

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 - Libeň

Technické řešení I. INVESTIČNÍ

AKCE

Kategorie AN .Přístupová síť
Podkategorie Číslo VPIC -metalické kabelové sítě
SAP
Číslo interní 2-kolové schvalování
Schvalování akce
Název **VPIC Valašské Příkazy, III/05746, SO 460**

Budoucí uživatel xxxxxxxxxxxx

Zpracovatel xxxxxxxxxxxx

Předkladatel xxxxxxxxxxxx

Schvaluje

Obsah:

1 Souhrnná zpráva

- 1.1 Základní údaje
- 1.2 Účel stavby

2 Technická zpráva

- 2.1 Vstupní podklady
- 2.2 Navrhované řešení
- 2.3 Popis tras
- 2.4 Použitá technologie
- 2.5 Použité předpisy
- 2.6 Koordinace
- 2.7 Ostatní

3 Podmiňující a související stavby

4 Vyjádření a záznamy

1. Souhrnná zpráva 1.1 Základní údaje Identifikační údaje

Název:	VPIC Valašské Příkazy, III/05746, SO460
Kategorie:	AN - Přístupová síť
Podkategorie:	VPIC - Metal, kab přístupová síť
Typ investice:	
Důvod 1:	
Číslo interní:	
Prvek SPP:	
ABC:	
HOST:	
ATÚ:	

Kapacitní údaje

		Průměrný náklad na:
100800 Délka HDPE trubek pro OK	0,000 km	kmp mk
100200 Délka metalických kabelů	0,450 km	kkm mk
100700 Délka nadzemní tratě	0,050 km	km vyk
100100 Délka párů v metalických kabelech	22,500 km	km kv
100300 Délka výkopů vč.podvrtů a přechodů	0,430 km	kmo kv
Páry vyvedené na hlavní rozvaděč ústř.	0 pár	b.j.
100400 Páry zakončené v účast, rozvaděčích	0 pár	
100900 Počet bytových domů	0BD	
101100 Počet bytových jednotek v bytových domech	Obj	
100500 Počet rodinných domů	ORD	
100600 Počet bytových jednotek v rodinných domech	Obj	

Požadavky:

Název polygonu: VPIC Valašské Příkazy, III/05746, SO460

K akci nejsou evidovány žádné požadavky

Termíny:

Platnost ÚR od:	ÚR na vedení CETIN zajistí zákazník
Platnost ÚR do:	
Plánované zahájení přípravy:	
Plánované ukončení přípravy:	
Plánované zahájení realizace:	Pravděpodobně v roce 2021.
Plánované ukončení realizace:	
Nabídka k přejemce (Plán):	

1.2 Účel stavby:

Akce řeší přeložku nadzemního telefonního kabelu ve Valašských Příkazech u státní komunikace mezi Valašskými Příkazy a Studlovém. V dané lokalitě dojde k výstavbě nové komunikace a přilehlé infrastruktury za Obcí směrem na Študlov a tím dojde ke kolizi se stávající nadzemní tratí kabelu CETIN, který je nutno přeložit do země a novou trasou se vyhnout kolizi s novými stavebními objekty. Územní rozhodnutí na vedení CETIN vyhotoví investor (ŘSZK) v rámci svého stavebního povolení na celou stavbu.

2 Technická zpráva

2.1 Vstupní podklady:

Objednávka CETIN, podklady TEDO a situace projektu.

2.2 Navrhované řešení:

Směrem od Studiová bude u místní komunikace v zeleném pásu vyměněn sloup CETIN za nový dvoupatkový sloup CETIN s rozvaděčem MRS-3QT a to na p.č.795. Do tohoto rozvaděče se přepojí stávající nadzemní kabel FLES 20x4x0,6 vedoucí do Studiová nadzemní trasou. Z nového rozvaděče bude vyveden kabel PPFL 25x4x0,6, jehož trasa povede v zeleném pásu podél plánované komunikace a dále v zeleném pásu podél voltaické elektrárny až ke kolejím. Zde bude proveden řízený podvrt pod kolejemi v hl.2,0m až do zeleného pásu za kolejemi a dále povede trasa až k stávajícímu sloupu CETIN umístěnému na p.č.257/1, který bude vyměněn za nový sloup s rozvaděčem MRS 3-QT, do něhož bude opět stažen existující nadzemní kabel FLES 20x4x0,6 vedoucí do Obce Študlov. Pod plánovanými komunikacemi budou založeny vždy dvě chráničky PE1 10mm z nichž v jedné bude kabel a v druhé bude rezervní. Stávající sloup i se stávajícím nadzemním kabelem budou v nové kopané trase kompletně demontovány.

2.3 Popis tras

viz polohopis

VVN: ne El.

trakce: ne

Vodní toky: ne

2.4 Použitá technologie:

Koncovka HDPE bude označena Minimarkerem 3M , typ 1255.

2.5 Použité předpisy:

TPP 2001-1 (TP 69 a) - Výstavba přístupových sítí č. I

TPP 2001-1 (TP 69 b) - Výstavba přístupových sítí č. II

TPP 2001-1 (TP 69 c) - Výstavba přístupových sítí č. III

TPP 2002 (TP 117) - Výstavba přístupových sítí - Optické kabely

TM000072 - Technické řešení překládek a oprav poruch stávajících metalických kabelů kabelovou vložkou

TA 10 (I.-III) - Stavba nadzemních sítí

ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení

ČSN 33405 - Podzemní sdělovací vedení

ČSN 341100 - Křížovatky a souběhy vedení

POS 65-2001

Po ukončení stavby je nutno provést závěrečné měření dle TPP 2001-3B; TPP 2001-4A kap.7. Dokumentace skutečného provedení bude zapracována dle směrnice TD000002 v aktuální verzi včetně geodetického zaměření.

2.6 Koordinace:

Realizace přeložky bude koordinována s realizací výstavby prodejny OC Hecht

2.7 Ostatní:

Kontakty:xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Zpracovatel ddddddddddddddddddd

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, ddddddddddd

Při provádění prací je třeba dodržovat zákon č. 251/2005 o inspekci práce, směrnici BOZP č. 595 a stavební zákon č. 183/2006 a jeho prováděcí předpisy.

3. Podmiňující, související a navazující stavby: Podmiňující akce - vložené: nejsou

Interní číslo	SAP	Název projektu:	Stav:
---------------	-----	-----------------	-------

Navazující akce - vložené:

Interní číslo	SAP	Název projektu:	Stav:
---------------	-----	-----------------	-------

4. Vyjádření a záznamy - viz. přílohy

Informace o pozemku

Parcelní číslo: Obec: f
Katastrální území: Valašské Příkazy Í545112 Valašské Příkazy
Číslo LV: Í7765211 60000 **5998**
Výměra [m²]: **Parcela katastru nemovitostí**
Typ parcely:
Mapový list:
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití: silnice
Druh pozemku: ostatní plocha

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
XXXXXXXXXXXXX	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
XXXXXXXXXXXXX	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

/ Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Zlínský kraj. Katastrální pracoviště Valašská Klobouky^{S1}

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Obec:
Parcelní číslo: 1960
Katastrální území: Valašské Příkazy ;[5451121 Valašské Příkazy \(776521\)](#)
Číslo LV: 3 c
Výměra [m²]: 10789
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: Určení
výměry: Druh Graficky nebo v digitalizované mapě orná půda
pozemku:

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
XXXXXXXXXXXXXXXX	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
XXXXXXXXXXXXXXXX

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
724110	10789

Omezení vlastnického práva

Typ

Věcné břemeno zřizování a provozování vedení Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

**** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj**

Více informací k cenovým údajům naleznete v k aplikaci.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Valašské Klobouky0](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

9-

Parcelní číslo:	Valašské Příkazy ; ž) ' _ ■
Obec:	Valašské Příkazy [7765211
Katastrální území:	10001_606
Číslo LV:	Parcela katastru nemovitostí
Výměra [m ²]:	
Typ parcely:	Ze souřadnic v S-JTSK ostatní
Mapový list:	komunikace ostatní plocha
Určení výměry:	
Způsob využití:	
Druh pozemku:	

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Obec Valašské Příkazy, č. p. 1, 75612 Valašské Příkazy

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

**** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj**

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Valašské Klobouky#](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: .-,3
Obec: [Vaiašské Příkazy 15451121](#) oí [Valašské](#)
Katastrální území: [Příkazy \[7765211 136 397\]](#)
Číslo LV: **Parcela katastru nemovitostí**
Výměra [m²]:
Typ parcely: **Graficky nebo v digitalizované mapě**
Mapový list: Určení **orná půda**
výměry: Druh
pozemku:

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
XXXXXXXXXXXXXX	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
XXXXXXXXXXXXXX

Seznam BPEJ

BPEJ Výměra
I72411 Gf 397

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

**** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj**

Více informací k cenovým údajům naleznete v k aplikaci.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj](#)
[Katastrální pracoviště Valašské Klobouky 0](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: Obec: _ ^7 (

Katastrální území: Valašské Příkazy ff 451 k Valašské Příkazy

Číslo LV: i7755211 136 1487

Výměra [m²]: Parcela katastru nemovitostí

Typ parcely: Graficky nebo v digitalizované mapě orná

Mapový list: Určení půda

výměry: Druh

pozemku:

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Způsob ochrany nemovitosti

Název

| xxxxxxxx

Seznam BPEJ

BPEJ Výměra

| 72411 Gf 1487

Omezení vlastnického práva Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

•• Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Více informací k cenovým údajům naleznete v k aplikaci.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj](#). [Katastrální pracoviště Valašské Klobouky](#) o?

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: Obec:	227/11 3
Katastrální území:	ýai ašské Příkazy [5451121 -
Číslo LV:	Valašské Příkazy 177652'
Výměra [m²]:	14
Typ parcely:	2005
Mapový list:	Parcela katastru nemovitostí

Určení výměry: Graficky nebo v digitalizované mapě Druh pozemku: orná půda

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
xxx	1/2
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	1/2

Způsob ochrany nemovitosti

Název
xxxxxxxxxxxx

Seznam BPĚJ

BPEJ	Výměra
2005	

Omezení vlastnického práva

Typ

Věcné břemeno zřizování a provozování vedení

Jiné zápisy

/ Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Zlínský kraj. Katastrální pracoviště Valašské Klobouky^

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:

Obec: [Valašské Příkazy \[5451i2\]](#)

Katastrální území: [Valašské Příkazy \[7765211\]](#)

Číslo LV: li

Výměra [m²]: 134
Parcela katastru nemovitostí

Typ parcely:

Mapový list: Graficky nebo v digitalizované mapě ostatní

Určení výměry: komunikace ostatní plocha

Způsob využití: **Vlastníci, jiní oprávnění**

Vlastnické právo		Podíl
XXXXXXXXXXXXXX		1/2
XXXXXXXXXXXXXX		1/2

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

hyp

Věcné břemeno zřizování a provozování vedení

Jiné zápisy

Typ í
Změna číslování parcel

** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj J

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj Katastrální pracoviště Valašské Klobouky](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: Obec: 557/1
Katastrální území: Valašské Příkazy 45 Valašské Příkazy 1776521]
Číslo LV: 51
Výměra [m²]; 9764
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:

Určení výměry: Způsob využití: Druh pozemku: Graficky nebo v digitalizované mapě dráha ostatní plocha

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo
 xxxxxxxxxx

Podíl

Právo hospodařit s majetkem státu
 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx **Podíl**

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

**** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj**

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj Katastrální pracoviště Valašské Klobouky#](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: Obec:	. i7 ^
Katastrální území:	Valašské Příkazy -
Číslo LV:	Valašské Příkazy f77652 Tl
Výměra [m²]:	10001
Typ parcely:	206
Mapový list: Určení	Parcela katastru nemovitostí
výměry: Druh	
pozemku:	Graficky nebo v digitalizované mapě orná půda

Vlastníci, jiní oprávnění

I Vlastnické právo	Podíl
XXXXXXXXXX	

Způsob ochrany nemovitosti

I Název
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
	206

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

**** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj**

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj Katastrální pracoviště Valašské Klobouky](#)^

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: 257/33
Obec: Valašské Příkazy 5451121 0 Valašské
Katastrální území: Příkazy [7763211 10001 141]
Číslo LV: **Parcela katastru nemovitostí**
Výměra [m²]:
Typ parcely: **Graficky nebo v digitalizované mapě**
Mapový list: Určení **orná půda**
výměry: Druh
pozemku:

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

xxxxxxxx

Způsob ochrany nemovitosti

Název

xxxxxxxx

Seznam BPEJ

BPEJ Výměra

724110 141

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj](#). Katastrální pracoviště [Valašské Klobouky](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: 257/34
Obec: [Valašské Příkazy \[545112\]](#)
Katastrální území: [Valašské Příkazy \[776521\]](#)
Číslo LV: iy
Výměra [m²]: 163
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: Určení
výměry: Druh Graficky nebo v digitalizované mapě orná
pozemku: půda

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
ixxxxxxxxxxxx	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
xxxxxxxxxxxx

Seznam BPEJ

BPEJ Výměra j
724110 163

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj](#). [Katastrální pracoviště Valašské Klobouky0](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo: Obec:	<u>257</u>
Katastrální území:	<u>Valašské Příkazy i-.</u> ^
Číslo LV:	<u>Valašské Příkazy 17765211.30</u> <u>3214</u>
Výměra [m ²]:	Parcela katastru nemovitostí
Typ parcely:	
Mapový list: Určení	Grafický nebo v digitalizované mapě orná půda
výměry: Druh pozemku:	Vlastníci, jiní oprávnění Způsob ochrany nemovitosti

Název

j xxxxxxxx

Seznam BPEJ**BPEJ Výměra**724110 3214**Omezení vlastnického práva Nejsou**

evidována žádná omezení.

Jiné zápisy**** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj**Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Zlínský kraj [Katastrální pracoviště Valašské Klobouky](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 20.11.2020 12:00.

PROJEKTANT: Martin Damborský

VYPRACOVAL: Martin Damborský

ČÍSLO ZAKÁZKY:

STAVBA:

VPIC Volažské Příkážu, III/05746, SO 460

KVZ: 372R/20

DATUM: 11/2020

KOORDINAČNÍ SITUACE

MČR/TKOI

INVESTOR: fWulství ...lr

PROJEKTOVANÁ TRASA
SDĚLOVACÍ KABEL
NADZEMNÍ-PŘEVÉS
SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ
NEVYUŽÍVANÉ VEDENÍ
RUŠENÉ VEDENÍ NADZEKWI
SILOVÉ KABELY NN
PLYNOVOD
KANALIZACE
VODOVOD

STÁVAJÍCÍ IN2 SITE V LOKALITĚ VYTÝCÍ STAVBA.
NEBO POSKYTNE VYJÁDRĚNÍ SÍTAŘŮ Z ÚR.ABY S1 ZÁSTUPCI
CETIN MOHLI VYTÝCIT SAMI.
VÝKOPY BUDOU PROVAZENY AZ DO KONEČNÝCH TERÉNŮ.
PŘED DOKONČENÍM DEFINITIVNÍCH POVRCHŮ.

573/1

162/10

PŘEVÉS EXI
NADZEMNÍHO

EXISTUJÍCÍ SLOUP
CETIN

162/16

NOVÝ JEDNOPATKOVÝ C V SLOUP
CETIN S RŮZVAŮČECI

[Růžený nadzemní kabel CETIN]

257/1

162/14

[Růžený sloup CETIN]

Růdkop komunikace hl. l. říhu
jerIT v Z xPE. I J0 -111

jeru&enij sloup CETINI

Mokra 386. 760 01 Zlin. IČO 00546178

PROJEKTANT: Mart

VYPRACOVAL: Martin Damborský

ČÍSLO ZAKÁZKY:

STAVE

VPIC Valašské Příkazu III/05746. SO 460

KVZ-372B/20

DATUM:

KOORDINAČNÍ SITUACE

11/2020

MÉRITKO:

INVESTOR: ft.ditli

P odr v tkolejihl. 2&m, vedeni
v PE110-50rř.

1	fo)
---	-----

STÁVAJÍCÍ INZ. SÍTĚ V LOKALITĚ VYTÝČÍ STAVBA,
NEBO POSKYTNĚ VYJÁOŘENÍ SITAŘO Z ÚRABY S1 ZÁSTUPCI
CETIN MOHLI VYTÝČIT SAMI.
VÝKOPY BUOOO PROVOĐENY, A2 00 KONEČNÝCH TERĚNŮ. PŘED
DOKONČENÍM DEFINITIVNÍCH POVRCHŮ.
LEGENDA

PROJEKTOVANÁ TH6A
SOĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ-
PŘEVĚS
SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ
NEVYUŽÍVANÉ VEDENÍ
RUŠENÉ VEDENÍ NADZEMNÍ
SILOVÉ KABELY NN
PLYNOVOO
KANALIZACE
VOOOVOQ

227/10

227/1!

227/12

Překop komunikace hl. vedení.
227/10

VPIC Valoiské Příkazu.111/05746. SQ 460

STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍŤE V LOKALITĚ VYTÝČÍ STAVBA,
NEBO POSKYTNĚ VYJADŘENÍ SIAŘU Z ÚRABY SI
ZÁSTUPCI CETIN MOHLI VYTÝČIT SAMI.

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
PROJEKTANT: Martin Darrborsky VYPRACOVAL: Martin Dantoorsky	ČÍSLO ZAKÁZKY: KVZ. 372B/20
STAVBA: VPIC Voloiské P.Mka2u.III/05746. so 460 SCHEMA KABELU	DATUM: 11/2020
INVESTOR: XXXXXXXXXXXXXXX	MERITKO: 1 : 500 in

LEGENDA.

- PROJEKTOVANÁ TRASA POZEMNÍ KABEL
- +----- EXISTUJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ
- +----- SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ ■
- RUŠENÍ — NADZEMNÍ VEGENÍ
- STRANOVÉ PŘEKLÁDANÉ

i Buiioný sloup CETINI

XXXXXXXXXXXX	
PROJEKTANT: Martin Damborský (VYPRACOVAL: Martin Damborský)	ČÍSLO ZAKÁZKY: KVZ-3728/20
STAVBA: VPIC Valašské Příkazu.III/05746, SO 460 SCHÉMA KABELU	DATUM: 11/2020 MĚŘÍTKO: 1 : 500
INVESTOR: xxxxxxxxxxxxxx	m→
PROJEKTOVÁNÍ TRASA POUZEMNI KABEL EXISTUJÍCÍ SDĚLOVACÍ K/SEL NAOZEVI SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ - RŮŽENÝ NAOZEHNÍ VEDENÍ STRANOVÉ PŘEKLADOVÉ	

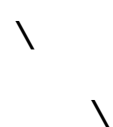
iRužon^ sloup CETIN

JRuženi sloup CETIN

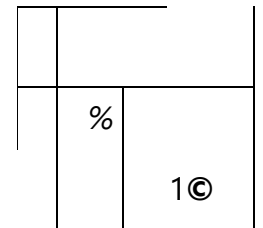
Q
*16 <-
5X(N)

iRuženy nadzemni kabel CETIN

iRuženy sloup CETIN



iRuženy sloup CETIN



Specifikace nákladů_VPIC Valašské Příkazy, 111/05746, SO 460

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2020.12

Položková databáze: 2020.12

Název stavby: VPIC Valašské Příkazy, 111/05746, SO 460

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

Rekapitulace nákladů: PŘÍPRAVA ZEMNÍ PRÁCE	
MONTÁŽ	28 642,41 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA GEODETICKÉ	323 104,61 Kč
PRÁCE REALIZACE VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	141 162,79 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	0,00 Kč 56
	807,63 Kč 12
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE	- Vykazovaný 121 010,83 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE	- Nevykazovaný 0,00 Kč
POPLATKY	10 000,00 Kč

Celkové náklady: 783 520,15 KčSTAVEBNÍ ČINNOST 642 085,86 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST 141 434,29 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PRIPRAVA				
	958210	Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	5 817,73 Kč
	953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě	1.00 ks	22 824,68 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				
	954969 S	Podvrt řízený do 150 mm	50.00 m	154 929,00 Kč
	954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	66.00 m	1 226,94 Kč
	955551 S	Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.IOcm	69.00 m	3 761,19 Kč
	951549 S	Přesun lávky přechodové z ocelové desky	4.00 ks	148,72 Kč
	955577 S	Rýha v chodníku 35/50-70	23.00 m	12 458,87 Kč
	952345 S	Rýha v trávě 35/70-100	330.00 m	114 523,20 Kč
	954955 S	Rýha vjezd litý asfalt 35/70-90	27.00 m	30 476,79 Kč
	955054 S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	430.00 m	5 332,00 Kč
	951349 S	Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky	2.00 ks	247,90 Kč
MONTÁŽ				
	955020 S	Demontáž dvojitého pátkovaného stožáru	1.00 ks	3 484,06 Kč
	955017 S	Demontáž jednoduch. pátkovaného stožáru	8.00 ks	15 702,80 Kč
	952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	2.00 ks	322,26 Kč
	952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	48.00 ks	1 784,64 Kč
	952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	48.00 ks	1 189,92 Kč
	952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	2.00 ks	173,52 Kč
	952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	2.00 ks	322,26 Kč
	955296 S	Montáž rozvaděče sloupového	2.00 ks	2 136,88 Kč
	954982 S	Montáž samonosných kabelů nad 5 XN	50.00 m	2 169,50 Kč
	954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	450.00 m	11 727,00 Kč
	955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	2.00 ks	2 260,82 Kč
	958592 S	Provádění PEW v maintenance wlnadow	1.00 ks	31 618,06 Kč
	957753 S	Realizace tratě sítové dohodou	37200.00 JV	37 200,00 Kč
rozpočtová rezerva				
	955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	100.00 ks	2 479,00 Kč
	955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	4.00 ks	1 437,72 Kč
	958469 S	Uvedení stavby do provozu	3831.60 JV	3 831,60 Kč
	954988 S	Vystrojení dvojitého pátkovaného stožáru	1.00 ks	4 042,31 Kč
	954985 S	Vystrojení jednoduchého patkov.stožáru	1.00 ks	2 318,63 Kč
	958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks	2 731,81 Kč
	955023 S	Zrušení samonosných kabelů nad 5 XN	500.00 m	14 230,00 Kč

955199 S	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)	5,00 ks	13 216,35 Kč
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě sítové	29760.00 JV	29 760,00 Kč
vytyčení parcel a kopané trasy před stavbou			
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do lkm	330.00 m	8 266,50 Kč
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do lkm pevná částka	1.00 ks	5 564,78 Kč
VECNA BREMENA PRIPRAVA			
955313	Uzavření smi. o SB o VBŘ	6.00 ks	12 520,80 Kč
VECNA BREMENA REALIZACE			
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene náhrady za Vbř odhadované	56430.00 JV	56 430,00 Kč
Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.			
955315	Uzavření smi.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	6.00 ks	15 024,90 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	6.00 ks	18 816,18 Kč
POPLATKY			
955366	Poplatky k nadzemním tratím sítovým zábor veřejného prostranství	10000.00 JV	10 000,00 Kč

Císlo SAP	Stavební činnost	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - - Vykazovaný			
306577 S	Bleskojistka třípólová 230V IOA/IOkA	50.00 ks	2 443,50 Kč
311145 S	Číslo násuvné 1-0 79170-00328	1.00 ks	19,41 Kč
307631 S	Číslo sloupové č.O	2.00 ks	178,30 Kč
303918 S	Deska krycí plast. 300x1000 mm	353.00 ks	13 421,06 Kč
305789 S	Drát ocelový pozink. D 4,0 mm	0.90 kq	54,38 Kč
303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	380.00 m	1 679,60 Kč
303777 S	Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	900.00 m	2 061,00 Kč
315633 S	Hmoždina sloupová 16x16x30 cm	3.00 ks	727,41 Kč
300120 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,6	450.00 m	47 011,50 Kč
301277 S	Lišta dřevěná 200x4,8x2,8 cm ochranná	2.00 ks	238,98 Kč
302532 S	Mini Markér 1255 80-6102-2191-5	6.00 ks	1 384,92 Kč
306745 S	Napínač šroubový oko-oko M 16	1.00 ks	106,59 Kč
307247 S	Objímka kotevní D 140 mm	1.00 ks	81,33 Kč
309698 S	Očnice kovová FeZn pro lano IOmm	1.00 ks	96,40 Kč
309931 S	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn lkg=1,05m	50.00 kg	2 159,00 Kč
305506 S	Patka stožárová EZP 16x20x290 cm	3.00 ks	4 928,58 Kč
312888 S	Rámeček LSA + rámeček násuvný	10.00 ks	1 300,80 Kč
312905 S	Rámeček LSA + rámeček odklopný	10.00 ks	1 211,00 Kč
306356 S	Skříň rozváděče MRS 3-Q.T IOOp-na sloup	2.00 ks	11 804,12 Kč
301339 S	Sloup dřevěný 7m-Impregnace Koraslt CK	3.00 ks	5 172,96 Kč
303501 S	Spojka plastová 110/94 mm	20.00 ks	695,20 Kč
313998 S	Svorka kabelová SH2 pro up. samon.kabelů	1.00 ks	133,06 Kč
307033 S	Svorka lanová D 9-12 mm	2.00 ks	32,48 Kč
309974 S	Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm	2.00 ks	90,98 Kč
309380 S	Svorkovnice zář. rozpoj.SID-C 79103-53400	10.00 ks	1 239,70 Kč
309388 S	Svorkovnice zář. spoj.SID-C 79101-55300	10.00 ks	1 311,60 Kč
306824 S	Svorník M 20x370x90x25	2.00 ks	84,06 Kč
306843 S	Svorník M 20x410x90x25	9.00 ks	426,51 Kč
302672 S	Trubka PE 110/6,3/6000mm	20.00 ks	15 641,20 Kč
310051 S	Vana mont. SID-C IOOP+zem 34175-101 CZ	2.00 ks	870,30 Kč
303465 S	Víčko plastové trubky 110/100 mm	4.00 ks	84,76 Kč
302288 S	Vodič propoj.-volný konec B3 10114-B3L35	2.00 ks	142,30 Kč
302360 S	Vodič propoj.-volný konec B7 10114-B7U35	2.00 ks	151,64 Kč
306188 S	Zámek skříňe 1370 L2 Morava-42113	2.00 ks	222,68 Kč
302289 S	Zásobník blesk. SID-C 3 pól. 79126-51000	10.00 ks	2 730,90 Kč
309814 S	Zemnic tyčový D25 1500 mm FeZn	2.00 ks	1 072,62 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE Nevykazovaný			
401646 S	Matice šestihřanná M 16,0 ČSN 021601	3.00 ks	0,00 Kč
401706 S	Matice šestihřanná M 20,0 ČSN 021601	22.00 ks	0,00 Kč
404063 S	Podložka D 17 mm ČSN 021702	3.00 ks	0,00 Kč
404280 S	Podložka pérová D16,3 mm ČSN 021740	1.00 ks	0,00 Kč
404231 S	Podložka pro dřev.kon.D22mm FeZn pro M20	22.00 ks	0,00 Kč
408324 S	Šroub s šestihř.hl. M16x180 ČSN021301	1.00 ks	0,00 Kč
408348 S	Šroub s šestihř.hl. M16x45 ČSN021301	2.00 ks	0,00 Kč
314473 S	Vodič silový H07V-U 10,00 zel-žl (CY)	10.00 m	0,00 Kč
402871 S	Vrut s šestihř.hl. 10x80 mm ČSN021810	8.00 ks	0,00 Kč