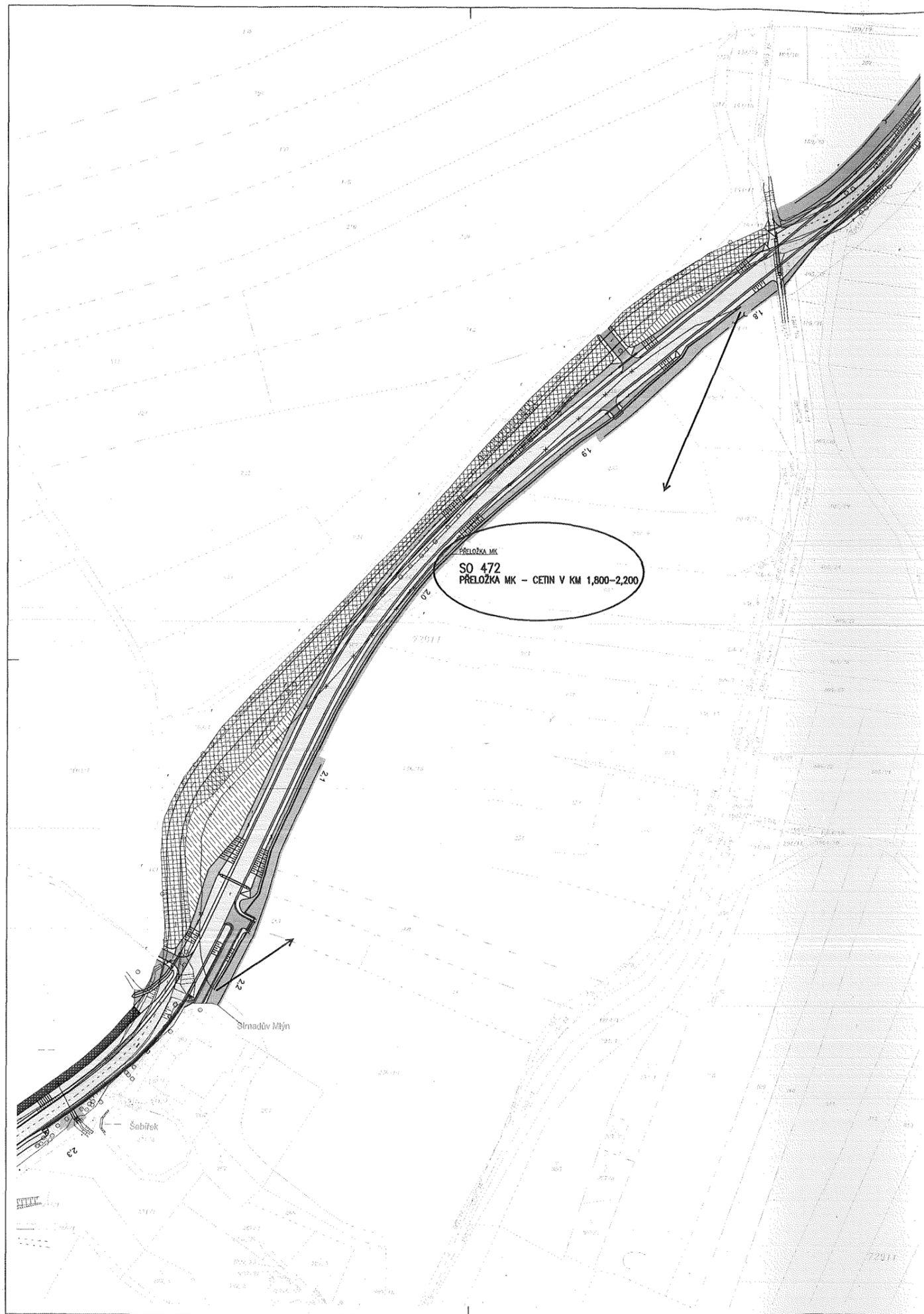
Geo -Ano

GP -Ano

VBŘ -Ano

UR -Zajistí Investor -

Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava, IČ: 70890749

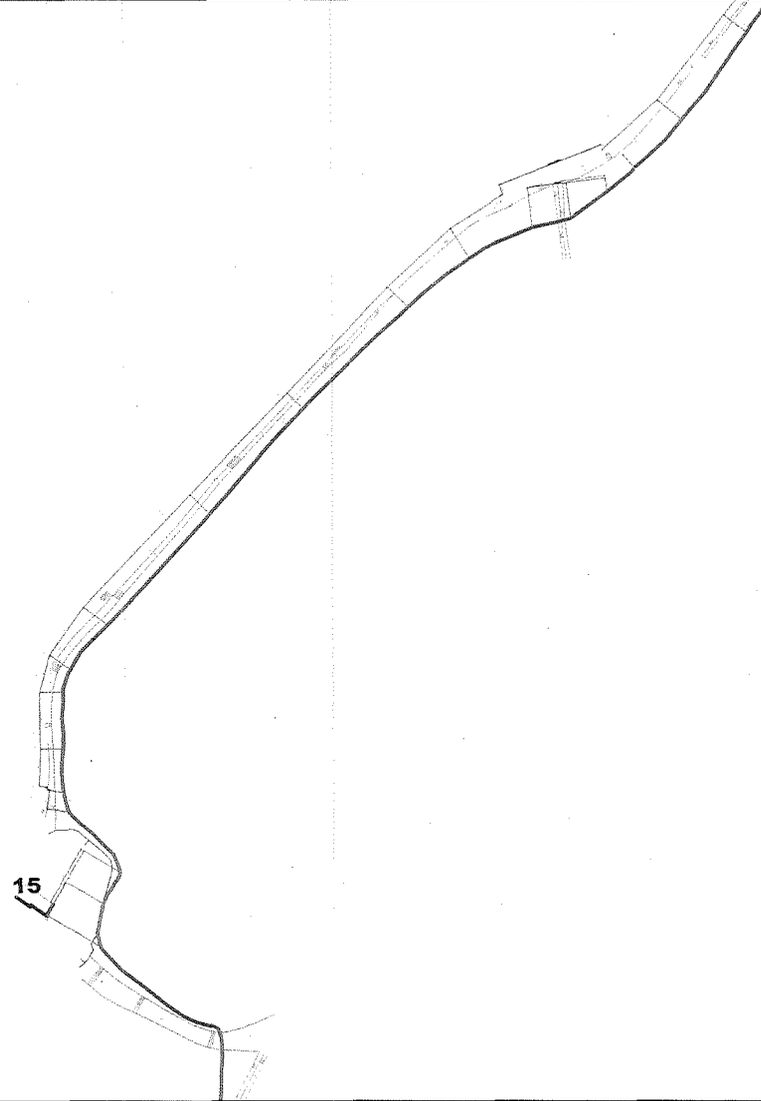


LEGENDA

- TRASA KABELŮ SOŠLOVACÍCH NOVÁ
- CHRÁNIČKA NOVÁ
- ROZVÁDĚČ NOVÝ
- TRASA KABELŮ SOŠLOVACÍCH RUŠENÁ
- HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH
- HRANY OBJEKTŮ STÁVAJÍCÍCH
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- VEDENÍ 400V, 230V, 110V NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 230V NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 230V PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 11V NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ 11V PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- RADIORELEČNÁ TRASA NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ SOŠLOVACÍCH NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- VEDENÍ SOŠLOVACÍCH PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD VTL STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD STL STÁVAJÍCÍ
- PLYNOVOD HTL STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

Souřadnicový systém JTSK Výškový systém Bpv

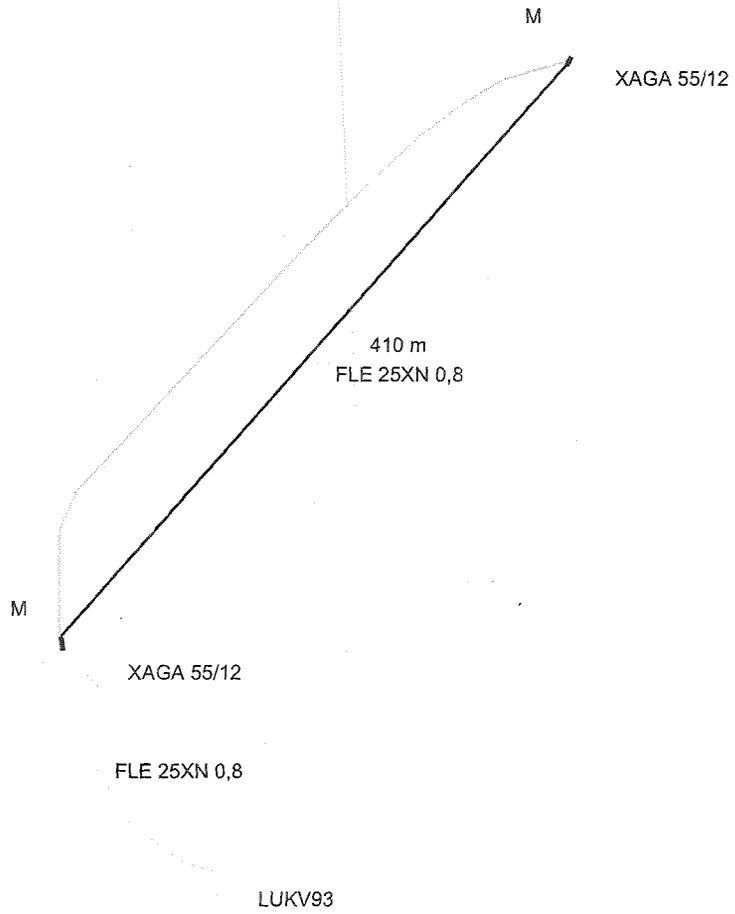
PUDIS		projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 274 778 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz	
Vypracoval: Michael Bložek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: Kraj Vysočina Žitkova 57 587 33 Jihlava	
Odpovědný projektant: Michael Bložek	Výrobní ředitel: Ing. Jan Věček	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höller	
Číslo zakázky: D-16-061	Datum: 08/2017		
Akce: II/128, II/150 Lukavec – hranice kraje		Měřítko: 1:1000	Formát: 6 x A4
Průběh: SO 472 PŘELOŽKA MK – CETIN V KM 1,800-2,200 SITUACE A ŘEZY		Stupeň: DUR	Souprava: D.6.6



15

Handwritten mark

LUKV34



Technická zpráva

Název: VPIC Lukavec PE II_128_150-hr.kr. SO472

2.6.21. SO 472 Přeložka MK - CETIN v km 1,800-2,200

V km 1,800-2,200 je v souběhu s rekonstruovanou silnicí II/128 uloženo stávající podzemní sdělovací vedení. Silnice bude v tomto úseku výrazně směrově narovnána. Bude provedena přeložka kabelové trasy do souběhu s novým silničním tělesem. Délka přeložené kabelové trasy FLE 25XN0,8 je 406 m. Spojky použity XYGA a osazeny markery.

PD - Ano

Geo -Ano

GP -Ano

VBŘ -Ano

UR -Zajistí Investor -

Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava, IČ: 70890749

Ceník:
Položková databáze:

VP - Východ - TEM - STAND. - 2017.11
2017.11

Název stavby: **VPIC Lukavec PE II_128_150-hr.kr. SO452**
Číslo SPP prvku: 69638/17/0037
Zhotovitel PD: L.N.

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	19 323,48 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	20 219,70 Kč
MONTÁŽ	15 405,89 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	6 504,77 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	5 554,35 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	26 549,53 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	6 355,32 Kč

Celkové náklady: 99 913,04 Kč

Číslo SAP	Seznam položek Název položky	Množství
PŘÍPRAVA		
958210	Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks
953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě	1.00 ks
ZEMNÍ PRÁCE		
958554	Paušál na zemní práce do 50 m	1.00 ks
954970	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	22.00 m
955551	Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm	60.00 m
952345	Rýha v travě 35/70-100	20.00 m
954952	Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130	5.00 m
955054	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	25.00 m
MONTÁŽ		
952649	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks
952650	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	4.00 ks
952644	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	4.00 ks
952643	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks
954999	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	15.00 ks
955268	Montáž podzemní tratě síťové metalické	6 200,00 Kč
	Projektová rezerva	
955281	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	3.00 ks
954990	Montáž úložných kabelů do 15 XN	24.00 m
958469	Uvedení stavby do provozu	1.00 ks
958555	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks
955066	Zrušení spojky smrštitelné do 50 čtyř.	1.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
955198	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks
956284	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA		
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	3.00 ks

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene Náhrada za VBŘ	15 700,00 Kč
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	3.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	3.00 ks

Číslo SAP	Limitka materiálu Název položky	Množství
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný		
303918	Deska krycí plast. 300x1000 mm	20.00 ks
303795	Fólie výstražná 220mm PE oranžová	10.00 m
303813	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	20.00 m
303777	Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	50.00 m
300117	Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,6	24.00 m
312240	Konektor UY2 přímý - plněný	60.00 ks
302550	Mini Marker 1401 3M Ball	5.00 ks
320312	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	1.00 ks
312845	Spojka kabelová XAGA 500 43/ 8- 150/FLE	3.00 ks
302672	Trubka PE 110/6,3/6000mm	2.00 ks
302423	Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	10.00 m
303204	Vodič prop. SM-clip-volný B5 10114-B5U35	3.00 ks

Ceník:
Položková databáze:

VP - Východ - TEM - STAND. - 2017.11
2017.11

Název stavby:
Číslo SPP prvku:
Zhotovitel PD:

VPIC Lukavec PE II_128_150-hr.kr. SO462
69638/17/0038
L.N.

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	19 323,48 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	15 241,51 Kč
MONTÁŽ	29 521,37 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	6 504,77 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	1 851,45 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	5 616,51 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	809,11 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	9 673,27 Kč

Celkové náklady: 88 541,47 Kč

Číslo SAP	Seznam položek Název položky	Množství
PŘÍPRAVA		
958210	Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks
953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě	1.00 ks
ZEMNÍ PRÁCE		
958554	Paušál na zemní práce do 50 m	1.00 ks
955577	Rýha v chodníku 35/50-70	5.00 m
952345	Rýha v trávě 35/70-100	25.00 m
954958	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	10.00 m
955054	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	20.00 m
MONTÁŽ		
955094	Demontáž objektu samost.SIS nad 50 čtyř.	1.00 ks
955030	Demontáž úložných kabelů do 50 XN	8.00 m
955029	Demontáž úložných kabelů do15 XN	16.00 m
952649	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks
952650	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	24.00 ks
952644	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	24.00 ks
952643	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks
952647	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1.00 ks
954999	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	25.00 ks
955300	Montáž objektu samost. SIS nad 50 čtyř.	1.00 ks
955268	Montáž podzemní tratě síťové metalické	8 680,00 Kč
	Projektová rezerva,+ rez. spojek před SR	
955282	Montáž spojky smrštiteľné nad 50 čtyřek	1.00 ks
954990	Montáž úložných kabelů do 15 XN	16.00 m
954991	Montáž úložných kabelů do 50 XN	38.00 m
955303	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	1.00 ks
955298	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	128.00 ks
955259	Ukončení kabelu v rozvaděči	9.00 ks

958469	Uvedení stavby do provozu	1.00 ks
958555	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks
955081	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	128.00 ks
955083	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	9.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
955198	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks
956284	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA		
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
954830	Projednáni Smlouvy o zřízení věcného břemene Náhrada za VBŘ	2 000,00 Kč
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks
PROVOZNÍ PRÁCE		
955204	Zrušení převodu v rozvaděci - 1.pár	1.00 ks
955205	Zrušení převodu v rozvaděci - další pár	8.00 ks
955208	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-1. pár	1.00 ks
955209	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-další pár	8.00 ks

Číslo SAP	Limitka materiálu Název položky	Množství
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný		
303918	Deska krycí plast. 300x1000 mm	25.00 ks
303813	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	30.00 m
303777	Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	30.00 m
322684	Hmota zalévací 3M GEL 8882 (2složk) 90ml	1.00 ks
300129	Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,8	30.00 m
302550	Mini Marker 1401 3M Ball	1.00 ks
312425	Modul konektor. 9700-10P	10.00 ks
309931	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05m	25.00 kg
310698	Propojka uzem. 10114-00125	9.00 ks
312889	Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	1.00 ks
309974	Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm	1.00 ks
303204	Vodič prop. SM-clip-volný B5 10114-B5U35	1.00 ks

Ceník:
Položková databáze:

VP - Východ - TEM - STAND. - 2017.11
2017.11

Název stavby: VPIC Lukavec PE II_128_150-hr.kr. SO472
Číslo SPP prvku: 69638/17/0039
Zhotovitel PD: L.N.

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	22 287,08 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	130 702,94 Kč
MONTÁŽ	25 019,77 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	8 446,72 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE	17 762,72 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	14 811,60 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	38 932,08 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	47 343,10 Kč

Celkové náklady: 305 306,01 Kč

Číslo SAP	Seznam položek Název položky	Množství
PŘÍPRAVA		
958210	Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks
953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě	1.00 ks
ZEMNÍ PRÁCE		
958554	Paušál na zemní práce do 50 m	1.00 ks
954970	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	24.00 m
955577	Rýha v chodníku 35/50-70	50.00 m
952345	Rýha v trávě 35/70-100	360.00 m
955054	Vytyčení trasy podél silnice, železnice	410.00 m
MONTÁŽ		
952649	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks
952650	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	24.00 ks
952644	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	24.00 ks
952643	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks
952647	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1.00 ks
954999	Montáž jedné čtyřky s jednostr. číslování	50.00 ks
955268	Montáž podzemní tratě síťové metalické Projektová rezerva	6 200,00 Kč
955281	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek	2.00 ks
954991	Montáž úložných kabelů do 50 XN	410.00 m
958469	Uvedení stavby do provozu	1.00 ks
958556	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA		
956280	Předměření trasy nad 100 m do 1km	310.00 m
956279	Předměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE		
956283	Doměření trasy nad 100 m do 1km	310.00 m
956282	Doměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
955199	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)	5.00 ks

115

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

955313

Uzavření sml. o SB o VBŘ

8.00 ks

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

954830

Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene
Náhrady za VBŘ

10 000,00 Kč

955315

Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ

8.00 ks

958085

Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN

8.00 ks

Číslo SAP

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný

303813

Limitka materiálu

Název položky

Množství

303777

Fólie výstražná 330mm PE oranžová

410.00 m

300120

Fólie výstražná 80mm PE červenobílá

500.00 m

302550

Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,6

410.00 m

312425

Mini Marker 1401 3M Ball

6.00 ks

312881

Modul konektor. 9700-10P

20.00 ks

302423

Spojka kabelová XAGA 500 55/12- 300/FLE

2.00 ks

Trubka vrapovaná 110/94 s lankem

24.00 m

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP - Východ - TEM - STAND. - 2017.11

Položková databáze: 2017.11

Název stavby:

VPIC Lukavec PE II_128_150-hr.kr.

Rekapitulace nákladů:	SO452	SO462	SO472	Celkem
PŘÍPRAVA	19 323,48 Kč	19 323,48 Kč	22 287,08 Kč	60 934,04 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	20 219,70 Kč	15 241,51 Kč	130 702,94 Kč	166 164,15 Kč
MONTÁŽ	15 405,89 Kč	29 521,37 Kč	25 019,77 Kč	69 947,03 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč	0,00 Kč	8 446,72 Kč	8 446,72 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	6 504,77 Kč	6 504,77 Kč	17 762,72 Kč	30 772,26 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	5 554,35 Kč	1 851,45 Kč	14 811,60 Kč	22 217,40 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	26 549,53 Kč	5 616,51 Kč	38 932,08 Kč	71 098,12 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč	809,11 Kč	0,00 Kč	809,11 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	6 355,32 Kč	9 673,27 Kč	47 343,10 Kč	63 371,69 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Celkové náklady SO:	99 913,04 Kč	88 541,47 Kč	305 306,01 Kč	
Celkové náklady :				493 760,52 Kč

Handwritten signature

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP - Východ - TEM - STAND. - 2017.11

Položková databáze: 2017.11

Název stavby:

VPIC Lukavec PE II_128_150-hr.kr. - příprava

Rekapitulace nákladů:

	SO452	SO462	SO472	Celkem
PŘÍPRAVA	19 323,48 Kč	19 323,48 Kč	22 287,08 Kč	60 934,04 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	5 554,35 Kč	1 851,45 Kč	14 811,60 Kč	22 217,40 Kč
Celkové náklady SO:	24 877,83 Kč	21 174,93 Kč	37 098,68 Kč	
Celkové náklady :				83 151,44 Kč

POVĚŘENÍ

Obchodní korporace Česká telekomunikační infrastruktura a.s., se sídlem Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3, IČ 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 20623 („Společnost“), zastoupená níže podepsanými členy představenstva, tímto pověřuje zaměstnance pana

Ing. Miroslava Kota

Supervizor, Výstavba PPS Čechy/Morava jih

os. č. 3672, nar. dne 22. 2. 1960, bytem Starý Pelhřimov 89, Pelhřimov, PSČ 393 01
(„Zaměstnanec“)

adresa pro doručování: Česká telekomunikační infrastruktura a.s., se sídlem
Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 - Žižkov, ID datové schránky: qa7425t

k tomu, aby za Společnost:

- činil jednání týkající se zřizování a provozování veřejné komunikační sítě ve smyslu zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, jednal s příslušnými orgány státní správy a samosprávy, s orgány činnými v trestním řízení, s pojišťovnami a likvidátory škod, stavebními úřady a s vlastníky nemovitostí dotčených výstavbou a provozem veřejné telekomunikační sítě, případně majetkovými správci či uživateli těchto nemovitostí, zastupoval Společnost v souvisejících správních řízeních,
- uzavíral smlouvy o budoucích smlouvách o zřízení věcného břemene dle ustanovení § 1785 a násl. občanského zákoníku a smlouvy o zřízení (nebo zániku) práv odpovídajících věcnému břemenu dle ustanovení § 1257 a násl. občanského zákoníku v návaznosti na ustanovení § 104 odst. 3 zákona č. 127/2005 Sb.,
- podepisoval a podával návrhy na vklad (nebo výmaz) práv odpovídajících věcným břemenům do katastru nemovitostí dle § 6 a násl. zákona č. 256/2013 Sb., o katastru nemovitostí (katastrální zákon) a následně Společnost zastupoval v řízení o povolení vkladu (nebo výmazu) práv odpovídajících věcným břemenům do katastru nemovitostí,
- podepisoval a podával návrhy na zahájení řízení o omezení vlastnického práva k pozemkům a stavbám zřízením věcného břemene rozhodnutím stavebního úřadu ve smyslu § 104 odst. 4 zákona č. 127/2005 Sb., a § 18 a násl. zákona č. 184/2006 Sb., zákon o vyvlastnění a následně Společnost v těchto řízeních a zřízení věcného břemene zastupoval,
- uzavíral smlouvy o umístění zařízení veřejné komunikační sítě, smlouvy nájemní a podnájemní k cizím nemovitostem pro účely výstavby, umístění a provozu veřejné komunikační sítě,
- uzavíral smlouvy o nájmu prostor za účelem umístění komunikačního vedení a zařízení ve vlastnictví Společnosti, např. rozvaděč typu ÚR+SR a kabelové lávky nebo žlaby,
- projednával smlouvy o pronájmu komunikačních vedení v prostorách a majetku jiných subjektů,
- projednával smlouvy o využití podpěr ve vlastnictví třetích osob pro nadzemní komunikační síť Společnosti,
- zastupoval Společnost ve správních řízeních, včetně veškerých rozhodnutích ve věci odvolacího řízení, souvisejících se zajišťováním sítí, poskytováním služeb a provozováním přístrojů elektronických komunikací,

IČO: 04084063, DIČ: CZ04084063

Bankovní spojení: PPF banka, Evropská 2690/17, Praha 6, č. ú 2019160003/6000
Česká telekomunikační infrastruktura a. s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 130 00,
reg. u Městského soudu v Praze spis. zn. B 20623
www.cetin.cz

- jednal a uzavíral smlouvy o nájmu nebo nákupu sítě elektronických komunikací od jiných osob,
- uzavíral nájemní nebo podnájemní smlouvy na užívání anténních stožárů nebo nosičů (konstrukcí) veřejné komunikační sítě náležející Společnosti za účelem umístění technologických prvků třetí osoby bez možnosti přístupu k síti nebo službám elektronických komunikací Společnosti,

a to vše včetně jednání, která mají za následek změnu nebo zrušení shora uvedených právních vztahů.

Zaměstnanec je ve výše uvedených záležitostech oprávněn Společnost zavazovat. Maximální hodnota závazku, který může Zaměstnanec za Společnost převzít, činí v každém případě částku **200.000,- Kč** (slovy: dvě stě tisíc korun českých).

Dále je oprávněn jednat a uzavírat smlouvy o realizaci, jejich předmětem je provedení překládky veřejné komunikační sítě Společnosti pro stavebníka ve smyslu ustanovení § 104 odst. 17 zák. č. 127/2005. Maximální hodnota závazku, který může Zaměstnanec za Společnost převzít, činí v každém případě částku **500.000,- Kč** (slovy: pět set tisíc korun českých). Zároveň je oprávněn projednávat jiné smlouvy, jejichž předmětem je zajištění zákonných předpokladů pro provedení Překládky a dále zajištění práv a zájmů Společnosti, jako vlastníka překládané veřejné komunikační sítě, v souvislosti s provedením Překládky pro stavebníka třetí osobou, které nejsou uvedeny výše.

Finanční limit se posuzuje dle následujících kritérií:

- a) dle konkrétní částky uvedené ve smlouvě, kterou má dle smlouvy jednorázově uhradit Společnost nebo
- b) dle souhrnné částky, kterou se Společnost zavazuje hradit po dobu, po kterou má smlouva trvat nebo po níž smlouvu nelze vypovědět anebo
- c) dle nejvyšší částky připadající na období jakéhokoli 1 roku v průběhu předpokládané platnosti smlouvy.

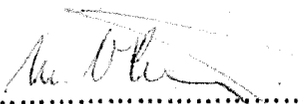
V případě možnosti rozdílných výkladů se smlouva vždy posuzuje podle výkladu, jehož výsledkem je vyšší částka. V případě změny výše uvedených právních vztahů se splnění výše uvedeného finančního limitu určuje dle peněžitě částky odpovídající závazku přijatému Společností či novým způsobem upravenému v dohodě o změně smlouvy (dodatku) za dobu trvání závazku počínaje účinností dodatku. Pro účely zrušení výše uvedených právních vztahů se splnění výše uvedeného finančního limitu určuje dle peněžitě částky odpovídající zrušenému závazku.

Zaměstnanec je dále oprávněn v souvislosti s výše uvedeným nahlížet do veškerých souvisejících spisů a dokumentace v držení jak orgánů veřejné moci, tak i soukromých osob, a pořizovat z takových spisů a dokumentace výpisy a opisy, jakož i činit další úkony, včetně přijímání písemností, nezbytné k zabezpečení práv a povinností Společnosti a to na území České republiky.

Toto pověření je platné do 15.2.2019. Jeho platnost rovněž končí ukončením pracovního poměru.

V Praze dne 15.2.2018

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Představenstvo



Ing. Martin Vlček
předseda představenstva



Ing. Petr Slováček
místopředseda představenstva



Ověření – legalizace

Běžné číslo ověřovací knihy: 14 100 100 100

Ověřuji, že:

Ing. Martin Vlček, nar. 2.10.1977-----

bydlištěm Korunní 962/85, Praha 3-----

Ing. Petr Slováček, nar. 15.5.1959-----

bydlištěm K Potokům 205, Řitka-----

před notářem vlastnoručně podepsali tuto listinu-----

Totožnost byla prokázána platnými úředními průkazy.-----

V Praze dne 15.2.2018-----

Marcela Štávková
notářská tajemnice
prověřená Mgr. Radimem Štávkou
notářem v Praze a okolí
Praha 2, Úprava 11