

# Smlouva o přípoloži CZ000431-000-00

Oprava chodníku v ulici Kralická a U Vodojemu – optické kabely T-Mobile

## Smluvní strany

### 1. Statutární město Ostrava, městský obvod Mariánské Hory a Hulváky

se sídlem: Přemyslovců 224/63, 709 36 Ostrava-Mariánské Hory  
zastoupen: Mgr. Patrik Hujdus, starosta městského obvodu  
IČO: 00845451, evidenční číslo 10  
DIČ: CZ00845451  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 20028-1649321399/0800  
zmocněnec k jednání ve věcech technických: Ing. Hana Ocásková  
Tel. / email: 599 459 239 / ocaskova@marianskehory.cz  
Ing. Vojtěch Potocký, 599 459 214 / potocky@marianskehory.cz  
Zhotovitel stavby: Peroutka DopStav Ostrava, s.r.o. IČO 29393582  
Kontakt: Ing. Pavol Malovec, hl. stavbyvedoucí  
Tel.: 605 534 469 / pavol.malovec@dopstav.com  
(dále jen „Smluvní partner“)

### 2. T-Mobile Czech Republic a.s.

se sídlem: Tomíčkova 2144/1, 149 00 Praha 4  
zastoupena: Ing. Zdeněk Bumbálek, na základě plné moci  
IČO: 64949681  
DIČ: CZ64949681  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 192235200217/0100  
osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace: OptiCE Photonics s.r.o, Aleš Vanderka  
Tel. / email: +420 731317374 / ales.vanderka@optice.cz  
Stavební dozor: Jiří Wojnar, +420 739 012 787 / jiri.l.wojnar@t-mobile.cz  
(dále jen „T-Mobile“)

## Článek I. Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavírají v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) a v souladu s ustanovením § 2i odst. 3 písm. b) zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů, za užití § 10 zákona č. 194/20017 Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 194/2017 Sb.“) tuto smlouvu o přípoloži (dále jen „Smlouva“).

2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v úvodu této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek. Změny budou oznámeny druhé smluvní straně nejpozději do 3 kalendářních dnů ode dne, kdy ke změně došlo.
3. Smluvní strany se zavazují používat k vzájemné komunikaci e-mailové adresy uvedené v úvodu smlouvy s výjimkou zaslání daňových dokladů. Do e-mailové schránky se doručuje okamžikem doručení cílovému serveru. K doručení odstoupení a dalším úkonům, které mají mít vliv na trvání smlouvy, se vyžaduje forma datové zprávy prostřednictvím datové schránky dle zákona č. 300/2008 Sb., přičemž smluvní strany sjednávají, že dokument, který byl dodán do datové schránky, je doručen okamžikem, kdy se do datové schránky přihlásí osoba, která má s ohledem na rozsah svého oprávnění přístup k dodanému dokumentu. Současně platí, že nepřihlásí-li se do datové schránky osoba ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky, považuje se tento dokument za doručený posledním dnem této lhůty.
4. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
5. Účelem této Smlouvy je dohoda o podmínkách přípolože ve smyslu § 2i odst. 3 písm. b) liniového zákona v rámci stavby Smluvního partnera „Oprava chodníků v Mariánských Horách 2022 – Kralická, U Vodojemu“ (dále jen „Stavba Smluvního partnera“). Místem provádění stavby jsou pozemky parc. č. 186/23, 221/1 k. ú. Mariánské Hory.
6. Tato smlouva obsahově odpovídá požadavkům na smlouvu o koordinaci stavebních prací dle § 10 zákona č. 194/2017 Sb.
7. Smluvní partner je při realizaci Stavby smluvního partnera zavázán vyjádřením správců stávajících inženýrských sítí, přičemž Stavba smluvního partnera z technického hlediska do ochranných pásem zasahuje v menším rozsahu než navrhovaná přípolož. Aby nedošlo k neoprávněnému zásahu do ochranných pásem přípoloži, za který by mohl být považován ze strany správců sítí odpovědným Smluvní partner, je nutné, aby tato smlouva upravila také povinnost T-Mobile vyžádat si vyjádření a součinnost správců sítí a dodržet jimi stanovené podmínky.

## **Článek II. Předmět smlouvy**

1. Smluvní partner umožní v rámci stavby Smluvního partnera přípolož vysokorychlostní síť elektronických komunikací či jeho části T-Mobile, potažmo pověřenému zhotoviteli vysokorychlostní síť elektronických komunikací. Umístění prvků přípolože ve výkopu Stavby Smluvního partnera je vymezeno v příloze č. 1 Technické řešení přípolože, č. 2 Koordinační situační nákres C3.1 a C3.2 a č. 3 Charakteristické řezy D2, které jsou nedílnou součástí smlouvy (dále také „Přípolož“).
2. Smluvní partner se zavazuje předat T-Mobile na jeho žádost veškeré podklady vztahující se k realizaci stavby, které jsou nutné pro realizaci přípolože.
3. Provádění stavby smluvního partnera bylo zahájeno 17. 10. 2022. Realizace přípolože bude zahájena bezodkladně, vždy dle dohody se zhotovitelem stavby smluvního partnera.
4. T-Mobile se zavazuje provést přípolož, nebo její část, vždy do 5 pracovních dnů ode dne zahájení provádění přípolože.
5. T-Mobile je srozuměn o provádění prací a o možnosti zahájit provádění přípolože ihned.
6. T-Mobile se zavazuje potvrdit termín skončení provádění přípolože.

7. Za přípolož se považuje také pouze část přípolož, pokud není možné realizovat celou přípolož vcelku, ale pouze po částech ve více etapách. Na části přípolož se užijí ustanovení této smlouvy obdobně.
8. Smluvní strany zajistí vždy součinnost k navázání komunikace mezi zhotovitelem Stavby smluvního partnera a zhotovitelem vysokorychlostní sítě elektronických komunikací.
9. T-Mobile je povinen zajistit, aby zhotovitel provedl přípolož v souladu s povinnostmi vyplývajících z této smlouvy a ze všech dotčených právních předpisů a norem a dále povinností vyplývajících ze stanovisek správců stávajících inženýrských sítí.
10. T-Mobile se zavazuje při realizaci přípolož dodržet odstupy a křížení s inženýrskými sítěmi ostatních správců minimálně ve vzdálenostech dle platné ČSN 73 6005. Příčné nákresy a charakteristické řezy jsou přílohou č. 2 a č. 3 této smlouvy.
11. Místo realizace přípolož je povinen zhotovitel vysokorychlostní sítě elektronických komunikací zcela vyklidit a uklidit a naložit s odpady v souladu se zákonem.
12. Smluvní partner do 14 dnů od dokončení Stavby smluvního partnera vyúčtuje veškeré vícenáklady či smluvní sankce, které v souvislosti s Přípoloží vznikly, a toto vyúčtování zaslat T-Mobile. K vyúčtování je T-Mobile oprávněn do 1 týdne ode dne doručení vyúčtování vznést odůvodněné připomínky, které je Smluvní partner povinen vypořádat nebo vyúčtování upravit.
13. T-Mobile uhradí veškeré vícenáklady, které v souvislosti s Přípoloží vzniknou. Současně s vypořádáním připomínek k vyúčtování, příp. zasláním upraveného vyúčtování nebo po marném uplynutí lhůty k připomínkám je Smluvní partner oprávněn vystavit T-Mobile příslušnou fakturu. K nákladům je Smluvní partner oprávněn připočíst daň z přidané hodnoty v zákonné výši. Splatnost faktury činí nejméně 30 dnů ode dne jejího doručení. Pro případ prodlení T-Mobile s úhradou faktury se sjednává úrok z prodlení ve výši 0,05 % za každý den prodlení.

### **Článek III. Nebezpečí škody na díle a předcházení škodám**

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle vysokorychlostní sítě elektronických komunikací nese výhradně T-Mobile či jím pověřený zhotovitel vysokorychlostní sítě elektronických komunikací. Smluvní partner neodpovídá za škody způsobené při provádění díla zhotovitelem stavby, ledaže tento zasáhne nedovoleným způsobem do již zhotoveného a dokončeného a řádně předaného díla přípolož.
2. T-Mobile je povinen zkontrolovat soulad uložení přípolož s technickým řešením a dodržením podmínek ve vztahu k ochranným pásmům stávajících inženýrských sítí. T-Mobile je povinen zajistit účast správců dotčených inženýrských sítí při předání díla a po celou dobu se řídit jejich stanovisky. T-Mobile se zavazuje předat smluvnímu partnerovi kopii předávacího protokolu ke zhotovené přípolož a vyjádření správců sítí bezodkladně po provedení přípolož.
3. T-Mobile odpovídá za škodu způsobenou prodlením zhotovitele přípolož a za škodu způsobenou vadně provedeným dílem přípolož smluvnímu partnerovi.
4. Zhotovitel přípolož a T-Mobile nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek. T-Mobile je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
5. T-Mobile je povinen nahradit Smluvnímu partnerovi v plné výši škodu, která vznikla při realizaci přípolož v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků ze strany zhotovitele

vysokorychlostní síť elektronických komunikace vyplývajících z této smlouvy, právních předpisů nebo závazných vyjádření správců sítě.

#### **Článek IV.   Vzájemný provoz Stavby a Přípolože**

1. U přípolože na základě této smlouvy se bude jednat pouze o pokládku mikrotrubičkových svazků za součinnosti současného zhotovitele stavby, do kterých se v budoucnu, až bude celá síť hotova, zafouknou optické kabely (již bez výkopů). T-Mobile se zavazuje v souladu s § 104 odst. 3 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, požádat vlastníka pozemků dotčených umístěním komunikačního vedení veřejné komunikační sítě o uzavření smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene. Smluvní partner se zavazuje uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí a následně zřídit ve prospěch T-Mobile věcné břemeno s jednorázovým protiplněním ve výši dle znaleckého posudku, a to dle § 104 zákona č. 127/2005 Sb.
2. Smluvní strany jsou povinny počínat si tak, aby nepoškozovaly majetek druhé smluvní strany nebo třetích osob.
3. Smluvní strany jsou oprávněny provádět stavební úpravy, plánované opravy či rekonstrukci Stavby a Přípolože ve vzájemných ochranných pásmech. V takovém případě smluvní strana, která tyto činnosti hodlá realizovat je povinná v dostatečném předstihu před jejich provedením písemně ohlásit druhé smluvní straně, vyjma havárií, které oznámí druhé smluvní straně do čtrnácti dnů od jejich zjištění.

#### **Článek V.   Sankční ujednání**

1. V případě, že T-Mobile neprovede přípolož ve lhůtě stanovené pro provedení díla stavby smluvního partnera, je povinen uhradit smluvnímu partnerovi částku 13.352,- Kč za každý den prodlení.
2. V případě prodlení s odstraněním vzniklého odpadu do konce lhůty pro provedení přípolože se T-Mobile zavazuje uhradit Smluvnímu partnerovi smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení. Na prodlení s odstraněním odpadu je povinen smluvní partner upozornit T-Mobile nejpozději v den následujícím po skončení lhůty pro provedení přípolože nebo po předání protokolu o předání díla.
3. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

#### **Článek VI.   Ochrana obchodního tajemství a důvěrných informací**

1. Obě smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva a veškerá práva, povinnosti a závazky z ní vyplývající, tvoří předmět obchodního tajemství ve smyslu příslušných ustanovení občanského zákoníku.
2. Smluvní strany tímto souhlasně prohlašují, že nepovažují za porušení ochrany obchodního tajemství ve smyslu ustanovení § 504 a § 2985 občanského zákoníku či ochrany důvěrných údajů a sdělení dle ustanovení § 1730 občanského zákoníku situace, pokud smluvní strana poskytne v rozsahu nezbytně nutném důvěrné informace dle této Smlouvy svým právním, účetním nebo daňovým poradcům, za předpokladu, že jsou tyto osoby vázány zákonnou nebo smluvní povinností mlčenlivosti alespoň v rozsahu stanoveném v této Smlouvě.

3. T-Mobile je dále oprávněn informace jakkoli vyplývající či související se smluvním vztahem založeným touto Smlouvou sdělovat mezi jednotlivými členy koncernu společnosti Deutsche Telekom AG, jakožto podnikatelského seskupení ve smyslu ustanovení § 79 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích (dále jen „koncern“), kterého je T-Mobile součástí. Případné sdělování takových informací v rámci koncernu je nezbytné především pro výkon vnitřních auditů, které jsou v rámci koncernu jako mezinárodní skupiny pravidelně uskutečňovány. T-Mobile se zavazuje dbát na to, aby docházelo k takovému sdělování těchto informací pouze v rozsahu nezbytně nutném pro zajištění účelu, pro který mají být tyto informace v rámci koncernu sděleny.

## **Článek VII. Rozhodné právo a řešení sporů**

1. Práva a povinnosti smluvních stran vyplývající z této Smlouvy se řídí občanským zákoníkem a dalšími příslušnými právními předpisy českého právního řádu.
2. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě Smlouvy nebo v souvislosti s ní, včetně sporů o její výklad či platnost a usilovat o smírné vyřešení těchto sporů nejprve prostřednictvím jednání kontaktních osob nebo pověřených zástupců.
3. Veškeré spory, které se smluvním stranám nepodaří vyřešit smírnou cestou, budou řešeny věcně příslušným soudem České republiky. Nestanoví-li zákon výlučnou místní příslušnost soudu, dohodly se smluvní strany, že pro všechny spory vyplývající z této Smlouvy bude místně příslušným obecný soud T-Mobile.

## **Článek VIII. Zánik smlouvy**

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
  - a) neprovedení přípolože ve lhůtě 20 pracovních dnů ode dne doručení výzvy o možnosti zahájení prací,
  - b) zjevné nedodržení právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění přípolože, nebo nezajištění stanovisek správců sítí či jejich porušení,
  - c) neposkytnutí součinnosti a vzájemné komunikace.
3. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.

## **Článek IX. Závěrečná ujednání**

1. Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze výslovným oboustranným písemným ujednáním, podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Tato ujednání budou řešena číslovanými dodatky k této smlouvě, nepostačí pouze oboustranně podepsaný zápis. Návrh dodatku může podat kterákoliv ze smluvních stran.

2. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného.
3. Smluvní strany podpisem pod touto smlouvou prohlašují, že jsou v této smlouvě sjednány veškeré náležitosti vymíněné stranami této smlouvy, kterými strany podmiňovaly uzavření této smlouvy ve smyslu ustanovení § 1726 občanského zákoníku.
4. Obě smluvní strany ve smyslu § 1728 odst. 2 občanského zákoníku souhlasí, že smlouva se uveřejní v plném rozsahu dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, v registru smluv, jehož správcem je Ministerstvo vnitra České republiky. Povinnost splní Smluvní partner, ledaže se na tuto smlouvu povinnost nevztahuje. V rámci uveřejnění Smlouvy v registru smluv smluvní partner znečitelní veškeré osobní údaje v této Smlouvě obsažené.
5. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž smluvní partner obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.

## **Článek X. Přílohy**

Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – Technické řešení přípoje

Příloha č. 2 – Koordinační situační výkres C3.1 a C3.2

Příloha č. 3 – Charakteristické řezy D2

## **Článek XI. Doložka**

Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: O uzavření této smlouvy rozhodla Rada městského obvodu Mariánské Hory a Hulváky na své 1. schůzi konané dne 24.10.2022 pod č. usnesení 3518/RMOB-MH/2226/1.

V Ostravě dne

Za smluvního partnera

**Mgr. Patrik**

**Hujdus**

Digitálně podepsal Mgr.  
Patrik Hujdus  
Datum: 2022.12.08  
14:57:39 +01'00'

.....  
Mgr. Patrik Hujdus  
starosta městského obvodu

V Ostravě dne

Za T-Mobile

**Zdeněk**

**Bumbálek**

Digitally signed by  
Zdeněk Bumbálek  
Date: 2022.12.07  
13:24:14 +01'00'

.....  
Ing. Zdeněk Bumbálek, manažer řízení  
projektu INS CZ FTTH sítě



Příloha č. 1 Technické řešení přípolože

Vysokorychlostní síť elektronických komunikací bude tvořena optickými kabely, zataženými v PE trubkách a trubičkách a jejich přivedení do každé budovy v dané etapě, čímž dojde k zasíťování daného území, což umožní přístup široké veřejnosti k vysokorychlostnímu internetu a tím splnění požadavků plynoucích ze zákona č. 194/2017 Sb.

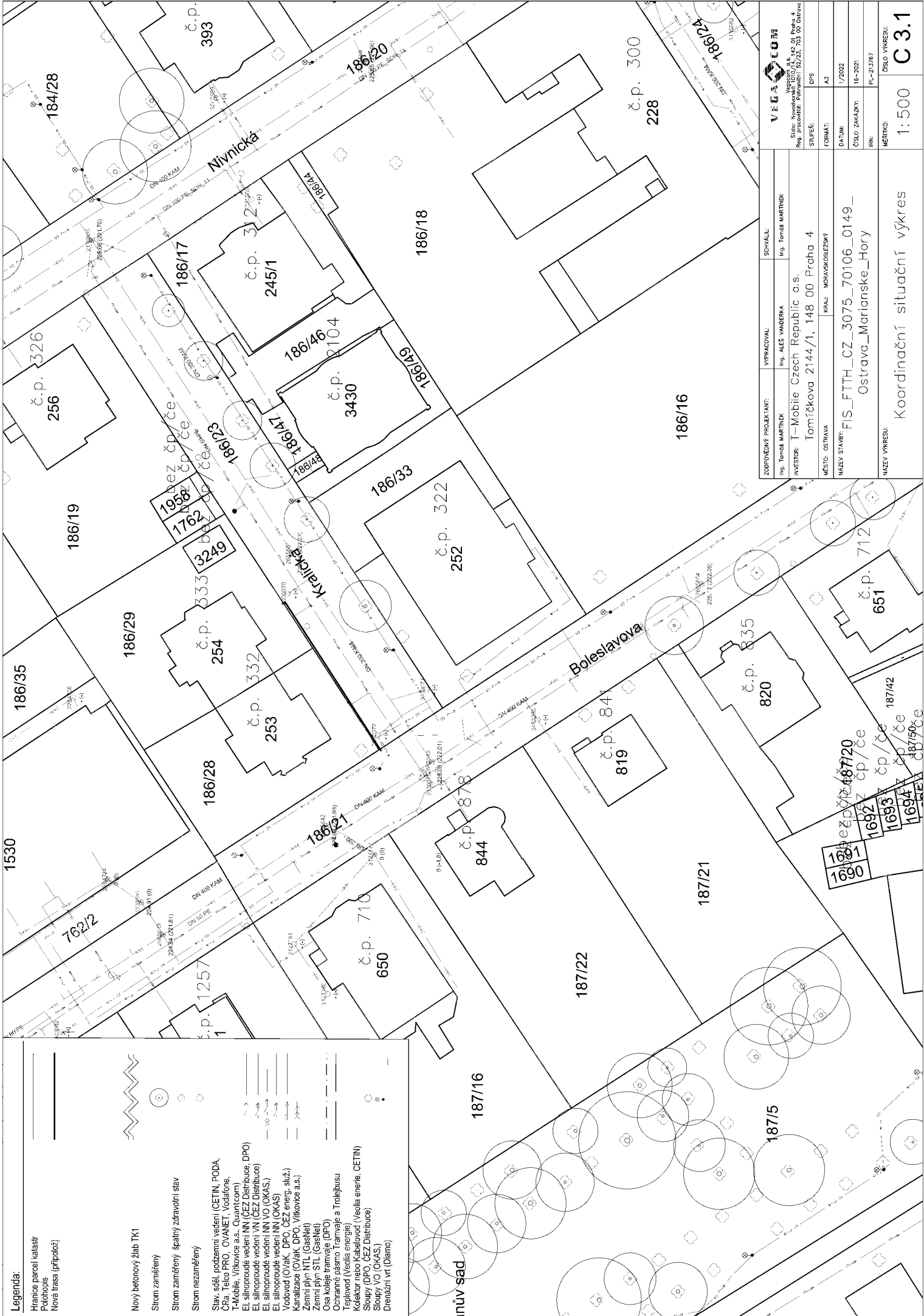
U přípolože na základě této smlouvy se bude jednat pouze o pokládku mikrotrubičkových svazků, do kterých se v budoucnu, až bude celá síť hotova, zafouknou optické kabely (již bez výkopů).

Ukončení optických kabelů bude provedeno v každé nemovitosti v dotčeném území. Nemovitosti v řešené lokalitě budou připojovány pouze v případě, že s vlastníkem nemovitosti bude uzavřen Souhlas vlastníka nemovitosti, Smlouva o uložení inženýrských sítí nebo jiný obdobný dokument.

Výkopy a krytí kabelů (nejmenší dovolené krytí) v jednotlivých typech povrchů budou provedeny dle platné prostorové normy ČSN 736005, tyto řezy jsou zobrazeny ve výkresu D2 Charakteristické řezy výkopů.

Krytí kabelu bude pod chodníkem min. 40 cm, pod vozovkou min. 90 cm a pod volným terénem min. 60 cm.





**Legenda:**

- Hranice parcel katastr
- Polohová
- Nová trasa (přípojka)
- Nový betonový žlab TK1
- Strom záměřný
- Strom záměřný špatný zdravotní stav
- Strom nezáměřný
- Stav. sídel, podzemní vedení (CETIN, PODA, ČRa, Telco PRO, CIVANET, Vodafone, T-Mobile, Vitkovice a.s., Quanticom)
- EI, silnoproudé vedení NN (ČEZ Distribuce, DPO)
- EI, silnoproudé vedení VN (ČEZ Distribuce)
- EI, silnoproudé vedení NN VO (OKAS)
- EI, silnoproudé vedení NN (OKAS)
- Vodovod (O/VaK, DPO, ČEZ energ. služ.)
- Kanalizace (O/VaK, DPO, Vitkovice a.s.)
- Zemní plyn NTL (GasNet)
- Zemní plyn STL (GasNet)
- Osa koleje tramvaje (DPO)
- Ochranné pásmo Tramvaje a Trolejbusu
- Trolejovod (Vedlá energie)
- Větrák nebo kabelevod (Vedlá energie, CETIN)
- Slopový DPO (ČEZ Distribuce)
- Slopový VO (OKAS)
- Dřevěná vrh (Diamo)

|  |             |
|--|-------------|
| <b>VĚGA COM</b>  |             |
| Sídlo: Našim Veselím 84, 170 00 Praha 4<br>Reprezentativní kancelář: 602 001 000 Praha 6 |             |
| STUPEŇ:  | DPS         |
| FORMÁT:  | A3          |
| DATAUM:  | 7/2022      |
| ČÍSLO ZAKÁZKY:   | 18-2021     |
| IRN:   | PL-2/12/17  |
| ČÍSLO VÝKRESU:   | <b>C3.1</b> |
| 1: 500   |             |
| Koordináční situační výkres  |             |

|  |                              |                     |
|--|------------------------------|---------------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:                     | VYPRACOVAL:                  | SCHVÁLIL:           |
| Ing. Tomáš MARTINEK                        | Ing. ALES VANDERKA           | Ing. Tomáš MARTINEK |
| INVESTOR:                                  | T-Mobile Czech Republic a.s. |                     |
| Tomčická 2144/1, 148 00 Praha 4            |                              |                     |
| MĚSTO: OSTRAVA                             | KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ        |                     |
| NAZEV STAVBY: FIS_FTTH_CZ_3075_70106_0149_ |                              |                     |
| Ostrava_Marianske_Hory                     |                              |                     |
| NAZEV VÝKRESU: Koordinační situační výkres |                              |                     |



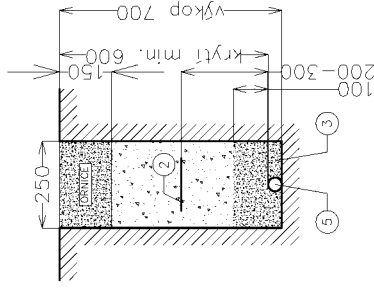
**Legenda:**

|  |   |
|--|---|
|  | Hranice parcel katastr  |
|  | Pořizovací  |
|  | Nová trasa (připož)   |
|  | Nový betonový žlab TK1  |
|  | Strom záměření  |
|  | Strom záměření špatný zdravotní stav  |
|  | Strom nezaměřený  |
|  | Slav. sděli, pozemní vedení (CETIN, PODA, ČRa, Telco PRO, CVA NET, Vodafone, T-Mobile, Vitkovice a.s., Quanticom) |
|  | EI, silnoproudé vedení NN (ČEZ Distribuce, DPO)   |
|  | EI, silnoproudé vedení VN (ČEZ Distribuce)  |
|  | EI, silnoproudé vedení NN VO (OKAS)   |
|  | EI, silnoproudé vedení NN (OKAS)  |
|  | Vodovod (O/VaK, DPO, ČEZ energ. služ.)  |
|  | Kanalizace (O/VaK, DPO, Vitkovice a.s.)   |
|  | Zemní plyn NTL (GasNet)   |
|  | Zemní plyn STL (GasNet)   |
|  | Osa kolejí tramvaje (DPO)   |
|  | Obchodní pásmo, Tramvaje a Trolejbusu   |
|  | Tržkovat (Vedla energie)  |
|  | Vektory nebo kabelovody (Vedla energie, CETIN)  |
|  | Stopy DPO, ČEZ Distribuce   |
|  | Stopy VO (OKAS)   |
|  | Dřevěná vrh (Diamo)   |

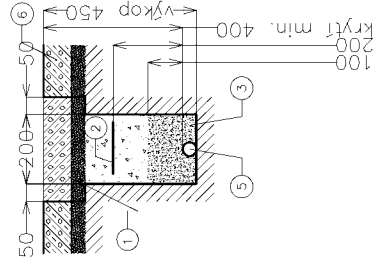
|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>VĚŠTĚNÍ</b>  |                              |
| Stavba: Územní plán č. 12/2021, 13/2021, 14/2021, 15/2021, 16/2021, 17/2021, 18/2021, 19/2021, 20/2021, 21/2021, 22/2021, 23/2021, 24/2021, 25/2021, 26/2021, 27/2021, 28/2021, 29/2021, 30/2021, 31/2021, 32/2021, 33/2021, 34/2021, 35/2021, 36/2021, 37/2021, 38/2021, 39/2021, 40/2021, 41/2021, 42/2021, 43/2021, 44/2021, 45/2021, 46/2021, 47/2021, 48/2021, 49/2021, 50/2021, 51/2021, 52/2021, 53/2021, 54/2021, 55/2021, 56/2021, 57/2021, 58/2021, 59/2021, 60/2021, 61/2021, 62/2021, 63/2021, 64/2021, 65/2021, 66/2021, 67/2021, 68/2021, 69/2021, 70/2021, 71/2021, 72/2021, 73/2021, 74/2021, 75/2021, 76/2021, 77/2021, 78/2021, 79/2021, 80/2021, 81/2021, 82/2021, 83/2021, 84/2021, 85/2021, 86/2021, 87/2021, 88/2021, 89/2021, 90/2021, 91/2021, 92/2021, 93/2021, 94/2021, 95/2021, 96/2021, 97/2021, 98/2021, 99/2021, 100/2021 |                              |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:  | SCHVÁLIL:                    |
| Ing. Tomáš MARTINEK   | Ing. Tomáš MARTINEK          |
| INVESTOR:   | Ing. ALES VANDERA            |
| T-Mobile Czech Republic a.s.  |                              |
| Tomáščkova 2144/1, 148 00 Praha 4   |                              |
| MĚSTO: OSTRAVA  | KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ        |
| NAZEV STAVBY:   | FIS_FTTH_CZ_3075_70106_0149_ |
|   | Ostrava_Marianske_Hory       |
| SRUŠEN:   | DPS                          |
| A3  |                              |
| FORMÁT:   | /2022                        |
| DATAUM:   | ČÍSLO ZAKÁZKY: 18-2021       |
| ČÍSLO ZAKÁZKY:  | PR: 2/2/97                   |
| PR:   | ČÍSLO VÝKRESU:               |
| MĚRITKO:  | 1:500                        |
|   | <b>C3.2</b>                  |

Koordinační situační výkres

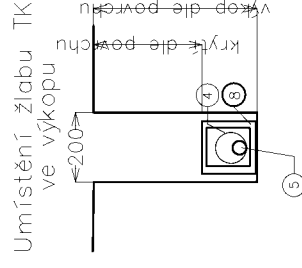
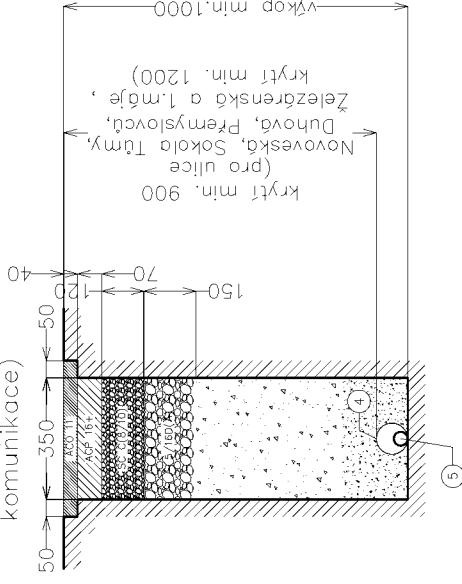
- A) Intravilán (zastavěné území)  
A1) Volný terén (travnatý povrch)



- A2) Chodník  
(povrch - dlažba/asfalt)



- C) Přechody vjezdů a komunikací  
C1) Vozovka (místní a účelové komunikace)



Legenda:

- 1 – odstraňovaná povrchová vrstva (dlažba, beton, asfalt, ...)
- 2 – výstražná fólie
- 3 – lože (prosátá zemina, ev. písek)
- 4 – chránička
- 5 – sdělovací síť T-Mobile
- 6 – dlažba, lité asfalt, apod.
- 7 – beton, podkladový materiál
- 8 – Betonový žlab TK

|   |                                |                              |
|---|--------------------------------|------------------------------|
|   |                                | SCHWALL: Ing. Tomáš MÄRTINEK |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš MÄRTINEK                                  | VYPRACOVAL: Ing. ALEŠ VANDERKA | Ing. Tomáš MÄRTINEK          |
| INVESTOR: T-Mobile Czech Republic a.s.<br>Tomáščkova 2144/1, 148 00 Praha 4 |                                |                              |
| MĚSTO: OSTRAVA  | KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ          | FORMÁT: A4                   |
| NÁZEV STAVBY: FIS_FTTH_CZ_3075_70106_0149_Ostava_Marianske_Hory             |                                |                              |
| DATUM: 1/2022   |                                |                              |
| ČÍSLO ZAKÁZKY: 16-2021  |                                |                              |
| IČN: PL-213767  |                                |                              |
| MĚŘITKO: ČÍSLO VÝKRESU:   |                                |                              |
| Charakteristické řezy   |                                | <b>D2</b>                    |