

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

Elektronický podpis - 9.2.2022
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Ing. Pavel Volf
Vydal : PostSignum Qualified CA 4
Platnost do : 28.3.2022 09:11:21-000 +02:00

**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY
SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
č. VPIC/MS/2022/00012**

mezi

CETIN a.s.

a

Město Šumperk

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

CETIN a.s.

se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČO: 04084063

DIČ: CZ04084063

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 20623

zastoupená na základě pověření [REDACTED] supervizorem pro výstavbu sítě

bankovní spojení: PPF banka a.s.

číslo účtu: 2019160003/6000

(dále jen „**CETIN**“)

a

Město Šumperk, zastoupené MěÚ Šumperk, odborem RÚI

se sídlem náměstí Míru 1, 787 01 Šumperk

IČO: 00303461

DIČ: CZ 00303461

zastoupené: Ing. Pavlem Volfem, vedoucím odboru RÚI

(dále jen „**Stavebník**“)

CETIN a Stavebník dále společně označováni jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“,

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném 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 účinném znění (dále jen „**Zákon o elektronických komunikacích**“) tuto

Smlouvu o realizaci překládky sítě elektronických komunikací
(dále jen „**Smlouva**“)

DEFINICE

Výrazy označené ve Smlouvě počátečním velkým písmenem mají pro účely Smlouvy níže uvedený význam, není-li Smlouvou výslovně stanoveno jinak:

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

Překládka je stavba v k.ú. Horní Temenice spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, jejíž rozsah je specifikován v CTN;

Etapa Překládky je jakákoliv část Překládky v CTN označená za etapu, vymezená v CTN a co do rozsahu určená položkami v CTN; Etapa Překládky je pro účely Smlouvy samostatným plněním;

Provizorní překládka je část Překládky v CTN označená za provizorní překládku, co do rozsahu určená položkami v CTN; Provizorní překládka je dočasná změna trasy SEK, která bude nahrazena definitivní změnou trasy SEK; Provizorní překládka je pro účely Smlouvy samostatným plněním – Etapou Překládky;

Definitivní překládka je část Překládky v CTN označená za definitivní překládku, co do rozsahu určená položkami v CTN, je definitivní změnou trasy SEK, a nahrazuje Provizorní

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

překládku; Definitivní překládku nelze začít realizovat dříve, než je dokončena realizace Provizorní překládky; Definitivní překládka je pro účely Smlouvy samostatným plněním – Etapou Překládky;

Projekt je realizační projektová dokumentace Překládky;

Příprava Překládky jsou přípravné činnosti s Překládkou související, nezbytné pro vlastní realizaci Překládky, a to zpracování CTN, zpracování Projektu a další činnosti uvedené v odst. 4.1 písmeno (a) Smlouvy;

Předpoklady pro realizaci Překládky mají význam uvedený v odst. 3.3 Smlouvy;

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 CETIN a.s.*“ ze dne 6.1.2022 vydané pod čj. 503711/22, jehož nedílnou součástí jsou Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti CETIN, které si vyžádal a obdržel Stavebník;

„**Zákon o vyvlastnění**“ je zákon č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva k pozemku nebo ke stavbě, v účinném znění.

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě Smlouvy.
- 1.2 Stavebník dle Vyjádření o existenci SEK vyvolává Překládku dotčené části SEK dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- 1.3 Překládka dle Smlouvy je vedena u společnosti CETIN pod označením „**VPIC Šumperk, Most M1 Potoční**“.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem Smlouvy je závazek společnosti CETIN zajistit Překládku a s ní související záležitosti v rozsahu Projektu a za podmínek stanovených Smlouvou a závazek Stavebníka, který Překládku vyvolal, společnosti CETIN uhradit všechny nezbytné náklady spojené s Překládkou, které by společnosti CETIN nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.

3. PŘEKLÁDKA A JEJÍ PODMÍNKY

- 3.1 Překládka bude realizována v rozsahu (územním a stavebnětechnickým) a na nemovitostech specifikovaných v CTN.
- 3.2 Je-li Smlouvou ujednána pro Překládku, před realizací Překládky, pro realizaci Překládky a dokončení Překládky jakákoliv lhůta, podmínka nebo povinnost a/nebo pro Překládku,

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

před realizací Překládky, pro realizaci Překládky a dokončení Překládky stanoven počátek běhu lhůty ke splnění podmínky nebo povinnosti, má se za to, že lhůta, podmínka nebo povinnost je ujednána rovněž pro Etapu překládky a počátek běhu lhůty ke splnění podmínky nebo povinnosti je stanoven rovněž pro Etapu překládky, není-li Smlouvu výslovně sjednáno jinak.

3.3 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:

- (a) zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky;
- (b) zajištění práv k užívání Překládkou dotčených nemovitostí, a to uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí nebo vyvlastnění takového práva,

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

3.4 Společnost CETIN není povinna zahájit realizaci Překládky dříve, než jsou zajištěny Předpoklady pro realizaci Překládky; bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.

3.5 Vlastníkem SEK, přeložené na základě Smlouvy, zůstává společnost CETIN.

3.6 Společnost CETIN je oprávněna realizaci Překládky pověřit jinou osobu. Je-li realizací Překládky a/nebo jednotlivými úkony Překládky pověřena jiná osoba, odpovídá společnost CETIN Stavebníkovi tak, jako by Překládku realizovala sama.

4. ZÁVAZKY SMLUVNÍCH STRAN

4.1 Společnost CETIN se zavazuje

(a) před realizací Překládky:

- (i) zajistit zpracování Projektu;
- (ii) pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti a/nebo jinou smlouvu 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 nebude dokumentací skutečného provedení s náležitostmi dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinném znění;
- (ii) zajistit vyhotovení geometrického plánu s vyznačením rozsahu služebnosti k Překládkou dotčeným nemovitostem;
- (iii) zajistit uzavření smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí a vklad služebnosti dle smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí do katastru nemovitostí.

4.2 Stavebník se zavazuje před realizací Překládky:

- (i) po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky, nejdříve však čtyři (4) měsíce od uzavření Smlouvy, vyzvat písemně společnost CETIN k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (dále jen „**Kvalifikovaná výzva**“);
- (ii) učinit Kvalifikovanou výzvu jak k realizaci Provizorní překládky, tak i k realizaci Definitivní překládky, pro každou z nich samostatně.

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

Stavebník podpisem Smlouvy převádí na společnost CETIN práva a povinnosti z územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby vydané Městským úřadem Šumperk č.j. MÚSP 112369/2020 ze dne 30.10.2020, které nabylo právní moci dne 8.12.2020(dále jen „**Územní rozhodnutí**“), a to (i) práva k umístění, resp. přeložení veřejné komunikační sítě společnosti CETIN za podmínek v Územním rozhodnutí stanovených, a (ii) práva a povinnosti související, založená stanovisky dotčených orgánů státní správy, vlastníků a správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou v Územním rozhodnutí výslovně uvedeny. Společnost CETIN podpisem Smlouvy převáděná práva přijímá. Územní rozhodnutí je Přílohou č. 2 Smlouvy.

- 4.3 Společnost CETIN se zavazuje zajistit realizaci každé Etapy Překládky do tří 3 měsíců ode dne, kdy bude splněna poslední z následujících podmínek:
- (a) společnosti CETIN je doručena Kvalifikovaná výzva;
 - (b) Stavebník uhradil náklady na Přípravu Překládky dle odst. 6.1 písm. (a) Smlouvy;
 - (c) pro Definitivní překládku navíc podmínka, že je dokončena realizace Provizorní překládky.
- 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 případně ke zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení dle Zákona o vyvlastnění. Náhrady za zřízení služebností, které společnost CETIN vlastníkům Překládkou 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 vyvlastňovacím řízením dle Zákona o vyvlastnění.
- 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 Jakákoliv lhůta dle odst. 4.3 Smlouvy sjednaná k realizaci Překládky a/nebo sjednaná Smluvními stranami na základě Smlouvy se prodlužuje o dobu, po kterou je v prodlení Stavebník s plněním povinnosti dle Smlouvy a/nebo po kterou byla realizace Překládky přerušena nebo nemohla být zahájena z důvodu nikoliv na straně společnosti CETIN, a o další dobu, o kterou je lhůta k realizaci Překládky třeba prodloužit v důsledku prodlení Stavebníka.
- 4.7 Dnem ukončení realizace Etapy Překládky je den, kdy je Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy oznámení o ukončení realizace Etapy Překládky. Smluvní strany ujednaly a souhlasí, že oznámení dle předchozí věty budou považovat za doručené pátým (5.) dnem od odeslání oznámení na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy.

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

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které by mu nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.

- 5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN činí ke dni uzavření Smlouvy **192.747,- Kč** (slovy: jedno sto devadesát dva tisíc sedm set čtyřicet sedm korun českých). Specifikace těchto nákladů je uvedena v CTN. 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 tří (3) měsíců od uzavření Smlouvy písemně oznámí Stavebníkovi výši Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu a ve stejné lhůtě 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 odst. 5.2 Smlouvy, Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit, za předpokladu, že nebudou zahrnuty v Nákladech Překládky stanovených na základě Projektu.

Může se jednat zejména, nikoliv však výlučně o:

- (a) náklady na náhrady za omezení vlastnického práva vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti a/nebo dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení vlastnického práva zřízením služebnosti rozhodnutím;
 - (b) náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (vázaností na nemovitostech dotčených původní, překládanou SEK) z katastru nemovitostí,
 - (c) náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu;
 - (d) hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými;
 - (e) náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty;
 - (f) náklady na identifikaci parcel;
 - (g) náklady na správní poplatky dle zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, v účinném znění, které vzniknou společnosti CETIN v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí – povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky;
 - (h) náklady související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací Překládky podle zákona č.565/1990 Sb., o místních poplatcích v účinném znění;
 - (i) náklady související se zvláštním užíváním dle ustanovení § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v účinném znění;
 - (j) náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky;
 - (k) náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky;
 - (l) náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu;
 - (m) náklady související se záchranným archeologickým dohledem.
- 5.5 Výše nákladů na Překládku, bez ohledu na to, zda se jedná o náklady Překládky stanovené na základě CTN nebo o Náklady Překládky stanovené na základě Projektu se změní písemným oznámením společnosti CETIN o změně výše nákladů na Překládku

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

doručeným Stavebníkovi (dále jen „**Oznámení o změně výše nákladů**“). Společnost CETIN je oprávněna Oznámení o změně výše nákladů učinit v každém kalendářním roce, ve kterém je Smlouva účinná, vždy však pouze jednou (1) za příslušný kalendářní rok. Společnost CETIN není povinna za trvání účinnosti Smlouvy učinit žádné Oznámení o změně výše nákladů.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Náklady spojené s Překládkou ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle odst. 5.3 a/nebo odst. 5.5 Smlouvy je Stavebník povinen uhradit na základě jednotlivých daňových dokladů (dále jen „**Faktura**“). Faktury budou společností CETIN vystaveny takto:
- (a) Faktura za Přípravu Překládky ve výši **29.459,- Kč**, (slovy: dvacet devět tisíc čtyři sta padesát devět korun českých) bude společností CETIN vystavena do patnácti (15) dnů od předložení Projektu Stavebníkovi dle odst. 5.3 Smlouvy;
 - (b) Faktura za Etapu Překládky bude vystavena do patnácti (15) dnů od ukončení realizace té které Etapy Překládky dle odst. 4.7 Smlouvy.
- 6.2 Náklady společnosti CETIN uvedené v odst. 5.4 Smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatných Faktur vystavených společností CETIN.
- 6.3 Jakoukoliv Fakturu vystavenou společností CETIN dle Smlouvy a v souladu se Smlouvou je Stavebník povinen uhradit ve lhůtě třiceti (30) dnů ode dne doručení Faktury.
- 6.4 Faktury budou Stavebníkovi zasílány na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy.
- 6.5 Náklady dle Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet společnosti CETIN uvedený v hlavičce Smlouvy, pokud nebude Fakturou vystavenou společností CETIN stanoveno jinak.
- 6.6 Stavebník se dostane do prodlení s uhrazením Faktury, pokud řádně a v souladu se Smlouvou účtovaná částka nebude nejpozději poslední den splatnosti Faktury připsána ve prospěch účtu společnosti CETIN.

7. SANKCE

- 7.1 Pro případ, že Stavebník bude v prodlení s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle Smlouvy povinen, je povinen uhradit společnosti CETIN smluvní pokutu ve výši 0,3 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 7.2 Smluvní pokuta je splatná do deseti (10) dnů ode dne doručení písemné výzvy příslušné Smluvní straně k její úhradě.
- 7.3 Zaplacením smluvní pokuty dle Smlouvy není dotčen nárok společnosti CETIN na náhradu skutečné škody a ušlého zisku v celém rozsahu způsobené škody.

8. KONTAKTNÍ A ODPOVĚDNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

- 8.1 Za společnost CETIN:
ve věcech smluvních: [REDAKCE]
funkce: specialista pro výstavbu sítě – překládky SEK
[REDAKCE]

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

ve věcech technických: [REDACTED]
funkce: senior specialista pro výstavbu sítě
[REDACTED]

8.2 Za Stavebníka:

ve věcech smluvních: Ing. Pavel Volf
funkce: vedoucí odboru RÚI
[REDACTED]

ve věcech technických: Ing. Oto Sedlář
funkce: vedoucí oddělení investic
[REDACTED]

9. Odstoupení od smlouvy

- 9.1 Společnost CETIN je oprávněna, aniž by tím omezila jakákoli svá jiná práva nebo možnosti nápravy dle Smlouvy, odstoupit od Smlouvy v případech stanovených v odst. 9.2 nebo 9.3 nebo 9.4 Smlouvy tím, že doručí Stavebníkovi písemné oznámení o odstoupení. Odstoupení je účinné okamžikem jeho doručení Stavebníkovi, není-li v odstoupení stanoveno pozdější datum jeho účinnosti.
- 9.2 Dostane-li se Stavebník do prodlení s úhradou jakékoliv platby dle Smlouvy a toto prodlení trvá déle než třicet (30) dnů, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit.
- 9.3 Pokud Kvalifikovaná výzva pro Definitivní překládku nebude doručena společnosti CETIN nejpozději do šesti (6) měsíců ode dne ukončení realizace Provizorní překládky dle odst. 4.7 Smlouvy, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit.
- 9.4 Vznikne-li společnosti CETIN právo odstoupit od Smlouvy dle odst. 9.2 nebo 9.3 Smlouvy, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit i částečně, s účinky pro každou Etapu Překládky v odstoupení označenou.
- 9.5 Odstoupí-li společnost CETIN dle odst. 9.2 nebo 9.3 nebo 9.4 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.6 Stavebník je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že výše Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu bude o 10 % a více vyšší než výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN.
- 9.7 Odstoupí-li Stavebník od Smlouvy dle odst. 9.6 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.8 Pokud ve Smlouvě není výslovně stanoveno jinak, Smluvní strany sjednávají, že odstoupit od Smlouvy lze pouze způsobem a z důvodů stanovených ve Smlouvě, čímž Smluvní strany výslovně vylučují příslušná ustanovení občanského zákoníku, která upravují možnosti odstoupení od Smlouvy.
- 9.9 Odstoupením od Smlouvy nezanikají zejména případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Smlouvy či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Smlouvy, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

10. ROZVAZOVACÍ PODMÍNKA

- 10.1 Kvalifikovaná výzva pro Provizorní překládku musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do dvou (2) let od uzavření Smlouvy. Marné uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti Smlouvy dle ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku.
- 10.2 Smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou (2) let od uzavření Smlouvy, aniž by v této lhůtě byla společnosti CETIN doručena řádná Kvalifikovaná výzva pro Provizorní překládku učiněná za splnění podmínek uvedených v odst. 4.2 Smlouvy.
- 10.3 Zanikne-li Smlouva rozvazovací podmínkou, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním Smlouvy do doby zániku Smlouvy rozvazovací podmínkou.
- 10.4 Zánikem Smlouvy rozvazovací podmínkou nezanikají případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Smlouvy či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Smlouvy, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po zániku Smlouvy.

11. OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ

- 11.1 Za účelem plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou si Smluvní strany navzájem předávají nebo mohou předávat osobní údaje (dále jen „**Osobní údaje**“) ve smyslu čl. 4 odst. 1 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), (dále jen „**GDPR**“) subjektů údajů, kterými jsou zejména zástupci, zaměstnanci nebo zákazníci druhé Smluvní strany či jiné osoby pověřené druhou Smluvní stranou k výkonu či plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou. Přejímající Smluvní strana je tak vzhledem k předávaným Osobním údajům v pozici správce.
- 11.2 Účelem předání Osobních údajů je plnění Smlouvy. Smluvní strany prohlašují, že předávané Osobní údaje budou zpracovávat pouze k naplnění tohoto účelu, a to v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu s GDPR.
- 11.3 Smluvní strany prohlašují, že pro předání Osobních údajů druhé Smluvní straně disponují platným právním titulem v souladu s čl. 6 odst. 1 GDPR.
- 11.4 Smluvní strany berou na vědomí, že za účelem plnění Smlouvy může docházet k předání Osobních údajů z přejímající Smluvní strany třetí osobě, zejména osobě, prostřednictvím které přejímající Smluvní strana vykonává či plní práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy nebo vzniklá v souvislosti se Smlouvou. Za plnění povinností ze Smlouvy se považuje zejména provádění Překládky a s ní souvisejících záležitostí v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou.
- 11.5 Předávající Smluvní strana zajistila nebo zajistí splnění veškerých zákonných podmínek nezbytných pro předání Osobních údajů vůči subjektům údajů, zejména informuje subjekty údajů o skutečnosti, že došlo k předání konkrétních Osobních údajů přejímající Smluvní straně, a to za účelem plnění Smlouvy. V případě, že přejímající Smluvní stranou je společnost CETIN, předávající Smluvní strana seznámí subjekty údajů rovněž

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

i s podmínkami zpracování Osobních údajů, včetně rozsahu zvláštních práv subjektu údajů, které jsou uvedeny v Zásadách zpracování osobních údajů dostupných na adrese <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>. Splnění povinnosti uvedené v tomto odstavci je předávající Smluvní strana povinna přejímající Smluvní straně na výzvu písemně doložit.

12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

12.1 Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření 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 účinném znění (dále jen „**Zákon o registru smluv**“). Stavebník se zavazuje nejpozději do dvaceti (20) dnů od uzavření Smlouvy uveřejnit její obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Stavebník se zavazuje doručit společnosti CETIN potvrzení o uveřejnění Smlouvy dle Zákonu o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li Smlouva uveřejněna v souladu se Zákonem o registru smluv ani do tří (3) měsíců od jejího uzavření, zavazuje se Stavebník uzavřít se společností CETIN novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění Smlouvy (příčemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi (7) dnů od doručení výzvy společnosti CETIN Stavebníkovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření Smlouvy.

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

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

- (a) v listinné podobě;
- (b) prostřednictvím datové schránky, přičemž doručovaný dokument musí být podepsán zaručeným elektronickým podpisem podepisující osoby dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zaručený elektronický podpis**“);
- (c) e-mailovou zprávou opatřenou Zaručeným elektronickým podpisem;
- (d) e-mailovou zprávou zaslou na adresu kontaktních osob, tak jak jsou specifikovány v čl. 8 Smlouvy.

Smluvní strany ujednaly, že pro případ změny Smlouvy dle odst. 12.7 Smlouvy, věta první a pro případ odstoupení od Smlouvy se nepoužije způsob uvedený pod písmeny (c) a (d).

12.4 Smluvní strany ujednaly, že Smlouvu uzavřou prostřednictvím elektronických prostředků na dálku; Smlouva je uzavřena doručením Smlouvy opatřené Zaručeným elektronickým podpisem oprávněných osob obou Smluvních stran druhé Smluvní straně prostřednictvím datové schránky.

12.5 Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů, vzniklých na základě Smlouvy nebo v souvislosti se 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.

12.6 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění 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.

- 12.7 Smlouva může být měněna pouze písemně, a to právními jednáními Smluvních stran výslovně označenými za dodatky ke Smlouvě s podpisy osob oprávněných jednat za Smluvní strany na téže listině; změna jinou formou je vyloučena. Smluvní strany ujednaly a souhlasí, že ujednání věty předchozí, část za středníkem se neuplatní pro případ Oznámení o změně výše nákladů dle odst. 5.5 Smlouvy.
- 12.8 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.
- 12.9 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.
- 12.10 S odkazem na příslušná ustanovení občanského zákoníku, zejména ustanovení § 1881 a § 1895 občanského zákoníku, není Stavebník oprávněn převést či postoupit Smlouvu ani jakákoli svá práva nebo povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- 12.11 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 Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o Smlouvě ani projev učiněný po uzavření Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.
- 12.12 Smluvní strany souhlasí a potvrzují si, že údaje uvedené ve Smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 12.13 Společnost CETIN přijala a dodržuje interní korporátní compliance program navržený tak, aby byl zajištěn soulad činnosti společnosti CETIN s platnými a účinnými právními předpisy, pravidly etiky a morálky, a zahrnující opatření, jejichž cílem je předcházení a odhalování porušování uvedených předpisů a pravidel (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. pracovníci, zástupci nebo externí spolupracovníci) ctí a dodržuje platné a účinné právní předpisy včetně mezinárodních smluv, základní morální a etické principy. Stavebník odmítá jakékoliv deliktní jednání a tohoto se zdržuje. Stavebník prohlašuje, že podle jeho nejlepšího vědomí a svědomí on ani žádný jeho pracovník, zástupce nebo externí spolupracovník neporušili v souvislosti s uzavřením této Smlouvy žádný platný a účinný právní předpis. Stavebník prohlašuje, že jeho činnost je legální a veškeré jeho prostředky pocházejí výhradně z legálních zdrojů.
- Stavebník je povinen činit veškerá náležitá opatření a vyvíjet co největší úsilí, aby zabránil tomu, že on nebo jakýkoli jeho pracovník, zástupce nebo externí spolupracovník poruší v souvislosti s realizací této Smlouvy jakýkoliv platný a účinný právní předpis.

Číslo smlouvy společnosti CETIN: VPIC/MS/2022/00012
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030002969
Registr smluv: ANO

Aniž by byla dána jakákoli souvislost s předmětem činnosti dle této Smlouvy, Stavebník prohlašuje, že uplatňuje a bude uplatňovat veškerá náležitá opatření a že vyvíjí a bude vyvíjet co největší úsilí, aby v rámci jeho činnosti nebo zájmu nedošlo k jednání nebo situaci, která by způsobila takové významné ohrožení nebo narušení jeho reputace, jež by mohlo mít negativní dopad na reputaci s ním spolupracujících subjektů. Vystupuje-li Stavebník pro společnost CETIN nebo jejím jménem, dává dodržování uvedených zásad najevo.

12.14 Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, v jednom (1) stejnopise.

12.15 Součástí Smlouvy jsou následující Přílohy:

Příloha č. 1 - CTN

Příloha č. 2 - Územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Šumperk č.j. MUSP 112369/2020

Doložka

Smlouva se uzavírá v souladu s usnesením Rady města č.2034/20 ze dne 18.6.2020.

CETIN:


Stavebník:

V Ostravě dne _____

V Šumperku dne _____

 
Datum: 2022.01.31
13:19:16 +01'00'

CETIN a.s.


supervizor pro výstavbu sítě

Město Šumperk

Ing. Pavel Volf
vedoucí odboru strategického rozvoje,
územního plánování a investic

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

Technické řešení I.

INVESTIČNÍ AKCE

Kategorie AN – Přístupová síť
Podkategorie VPI –metalické kabelové sítě
Číslo SAP
Číslo interní
Schvalování akce 2-kolové schvalování
Název

VPIC Šumperk, Most M1 Potoční

Budoucí uživatel NO-OS Šumperk

Zpracovatel 

Předkladatel Vegacom a.s.

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 Šumperk, Most M1 Potoční
Kategorie:	AN - Přístupová síť
Podkategorie:	VPI – Optická a metal. kab 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	0,090 km	kmk mk
100700_Délka nadzemní tratě	0 km	km vyk
100100_Délka párů v metalických kabelech	1,800 km	km kv
100300_Délka výkopů vč.podvrtů a přechodů	0,034 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	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	

Požadavky:

Název polygonu: VPIC Šumperk, Most M1 Potoční

K akci nejsou evidovány žádné požadavky

Termíny:

Platnost ÚR od:	ÚR na přeložku CETIN zajistí investor.
Platnost ÚR do:	
Plánované zahájení přípravy:	
Plánované ukončení přípravy:	
Plánované zahájení realizace:	Pravděpodobně v létě 2022.
Plánované ukončení realizace:	
Nabídka k převímce (Plán):

1.2 Účel stavby:

Akce řeší přeložku sdělovacího vedení z důvodu rekonstrukce mostu mezi ulicemi Potoční a Temenická v Šumperku. V dané lokalitě dojde k rekonstrukci mostu se stávajícím vedení společnosti CETIN. Územní rozhodnutí na přeložku vyhotoví investor v rámci svého povolení na celou stavbu.

2 Technická zpráva

2.1 Vstupní podklady:

Objednávka CETIN, podklady TEDO a situace projektu.

2.2 Navrhované řešení:

Z důvodu rekonstrukce mostu je nutno přeložit kabel PPFLE 10XN0,6 umístěný na mostní konstrukci, tak aby během rekonstrukce mostu byl mimo staveniště. Proto bude realizována provizorní překládka.

1.Etapa-provizorní

- Do bodu 1 a 2 bude v blízkosti stávající trasy vždy instalován jedno patkový sloup. Vedle sloupu bude na kabelu PPFLE10XN instalována rovná spojka, ze které bude na sloup vyveden na obou koncích překládky nový kabel FLES 10XN0,6, který následně bude provizorně křížit vodní tok.

2.Etapa-definitivní

- **Investor předchystá mezi body 1 a 3 chráničku min DN90.**
- Sloupy v bodech 1 a 2 budou zrušeny, včetně závěsného kabelu FLES 10XN a na místo sloupů budou instalovány nové rovné spojky XAGA. Mezi nové spojky XAGA budou do nového výkopu a protažením předchystanou chráničkou instalován nový kabel PPFLE 10XN0,6.
- V místě zpevnění stáv. vjezdu v bodě 4, bude prodloužena stávající PE trubka prodlouženy pomocí SYSPRO. Přejechod z PE na SYSPRO obetonovat.
- V místě nových obrub v bodě 5, bude prodloužena stávající PE trubka prodlouženy pomocí SYSPRO. Přejechod z PE na SYSPRO obetonovat.
- **Před záhozem po odkrytí vedení a po uložení vedení do SYSPRO je zhotovitel povinen přizvat správce sítě ke kontrole, se zápisem o povolení záhozu do SD.**
- **Při realizaci je nutné koordinovat trasu a to i výškově s geodetem stavby (případně stavbyvedoucím), tak, aby byla trasa uložena dle norem CETIN od konečného terénu. Toto není možné v projektu určit, jelikož investorem nebyly dodány „Z“ souřadnice a také nebylo zřejmé, v jakém stádiu výstavby bude překládka CETIN realizována (zda již dojde ke změně stáv. terénu stavbou).**
- **V rámci této akce budou prováděny montážní práce na vedení, které již zajišťuje telekomunikační provoz. Před započatím prací je nutno v dostatečném předstihu, minimálně 30dní před realizací, požádat o PEW pracovníky údržby kabelů.**

2.3 Popis tras

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

2.4 Použitá technologie:

Spojky XAGA budou označeny Minimarkerem 3M , typ 1255.

2.5 Použité předpisy:

TD000002 – směrnice pro tvorbu dokumentace liniových staveb
 TD000015 - Pořizování a poskytování dokumentace liniových staveb
 TD000018 - Tvorba názvů rozváděčů metalické přístupové sítě
 TM000003 - TECHNICKÝ PROVOZ A ÚDRŽBA OPTICKÝCH KABELŮ A OCHRANNÝCH TRUBEK PRO OK
 TM000072 - Technické řešení překládek a oprav poruch stávajících metalických kabelů kabelovou vložkou
 TD000008 - Výstavba přístupových sítí - Optické kabely
 TD000004 - Výstavba přístupových sítí - Metalické kabely - část I. (TP69a)
 TD000005 - Výstavba přístupových sítí - Metalické kabely - část II. (TP69b)
 TD000006 - Výstavba přístupových sítí - Metalické kabely - část III včetně změn TPP 2001A a TPP 2001B
 TD000007 - Výstavba přístupových sítí - Metalické kabely - část IV včetně změny A
 PP001346 – Pracovní postup „Projektová dokumentace liniových staveb sítě zpracovaná elektronickými prostředky“
 TA 10 (I.-III) - Stavba nadzemních sítí
 ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení

ČSN 33405 - Podzemní sdělovací vedení
 ČSN 341100 - Křižovatky 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 zpracována dle směrnice TD000002 v aktuální verzi včetně geodetického zaměření.

2.6 Koordinace:

Realizace přeložky bude koordinována s realizací rekonstrukce mostu.

2.7 Ostatní:

Kontakty:

Projektový koordinátor CETIN: [REDACTED]

Pracovník ochrany sítě CETIN: [REDACTED]

Zpracovatel CTN – K.V.Z. spol. s r. o. – [REDACTED]

Vypracoval – [REDACTED]

Investor:

Městský úřad Šumperk
 Jesenická 31, 787 01 Šumperk

Odbor strategického rozvoje, územního plánování a investic
 referent oddělení investic

Projektant – [REDACTED] Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19, 638 00 Brno, IČO 293 62 393, kancelář:
 Slavičkova 1a, 638 00 Brno, telefon: [REDACTED], mobil: [REDACTED]

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:

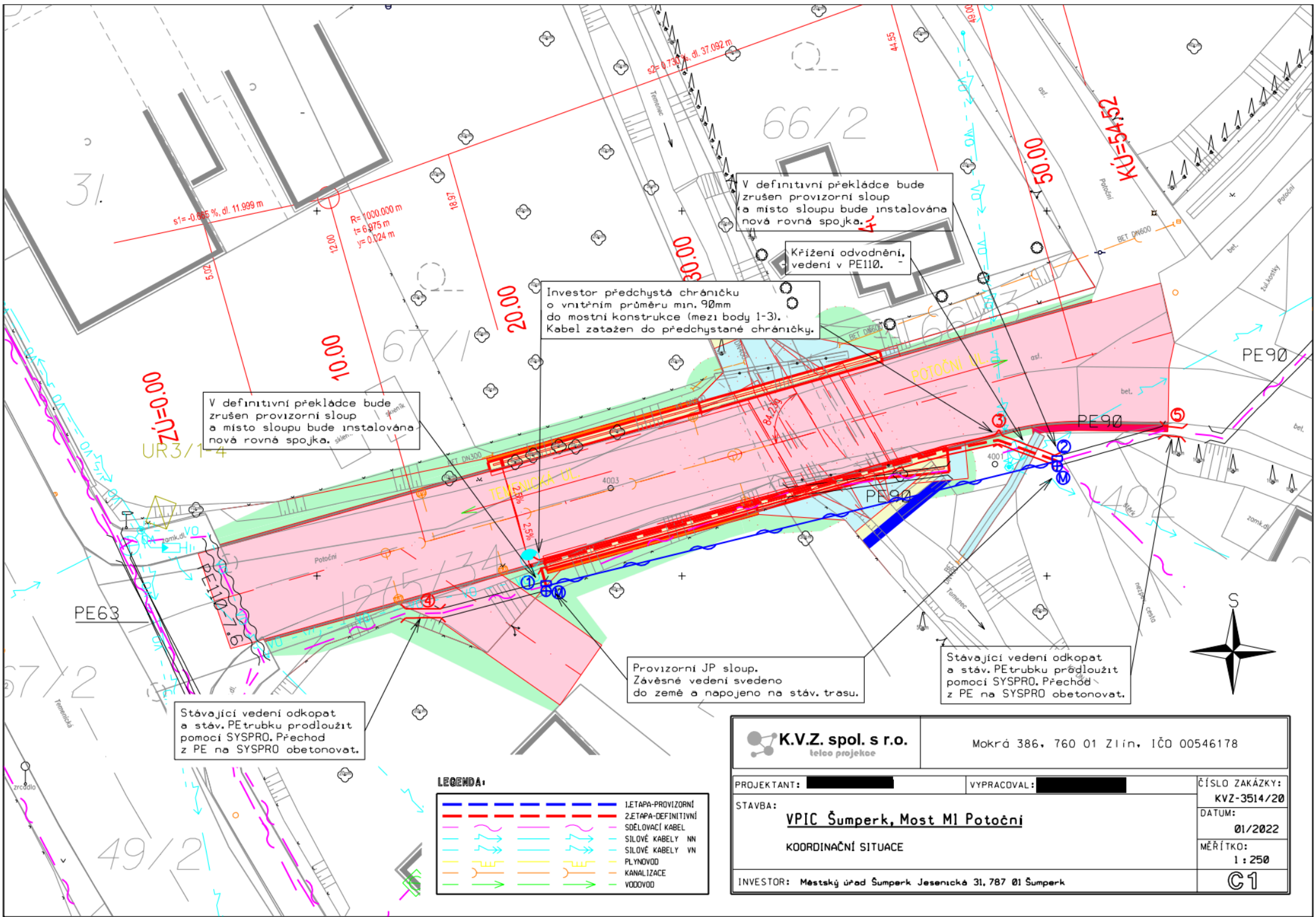
Podmiňující akce - vložené: nejsou

Interní číslo	SAP	Název projektu:	Stav:

Navazující akce - vložené:

Interní číslo	SAP	Název projektu:	Stav:

4. Vyjádření a záznamy – viz. příloha



V definitivní překládce bude zrušen provizorní sloup a místo sloupu bude instalována nová rovná spojka.

V definitivní překládce bude zrušen provizorní sloup a místo sloupu bude instalována nová rovná spojka.

Křížení odvodnění, vedení v PE110.

Investor předchystá chráničku o vnitřním průměru min. 90mm do mostní konstrukce (mezi body 1-3). Kabel zatažen do předchystané chráničky.

Stávající vedení odkopat a stáv. PE trubku prodloužit pomocí SYSPRO. Přechod z PE na SYSPRO obetonovat.

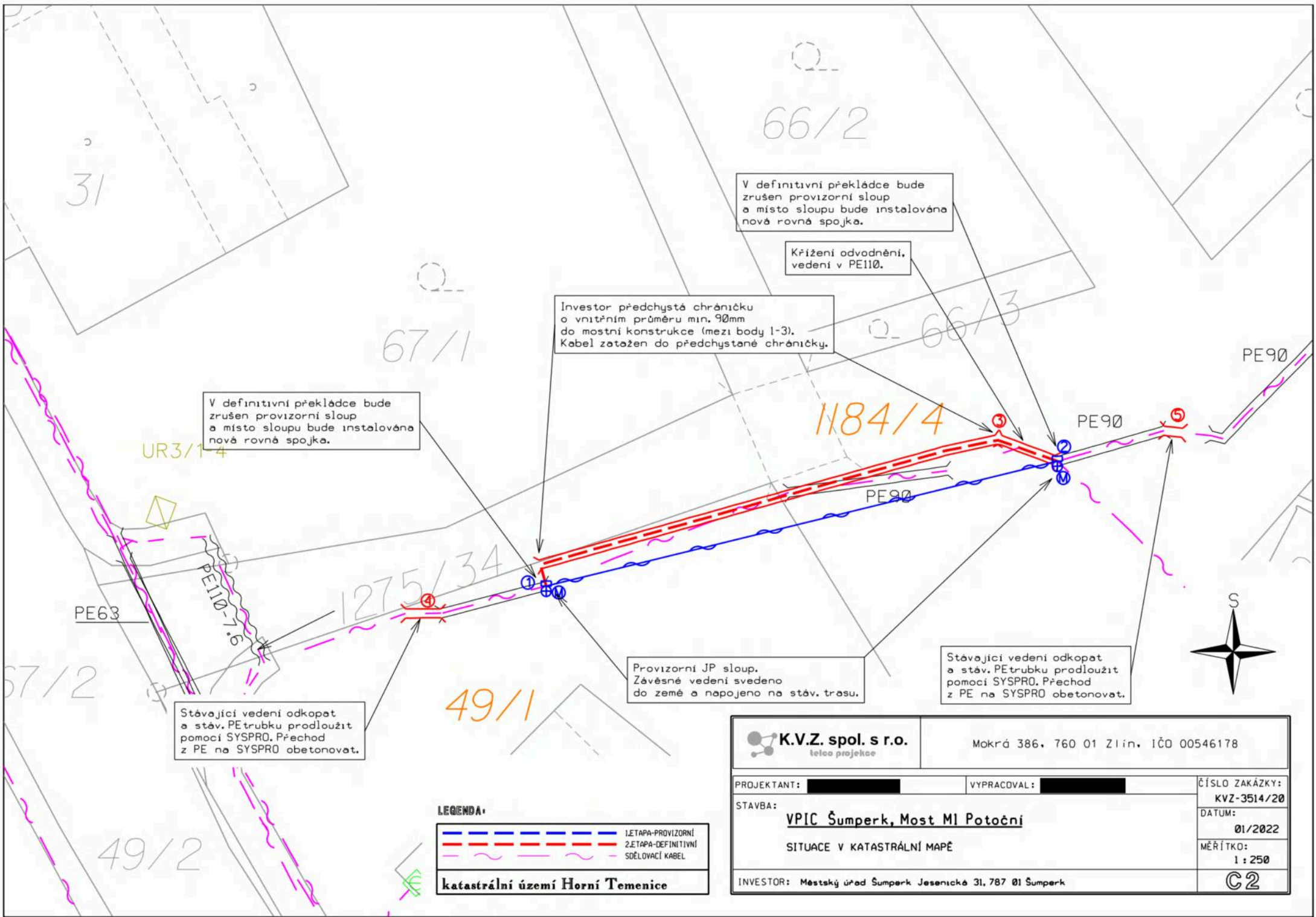
Provizorní JP sloup. Závěsné vedení svedeno do země a napojeno na stáv. trasu.

Stávající vedení odkopat a stáv. PE trubku prodloužit pomocí SYSPRO. Přechod z PE na SYSPRO obetonovat.

LEGENDA:

	1. ETAPA-PROVIZORNÍ
	2. ETAPA-DEFINITIVNÍ
	SDELOVACÍ KABEL
	SILOVÉ KABELY NN
	SILOVÉ KABELY VN
	PLYNOVOD
	KANALIZACE
	VODOVOD

K.V.Z. spol. s r.o. teleco projekce		Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178	
PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
STAVBA:		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
VPIC Šumperk, Most MI Potoční KOORDINAČNÍ SITUACE		KVZ-3514/20 DATUM: 01/2022	
INVESTOR: Městský úřad Šumperk Jesenická 31, 787 01 Šumperk		MĚŘÍTKO: 1 : 250	
		C1	



V definitivní překládce bude zrušen provizorní sloup a místo sloupu bude instalována nová rovná spojka.

Křížení odvodnění, vedení v PE110.

Investor předchystá chráničku o vnitřním průměru min. 90mm do mostní konstrukce (mezi body 1-3). Kabel zatažen do předchystané chráničky.

V definitivní překládce bude zrušen provizorní sloup a místo sloupu bude instalována nová rovná spojka.

Stávající vedení odkopat a stáv. PE trubku prodloužit pomocí SYSPRO. Přechod z PE na SYSPRO obetonovat.

Provizorní JP sloup. Závěsné vedení svedeno do země a napojeno na stáv. trasu.

Stávající vedení odkopat a stáv. PE trubku prodloužit pomocí SYSPRO. Přechod z PE na SYSPRO obetonovat.

LEGENDA:

	1. ETAPA-PROVIZORNÍ
	2. ETAPA-DEFINITIVNÍ
	SDĚLOVACÍ KABEL

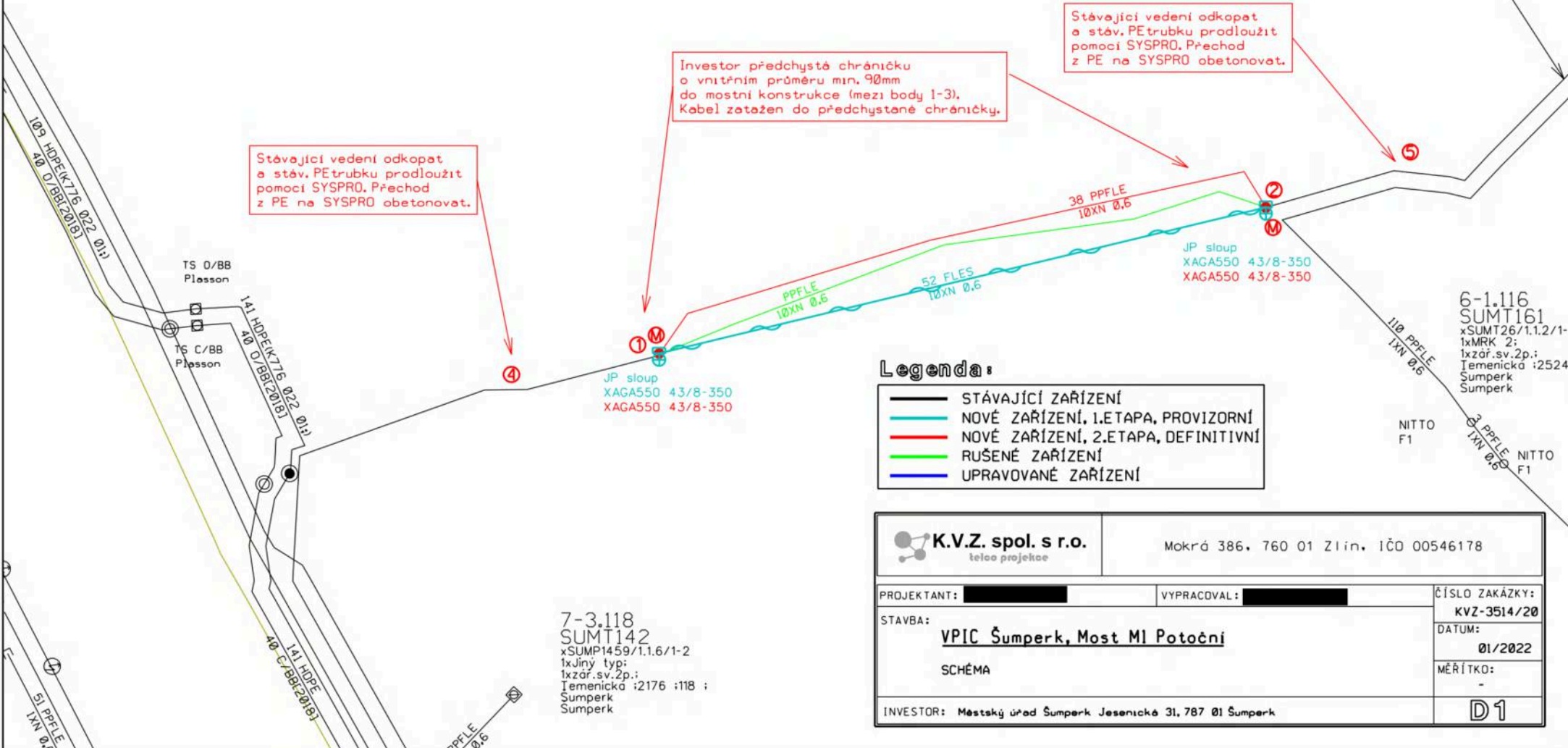
katastrální území Horní Temenice

K.V.Z. spol. s r.o. <small>teleo projekce</small>		Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178	
PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
STAVBA:		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
VPIC Šumperk, Most MI Potoční SITUACE V KATASTRÁLNÍ MAPĚ		KVZ-3514/20 DATUM: 01/2022	
INVESTOR: Městský úřad Šumperk Jesenická 31, 787 01 Šumperk		MĚŘÍTKO: 1 : 250	
		C2	

7-2.120
 SUMT141
 xSUMP1459/1.1.5/1-2
 1xJiný typ:
 1xzř.sv.2p.:
 Jemnicko :2177 :120 :
 Šumperk
 Šumperk


UR5
 SUMT25
 xSUMT1HR(Temenice)/1.5.1/61-70
 1xBOX - A50U:
 2xsv.ř.LSA 10x1:11xkab.forma 1p.:
 ; ; :UR5 státek garáž
 Šumperk
 Šumperk

6
 SUMT26
 xSUMT1HR(Temenice)/1.5.1/71-80
 1xBOX - A50U:
 2xsv.ř.LSA 10x1:13xkab.forma 1p.:
 Potoční:2173 :40 :
 Šumperk
 Šumperk



Legenda:

- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ
- NOVÉ ZAŘÍZENÍ, 1.ETAPA, PROVIZORNÍ
- NOVÉ ZAŘÍZENÍ, 2.ETAPA, DEFINITIVNÍ
- RUŠENÉ ZAŘÍZENÍ
- UPRAVOVANÉ ZAŘÍZENÍ

 K.V.Z. spol. s r.o. teloo projekce		Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178	
PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
STAVBA:		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
VPIC Šumperk, Most MI Potoční		KVZ-3514/20	
SCHÉMA		DATUM:	
		01/2022	
INVESTOR: Městský úřad Šumperk Jesenická 31, 787 01 Šumperk		MĚŘÍTKO:	
		-	
		D1	

7-3.118
 SUMT142
 xSUMP1459/1.1.6/1-2
 1xJiný typ:
 1xzř.sv.2p.:
 Jemnicko :2176 :118 :
 Šumperk
 Šumperk

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	49/1
Obec:	Šumperk [523704]
Katastrální území:	Horní Temenice [764469]
Číslo LV:	327
Výměra [m ²]:	1454
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku:	zahrada



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
[REDACTED]	1/2
[REDACTED]	1/2

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
55800	1388
54742	66

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)
Věcné břemeno užívání

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

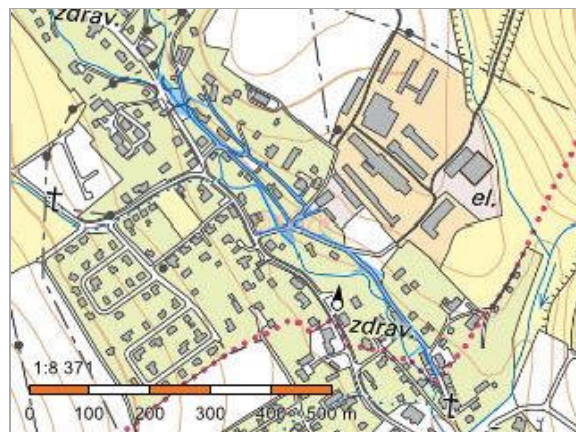
➤ Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

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

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 18.01.2022 14:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1184/4
Obec:	Šumperk [523704]
Katastrální území:	Horní Temenice [764469]
Číslo LV:	391
Výměra [m ²]:	9311
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Město Šumperk, nám. Míru 364/1, 78701 Šumperk

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ

Věcné břemeno (podle listiny)

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 Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Šumperk](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 18.01.2022 14:00.

	Přehled nákladů	Náklady
1	Příprava	29 458,92 Kč
2	Provizorní Etapa	61 861,50 Kč
3	Definitivní Etapa	101 426,45 Kč
	Náklady celkem	192 746,87 Kč

Specifikace nákladů_VPIC Šumperk, Most M1 Potoční - Příprava

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: x VP VEGACOM 2021 - Ostatní STAND. - 2022.01

Položková databáze: 2022.01

Název stavby: VPIC Šumperk, Most M1 Potoční - příprava

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	22 793,70 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MONTÁŽ	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	0,00 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	6 665,22 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	0,00 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

Celkové náklady: 29 458,92 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST 0,00 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 29 458,92 Kč

Číslo SAP	Seznam položek		Množství	Celková cena
	Stavební činnost	Název položky		
PŘÍPRAVA				
	958210	Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	6 171,50 Kč
	953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě	1.00 ks	16 622,20 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
	955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	2.00 ks	6 665,22 Kč

Specifikace nákladů_VPIC Šumperk, Most M1 Potoční - Provizorní Etapa

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: x VP VEGACOM 2021 - Ostatní STAND. - 2022.01

Položková databáze: 2022.01

Název stavby: VPIC Šumperk, Most M1 Potoční

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	0,00 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	11 720,52 Kč
MONTÁŽ	22 355,92 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	11 069,79 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	0,00 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	0,00 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	16 715,27 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

Celkové náklady: 61 861,50 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST 61 861,50 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 0,00 Kč

Číslo SAP	Seznam položek		Množství	Celková cena
	Stavební činnost	Název položky		
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	8.00 m	191,20 Kč
958554 S		Práce zemní do 50 m-ostatní činnosti	1.00 ks	5 647,08 Kč
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	8.00 m	3 204,24 Kč
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	24.00 m	2 581,44 Kč
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu	8.00 m	96,56 Kč
MONTÁŽ				
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks	177,96 Kč
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	9.00 ks	369,63 Kč
952644 S		Měření střídavé během stavby - další čtyřka	9.00 ks	246,42 Kč
952643 S		Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks	95,82 Kč
952647 S		Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1.00 ks	177,96 Kč
954999 S		Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	20.00 ks	547,60 Kč
954982 S		Montáž samonosných kabelů nad 5 XN	52.00 m	2 490,80 Kč
955281 S		Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	2.00 ks	2 601,06 Kč
957753 S		Realizace tratě síťové dohodou	6200.00 JV	6 200,00 Kč
		rozpočtová rezerva		
955630 S		Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks	1 221,19 Kč
954985 S		Vystrojení jednoduchého patkov.stožáru	2.00 ks	5 121,98 Kč
958555 S		Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks	3 105,50 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE				
955278 S		Provedení geodetického měření pro tratě síťové	4960.00 JV	4 960,00 Kč
		Vytyčení hranic parcel před realizací stavby a vytyčení nové trasy		
956284 S		Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks	6 109,79 Kč

Limitka materiálu				
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
305789 S		Drát ocelový pozink. D 4,0 mm	0.60 kg	44,81 Kč
300177 S		Kabel samonosný TCEKFLES 10x4x0,6	52.00 m	4 560,40 Kč
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5	2.00 ks	461,64 Kč
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	4.00 ks	92,24 Kč
306745 S		Napínač šroubový oko-oko M 16	2.00 ks	230,82 Kč
307247 S		Objímka kotevní D 140 mm	2.00 ks	217,24 Kč
309698 S		Očnice kovová FeZn pro lano 10mm	2.00 ks	135,78 Kč
318799 S		Páska ner.Bandimex B806/50-19x0,75mm	10.00 m	472,90 Kč
305506 S		Patka stožárová EZP 16x20x290 cm	2.00 ks	3 652,30 Kč
301339 S		Sloup dřevěný 7m-impregnace Korasit CK	2.00 ks	4 246,98 Kč
407578 S		Souprava čistící 4413L	1.00 ks	638,68 Kč
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350	2.00 ks	1 480,80 Kč
318800 S		Spona Bandimex S256-19,0mm	10.00 ks	97,40 Kč
307033 S		Svorka lanová D 9-12 mm	4.00 ks	64,96 Kč
306843 S		Svorník M 20x410x90x25	4.00 ks	200,96 Kč
302343 S		Trubka vrapovaná 40/32 s lankem	8.00 m	117,36 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
401646 S		Matice šestihránná M 16,0 ČSN 021601	4.00 ks	0,00 Kč
401706 S		Matice šestihránná M 20,0 ČSN 021601	8.00 ks	0,00 Kč
304267 S		Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	1.00 ks	0,00 Kč
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	1.00 ks	0,00 Kč
404063 S		Podložka D 17 mm ČSN 021702	4.00 ks	0,00 Kč
404231 S		Podložka pro dřev.kon.D22mm FeZn pro M20	8.00 ks	0,00 Kč
408348 S		Šroub s šestihr.hl. M16x45 ČSN021301	4.00 ks	0,00 Kč
402871 S		Vrut s šestihr.hl. 10x80 mm ČSN021810	8.00 ks	0,00 Kč

Specifikace nákladů_VPIC Šumperk, Most M1 Potoční - Definitivní Etapa

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: x VP VEGACOM 2021 - Ostatní STAND. - 2022.01

Položková databáze: 2022.01

Název stavby: VPIC Šumperk, Most M1 Potoční

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	0,00 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	26 248,98 Kč
MONTÁŽ	34 631,78 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	11 069,79 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	0,00 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	20 022,48 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	9 453,42 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

Celkové náklady: 101 426,45 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST 85 353,73 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 16 072,72 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
ZEMNÍ PRÁCE				
951624 S		Čištění stáv.kab.prost.bez kom. - stavba	26.00 m	1 398,28 Kč
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	10.00 m	239,00 Kč
952368 S		Pokládka žlabů TK2,T2N	4.00 m	403,32 Kč
958554 S		Práce zemní do 50 m-ostatní činnosti	1.00 ks	5 647,08 Kč
955265 S		Práce zemní pro podzemní tratě síťové	3720.00 JV	3 720,00 Kč
		obetonování přechodů z PE na SYSPRO		
955577 S		Rýha v chodníku 35/50-70	8.00 m	4 700,88 Kč
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	18.00 m	7 209,54 Kč
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	24.00 m	2 581,44 Kč
955054 S		Vytyčení trasy podél silnice,železnice	26.00 m	349,44 Kč
MONTÁŽ				
955016 S		Demontáž samonos. kabelů nad 5 XN	52.00 m	2 062,84 Kč
955029 S		Demontáž úložných kabelů do15 XN	12.00 m	246,36 Kč
955824 S		Instal.metal. kab. do stávajících trubek	50.00 m	2 737,50 Kč
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	2.00 ks	355,92 Kč
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	9.00 ks	369,63 Kč
952644 S		Měření střídavé během stavby - další čtyřka	9.00 ks	246,42 Kč
952643 S		Měření střídavé během stavby - první čtyřka	2.00 ks	191,64 Kč
952647 S		Měření útlumu během stavby- první čtyřka	2.00 ks	355,92 Kč
954999 S		Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	20.00 ks	547,60 Kč
955281 S		Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	2.00 ks	2 601,06 Kč
957753 S		Realizace tratě síťové dohodou	7440.00 JV	7 440,00 Kč
		rozpočtová rezerva		
957739 S		Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti	1.00 ks	691,06 Kč
958469 S		Uvedení stavby do provozu	5262.56 JV	5 262,56 Kč
		kolaudace		
955630 S		Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks	1 221,19 Kč

958555 S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	1.00 ks	3 105,50 Kč
955024 S	Zrušení jednoduch. patkovaného stožáru	2.00 ks	5 389,52 Kč
955066 S	Zrušení spojky smršťitelné do 50 čtyř.	2.00 ks	1 807,06 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE			
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové Vytyčení hranic parcel před realizací stavby a vytyčení nové trasy	4960.00 JV	4 960,00 Kč
956284 S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m	1.00 ks	6 109,79 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE			
958747 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks	3 949,76 Kč
954830	Projednáni Smlouvy o zřízení věcného břemene náhrada vbř - 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.	4100.00 JV	4 100,00 Kč
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	2.00 ks	5 184,06 Kč
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	2.00 ks	6 788,66 Kč

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	18.00 ks	684,36 Kč
319092 S		Díl ohybový Syspro 160/110	1.00 ks	244,40 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	18.00 m	79,56 Kč
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	50.00 m	114,50 Kč
300118 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,6	38.00 m	2 258,72 Kč
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5	2.00 ks	461,64 Kč
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	4.00 ks	92,24 Kč
407578 S		Souprava čistící 4413L	1.00 ks	638,68 Kč
303501 S		Spojka plastová 110/94 mm	1.00 ks	36,66 Kč
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350	2.00 ks	1 480,80 Kč
319184 S		Spona trubkySYSPRO	24.00 ks	488,88 Kč
319209 S		Trubka dělená SYSPRO 160/110	4.00 m	1 846,52 Kč
302655 S		Trubka PE 110/3,5/6000mm	2.00 ks	1 026,46 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304267 S		Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	1.00 ks	0,00 Kč
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	1.00 ks	0,00 Kč

Naše č. j.: MUSP 112369/2020
Naše sp. zn.: 76073/2020 VYS/LUFE



Odbor: odbor výstavby
Tel.: (+420) 583 388 111

Datum: 30.10.2020

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne: 08. 12. 2020

Datum: 14. 12. 2020



ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Podpis

(změna územního rozhodnutí č.j. výst. 1455/00-IngZ ze dne 29.8.2000 v části uvedené ve výroku tohoto rozhodnutí)

Výroková část:

Odbor výstavby Městského úřadu Šumperk, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 17.07.2020 podal

Město Šumperk, zastoupené odborem strategického rozvoje, ÚP a investic MěÚ Šumperk, IČO 00303461, Jesenická 621/31, 787 01 Šumperk 1

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

rozhodnutí o umístění stavby

most M1 - Potoční

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 49/1 (zahrada), parc. č. 49/2 (ostatní plocha), parc. č. 66/2 (zahrada), parc. č. 66/3 (zahrada), parc. č. 67/1 (zahrada), parc. č. 67/2 (ostatní plocha), parc. č. 1184/4 (ostatní plocha), parc. č. 1275/32 (ostatní plocha), parc. č. 1275/34 (ostatní plocha), parc. č. 1275/35 (ostatní plocha) v katastrálním území Horní Temenice.

Druh a účel umísťované stavby:

- stavební rekonstrukce mostu řeší projevené závady mostu a upravuje stavební stav mostu (spodní stavba, nosná konstrukce, mostní svršek a vybavení mostu) tak, aby ho bylo možno dále bezpečně používat. Návrh tak navazuje na původní projekt "Výstavba inženýrských sítí v Šumperku - Temenici včetně regulace potoka Temence, R2-SO202.2 Rámové propustky pod místními komunikacemi (04/2001), Terra - pozemkové úpravy, s.r.o.". Rekonstrukce mostu bude prováděna za vyloučeného provozu na mostě. Po dokončení mostu a přilehlé vozovky, bude provoz obnoven. Nová mostovka bude proti stávající zvednuta o min. 50 cm. Světlost

mostu bude zvětšena o 1 m. Tím bude zajištěna 0,5 m rezerva od Q20 ve vodoteči. Mosty ve městě jsou navrženy na Q20+rezerva 0,5 m. Pod mostem bude v rámci stavební úpravy mostu obnovena kamenná dlažba z LK do pískového lože. Na mostě nebude zřízen chodník. Šířka mezi obrubami bude 5,5 m. Volná šířka mostu bude 6,0 m. Na mostě bude osazeno mostní zábradlí, budou zřízeny opěrné zdi z gabionů, konstrukce vozovky bude kompletně vyměněna, bude zřízena dešťová kanalizace pro odvodnění komunikace a upraven sjezd, ploty se sousedními parcelami. Dále bude zřízeno nové veřejné osvětlení. Rekonstrukce si vyžádá přeložku telefonního kabelu. Stavbou nedochází k přeložkám inženýrských sítí. Inženýrské sítě budou před stavbou vytyčeny a případné křížení či souběhy s nimi budou předem projednány a odsouhlaseny jejich vlastníky a správci. Inženýrské sítě nebudou směrově překládány. Bude nutná pouze výšková přeložka kabelu telekomunikační firmy CETIN. Ten je v současné době veden podzemí vedle komunikace a mostu. Po dobu stavby bude provizorně vyvěšen. Po dokončení nového mostu bude vložen do nové chráničky osazené do římsy mostu a opěrné zdi. Staticky je most navržen jako vetknutý otevřený rám. Deska rámu je železobetonová monolitická. Mostovka (deska) má proměnou tloušťku vlivem střechovitěho příčného sklonu. V podélném směru je tloušťka konstantní. Na krajích je tl. 250 mm a v ose mostu 312 mm. Deska je v střechovitěm sklonu +/- 2,50 % s protispády pod římsou 6 %. Šířka desky je 6,0 m. U opěr jsou v podhledu výškové náběhy délky 700 mm. Výška náběhu je 250 mm. Na nosné konstrukci bude provedena celoplošná izolace z natavovaných asfaltových pásů tloušťky 5 mm pokládaná na pečetící vrstvu. Pod římsami se provede ochrana izolace izolačním pásem s hliníkovou vložkou a hrubým posypem tl. 5 mm. Ochrana izolace pod vozovkou bude z MA 11 IV tl. 35 mm. Odvodnění izolace se provede drenážním plastbetonem (polymerbeton) 150/35 mm. Na mostě nebudou osazeny odvodňovače izolace. Na římsách je navrženo ocelové zábradlí se svislou výplní s mezerami max. 120 mm. Výška madla je 1,1 m. Sloupky á cca 2,00 m jsou odnímatelné, přišroubované kotvami min. 4× M12 přes ocelovou patní desku do vývrtů v římse. Mezi patní deskou a povrchem římsy je podlité z plastmalty, uvažovaná tl. 5÷10 mm. Sloupky se osazují svisle, přivaření patní desky respektuje příčný sklon římsy i podélný sklon mostu. Materiál zábradlí je z otevřených ocelových profilů S235JR. Projektová dokumentace řeší rozšíření rozvodů VO podél rekonstruovaného mostu M1 na ul. Potoční v Šumperku, k.ú. Horní Temenice . Projektovaný objekt je inženýrský objekt liniové stavby rozvodů VO tvořený kabely uloženými v zemi a stožáry s osazenými svítidly. Stavba je řešena v souladu s ČSN 736005 a ČSN 33 2000-5-52 ed.2 ČÁST 5. Intenzita osvětlení, jasů a zabezpečení soustavy z hlediska oslnění je stanoveno dle ČSN EN 13201-2 " Osvětlení pozemních komunikací část2: Požadavky" a ČSN CEN/TR 13201-1 "Osvětlení pozemních komunikací - část 1: Výběr tříd osvětlení". Provedení objektu je patrné z výkresů se současným orientačním zakreslením ostatních vedení.

Umístění stavby na pozemku:

- stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 49/1 (zahrada), parc. č. 49/2 (ostatní plocha), parc. č. 66/2 (zahrada), parc. č. 66/3 (zahrada), parc. č. 67/1 (zahrada), parc. č. 67/2 (ostatní plocha), parc. č. 1184/4 (ostatní plocha), parc. č. 1275/32 (ostatní plocha), parc. č. 1275/34 (ostatní plocha), parc. č. 1275/35 (ostatní plocha) v katastrálním území Horní Temenice.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- pozemky parc. č. 49/1 (zahrada), parc. č. 49/2 (ostatní plocha), parc. č. 66/2 (zahrada), parc. č. 66/3 (zahrada), parc. č. 67/1 (zahrada), parc. č. 67/2 (ostatní plocha), parc. č. 1184/4 (ostatní plocha), parc. č. 1275/32 (ostatní plocha), parc. č. 1275/34 (ostatní plocha), parc. č. 1275/35 (ostatní plocha) v katastrálním území Horní Temenice.

II. Stanovuje podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.

2.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Šumperk, zastoupené odborem strategického rozvoje, ÚP a investic MěÚ Šumperk,
Jesenická 621/31, 787 01 Šumperk 1

Odůvodnění:

Dne 17.07.2020 podal žadatel žádost o vydání změny rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska sdělili:

- CETIN a.s. z 5.6. 2020, dojde ke střetu
- ČEZ Distribuce a.s, Děčín ze dne 5.6.2020, dojde ke střetu
- Archeologický ústav AV ČR ze dne 20.1.2020 a 6.10.2020
- KHS OK ÚP Šumperk ze dne 23.1.2020 – souhlasné závazné stanovisko
- HZS OK ÚO Šumperk ze dne 22.1.2020- souhlasné závazné stanovisko
- Povodí Moravy s.p., Brno, ze dne 6.6.2019 - souhlasné stanovisko
- Český rybářský svaz Ostrava ze dne 6.2.2020
- Sekce nakládání s majtkem MO, Praha ze dne 23.1.2020 – souhlasné závazné stanovisko
- MěÚ Šumperk, odbor ŽPR ze dne 3.4.2020, 21.4.2020, 28.5.2020
- MěÚ Šumperk, odbor RÚI, ÚÚP ze dne 25.3.2020– závazné stanovisko – záměr je přípustný
- MěÚ Šumperk, odbor MJP, odd. komunálních služeb, ze dne 1.4.2020 – souhlas
- Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 22.2.2020 – stanovisko ve smyslu zák.č. 100/2001 Sb. – nepodléhá posuzování vlivů na ŽP
- MěÚ Šumperk, odbor dopravy ze dne 25.3.2020 – nemá připomínky
- Policie ČR, územní odbor Šumperk, DI ze dne 29.1.2020 - souhlasí

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

CETIN a.s., ČEZ Distribuce, a. s.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Nebyly podány připomínky veřejnosti

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

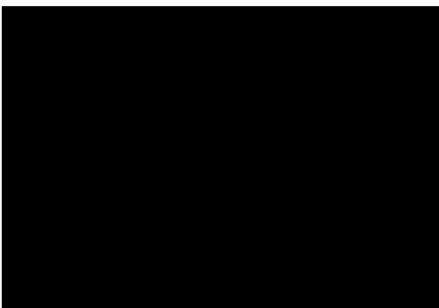
Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se může odvolat účastník, jemuž se rozhodnutí (usnesení) oznamuje, do 15 dnů ode dne oznámení tohoto rozhodnutí (usnesení) každému jednotlivému účastníkovi řízení. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor strategického rozvoje kraje, oddělení stavebního řádu, Jeremenkova 40b, 779 11 Olomouc. Odvolání se podává u odboru výstavby Městského úřadu Šumperk.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Podle § 92 odst. 4 stavebního zákona stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, kterou tvoří celková situace v měřítku katastrální mapy, popřípadě další vybraná část dokumentace; stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění se nevyměňuje.

Obdrží:

navrhovatelé (dodejky)

Město Šumperk zast. MěÚ RÚI Šumperk, Jesenická č.p. 621/31, 787 01 Šumperk 1

ostatní hlavní účastníci (dodejky)

vedlejší účastníci (dodejky)

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

dotčené správní orgány

HZS OK Olomouc, pro ÚO Šumperk, IDDS: ufiia6d

KHS OK Olomouc, pro ÚP Šumperk, IDDS: 7zyai4b

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: qiabfmf

MěÚ DOP Šumperk, Jesenická č.p. 621/31, 787 01 Šumperk 1

MěÚ RÚI Šumperk - orgán ÚP, Jesenická č.p. 621/31, 787 01 Šumperk 1

MěÚ ŽPR Šumperk, Jesenická č.p. 621/31, 787 01 Šumperk 1

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, územní odbor Šumperk, dopravní inspektorát, IDDS: 6jwhpv6

na vědomí

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., IDDS: xnjf5zy

Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, IDDS: wfqyvcs

Městský úřad Šumperk, odbor majetkoprávní, oddělení komunálních služeb, nám. Míru č.p. 364/1, 787 01 Šumperk 1

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

archiv

