

# Česká telekomunikační infrastruktura a.s.


## *Cenový a technický návrh (CTN)*

### *INVESTIČNÍ AKCE*

*Typ inv.akce*                    **23443/19/0017 VPIC Ostrava, Dělnická č.p.411, rekonst.**  
*(G3,M,VPI,...)*

*Číslo prvku SPP*    **23443/19/0017**

*Název*  
**23443/19/0017 VPIC Ostrava, Dělnická č.p.411, rekonst.**

**Zadavatel (kordinátor – PC)**                    Česká telekomunikační infrastruktura a.s. 

**Zhotovitel CTN**                                    Vegacom a. s.

**Termíny:**    Termín zadání:

Požadovaný termín předání CTN:

Skutečný termín předání CTN:    16. 5. 2019

11.06.2019

**23443/19/0017 VPIC Ostrava,  
Dělnická č.p.411, rekonst.**

# 1. Technická zpráva:

## 1.1. Základní údaje

### Identifikační údaje

Název:	<b>23443/19/0017 VPIC Ostrava, Dělnická č.p.411, rekonst.</b>
Prvek SPP:	
Typ investice (G3,M,VPI,...):	VPIC
HOST:	Poruba- Spoju
VUJ:	Poruba

### Kapacitní údaje

100300_Délka výkopů vč.podvrtů a přechodů	000km
100100_Délka párů v metalických kabelech	0,00km
100200_Délka metalických kabelů	0,00km
100700_Délka nadzemní tratě	0,000km
100800_Délka HDPE trubek pro OK	0,000km
Délka optických kabelů	0,000km
Délka optických vláken	0,000km
Délka trubiček pro OK	0,000km
Počet bytových HTS	0 ks
Počet podnikových HTS	0 ks
Počet rekreač. HTS	0 ks
Páry vyvedené na hlavní rozvaděč ústř.	0 párů
100400_Páry zakončené v účast. Rozvaděčích	0 párů
100900_Počet bytových domů	0 BD
101100_Počet bytových jednotek v bytových domech	0 bj
100500_Počet rodinných domů	0 RD
100600_Počet bytových jednotek v rodinných domech	0 bj

### Rekapitulace nákladů (ceník: Severní Morava – VEG – STAND.)

Příprava:
Zemní práce
Montáž
Geodetické práce – příprava:
Geodetické práce – realizace:
Věcná břemena – příprava:
Věcná břemena – realizace:
Provozní práce:
Materiál – dodaný:
Materiál vyřazený:
Materiál zhotovitele - vykazovaný:
Materiál zhotovitele – nevykazovaný:
Poplatky:
Vyplacení VBř:
<b>Celkem:</b>

11.06.2019

**23443/19/0017 VPIC Ostrava,  
Dělnická č.p.411, rekonst.**

## 1.2. Účel stavby, zhodnocení stávající situace:

Účel stavby:

Akce řeší stranovou přeložku metalického kabelu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) vyvolanou rekonstrukcí bytového domu pro seniory a výměnou teplovodního potrubí Veolia.

## 2 Technická zpráva

### 2.1 Vstupní podklady:

Požadavek IPMS int.č. 23443/19/0017 na zpracování CTN: **23443/19/0017 VPIC Ostrava, Dělnická č.p.411, rekonst.**

### 2.2 Navrhované řešení:

Akce řeší stranovou přeložku metalického kabelu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) vyvolanou rekonstrukcí bytového domu pro seniory a výměnou teplovodního potrubí Veolia. Kabel PPFLE 15XN 0,4 bude v místě křížení s potrubím Veolia ochráněn v půlených chráničkách SYSPRO 160/110. Ve volné terénu bude kabel zatažen v chráničce HGR 40. V místě stranové překládky kabel napojit na nový kabel PPFLE 15XN 0,4. Kabely spojit smršťovací spojkou XAGA 550 43/8-500. Spojky osadit Mini Markerem Ball. Na budovu vede starý neprovozovaný kabel FLE 100XN 0,8 na původní SR OSSP100. Tento kabel ukončit v zeleném u chodníku v koncovce. Starý rozvaděč včetně kabelu zrušit. Novou trasu geodeticky zaměřit.

**PEW:**

Není potřeba

### 2.3 Popis tras

Viz. příloha polohopis

11.06.2019

**23443/19/0017 VPIC Ostrava,  
Dělnická č.p.411, rekonst.**

VVN: ne  
El. trakce: ne  
Vodní toky: ne

#### **2.4 Použitá technologie:**

Kabel TCEPKPFLE 15XN 0,4  
Spojka XAGA 550 43/8-500

#### **2.5 Použité předpisy:**

TPP 2001 - 1 (TP 69a) – výstavba PS Metalické kabely I.  
TPP 2001 - 2 (TP 69b) - výstavba PS Metalické kabely II.  
TPP 2001 - 3 (TP 69c) - výstavba PS Metalické kabely III.  
TPP 2001 - 4 (TP 69d) - výstavba PS Metalické kabely IV.  
TA 116 - Uzemnění rozvaděčů.  
ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení  
ČSN 33 4050 – Podzemní sdělovací vedení  
ČSN 34 1100 – Křižovatky a souběhy vedení

#### **2.6 Kontakty a koordinace:**

**Stavebník:** Statutární město Ostrava – Městský obvod Poruba, Klimkovická 55/28, 708 56 Ostrava-Poruba, zastoupena starostkou Ing. Lucíí Barankovou Vilamovou Ph.D., IČO: 00845451

**Kontakt:** [REDACTED] 420 777 529 779

11.06.2019

**23443/19/0017 VPIC Ostrava,  
Dělnická č.p.411, rekonst.**



Porubská

Porubská

porubská



Porubská

U Oblouku

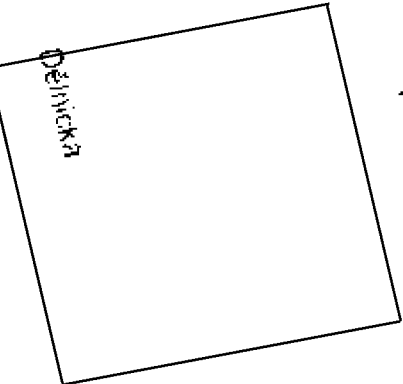


Dělnická

Dělnická

Dělnická

Dělní



Dělnická

Skautská



Skautská

Skautská

Skautská



Hlavní třída

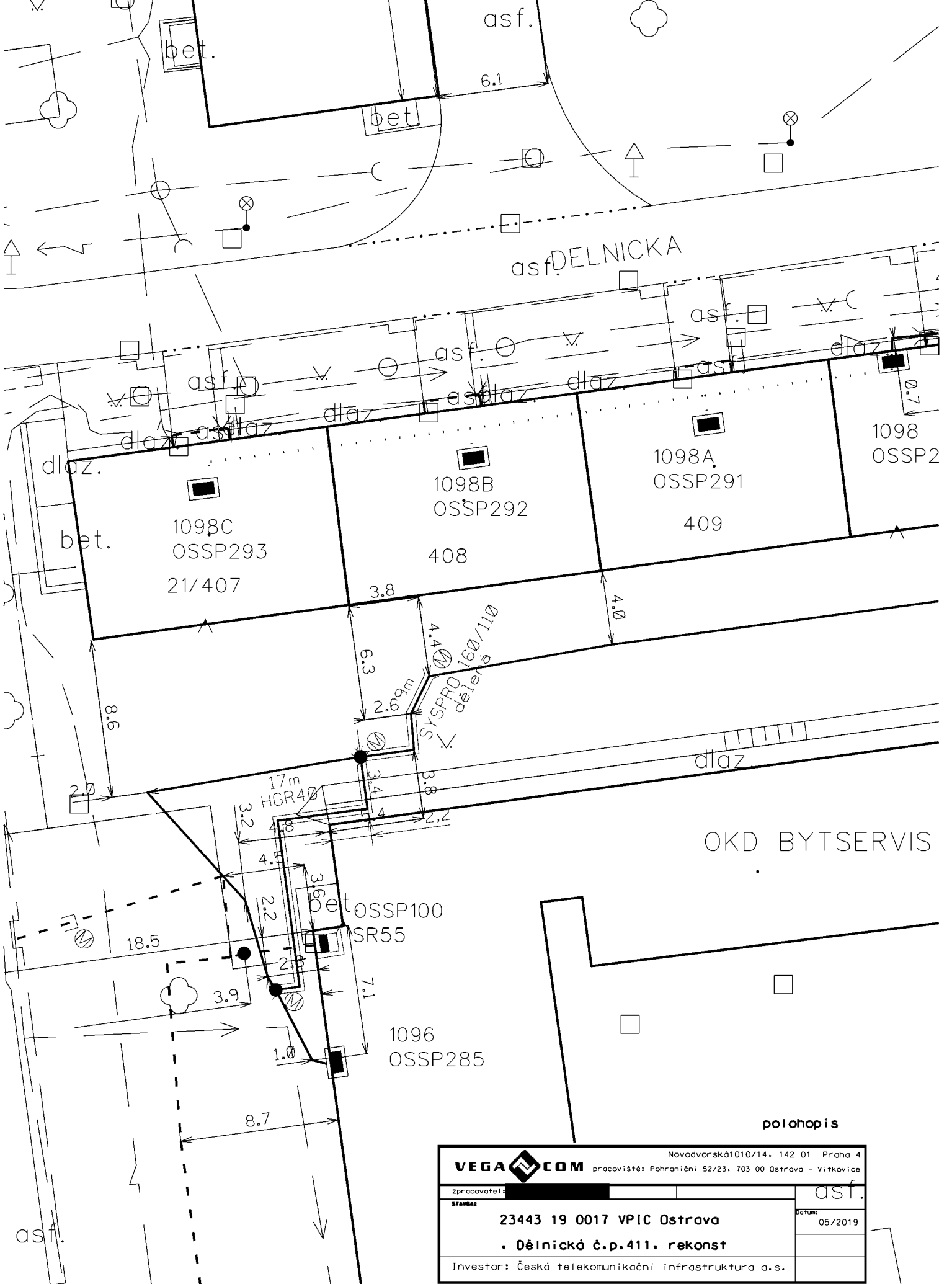
Hlavní třída

Hlavní třída



Resstova

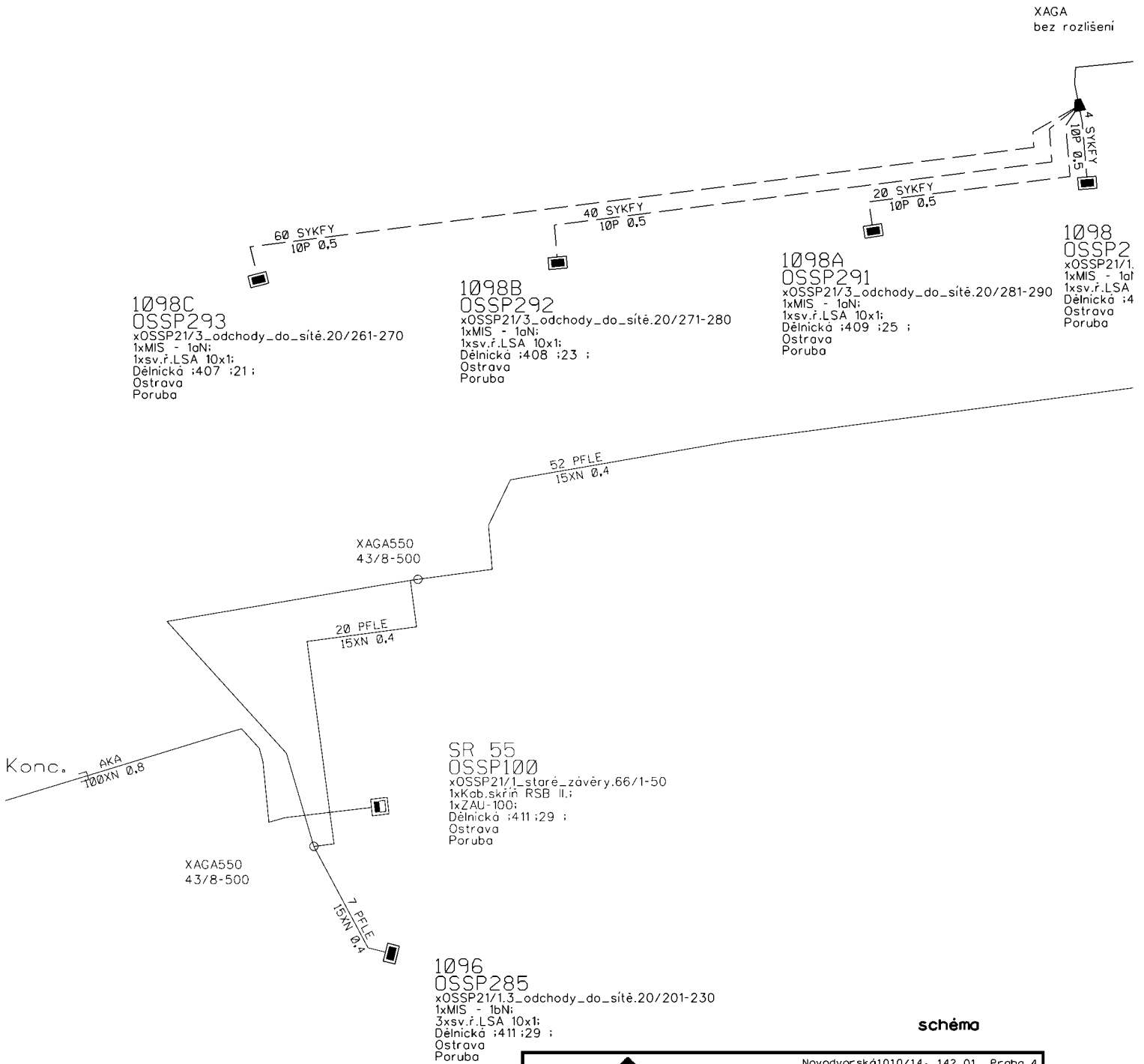




OKD BYTSERVIS

polohopis

<b>VEGA COM</b> Novodvorská1010/14, 142 01 Praha 4 pracoviště: Pahraniční 52/23, 703 00 Ostrava - Vitkovice	
Zpracovatel:	asf.
STAVBA:	Datum: 05/2019
<b>23443 19 0017 VPIC Ostrava</b> . Dělnická č.p.411. rekonst	
Investor: Česká telekomunikační infrastruktura a.s.	



**schéma**

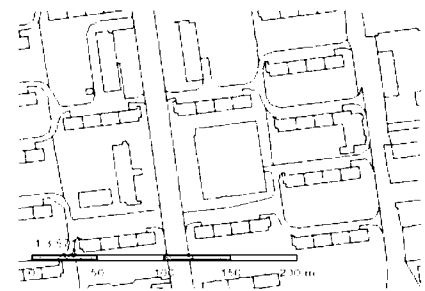
<b>VEGA COM</b>		Novodvorská1010/14, 142 01 Praha 4	
		pracoviště: Pohraniční 52/23, 703 00 Ostrava - Vítkovice	
zpracovatel:			
<b>23443 19 0017 VPIC Ostrava</b>		datum: 05/2019	
<b>. Dělnická č.p.411. rekonst</b>			
Investor: Česká telekomunikační infrastruktura a.s.			



Parcela	Stavba	Jednotka	Právo stavby	Řízení	Mapa	LV	Kat. území
---------	--------	----------	--------------	--------	------	----	------------

### Informace o pozemku

Parcelní číslo:	44
Obec:	Ostrava [554921]
Katastrální území:	Poruba [715171]
Číslo LV:	1:1:1
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	3015
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



Sousední parcely

### Vlastníci, jiní oprávnění

<b>Vlastnické právo</b>	<b>Podíl</b>
Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava	
<b>Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce</b>	<b>Podíl</b>
Městský obvod Poruba, Klimkovická 55/28, Poruba, 70856 Ostrava	

### Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

### Seznam BPEJ

**Příloha č. 1 Specifikace nákladů VPIC Ostrava, Dělnická č.p.411, rekonst.**

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2019.05

Položková 2019.05

Název stavby: **VPIC Ostrava, Dělnická č.p.411, rekonst.**

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD: XXXXXXXXXX

KPO:

HOST:

VUJ:

## Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	12 065,29 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	16 993,79 Kč
MONTÁŽ	17 453,55 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	5 430,92 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	8 417,93 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	2 036,60 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	14 486,69 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	10 122,44 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazova	0,00 Kč
POPLATKY	3 000,00 Kč

**Celkové náklady: 90 007,21 Kč**

STAVEBNÍ ČINNOST 52 987,71 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 37 019,50 Kč

## Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>PŘÍPRAVA</b>				
958084		Návrh cenový a technický	1.00 ks	12 065,29 Kč
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	17.00 m	308,55 Kč
958554 S		Práce zemní do 50 m-ostatní činnosti	1.00 ks	5 080,38 Kč
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	30.00 m	10 161,00 Kč
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	12.00 m	1 161,24 Kč
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu	26.00 m	282,62 Kč
<b>MONTÁŽ</b>				
955824 S		Instal.metal. kab. do stávajících trubek	20.00 m	967,80 Kč
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřk	1.00 ks	157,25 Kč
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřk	14.00 ks	508,06 Kč
952644 S		Měření střídavé během stavby - další čtyřka	14.00 ks	338,80 Kč
952643 S		Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks	84,68 Kč
955000 S		Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	30.00 ks	907,50 Kč
955288 S		Montáž koncovky SKH	1.00 ks	48,39 Kč

955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek	2.00 ks	2 298,28 Kč
957753 S	Realizace tratě síťové dohodou koordinace se stavbou	3720.00 JV	3 720,00 Kč
958469 S	Uvedení stavby do provozu	1.00 ks	3 738,60 Kč
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	2.00 ks	2 158,06 Kč
958555 S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks	1 110,87 Kč
955104 S	Zrušení rozvaděče skříň.zasek.nad 50 čt.	1.00 ks	1 270,10 Kč
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks	145,16 Kč
<b>GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA</b>			
956278	Předměření trasy do 100 m	1.00 ks	5 430,92 Kč
<b>GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE</b>			
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks	2 987,01 Kč
956284 S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks	5 430,92 Kč
<b>VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA</b>			
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	1.00 ks	2 036,60 Kč
<b>VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE</b>			
954830	Projednáni Smlouvy o zřízení věcného břemene jednorázová náhrada za Věcné břemeno - odhadovaná 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.	1.00 ks	10 000,00 Kč
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks	2 443,92 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z	1.00 ks	1 839,11 Kč
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	1.00 ks	203,66 Kč
<b>POPLATKY</b>			
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic. Zábory	3000.00 JV	3 000,00 Kč

#### Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný</b>				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	26.00 ks	988,52 Kč
319092 S		Díl ohybový Syspro 160/110	2.00 ks	488,80 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	26.00 m	114,92 Kč
300107 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 15x4x0,4	20.00 m	722,40 Kč
316541 S		Koncovka smršť. SKH 3 15/35 mm	1.00 ks	107,80 Kč
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	4.00 ks	814,64 Kč
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	6.00 ks	138,36 Kč
320297 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-500	2.00 ks	1 599,08 Kč
319184 S		Spona trubkySYSPRO	36.00 ks	733,32 Kč
319209 S		Trubka dělená SYSPRO 160/110	9.00 m	4 154,67 Kč
302343 S		Trubka vřapovaná 40/32 s lankem	17.00 m	259,93 Kč

## Magistrát města Ostravy

Útvar hlavního architekta a stavebního řádu

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/223582/19/ÚHAaSR/Čm

Sp. zn.: S-SMO/207323/19/ÚHAaSR

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:



Dle rozdělovníku

Datum: 08. dubna 2019

Vypraveno: 09. dubna 2019

## Územní souhlas

Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení stavebně správní, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a ust. § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), oznámení záměru, který dne 29.03.2019 podalo Statutární město Ostrava, Městský obvod Poruba, IČO 00845451, Klimkovická 55/28, Poruba, 708 00 Ostrava, zastoupené na základě plné moci společností ATELIER 38 s.r.o., IČO 25858343, Porážková 1424/20, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava (dále jen „oznamovatel“), a na základě tohoto posouzení:

**Vydává** podle § 96 odst. 4 stavebního zákona a § 15a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

### Územní souhlas s umístěním stavby

**„Rekonstrukce objektu Dělnická č .p.411 na bytový dům pro seniory - SO 05 Přelozka jednotné telekomunikační sítě Cetin a.s.“**

(dále jen „záměr“) na pozemku parc. č. 646 (ostatní plocha) v katastrálním území Poruba.

### Záměr obsahuje:

Předmětem stavby je přelozka stávajícího metalického vedení Cetin a.s., v délce 17,5 m. V místě křížení teplovodu a nové pochůzi komunikace bude kabel uložen do chráničky. Stávající trasa bude v označeném úseku asi 25 m odkryta a bude připravena nová trasa.

Stavba splňuje všechny podmínky podle § 96 odst. 1 stavebního zákona:

- je v zastavěném území nebo v zastavitelné ploše
- poměry v území se podstatně nemění
- nevyžaduje nové nároky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu
- nepodléhá procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zvláštních právních předpisů

Podmínka § 96 odst. 2 stavebního zákona je splněna, protože se jedná o stavební záměr uvedený v § 103 stavebního zákona.

Podmínky § 96 odst. 3 stavebního zákona byly žadatelem splněny.

Žádost byla doložena příslušnou dokumentací, doklady prokazujícími vlastnické nebo jiné právo provést stavbu a těmito stanovisky dotčených orgánů a správců dopravní a technické infrastruktury:



- Koordinované závazné stanovisko Magistrátu města Ostravy č. 0102/2019 vydané útvarem hlavního architekta MMO, č.j. SMO/041207/19/ÚHAaSŘ/Koz ze dne 22.02.2019 obsahující:
  - a) závazné stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 11.02.2019
  - b) sdělení odboru dopravy ze dne 12.02.2019
  - c) závazné stanovisko útvary hlavního architekta – odd. územního plánování ze dne 15.02.2019
  - d) závazné stanovisko útvary hlavního architekta – odd. památkové péče ze dne 18.02.2019
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 563745/19 ze dne 06.03.2019
- OVANET a.s., zn. 19-126 ze dne 25.02.2019
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., zn. 4.4/8025/951/19/Kr ze dne 20.02.2019
- PODA a.s., zn. TaV/390/2019/Vo ze dne 15.03.2019
- UPC Česká republika s.r.o., zn. E001304/19 ze dne 05.02.2019
- Veolia Energie ČR a.s., zn. RSMSS/20190311-001/UZ ze dne 19.03.2019
- Telco Pro Services a.s., zn. 0200880462 ze dne 11.03.2019
- ČEZ Distribuce a.s., zn. 0101074243 ze dne 11.03.2019
- GridServices s.r.o., zn. 5001887852 ze dne 11.03.2019

Český telekomunikační úřad vydal společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. osvědčení č. 3987, č.j. ČTÚ-22 509/2015-613/I ze dne 05.05.2015. Držiteli tohoto osvědčení vzniklo oprávnění v rozsahu ustanovení § 104 zákona o elektronických komunikacích, z jehož odst. 4 vyplývá, že nedojde-li s vlastníkem dotčené nemovitosti k uzavření písemné smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene, rozhodne o návrhu podnikatele zajišťujícího veřejnou komunikační síť na zřízení věcného břemene vyvlastňovací úřad podle zvláštního právního předpisu.

Předmětná stavba je veřejnou sítí elektronických komunikací, pro kterou lze pozemky ve prospěch žadatele vyvlastnit. Žadatel tedy v souladu s ustanovením § 96 odst. 3 stavebního zákona nemusí k žádosti o vydání územního souhlasu připojit smlouvu nebo doklad o právu provést stavbu či souhlas vlastníka pozemků, na kterých má být záměr uskutečněn.

Pozemek parc. č. 646 v k.ú. Poruba, na který se stavba umísťuje, vlastní Statutární město Ostrava, správa nemovitosti byla svěřena městskému obvodu Poruba, Klimkovičká 55/28, 708 56 Poruba.

Z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona posoudil stavební úřad záměr žadatele takto:

#### **Umísťovaná stavba je v souladu:**

- s vydanou územně plánovací dokumentací - dle Územního plánu Ostravy, vydaného dne 21.05.2014 usnesením Zastupitelstva města Ostravy č. 2462/ZM1014/32 formou opatření obecné povahy s účinností od 06.06.2014, ve znění po Změně č. 2a, vydané dne 19.09.2018 usnesením Zastupitelstva města Ostravy č. 2504/ZM1418/37, která nabyla právní účinnosti dne 18.10.2018 (dále jen „ÚPO“), jsou stavbou dotčené pozemky součástí plochy určené územním plánem pro funkční využití „bydlení v bytových domech.“ Liniovou podzemní stavbu přeložky telekomunikační sítě lze dle textové části Územního plánu Ostravy kapitoly „6. Podmínky využití ploch s rozdílným způsobem využití“ zařadit dle vhodnosti využití plochy do kategorie „Přípustné využití“ jako součást technické infrastruktury. V kategorii „Přípustné využití“ jsou definovány druhy staveb, zařízení a způsoby využívání pozemků, které jsou nutné pro zajištění provozuschopnosti staveb, zařízení a ploch, uvedených v hlavním využití, nebo podmiňují způsob užívání pozemků daný hlavním využitím, nebo jsou doplňkové k hlavnímu (dominantnímu) způsobu využití předmětné plochy. Řešená stavba přeložky telekomunikační sítě předmětnou přípustnost z hlediska účelu splňuje. Předmětná stavba v dané lokalitě představuje liniovou stavbu technického vybavení v lokalitě bytových domů. Lze konstatovat, že podzemní vedení liniové stavby se neuplatní navenek a nemá tudíž negativní dopad na charakter zástavby v dané lokalitě. Umístění této stavby je v souladu s Územním plánem Ostravy.



- s požadavky podle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů - žádost obsahuje veškeré náležitosti, které upravuje § 96 odst. 3 stavebního zákona, to je základní údaje o požadovaném záměru, identifikační údaje pozemků a staveb, doklady prokazující vlastnické nebo jiné právo žadatele, souhlasná závazná stanoviska dotčených orgánů, stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, souhlasy osob, které mají vlastnická nebo jiná věcná práva k pozemkům nebo stavbám na nich, jež jsou předmětem územního souhlasu nebo mají společnou hranici s těmito pozemky a dokumentaci záměru. Žádost je v souladu s § 15 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, žádost byla podána na potřebném formuláři, k žádosti byla doložena příloha uvedená v části B přílohy č. 7 této vyhlášky.

Stavba je v souladu s vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, zejména s požadavky na vymezení a využívání pozemků dle § 20 a s požadavky na umístování staveb dle § 23 a § 25 vyhlášky. Stavba je v souladu s vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.

- s požadavky na dopravní a technickou infrastrukturu – stavba neklade nové požadavky na dopravní a technickou infrastrukturu
- s požadavky podle zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů - k umístění stavby byla vydána kladná stanoviska všech dotčených orgánů, hájících zájmy chráněné zvláštními právními předpisy.

**Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí** v rámci koordinovaného stanoviska č. 0102/2019 vydal stanovisko k dokumentaci stavby „Rekonstrukce objektu Dělnická č. p. 411 na bytový dům pro seniory - SO 05 Přeložka jednotné telekomunikační sítě Cetin a.s.“ pro územní řízení:

A) podle ust. § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dává podle ust. § 79 odst. 4 písm. b) zákona o odpadech kladné závazné stanovisko bez podmínek.

B) na základě ust. § 90 odst. 15 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů ve spojení s ust. § 65 zákona č. 114/1992 Sb., a dle ust. § 149 odst. 1 správního řádu vydává kladné závazné stanovisko bez podmínek.

**Magistrát města Ostravy, Odbor dopravy** vydal v rámci koordinovaného stanoviska č. 0102/2019 sdělení, že v uvedené záležitosti není dotčeným orgánem ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb.

**Magistrát města Ostravy, útvar hlavního architekta a stavebního řádu, oddělení územního plánu a památkové péče**, jako příslušný orgán státní památkové péče podle ustanovení § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, v rámci koordinovaného závazného stanoviska č. 0102/2019 vydal na základě ust. § 14 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů závazné stanovisko, že výše uvedená stavba je přípustná.

Z výše uvedeného vyplývá, že se nejedná o záměr, u něhož by došlo k naplnění důvodů uvedených v ustanovení § 96 odst. 5 stavebního zákona, kdy je stavební úřad povinen rozhodnout o provedení územního řízení. Na základě toho stavební úřad vydal územní souhlas s umístěním stavby.

#### **Upozornění:**

Žadatel musí respektovat požadavky na ochranu dopravní a technické infrastruktury v místě stavby, které vyplývají z následujících vyjádření:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 563745/19 ze dne 06.03.2019, OVANET a.s., zn. 19-126 ze dne 25.02.2019, Ostravské vodárny a kanalizace a.s., zn. 4.4/8025/951/19/Kr ze dne 20.02.2019, PODA a.s., zn. TaV/390/2019/Vo ze dne 15.03.2019, UPC Česká republika s.r.o., zn. E001304/19 ze dne 05.02.2019, Veolia Energie ČR a.s., zn. RSMSS/20190311-001/UZ ze dne 19.03.2019, Telco Pro Services a.s., zn.



0200880462 ze dne 11.03.2019, ČEZ Distribuce a.s., zn. 0101074243 ze dne 11.03.2019, GridServices s.r.o., zn. 5001887852 ze dne 11.03.2019.

**Poučení:**

Územní souhlas platí, podle § 96 odst. 8 stavebního zákona, 2 roky ode dne jeho vydání. Dobu platnosti nelze prodloužit.

Územní souhlas nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů nebo nabyli-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru
- b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevydává
- c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat
- d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti.


Územní souhlas nabývá právních účinků dnem doručení žadateli.

Proti územnímu souhlasu se nelze odvolat.

Územní souhlas lze přezkoumat v přezkumném řízení, které lze zahájit do 1 roku ode dne, kdy územní souhlas nabyl právních účinků. Rozhodnutí ve věci v přezkumném řízení v prvním stupni nelze vydat po uplynutí 15 měsíců ode dne, kdy územní souhlas nabyl právních účinků.

Podle ust. § 103 odst. 1 písm. e) bodu 4. stavebního zákona vedení sítí elektronických komunikací nevyžadují stavební povolení ani ohlášení, a tedy územní souhlas s nabytím právních účinků zakládá žadateli právo tuto stavbu realizovat.

„otisk úředního razítka“

  
referent státní správy na úseku územních řízení

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, se nevyměřuje.

**Příloha:**

Ověřený Situační výkres č. 4 v měřítku 1:500 a Koordinační situační výkres č. 3 v měřítku 1:200.



**Rozdělovník:**

Účastníci řízení:

Datová schránka:

ATELIER 38 s.r.o., Porážková 1424/20, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava, **DS: bhxnyny**  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha, DS: **qa7425t**

Dotčené orgány:

Statutární město Ostrava, MMO odbor ochrany životního prostředí, Prokešovo nám. 1803/8, 729 30 Ostrava  
Statutární město Ostrava, MMO útvar hlavního architekta a stavebního řádu (orgán památkové péče),  
Prokešovo nám. 1803/8, 729 30 Ostrava

