

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2020/00133  
Číslo smlouvy Stavebníka:

SAP S/4 Hana: 8030001482  
Registr smluv: ANO

CETIN a.s.  
Českobudvická 2510/19, úbočí  
190 05 Praha 9  
DIČ: CZ0000000000  
238

---

**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY  
SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
č. VPIC/MS/2020/00133**

---

mezi

**CETIN a.s.**

a

**Správa silnic Moravskoslezského kraje, p. o.**

**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

Provoz sítě

bankovní

číslo účtu

(dále jen „**CETIN**“)

a

**Správa silnic Moravskoslezského kraje, p. o.**

se sídlem Úprkova 795/1, Ostrava – Přívoz 702 00

IČO: 00095711

DIČ: CZ00095711

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě pod sp. zn. Pr 988

zastoupená

ředitelem organizace

(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. Vrbno pod Pradědem; Mnichov pod Pradědem spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, jejíž rozsah je specifikován v CTN;

**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. 3.2 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*“ ze dne 20.10.2017 vydané pod čj. 747292/17, 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 Vrbno p.P.,II/445,most 445-032**“.

## 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 stavebnětechnickém) a na nemovitostech specifikovaných v CTN.
- 3.2 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 uzavřením smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí nebo vyvlastnění takového práva.(vše dále jen „**Předpoklady pro realizaci Překládky**“).
- 3.3 Společnost CETIN není povinna zahájit realizaci Překládky dříve, než jsou zajištěny Předpoklady pro realizaci Překládky; bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.
- 3.4 Vlastníkem SEK, přeložené na základě Smlouvy, zůstává společnost CETIN.

- 3.5 Společnost CETIN je oprávněna realizaci Překládky pověřit jinou osobu. Je-li realizaci 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) zajistit geodetické vytýčení hranic pozemků související s Překládkou;
- (ii) po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky, nejdříve však sedm (7) měsíců od uzavření Smlouvy, vyzvat písemně společnost CETIN k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (dále jen „**Kvalifikovaná výzva**“).

Stavebník podpisem Smlouvy převádí na společnost CETIN práva a povinnosti z územního rozhodnutí č. 43/2019 – rozhodnutí o umístění stavby vydané Městským úřadem Vrbno pod Pradědem, odbor výstavby a životního prostředí č.j. MUVP 7749/2019 ze dne 29.7.2019, pravomocné dne 30.8.2019 (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 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) Stavebník splnil povinnost dle bodu (i) odst. 4.2 Smlouvy.

##### 4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společnostmi 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. 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.

- 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 povinností 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 lhůtu k realizaci Překládky třeba prodloužit v důsledku prodlení Stavebníka.
- 4.7 Dnem ukončení realizace 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 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 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 **1.171.821,- Kč** (slovy: jeden milion jedno sto sedmdesát jedna tisíc osm set dvacet jedna 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 šesti (6) 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 společností 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 (vázoucí 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 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 51.239,- Kč (slovy: padesát jedna tisíc dvě stě třicet devět korun českých) bude společností CETIN vystavena do patnácti (15) dnů od předložení Projektu Stavebníkovi dle odst. 5.3 Smlouvy,
- (b) Faktura na doplatek nákladů souvisejících s Překládkou do patnácti (15) dnů od ukončení realizace 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 zasilány 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:

funkce: specialista pro výstavbu sítě – překládkv SEK

e-mail:

ve věcech technických:

funkce: specialista pro výstavbu sítě

e-mail:

### **8.2 Za Stavebníka:**

ve věcech smluvních:

funkce: ředitel organizace

e-mail:

ve věcech technických:

funkce: mostní technik organizace

e-mail:

## **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 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 Odstoupí-li společnost CETIN dle odst. 9.2 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.4 Stavebník je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že výše Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu bude vyšší o více jak 10 % než výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN.
- 9.5 Odstoupí-li Stavebník od Smlouvy dle odst. 9.4 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.6 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.
- 9.7 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.

## 10. ROZVAZOVACÍ PODMÍNKY

- 10.1 Kvalifikovaná výzva musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do dvou (2) let od uzavření Smlouvy. Marré 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 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 touto 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 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 povinností 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 podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem následujícím po dni jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v 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 (přičemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi (7) dnů od doručení výzvy společností 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) e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění;

(c) e-mailovou zprávou zaslanou na adresu kontaktních osob, tak jak jsou specifikovány v čl. 8 Smlouvy.

Smluvní strany ujednaly, že pro případ změny Smlouvy dle odst. 12.6 Smlouvy, věta první a pro případ odstoupení od Smlouvy se nepoužije způsob uvedený pod písmenem (b) a (c).

- 12.4 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.
- 12.5 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění 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.
- 12.6 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.
- 12.7 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.
- 12.8 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.
- 12.9 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.
- 12.10 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.
- 12.11 Smluvní strany souhlasí a potvrzují si, že údaje uvedené ve Smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 12.12 Společnost CETIN přijala a dodržuje interní korporátní compliance program navržený tak, aby byl zajištěn soulad činnosti společnosti CETIN s pravidly etiky, morálky, platnými právními předpisy a mezinárodními smlouvami, včetně opatření, jejichž cílem je

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

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

12.14 Součástí Smlouvy jsou následující Přílohy:

Příloha č. 1 - CTN

Příloha č. 2 - Územní rozhodnutí č. 43/2019 vydané Městským úřadem Vrbno pod Pradědem, odbor výstavby a životního prostředí – o umístění stavby č.j. MUVP 7749/2019

CETIN:

V Ostravě dne 01-09-2020

Stavebník:

V OSTRAVĚ dne 14-09-2020

\_\_\_\_\_ ského kraje,

ředitel, Provoz sítě

ředitel SSMSK, p.o.

CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063

238

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

*Technické řešení I.*

## *INVESTIČNÍ AKCE*

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

**VPIC Vrbno p.P.,II-445,most 445-032**

**Budoucí uživatel** 1

**Zpracovatel**

**Předkladatel**

**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 Vrbno p.P.,II-445,most 445-032
Kategorie:	AN - Přístupová síť
Podkategorie:	VPI - Metal. kab přístupová síť
Typ investice:	
Důvod 1:	
Číslo interní:	
Prvek SPP:	
ABC:	
HOST:	
ATÚ:	

### Kapacitní údaje

		Průměrný náklad na:
100800_Délka HDPE trubek pro OK	0,497 km	kmp mk
100200_Délka metalických kabelů	0,394 km	kmk mk
100700_Délka nadzemní tratě	0 km	km vyk
100100_Délka párů v metalických kabelech	70,910 km	km kv
100300_Délka výkopů vč.podvrtů a přechodů	0,209 km	kmo kv
Páry vyvedené na hlavní rozvaděč ústí.	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 Vrbno p.P.,II-445,most 445-032

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 2021.
Plánované ukončení realizace:	
Nabídka k přeji mce (Plán):	.....

#### 1.2 Účel stavby:

Akce řeší přeložku telefonních kabelů na ulici Zlatohorská ve Vrbnu nad Pradědem. V dané lokalitě dojde k rekonstrukci mostu se stávajícími kabely společnosti CETIN. Územní rozhodnutí na přeložku vyhotoví investor v rámci svého stavebního povolení na celou stavbu.

## 2 Technická zpráva

### 2.1 Vstupní podklady:

Objednávka CETIN, podklady TEDO a situace projektu.

### 2.2 Navrhované řešení:

Z důvodu rekonstrukce mostu a požadavku na vymístění vedení kabelů PPFL 15XN0,4, PPFL 150XN0,4, TCEKE 100P 0,6 a 4xHDPE 40mm z mostu dojde k překládce tohoto vedení. HDPE 40 C je volná, HDPE 40 Z je obsazena OK 788 016 typu OFS MIDIA 24f+CU, HDPE 40 O je obsazena OK 788 014 typu Samsung 48g+CU a HDPE 40 O/B je obsazena OK 779 013 typu Samsung 24f+CU.

Trasa překládky začíná v bodě 1, kde budou na kabelech PPFL 15XN0,4 a PPFL 150XN0,4 instalovány nové spojky XAGA a na HDPE spojka Plasson (překládka OK viz. níže). Následně bude proveden podvrt do bodu 2. V bodě 2 budou na kabelu TCEKE 100P0,6 instalována spojka XAGA a na HDPE spojky Plasson, respektive bude instalován nový PKOR s novou optickou spojkou (překládka OK viz. níže). Trasa následně bude vedena v trávniku v 2xPE125 směrem k bodu 3 – jáma podvrtu. Trasa dále překříží řeku novými podvrty 2xPE125 do bodu 4 (PE125 spojit). Dále trasa pokračuje v 2xPE125 (PE125 propojit kontinuálně) přes vjezd a podél oplocení do místa rozbočení tras, kde budou trubky PE125 zakončeny. Trasy následně pokračují trávnikem do bodů 5, 6, 7.

V bodě 5 bude na kabelu TCEKE 100P 0,6 napojen nový kabel PPFL 50XN0,6 pomocí spojky XAGA.

V bodě 6 budou na HDPE instalovány spojky Plasson, jedná se o místo výfuku OK 779 013 a OK 788 014.

V bodě 7 budou kabely PPFL 15XN0,4 a PPFL 200XN 0,4 (-50XN) pomocí spojek XAGA napojeny na stáv. kabely PPFL 15XN0,4 a PPFL 150XN0,4. Na HDPE budou instalována spojka Plasson, jedná se o místo výfuku OK 778 016.

#### Postup překládky OK:

- Dojde k pokládce nových HDPE trubek dle schéma. Volná HDPE 40 C bude pomocí spojek Plasson propojena.
- OK budou přerušeny v RSU Vrbno pod Pradědem a vyfouknuty do bodu 6 a 7
- V bodě 2 bude HDPE 40 O propojeny spojkou Plasson a nová HDPE 40 C/BB s HDPE 40 Z taktéž.
- V bodě 2 bude instalován nový PKOR pro OS10 na OK 779 013
- OK 779 013 bude z bodu 6 zafouknut novou trasou do místa nové OS10 a z nové OS10 do RSU bude zafouknut nový OK typu OFS MIDIA 24f+CU. HDPE 40 O/B bude v bodě 6 propojena spojkou Plasson. Dojde k instalaci nové OS10 typu Coyote Runt InLine, vlákna v ní budou provařena průběžně. OK bude v RSU zakončena na pozicích před demontáží a pomocí stáv. pigtailu.
- OK 788 014 bude přerušen v RSU Vrbno pod Pradědem a vyfouknut do bodu 6. Následně novou trasou zafouknut zpět do RSU. HDPE bude propojena pomocí spojky Plasson. OK bude v RSU zakončena na pozicích před demontáží a pomocí stáv. pigtailu.
- OK 788 016 bude přerušen v RSU Vrbno pod Pradědem a vyfouknut do bodu 7. Následně novou trasou zafouknut zpět do RSU. HDPE bude propojena pomocí spojky Plasson. OK bude v RSU zakončena na pozicích před demontáží a pomocí stáv. pigtailu.
- Dojde ke změně vláken.
- 

#### Měření optických vláken

- Oboustranné měření reflektrometrem (OTDR) s vyhodnocením útlumu případných spojek a vyhodnocením jednotlivých měrných úseků. Provádí se při vhodné délce impulzu podle charakteru a délky trasy ve třech přenosových oknech (1310, 1550 a 1625 nm).
- Jednostranné měření reflektrometrem (OTDR) s vyhodnocením útlumu případných spojek a vyhodnocením jednotlivých měrných úseků a porovnání s předepsanými limity. Provádí se při vhodné délce impulzu podle charakteru a délky trasy v přenosovém okně 1625 nm.
- Oboustranné měření celkového útlumu všech vláken přímou metodou IEC 86 A-1 ve třech přenosových oknech (1310 nm, 1550 nm a 1625 nm).
- 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 započítím 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, optické spojky a konce chrániček budou označeny Minimarkerem 3M, typ I255.

### 2.5 Použité předpisy:

TPP 2001-1 (TP 69 a) - Výstavba přístupových sítí č. I  
TPP 2001-1 (TP 69 b) - Výstavba přístupových sítí č. II  
TPP 2001-1 (TP 69 c) - Výstavba přístupových sítí č. III  
TPP 2002 (TP 117) - Výstavba přístupových sítí - Optické kabely  
TM000072 - Technické řešení překládek a oprav poruch stávajících metalických kabelů kabelovou vložkou  
TA 10 (I.-III) - Stavba nadzemních sítí  
ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení  
ČSN 33405 - Podzemní sdělovací vedení  
ČSN 341100 - Křížovatky a souběhy vedení  
POS 65-2001  
Po ukončení stavby je nutno provést závěrečné měření dle TPP 2001-3B; TPP 2001-4A kap.7. Dokumentace skutečného provedení bude zapracována dle směrnice TD000002 v aktuální verzi včetně geodetického zaměření.

### 2.6 Koordinace:

Realizace přeložky bude koordinována s rekonstrukcí mostu

### 2.7 Ostatní:

#### Kontakty:

Projektový koordinátor CETIN:

Pracovník ochrany sítě CETIN: |

Zpracovatel CTN – K.V.Z. spol. s r. o. –  
Vypracoval –

#### Investor:

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 795/1, 702 00 Ostrava - Přívoz,  
Doručovací číslo: 70223, IČO: 00095711, DIČ: CZ00095711  
zastoupená - ředitelem organizace, tel:

Kontaktní osoba: - vedoucím technicko-správního úseku střediska Bruntál, tel.

Projektant: - tel:

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



## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1836/1</a>
Obec:	<a href="#">Vrbno pod Pradědem [597961]</a>
Katastrální území:	Vrbno pod Pradědem [786080]
Číslo LV:	496
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	14014
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava	
Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Podíl
Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 795/1, Přívoz, 70200 Ostrava	

## Způsob ochrany nemovitosti

Název
rozsáhlé chráněné území

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

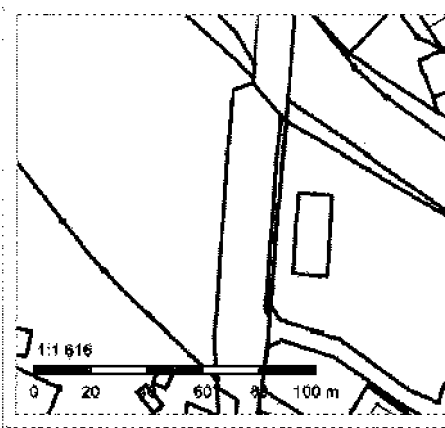
### Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Bruntál.

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 24.06.2020 13:00:00.

### Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1836/3</a>
Obec:	<a href="#">Vrbno pod Pradědem: 1597961</a>
Katastrální území:	<a href="#">Vrbno pod Pradědem: 1786080</a>
Číslo LV:	554
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	131
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



### Vlastníci, jiné oprávnění

<b>Vlastnické právo</b>	<b>Podíl</b>
Město Vrbno pod Pradědem, Nádražní 389, 79326 Vrbno pod Pradědem	

### Způsob ochrany nemovitosti

<b>Název</b>
rozsáhlé chráněné území

### Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

### Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

### Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

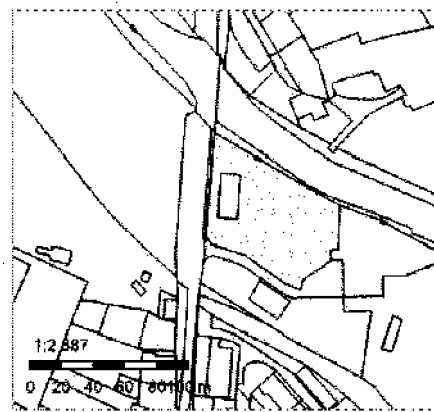
**Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj**

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

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 24.06.2020 13:00:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">772/4</a>
Obec:	<a href="#">Vrbno pod Pradědem [597961]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Vrbno pod Pradědem [736080]</a>
Číslo LV:	1656
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	4523
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	neplodná půda
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
GESENKE s.r.o., Mnichov 2, 79326 Vrbno pod Pradědem	

## 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.

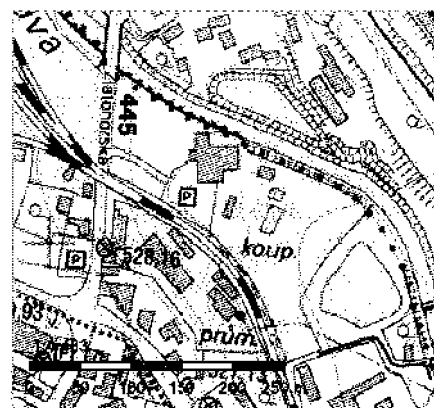
### Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Bruntál.

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 24.06.2020 13:00:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1380/6</a>
Obec:	<a href="#">Vrbno pod Pradědem (597961)</a>
Katastrální území:	<a href="#">Mnichov pod Pradědem (786063)</a>
Číslo LV:	45
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	1756
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	jiná plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

<b>Vlastnické právo</b>	Podíl
Česká republika,	
<b>Právo hospodařit s majetkem státu</b>	Podíl
Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava	

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

<b>Typ</b>
Věcné břemeno (podle listiny)

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

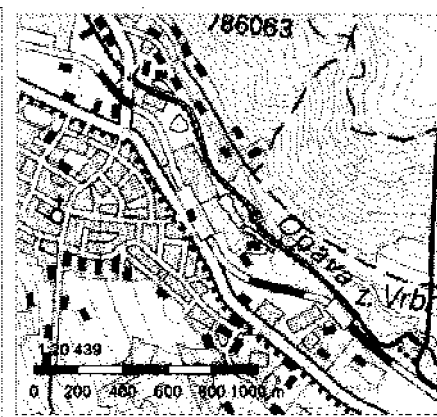
### Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

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

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 24.06.2020 13:00:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1380/1</a>
Obec:	<a href="#">Vrbno pod Pradědem [59796]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Mnichov pod Pradědem [786063]</a>
Číslo LV:	45
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	50761
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	koryto vodního toku přirozené nebo upravené
Druh pozemku:	vodní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava	

## 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.

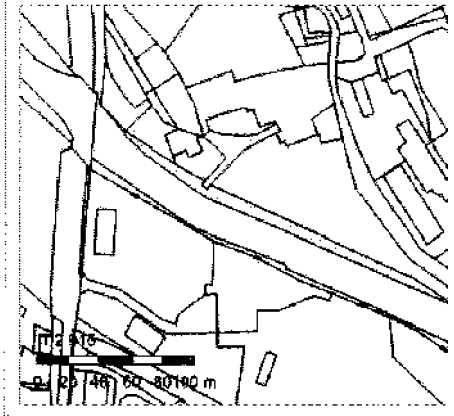
### Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Bruntál

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 24.06.2020 13:00:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">1380/7</a>
Obec:	<a href="#">Vrbno pod Pradědem (597961)</a>
Katastrální území:	<a href="#">Mnichov pod Pradědem (786063)</a>
Číslo LV:	<a href="#">45</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	1467
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	jiná plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

<b>Vlastnické právo</b>	<b>Podíl</b>
Česká republika,	
<b>Právo hospodařit s majetkem státu</b>	<b>Podíl</b>
Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava	

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

<b>Typ</b>
Věcné břemeno (podle listiny)

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

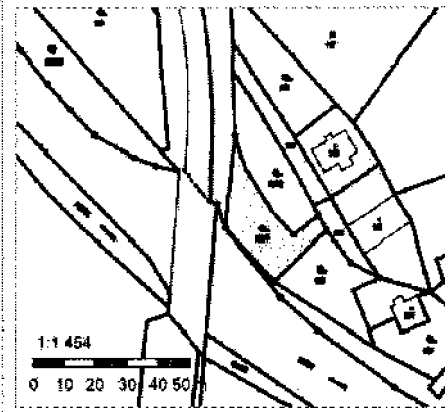
### Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

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

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 24.06.2020 13:00:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	120/1
Obec:	Vrbno pod Pradědem [597961]
Katastrální území:	Mnichov pod Pradědem [786063]
Číslo LV:	290
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	514
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zahrađa



## Vlastníci, jiní oprávnění

<b>Vlastnické právo</b>	<b>Podíl</b>
Město Vrbno pod Pradědem, Nádražní 389, 79326 Vrbno pod Pradědem	

## Způsob ochrany nemovitosti

<b>Název</b>
zemědělský půdní fond

## Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
85600	514

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

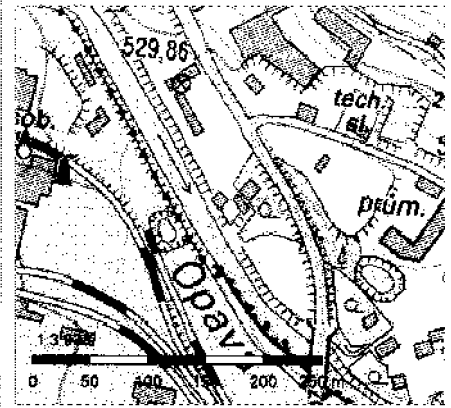
### Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Bruntál.

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 24.06.2020 13:00:00.

## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1372/2
Obec:	Vrbno pod Pradědem [597961]
Katastrální území:	Mnichov pod Pradědem [786963]
Číslo LV:	290
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	1465
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

<b>Vlastnické právo</b>	<b>Podíl</b>
Město Vrbno pod Pradědem, Nádražní 389, 79326 Vrbno pod Pradědem	

## Způsob ochrany nemovitosti

<b>Název</b>
rozsáhlé chráněné území

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

<b>Typ</b>
Věcné břemeno (podle listiny)

## Jiné zápisy

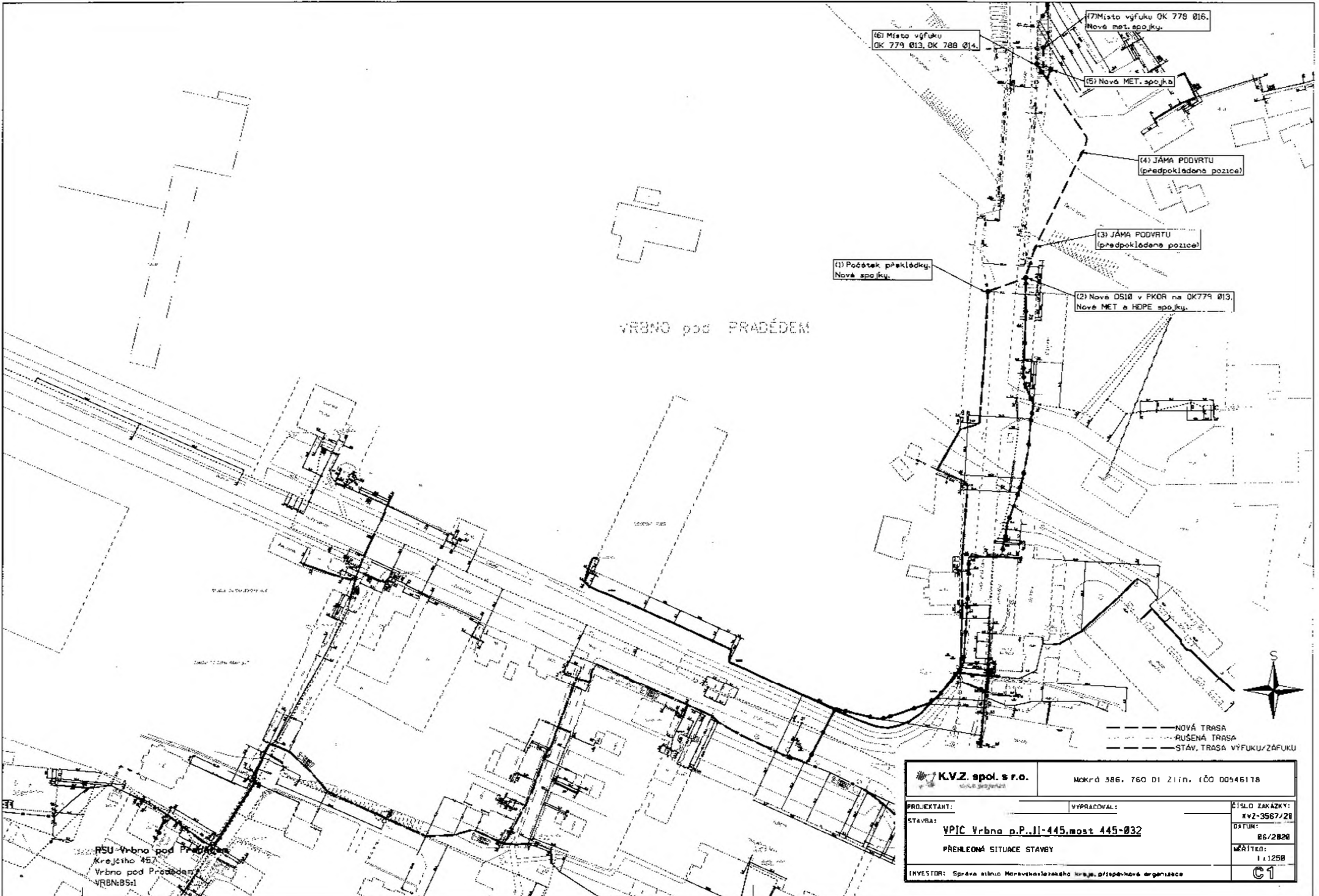
Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

### 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 Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Bruntál.

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 24.06.2020 13:00:00.





VRBNO pod PRADĚDEM

<b>K.V.Z. spol. s r.o.</b> <small>inženýringová společnost</small>		Mokrý 386, 760 01 Zlín, IČO 00546118	
PROJEKTANT: STAVBA:	VYPRACOVAL: <b>VPIČ Vrbno p.p., II-445, most 445-032</b>		ČÍSLO ZAKÁZKY: <b>XVZ-3567/28</b>
PŘEHLEDNÁ SITUACE STAVBY			ÚSTUP: <b>R6/2020</b>
INVESTOR: Správa silnic Moravskoslezského úje, příspěvková organizace			MĚŘÍTKO: <b>1:1250</b>
			<b>C1</b>

RSU Vrbno pod Pradědem  
 Krejčího 457  
 Vrbno pod Pradědem  
 VRBN:85:1

Místo výfuku  
OK 779 013, OK 788 014.  
Nové spojky na HDPE budou  
umístěny min. 0,5m od obruby.

Konec překládky,  
Místo výfuku OK 778 016.  
Nové met. spojky.

Nová metalická spojka.

Konec ochranný vedení (2xPE125)

Křížení pod svahem.  
Vedení v 2xPE125.

Křížení vjezdů.  
Vedení v 2xPE125.  
PE125 budou napojeny  
na podvrt řeky.

JÁMA PODVRTU  
(předpokládaná pozice)

Podvrt 2x43m  
2xPE125 - viz. řez.

JÁMA PODVRTU  
(předpokládaná pozice)

Vedení v 2xPE125.  
PE125 budou napojeny na podvrt řeky.

Nová OS10 v PKOR na OK779 013.  
Nové MET a HDPE spojky.

Podvrt komunikace  
PE110, Hl. 1,2m - 16m

Počátek překládky.  
Nové spojky na MET a HDPE.

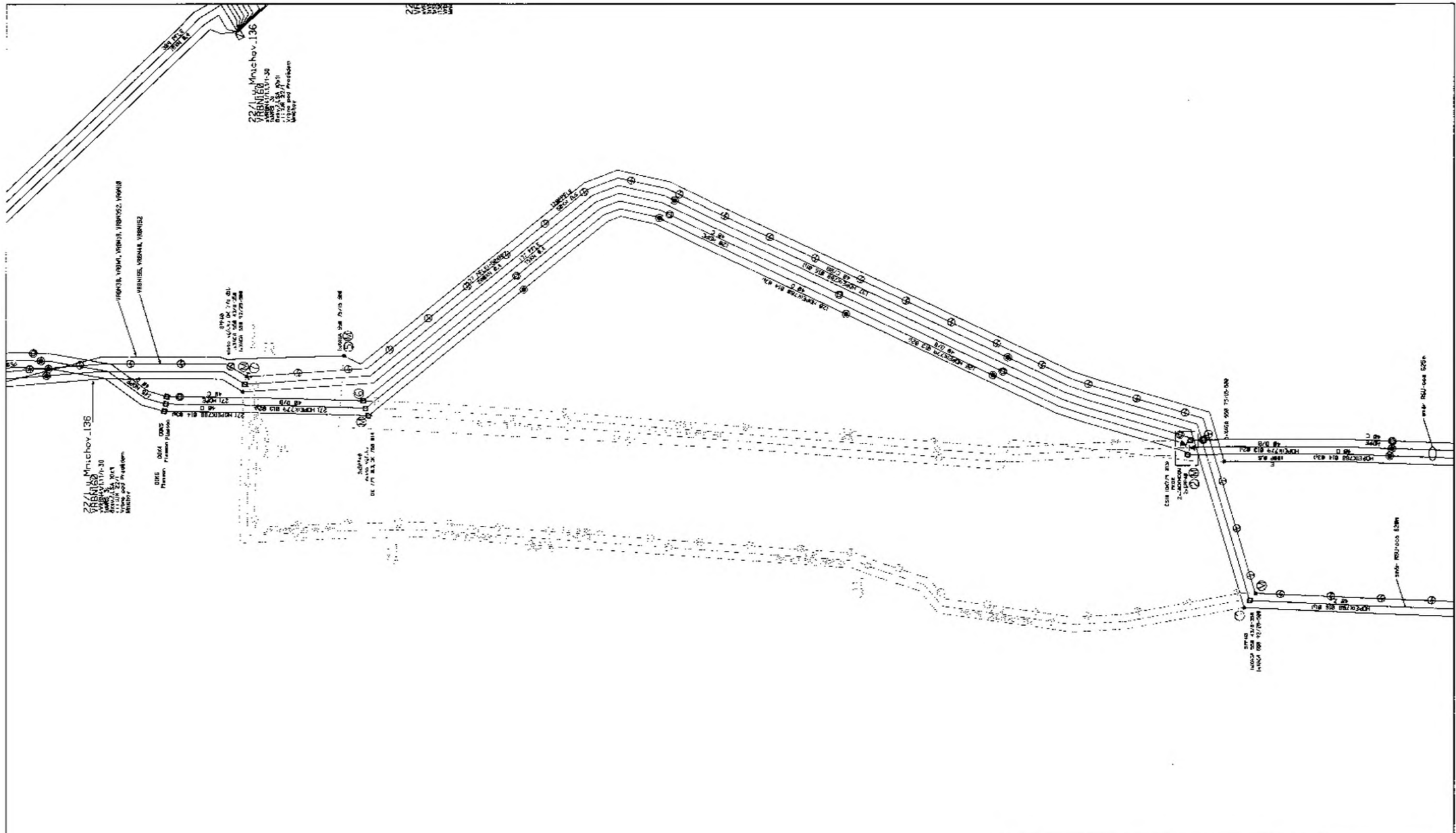
Z0 0,000,00  
LS 54,038



**LEGENDA:**

	PROJEKTOVANÁ TRASA
	SÍŤOVACÍ KABEL
	SÍŤOVÉ KABELY 10kV
	SÍŤOVÉ KABELY 0.4kV
	PLYNOVOD
	KANALIZACE
	VOODVOD
	TEPLOVOD

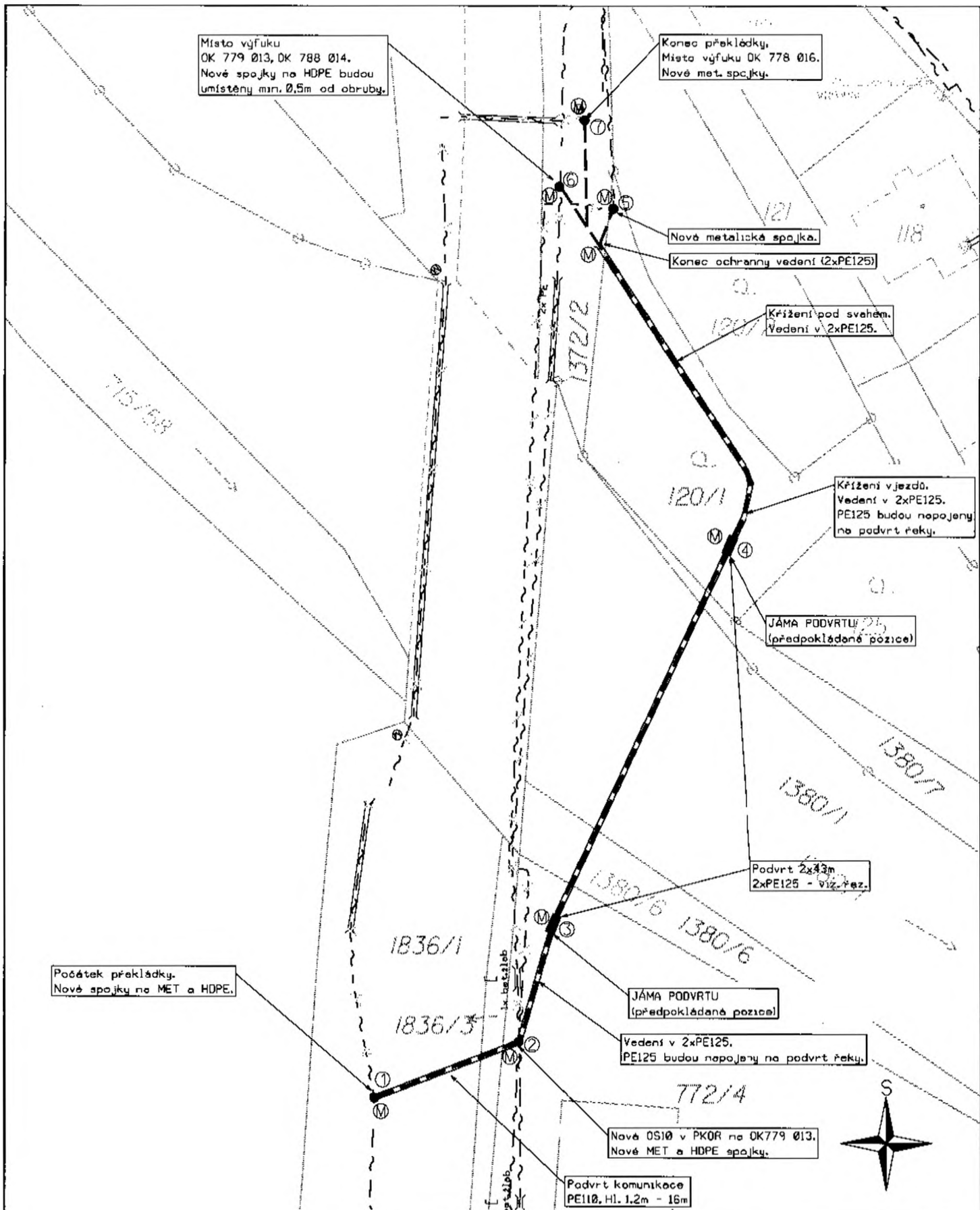
<b>K.V.Z. spol. s r.o.</b> <i>železná společnost</i>		Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178	
PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ČÍSLO ZAKÁZKY: KVZ-3567/20	
STAVBA: <b>VPIC Vrbno p.P., II-445, most 445-032</b>		DATUM: 06/2020	
KOORDINAČNÍ SITUACE		MĚŘÍTKO: 1 : 500	
INVESTOR: Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace			<b>C2</b>



**Legenda:**

- STÁVAJÍCÍ ZARÍZENÍ
- - - - - RŮŠENÉ ZARÍZENÍ
- NDVÉ ZARÍZENÍ
- UPRÁVOVANÉ ZARÍZENÍ
- - - - - PODMÍŇUJÍ STAVBA
- NAVAZUJÍCÍ STAVBA

<b>K.V.Z spol. s r.o.</b> <small>Stavby a projektování</small>		Místní část 386. 760 01 Zlín, IČO 00546178
PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ŘÍŠL.D. ZAKÁZKY:
STAVBA:	<b>VPIC Vrbno p.P., II-445, most 445-032</b>	KVVZ-3567/20
SITUACE V KATASTRÁLNÍ MAPĚ		DATUM:
		06/2020
		MĚŘÍTKO:
		1:500
INVESTOR: Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace		



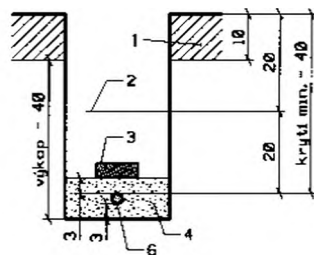
**LEGENDA:**

	PROJEKTOVANÁ TRASA
	SPOJOVACÍ KABEL
<b>katastrální území Vrbno pod Pradědem, Mnichov pod Pradědem</b>	

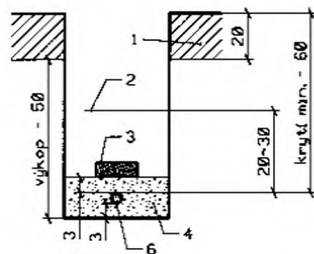
<b>K.V.Z. spol. s r.o.</b> <small>inženýringová společnost</small>		Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178	
PROJEKTANT:	_____	VYPRACOVAL:	_____
STAVBA:	<b>VPIC Vrbno p.p., II-445, most 445-032</b>		
SITUACE V KATASTRÁLNÍ MAPĚ			
INVESTOR:	Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace		
ČÍSLO ZAKÁZKY:	KVZ-3567/20		
DATUM:	06/2020		
MĚŘÍTKO:	1:500		
			<b>C3</b>

A) Intravilán (zastavěné území)

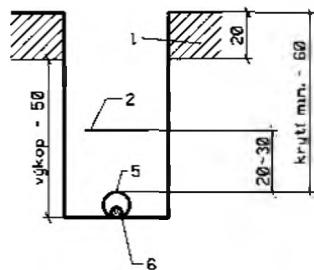
A1) Chodník (povrch - asfalt, beton, dlažba)



A2) Volný terén (travnatý povrch)

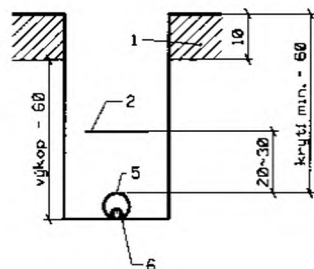


A3) Předzahrádka (výkop mezi hlavní trasou a účastníkem)

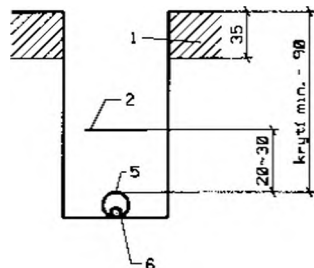


B) Přechody vjezdů a komunikací

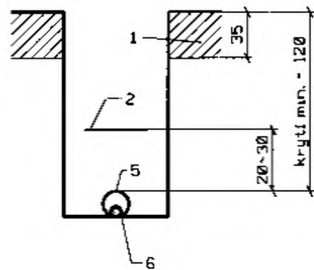
B1) Vjezdy do objektů do šíře 6 m



B2) Vozovka (silnice II, tř., III. tř., místní komunikace)

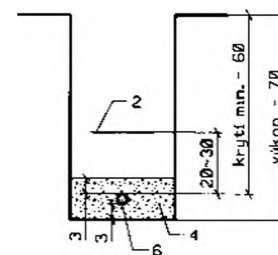


B3) Vozovka (dálnice, silnice pro motorová vozidla, silnice I. třídy)

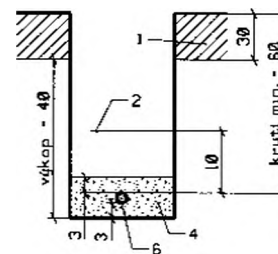


C) Extravilán (nezastavěné území)

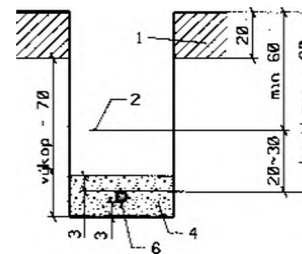
C1) Volný terén



C2) Orná půda nebo louka s meliorací

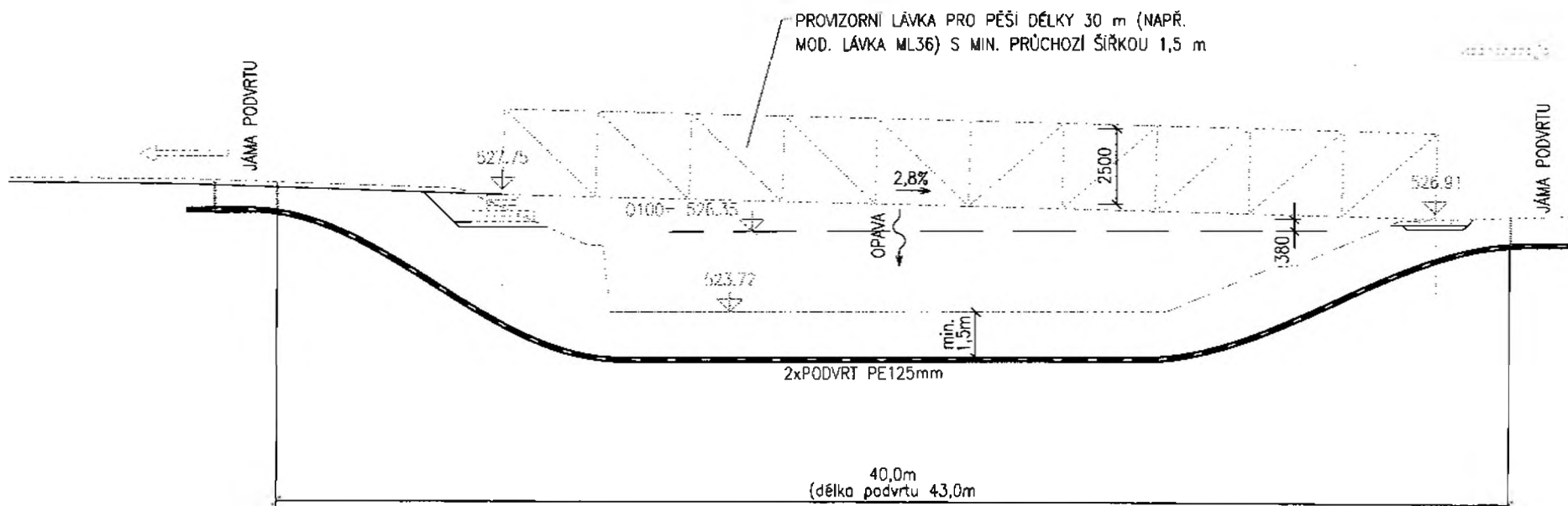



C3) Orná půda nebo louka bez meliorací



- Legenda:**
- 1.) odstraňovaná povrchová vrstva
  - 2.) výstražná folie
  - 3.) krycí deska (plast.)
  - 4.) lože (písek, prosátá zemina)
  - 5.) chránička - trubka
  - 6.) kabel, ochr. trubka pro OK

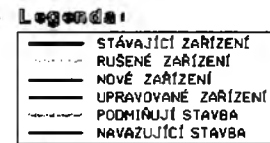
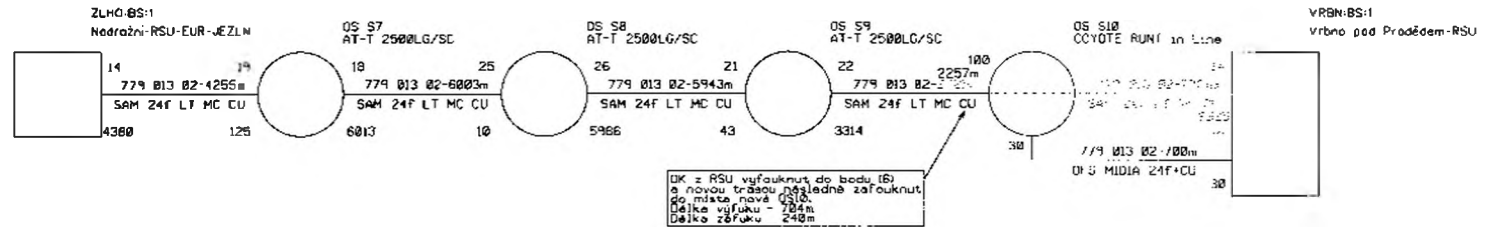
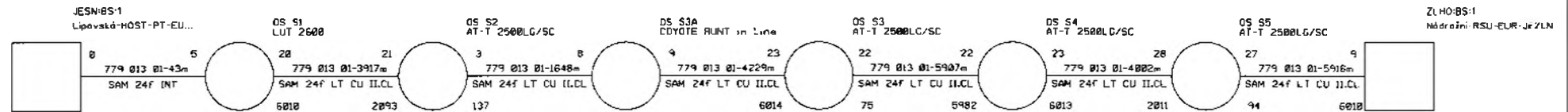
<b>K.V.Z. spol. s r.o.</b> <small>veřejná společnost</small>		Makra 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178	
PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	
STAVBA:	<b>VPIČ Vrbno p.p., II-445, most 445-032</b>	KVZ-3567/20	
VZOROVÉ REZY KRYNETOU		DATUM:	
INVESTOR: Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace		06/2020	
		MĚŘÍTKO:	
		-	



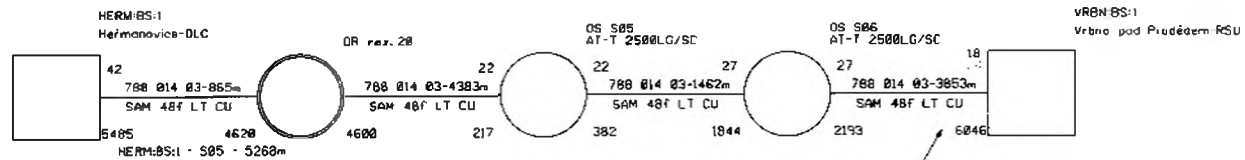
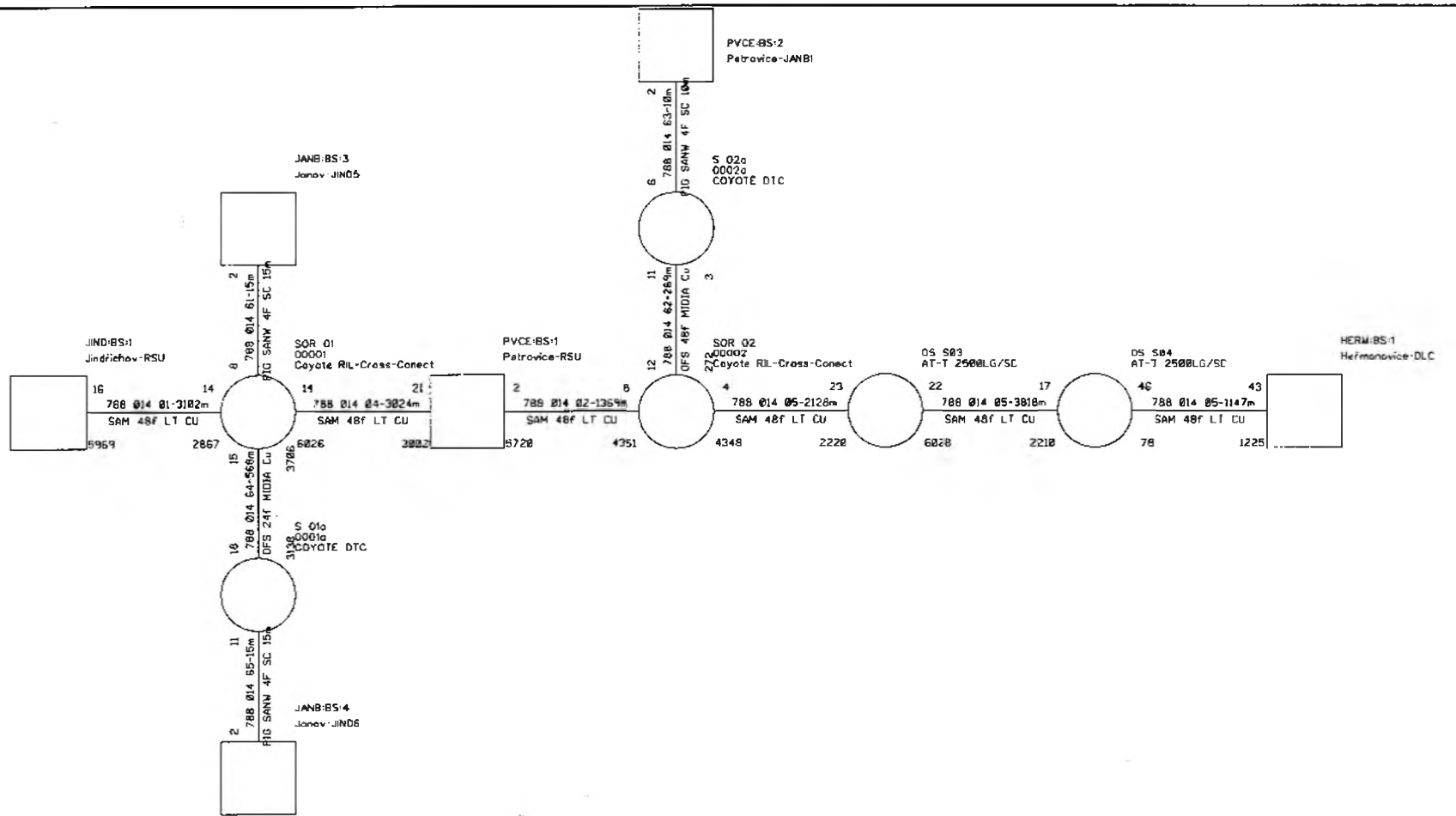
 <b>K.V.Z. spol. s r.o.</b> <small>Katastrální inženýring</small>		Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178	
PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		ČÍSLO ZAKÁZKY: KVZ-3567/20
STAVBA:	<b>VPIC Vrbno p.P., II-445, most 445-032</b> REZ KRÍŽENÍ VODNÍHO TOKU		DATUM: 06/2020
INVESTOR:	Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace		MĚŘÍTKO: -
			<b>C5</b>

Kabel: 779 013 - DOK JESENÍK-VRBNO P.PRAD. II (ON-01.07.2019 11:50:53)

(JESN:BS:1 - VRBN:BS:1) Stránka: [K] Provozni



<b>K.V.Z. spol. s r.o.</b> <small>inženýring</small>		Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178	
PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	KV2-3567/20
STAVBA:	<b>VPIC Vrbno p.P., II-445, most 445-032</b>	DATAUM:	06/2020
	SCHEMA OK 779 013	MEŠTITEL:	
INVESTOR: Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace			<b>D2</b>



DK z RSU vyfouknut do bodu (6)  
 a novou trasou následně zařadit zpět.  
 Seřka výřuku/zařuku - 788

**Legenda:**

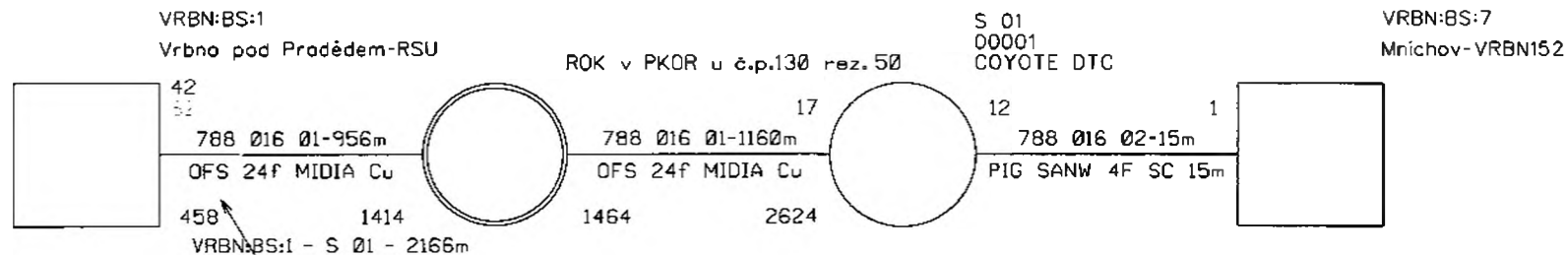
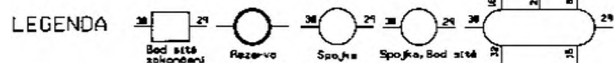
- STÁVAJÍCÍ ZARÍZENÍ
- RUSENÉ ZARÍZENÍ
- NOVÉ ZARÍZENÍ
- UPRAVOVANÉ ZARÍZENÍ
- PODMÍŇJÍCÍ STAVBA
- NAVAŽUJÍCÍ STAVBA

		Makrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178	
PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	KVZ-3567/20
STAVBA:	VPIC Vrbno p.P., II-445, most 445-032		DATUM:
SCHEMA DK 788 014	INVESTOR: Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace	MĚŘÍTKO:	0/6/2020
			3



Kabel: 788 016 - RSU VRBNO - VRBN152 (ON:17.10.2018 10:21:24)

(VRBN:BS:1 - VRBN:BS:7) Stránka: [K] Provozní



OK z RSU vyfouknut do bodu (7)  
a novou trasou následně zafouknut zpět.  
Délka výfuku/záfuku - 800m

**Legenda:**

- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ
- - - RUŠENÉ ZAŘÍZENÍ
- NOVÉ ZAŘÍZENÍ
- UPRAVOVANÉ ZAŘÍZENÍ
- - - - - PODMIŇUJÍ STAVBA
- — — — — NAVAZUJÍCÍ STAVBA

<b>K.V.Z. spol. s r.o.</b> <small>Kabelové projekce</small>		Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČD 00546178	
PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	
STAVBA:		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
<u>VPIC Vrbno p.p.,II-445,most 445-032</u>		KVZ-3567/20	
SCHÉMA DK788 016		DATUM:	
INVESTOR: Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace		06/2020	
		MĚŘÍTKO:	
		-	
		D 4	

**Specifikace nákladů - VPIC Vrbno p.P.,II-445,most 445-032**

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2020.07

Položková databáze: 2020.07

Název stavby: VPIC Vrbno p.P.,II-445,most 445-032

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA

ZEMNÍ PRÁCE

MONTÁŽ

GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA

GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

PROVOZNÍ PRÁCE

MATERIÁL DOD. CETIN

MATERIÁL VYŘAZENÝ

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevkazovaný

POPLATKY

**Celkové náklady: 1 171 820,90 Kč**

**STAVEBNÍ ČINNOST 1 057 921,73 Kč**

**NESTAVEBNÍ ČINNOST 113 899,17 Kč**

Číslo SAP	Seznam položek		Množství	Celková cena
	Stavební činnost	Název položky		
<b>PŘÍPRAVA</b>				
958210		Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	
953634		Projekt tkm liniové metalické sítě	1 00 ks	
953635		Projekt tkm liniové optické sítě	1.00 ks	
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>				
954969 S		Podvrť řízený do 150 mm	102.00 m	
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	138.00 m	
955577 S		Rýha v chodniku 35/50-70	53.00 m	
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	47.00 m	
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	96.00 m	
954957 S		Rýha vjezd lité beton 35/70-90	7.00 m	
955054 S		Vytyčení trasy podél silnice,železnice	209.00 m	
954972 S		Znovuosazení obrubníků chodníkových	10.00 m	
<b>MONTÁŽ</b>				
958294 S		Demontáž kab. v rozv. nebo OCEF skříní	3.00 ks	
955117 S		Demontáž optického kabelu v budovách	60.00 m	
955092 S		Demontáž rozvaděče optického	3.00 ks	
955824 S		Instal.metal. kab. do stávajících trubek	394.00 m	
952706 S		Instalace optického kabelu v budovách	60.00 m	
958306 S		Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	497.00 m	
958308 S		Měření jednostranné OTDR (1625 nm) - stavba	20.00 ks	
958310 S		Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	76.00 ks	
958314 S		Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	76.00 ks	
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	3.00 ks	
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	212.00 ks	
952644 S		Měření střídavé během stavby - další čtyřka	212.00 ks	
952643 S		Měření střídavé během stavby - první čtyřka	3.00 ks	
952647 S		Měření útlumu během stavby- první čtyřka	3.00 ks	
954999 S		Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	430.00 ks	
955003 S		Montáž ochranného boxu pro spojku	1.00 ks	
952874 S		Montáž ochrany přepětové PO1	1.00 ks	
958321 S		Montáž protipožární ucpávek/přepážek	0.50 m2	
955260 S		Montáž rozvaděče optického	3.00 ks	
955286 S		Montáž spojky bez montáže vláken	1.00 ks	
955282 S		Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	4.00 ks	
955281 S		Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	2.00 ks	
955284 S		Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	15.00 ks	
955948 S		Montáž těsnění svazku trubiček	5.00 ks	
952602 S		Montáž trubky úložné	497.00 m	
958322 S		Nátěr protipožární kabelových souborů	0.80 m	

958592 S	Provádění PEW v maintenance window	4.00 ks		
955257 S	Připevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříní	3.00 ks		
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	1.00 ks		
957753 S	Realizace tratě síťové dohodou	62000.00 JV		
rozpočtová rezerva				
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti	120.00 ks		
957739 S	Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti	3.00 ks		
958469 S	Uvedení stavby do provozu	3831.60 JV		
kolaudace				
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks		
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	4774.00 m		
958558 S	Zkouška trhací	3.00 ks		
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	2.00 ks		
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE				
955199 S	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)	3.00 ks		
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové	7440.00 JV		
Vytyčení hranic parcel před realizací stavby a vytyčení nové trasy				
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	109.00 m		
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks		
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	4.00 ks		
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene	40100.00 JV		
náhrady vbř odhadované				
Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.				
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	4.00 ks		
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	4.00 ks		
Limitka materiálu				
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
316506 S		Blok vodní a vzd. RPBS-I- 50/25-150	2.00 ks	
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	100.00 ks	
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	107.00 m	
300218 S		Kabel opt. MiDIA ,24vl. AW+,OD 7,5mm,Cu	700.00 m	
300107 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 15x4x0,4	137.00 m	
300111 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 200x4x0,4	137.00 m	
300121 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,6	120.00 m	
300193 S		Kabel vnitřní SEKU 2x0,8 mm Cu	10.00 m	
318863 S		Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6	1.00 ks	
312204 S		Konektor UR2 - piněný	6.00 ks	
321713 S		Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x300	1.00 ks	
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5	10.00 ks	
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	86.00 ks	
323050 S		Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm	24.00 ks	
323051 S		Ochrana svarů trubičková PSS60-1, 60mm	96.00 ks	
313249 S		Průchodka spojky Coyote 2x vstup 11-15mm	1.00 ks	
306776 S		Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm	1.00 ks	
324253 S		Průchodka těsnící D 40mm (5-9mm) Jackm	3.00 ks	
303251 S		Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon	2.00 ks	
407578 S		Souprava čistící 4413L	1.00 ks	
306732 S		Spojka opt.univerzáln.Coyote RUNT In-Line	1.00 ks	
316166 S		Spojka plastová 125/107mm	10.00 ks	
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350	2.00 ks	
320298 S		Spojka smršťovací XAGA 550 75/15-500	2.00 ks	
320299 S		Spojka smršťovací XAGA 550 92/25-500	2.00 ks	
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	15.00 ks	
300027 S		Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	137.00 m	
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá	120.00 m	
300032 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová -bílý pruh	120.00 m	
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová	120.00 m	
302655 S		Trubka PE 110/3,5/6000mm	3.00 ks	
302752 S		Trubka PE 125/7,1/6000mm	34.00 ks	
302441 S		Trubka vrapovaná 125/107 s lankem	20.00 m	
308513 S		Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155	1.00 ks	
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304553 S		Pásek vázací 432x4,8 mm	200.00 ks	
304267 S		Páska lepicí lz. 19mmx20mx0,15mm černá	1.00 ks	
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	1.00 ks	



## Městský úřad Vrbné pod Pradědem

Nádražní 389, 793 26 Vrbné pod Pradědem

Odbor výstavby a životního prostředí



Váš dopis zn.:  
Ze dne:  
Čj: MUVP 7749/2019  
Sp. zn.: 13368/2018:VaŽP/Sve  
PID: MUVPX009H3DM  
Vyřizuje:  
Telefon:  
Fax:  
E-mail:  
Datum: 29.7.2019

dle rozdělovníku

SSMSK - středisko BRUNTÁL	Spisový znak
Došlo: 30. 07. 2019 Čj: 19454/2019	Vyřizuje
Listů: _____ ks Příloh: _____ ks	Star. znak

### ROZHODNUTÍ č. 43/2019

#### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

B.

#### Výroková část:

Stavební úřad Městského úřadu ve Vrbné pod Pradědem, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) 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 27.12.2018 podal

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, IČO 00095711, Úprkova 795,  
702 00 Ostrava,

kterého zastupuje Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., IČO 46974806, Osová 717, 625 00 Brno

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

- I. 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

**Silnice III/443 - rekonstrukce mostu ev.č. 443-032 přes řeku Opavu ve Vrbné pod Pradědem**  
Vrbné pod Pradědem

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 130/1 (zastav.) parc. č. 1372/1, parc. č. 1372/2, parc. č. 1380/1 (vodní plocha), parc. č. 1380/2 (vodní plocha), parc. č. 1380/4 (ostatní plocha), parc. č. 1380/6 (ostatní



plocha), parc. č. 1380/7 (ostatní plocha) v katastrálním území Malchov pod Pradědem, parc. č. 715/58 (vodní plocha), parc. č. 715/65, parc. č. 772/4 (ostatní plocha), parc. č. 1836/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Vrbno pod Pradědem.

#### Druh a účel uvažované stavby:

Jedná se o rekonstrukci mostu ev.č. 445-032 v km 53,837 - 54,038 silnice II/445. Stavba řeší náhradu stávajícího sítivodního mostu novým. Most převádí silnici II/445 a jednostranný veřejný chodník přes řeku Opavu. Záměrem je uhrada závadného nevyhovujícího mostu novým ve stejné poloze. Cílem je odstranit velmi špatný stavební stav mostu, úprava komunikace na mostě na normové šířkové uspořádání a zvýšení rezervy pro průtok Q<sub>95</sub>. Jedná se o stavbu uzavřenou.

#### Stavba se člení na stavební objekty a technická a technologická zařízení:

**SO 101 - Úprava silnice II/445 v km 53,837 - 54,038**

**SO 182 - Dopravně inženýrská opatření**

**SO 183 - Provizorní opatření pro pěší**

**SO 201 - Most ev.č. 445-032**

**SO 401 - Ochrana kabelů VO**

#### Celkové technické řešení:

Nově navržený most je jednopólový oblukový s dolní konstrukcí. Hlavní konstrukcí tvoří dva ocelové oblouky se svislými závěsy a mostovčková deska s parapetními, podélně předjízdními nosníky. Statický systém je doplněn i příčným předjízdním. Rozměr mostu je 36,15 m, vzepětí oceluku 6,4 m. Délka přemostění je s ohledem i navázání mostu na stávající pravostranné chodníky zprůměrovaně 31,68 - 34,53 m. Převáděná komunikace má základní volnou šířku 7,0 m mezi obloučky. Špiha s odrazným obrubníkem šířky 0,5 m po levé straně a bezpečnostním odstupem od prahu pro chodce šířky 0,25 m má hlavní dopravní prostor šířku 7,75 m. Chodník má celkovou šířku 2,0 m - 0,25 + 2x0,75 - 0,25 m.

Směrové řešení silnice nebude měřeno. Niveleta je v předmětném úseku upravena jen minimálně. Na mostě je vedena ve stoupání 0,0 %, na začátku a konci upravované komunikace navrženo na stávající stav. Příčný sklon komunikace je středový 2,5 %. Podélný i příčný sklon navržený na příslušné úseky silnice.

Šířkové uspořádání na mostě odpovídá kategorii MO2k 9,5/7/50, vozovka mezi obloučky má šířku 7,0 m, chodník včetně bezpečnostních odstupů má šířku 2,0 m. Vychází z návaznosti na šířkové uspořádání ve stávajícím stavu. Úprava komunikace je navržena v délce 90 m.

Nový most převede stolebnou vodu s rezervou 1,25 m v poli (6 podpěry 1), rezerva pod příčnicí u opěry je 0,81 m. Součástí objektu mostu je i úprava komunikace, která je navržena v délce 90 m.

V rámci stavby bude také vyměněna obrusná vrstva a z části i ložní vrstva před začátkem úseku až ke křížení se silnicí II/451 (ke kruhovému objezdu) v celkové délce 200 m.

Stavbou mostu je vyvolána přeložka vedení sítě společnosti CETIN (Česká telekomunikační infrastruktura z.s., IČ: 04084063).

Převáděné komunikace - silnice II/445 a pravostranný chodník - budou upraveny na stávající ve všech parametrech - šířkovém, směrovém i výškovém uspořádání.

Projektovou dokumentaci zpracovala společnost PRIS spol. s r.o., Osová 20, 625 00 Brno, IČ: 46974806.

Zodpověďář projektant: Ing. Magda Zdražilová, Autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIF 002343.

IC Dalové schránky:  
zmbabx



**Tímto územním rozhodnutím se povoluje stavební záměr, který svým určením spadá pod § 15 stavebního zákona a vyžaduje povolení příslušného speciálního stavebního úřadu.**

## **II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací, kterou vypracovala společnost PRIS spol. s r.o., Osová 20, 625 00 Brno, IČ: 46974806. Zodpovědným projektantem je Ing. Magda Zdražilová, Autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIF 1002343. Projektová dokumentace obsahuje výkresy 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. Grafická příloha rozhodnutí: Ověřený koordinační situační výkres C.3.
2. Bude podána žádost u příslušného speciálního stavebního úřadu o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu. Příslušným speciálním stavebním úřadem je Městský úřad Bruntál, Odbor životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství, Nádražní č.p. 994/20, 792 01 Bruntál. Podání žádosti o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, kterým se stavba umístí.
3. Projektová dokumentace pro stavební povolení bude **zpracována v souladu s vyhláškou č. 146/2008 Sb. o rozsahu obsahu projektové dokumentace dopravních staveb a bude vypracována v souladu se stanovisky dotčených orgánů a správců sítí.**
4. V zájmovém území se nachází síť společnosti CETIN (Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04084063). Při umístění stavby budou dodrženy stanovené podmínky vyplývající z vyjádření společnosti CETIN (Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04084063), vydaného pod č.j. 747292/17.
5. V zájmovém území se nachází síť společnosti TECHNICKÉ SLUŽBY VRBNO s.r.o., IČ: 25386344. Při umístění stavby budou dodrženy podmínky vyplývající z vyjádření společnosti TECHNICKÉ SLUŽBY VRBNO s.r.o., IČ: 25386344, vydaného dne 25.10.2017.
6. V zájmovém území se nachází síť společnosti GridServices, s.r.o., IČ: 27935311. Při umístění stavby budou dodrženy podmínky vyplývající ze stanoviska společnosti GridServices, s.r.o., IČ: 27935311, vydaného po č.j. 5001929600, ze dne 3.6.2019.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Úprkova 795, 702 00 Ostrava

### **Odůvodnění:**

Dne 27.12.2018 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby. Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 5.2.2019 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna do 13.6.2019. Dne 14.6.2019 bylo vydáno vyrozumění o pokračování v řízení. Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům dne 14.6.2019 pod č.j. MUVP 6344/2019. Dotčené orgány mohli uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky ve stanovené lhůtě od doručení oznámení o zahájení řízení. Účastníci řízení mohli nahlížet do podkladů rozhodnutí na stavebním úřadě Městského úřadu ve Vrbně pod Pradědem v úřední dny: Po a St, od 8 – 17 hod v kanceláři č.112, v ostatní dny po telefonické domluvě. Stavební úřad Městského úřadu ve Vrbně pod Pradědem dále podle ust. § 36, odst. 3 zákona 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších změn, stanovil, že účastníci výše



uvedeného řízení a jejich zástupci mají možnost do 3 dnů od skončení lhůty, určené pro podání námitek, vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. Toto opatření však již nesloužilo k uplatnění námitek a připomínek k předmětu vedeného řízení. Současně stavební úřad v oznámení o zahájení řízení poučil dotčené orgány a účastníky, že:

Účastníci jsou oprávněni navrhnout důkazy a činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do vydání rozhodnutí. Účastníci mají právo vyjádřit v řízení své stanovisko. Účastníci se mohou před vydáním rozhodnutí vyjádřit k podkladům rozhodnutí, popřípadě navrhnout jejich doplnění. Závazná stanoviska dotčených orgánů, námítka účastníků řízení a připomínky veřejnosti musí být uplatněny ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží. K závazným stanoviskům a námítkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se nepřihlíží. K námítkám, které překračují rozsah a nesplňují požadavky § 89 odst. 4 stavebního zákona, se nepřihlíží. Účastník řízení ve svých námítkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení, a důvody podání námitek. Obec může uplatnit námítka k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce. Vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, nebo osoba, jejíž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno, může uplatňovat námítka proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno. Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může uplatňovat námítka pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá. Pověřený zaměstnanec stavebního úřadu je podle § 172 odst. 1 stavebního zákona oprávněn při plnění úkolů vstupovat na cizí pozemky, stavby a do staveb s vědomím jejich vlastníků při zjišťování stavu stavby a pozemku nebo opatřování důkazů a dalších podkladů pro vydání správního rozhodnutí nebo opatření. Stavební úřad může podle § 173 odst. 1 stavebního zákona uložit pořádkovou pokutu do 50 000 Kč tomu, kdo závažným způsobem ztěžuje postup v řízení anebo plnění úkolů podle § 172 odst. 1 stavebního zákona tím, že znemožňuje oprávněné úřední osobě nebo osobě jí přizvané vstup na svůj pozemek nebo stavbu. Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc. Účastník nebo jeho zástupce je povinen předložit na výzvu oprávněné úřední osoby průkaz totožnosti. Průkazem totožnosti se rozumí doklad, který je veřejnou listinou, v němž je uvedeno jméno a příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu, popřípadě bydliště mimo území České republiky a z něhož je patrná i podoba, popřípadě jiný údaj umožňující správnímu orgánu identifikovat osobu, která doklad předkládá, jako jeho oprávněného držitele. Každý, kdo činí úkony jménem právnické osoby, musí prokázat své oprávnění. V této věci může za právnickou osobu současně činit úkony jen jedna osoba.

V průběhu řízení nebylo využito právo k podání námitek a návrhů a nebylo také využito právo vyjádřit se k podkladům rozhodnutí ve stanovené lhůtě.

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.

#### Bylo doloženo k žádosti:

- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN (Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04084063, vydané pod č.j. 747292/17).
- Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a.s., IČ: 24729035, vydané pod č.j. 0101062328, ze dne 19.2.2019.
- Stanovisko: informace o výskytu sítí společnosti GridServices, s.r.o., IČ: 27935311, vydané po č.j. 5001874939, ze dne 19.2.2019.



- Vyhlášení veřejné soutěže k zřízení služby SLUŽBY VRBNO s.r.o., IČ: 25386344, vydané pod č.j. MUVP 1/2019
- Vyhlášení veřejné soutěže k zřízení služby Telco Pro Services, a.s., IČ: 25386344, vydané pod č.j. MUVP 1/2019, ze dne 18.2.2019.
- Stanovisko státního podnikatele Česká republika Republic a.s., IČ: 64949681, vydané pod č.j. MUVP 1/2019, ze dne 18.2.2019
- Stanovisko státního podnikatele České republiky Czech Republic a.s., IČ: 25788001, vydané pod č.j. MUVP 1/2019, ze dne 18.2.2019
- Stanovisko státního podnikatele Moravskoslezského kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství, IČ: 602 117 762 18 Ostrava, vydané pod č.j. MSK 164757/2018, ze dne 5.12.2018.
- Stanovisko státního podnikatele Moravskoslezského kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství, IČ: 602 117 762 18 Ostrava, vydané pod č.j. MSK 169977/2018, ze dne 6.12.2018.
- Vyhlášení soutěže Povodí Odry, státní podnik, IČ:70890021, vydané pod č.j. MUVP 1/2019, ze dne 13.12.2018.
- Stanovisko státního podnikatele Moravskoslezského kraje, Odboru životního prostředí, silničního hospodářství a zemědělství, IČ:602 117 762 18 Ostrava, vydané pod č.j. MSK 169977/2018, ze dne 13.12.2018.
- Stanoviska státního podnikatele Bruntál, vydané pod č.j. KRPT-272097-2/ČJ-2018031104
- Stanovisko společnosti Gridtec s.r.o., IČ: 27933311, vydané pod č.j. 5001929600, ze dne 13.12.2018.
- Stanovisko státního podnikatele záměrem podle § 184a stavebního zákona.
- Projektová dokumentace pro přípravu státního podniky Moravskoslezského kraje a Projektční kancelář TIKM s.r.o.
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti, Smlouva o právu předání nemovité věci společností Povodí Odry, státním podnikem a Moravskoslezským krajem, vydané pro Správou silnic Moravskoslezského kraje.

Stavební úřad vyzval veřejnou soutěž státních závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními úkoly, se kterými se záměr podle požadavků rozhodnutí.

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

**Účastníci veřejné soutěže:**

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Grid Services, s.r.o., TECHNICKÉ SLUŽBY VRBNO s.r.o., Povodí Odry, státní podnik, Město Váňov pod Pradědem, Biskupství ostravsko-opavské, Moravskoslezský kraj, U ŠENKELŮ s.r.o., a Masopustung CZ s.r.o., ČEZ Distribuce, a. s.

Vypracování návrhy a námítkami účastníků:

- Účastníci podali návrhy z námítky.





Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě podáním u zdejšího správního orgánu.

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.

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, 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.

Za správnost vyhotovení:

*„úředního razítka“*

Referent odboru výstavby a ŽP

#### **Příloha:**

Ověřený koordináční situační výkres C.3

**Příloha po nabytí právní moci rozhodnutí pro žadatele a speciální stavební úřad:**

Doložka právní moci rozhodnutí, Dokumentace s ověřeným situačním výkresem

#### **Správní poplatek:**

Stavební úřad Městského úřadu ve Vrbně pod Pradědem (dále jen "správní orgán") podle ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích (dále jen "zákon o správních poplatcích") vyzval žadatele, aby zaplatil správní poplatek (č.52/2019 v evidenci poplatků stavebního úřadu) podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích podle položky č.17 odst.1 písm. f), který se vyměřil na celkem 20 000 Kč, slovy dvacet tisíc korun. Platba správního poplatku na účet: 1720771/0100, V.S. 4310000393 převodem, poštovní složenkou nebo hotově na pokladnu Městského úřadu Vrbně pod Pradědem, Nádražní 389, 793 26 Vrbně pod Pradědem. Podle § 5 odst. 5 zákona o správních poplatcích správní orgán vydává výsledek provedeního úkonu (Rozhodnutí – Rozhodnutí o umístění stavby) až po zaplacení poplatku. Správní poplatek byl zaplacen dne 22.7.2019



**Obdrželi:****účastníci (dodejky)**

**Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, IDDS: jyt8nr**

sídlo: Úprkova č.p. 795/1, Přívoz, 702 00 Ostrava 2

**Projektční kancelář PRIS spol. s r.o., IDDS: 64m6mg**

sídlo: Osová č.p. 717/20, Starý Lískovec, 625 00 Brno 25

**Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t**

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

**GridServices, s.r.o., IDDS: jmyjs6**

sídlo: Plynářská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2

**TECHNICKÉ SLUŽBY VRBNO s.r.o., IDDS: yvt6jru**

sídlo: Jesenická č.p. 205/24, 793 26 Vrbno pod Pradědem

**Povodí Odry, státní podnik, IDDS: wwit8gq**

sídlo: Varenská č.p. 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2

**Město Vrbno pod Pradědem, Nádražní č.p. 389, 793 26 Vrbno pod Pradědem**

**Biskupství ostravsko-opavské, IDDS: v6higer**

sídlo: Kostelní náměstí č.p. 3172/1, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2

**Moravskoslezský kraj, IDDS: 8x6bxsd**

sídlo: 28. října č.p. 2771/117, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2

**GESENKE s.r.o. IDDS: x6b79p7**

sídlo: Mnichov č.p. 2, 793 26 Vrbno pod Pradědem

**Husqvarna Manufacturing CZ s.r.o., IDDS: y36jd8j**

sídlo: Jesenická č.p. 146/28, 793 26 Vrbno pod Pradědem

**ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy**

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

**dotčené správní úřady**

**Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Bruntál, IDDS: spdaive**

sídlo: Výškovická č.p. 2995/40, Zábřeh, 700 30 Ostrava 30

**Městský úřad Bruntál, Odbor VaÚP, IDDS: c9vbr2k**

sídlo: Nádražní č.p. 994/20, 792 01 Bruntál 1

**Městský úřad Bruntál, Odbor ŽP, SIIaZ, IDDS: c9vbr2k**

sídlo: Nádražní č.p. 994/20, 792 01 Bruntál 1

**Krajský úřad Moravskoslezský kraj, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: 8x6bxsd**

sídlo: 28. října č.p. 2771/117, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2

**Ministerstvo obrany ČR, agentura hospodaření s nemovitým majetkem, odbor územní správy majetku,**

**IDDS: hjyaavk**

sídlo: Svatoplukova č.p. 84, 615 00 Brno 15





## Městský úřad Vrbno pod Pradědem

Nádražní 389, 793 26 Vrbno pod Pradědem

Odbor výstavby a životního prostředí

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Čj:

MUVP 9348/2019

Sp. zn.:

13368/2018/VaŽP/Sve

PID:

MUVPX009J9MG

Vyřizuje:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Datum:

30.8.2019

- dle rozdělovníku

## SDĚLENÍ

Stavební úřad Městského úřadu ve Vrbně pod Pradědem, jako příslušný správní orgán Vám sděluje, že rozhodnutí č.j. MUVP 7749/2019 ze dne 29.7.2019

### nabylo právní moci

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů dne **30.8.2019** a je vykonatelné.

„otisk razítka“

Referent odboru výstavby a ŽP

#### Příloha:

Dokumentace s ověřeným situačním výkresem

#### Obdrží:

Projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Osová č.p. 717/20, Starý Lískovec, 625 00 Brno 25  
Městský úřad Bruntál, Odbor ŽP, SHaZ, Nádražní č.p. 994/20, 792 01 Bruntál 1

Úřední hodiny  
Pondělí a středa: 7:00-17:00  
Ostatní hodiny  
Úterý, Čtvrtek a Pátek:  
7:00-14:30

Tel:

Fax

[www.vrbnopp.cz](http://www.vrbnopp.cz)

ID Datové schránky:  
znnbahx

