

Číslo smlouvy CETIN: CB 2021_0004
Číslo smlouvy Zadavatele: S-53-520/2021
Číslo smlouvy Koncesionáře: D-02/2021
Číslo smlouvy ŘSD: D4/ČB/CETIN/2021/Sk

SAP: 8030002440
Registr smluv: ANO

**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY
SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
č. CB 2021_0004**

mezi

CETIN a.s.

a

Českou republikou, Ministerstvem dopravy

a

Ředitelstvím silnic a dálnic ČR

a

VIA SALIS, s.r.o., Koncesionářem

Číslo smlouvy CETIN: CB 2021_0004
Číslo smlouvy Zadavatele: S-53-520/2021
Číslo smlouvy Koncesionáře: D-02/2021
Číslo smlouvy ŘSD: D4/ČB/CETIN/2021/Sk

SAP: 8030002440
Registr smluv: ANO

Tato Smlouva o realizaci překládky sítě elektronických komunikací (dále jen „**Smlouva**“) byla uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném 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 (dále jen „**Zákon o elektronických komunikacích**“), ve znění pozdějších předpisů

mezi:

CETIN a.s.

se sídlem Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3

IČO: 04084063

DIČ: CZ04084063

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

ID datové schránky: qa7425t

(dále „**CETIN**“)

a

Zadavatelem žádajícím o překládku sítě elektronických komunikací:

Česká republika – Ministerstvo dopravy

se sídlem nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1

ID datové schránky: n75aaau3

(dále „**Zadavatel**“)

a

Původním stavebníkem Stavby, která vyvolala překládku sítě elektronických komunikací

Ředitelstvím silnic a dálnic ČR,

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 14000 Praha - Nusle, Česká republika

IČO: 65993390

(dále jen „**ŘSD**“)

a

Koncesionář, coby osoba zodpovídající za Stavbu, která vyvolala překládku sítě elektronických komunikací:

VIA SALIS s.r.o.,

se sídlem: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

IČO: 098 69 905

Číslo smlouvy CETIN: CB 2021_0004
Číslo smlouvy Zadavatele: S-53-520/2021
Číslo smlouvy Koncesionáře: D-02/2021
Číslo smlouvy ŘSD: D4/ČB/CETIN/2021/Sk

SAP: 8030002440
Registr smluv: ANO

DIČ: CZ098 69 905

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městského soudu v Praze pod sp.zn. C 343784

(dále „**Koncesionář**“)

CETIN, Zadavatel a Koncesionář jsou dále společně označováni jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“.

DEFINICE

Výrazy označené v této Smlouvě počátečním velkým písmenem mají pro účely této Smlouvy níže uvedený význam:

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

Koncesionářská smlouva je Koncesionářská smlouva na zajištění projektování, výstavby, financování, provozování a údržby dálnice D4 v úseku Háje – Mirovice a na zajištění provozování a údržby přílehlých úseků Skaika – Háje a Mirovice – Krašovice uzavřená mezi Zadavatelem a Koncesionářem dne 15. února 2021, plnohodnotně účinná od 29. dubna 2021.

Projekt je realizační projektová dokumentace Překládky, která byla Smluvními stranám poskytnuta již před uzavřením této Smlouvy, což Zadavatel a Koncesionář podpisem této Smlouvy potvrzují, a jejíž část je přílohou č. 1 této Smlouvy.

Předpoklady pro realizaci Překládky mají význam uvedený v čl. 3 odst. 3.3 této Smlouvy.

Překládka je stavba spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví CETIN, jejíž rozsah je specifikován v Projektu.

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.

Stavbou se rozumí stavba dálnice D4 v úseku Háje – Mirovice, rozšíření spolu se všemi vyvolanými úpravami realizovaná na základě veřejné zakázky „Projekt PPP D4 spočívajícího v zajištění projektování, výstavby, financování, provozování a údržby dálnice D4 v úseku Háje – Mirovice a v zajištění provozování a údržby existujících přílehlých úseků Skaika – Háje a Mirovice - Krašovice“, jejímž investorem je Zadavatel a zhotovitelem Koncesionář.

Vyjádření o existenci SEK je Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN vyžádané Ředitelstvím silnic a dálnic ČR, státní příspěvkovou organizací zřízenou Zadavatelem a vydané v souvislosti se správními řízeními vedenými pro Stavbu

Číslo smlouvy CETIN: CB 2021_0004
Číslo smlouvy Zadavatele: S-53-520/2021
Číslo smlouvy Koncesionáře: D-02/2021
Číslo smlouvy ŘSD: D4/ČB/CETIN/2021/Sk

SAP: 8030002440
Registr smluv: ANO

dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, jehož nedílnou součástí jsou Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti CETIN.

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

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě této Smlouvy.
- 1.2 Zadavatel dle Vyjádření o existenci SEK vyvolává Překládku dotčené části SEK dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- 1.3 Překládky dle této Smlouvy jsou vedeny u společnosti CETIN pod označením:

Jižní Čechy:

16010-045387	VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO463, 483
16010-045386	VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO462, 482
16010-045492	VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO461, 481
11010-067352	VPIC ŘSD D4Čimelice-Mirotice,SO467km73,8
11010-067351	VPI ŘSD D4 Čimelice-Mirotice,SO464,465
16010-039647	VPI ŘSD D4Čimelice-Mirotice,SO463,km69,3
11010-067353	VPI ŘSD D4 Čimelice-Mirotice,SO461,462
16010-039646	VPI ŘSD D4Čimelice-Mirotice,SO460,km65,8
16010-039840	VPI ŘSD Lety (PI) křižovatka R4 SO 423
16010-039841	VPI ŘSD Lety (PI) křižovatka R4 SO 422
16010-039931	VPI ŘSD Lety (PI) křižovatka R4 SO 420 + SO468

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem této Smlouvy je závazek společnosti CETIN zajistit Překládku a s ní související záležitosti v rozsahu Projektu a za podmínek stanovených touto Smlouvou a závazek Koncesionáře uhradit společnosti CETIN všechny nezbytné náklady, které jí v souvislosti s Překládkou SEK vzniknou, a které by jí nevznikly, kdyby Překládka nebyla v souvislosti s realizací Projektu vyvolána a k Překládce tak nedošlo.

3. PŘEKLÁDKA A PODMÍNKY JEJÍ REALIZACE

- 3.1 Překládka bude realizována v rozsahu (územním a stavebnětechnickém) a na nemovitostech specifikovaných v Projektu.
- 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, 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 Smlouvou výslovně sjednáno jinak.
- 3.3 Předpoklady (podmínkami) pro realizaci Překládky jsou:

- i) zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu Překládky, a
- ii) zajištění práv k užívání překládkou dotčených nemovitostí, tzn. uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky nemovitostí dotčených Překládkou nebo vyvlastnění takového práva.

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

- 3.4 Bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.
- 3.5 Vlastníkem přeložené SEK zůstává společnost CETIN.
- 3.6 Společnost CETIN je oprávněna realizaci Překládky pověřit jinou osobu. Při realizaci jednotlivých úkonů Překládky jinou osobou nese společnost CETIN odpovědnost, jako by Překládku realizovala sama.

4. ZÁVAZKY SMLUVNÍCH STRAN

- 4.1 V souvislosti s realizací Překládky se společnost CETIN zavazuje 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, ve znění pozdějších předpisů), přičemž takto vyhotovenou dokumentaci skutečného provedení Překládky poskytne CETIN Koncesionáři prostřednictvím generálního stavebního dodavatele Koncesionáře, společnosti DIVia stavební s.r.o., IČO: 09798757, sídlem U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4, v jednom (1) vyhotovení v editovatelné podobě ve formátu dgn, a to ve lhůtě tři (3) měsíců od dokončení realizace Překládky dle odst. 4.7 Smlouvy;
- ii) na základě uzavřených smluv o smlouvách budoucích o zřízení služebnosti zajistit vyhotovení geometrického plánu s vyznačením rozsahu služebnosti k Překládkou dotčeným nemovitostem; a
- 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 V souvislosti s provedením Překládky se:

- a) Koncesionář zavazuje před realizací Překládky:
 - i) písemně vyzvat CETIN (po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky uvedených v čl. 3.3 této Smlouvy) k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (to vše dále „**Písemná výzva Koncesionáře**“) s tím, že tato výzva může být učiněna nejdříve tři (3) měsíce po uzavření této Smlouvy;
 - ii) kvalifikovanou výzvu učinit pro každou Etapu Překládky; a
 - iii) písemně vyzvat společnost CETIN k převzetí staveniště, včetně určení termínu, kdy staveniště má být převzato (dále jen „**Výzva k převzetí staveniště**“), a to na adresu kontaktní osoby společnosti CETIN uvedené v odst. 8.1 Smlouvy, přičemž tato Výzva k převzetí staveniště může být učiněna též spolu s Písemnou výzvou Koncesionáře.

Smluvní strany se dohodly, že Písemná výzva Koncesionáře a/nebo Výzva k převzetí staveniště bude společností CETIN platně doručena i v případě, kdy ji namísto Koncesionáře písemně doručí společnosti CETIN generální stavební dodavatel Koncesionáře, společnost DIVia stavební s.r.o.

- b) Zadavatel zajistil ke dni uzavření této Smlouvy postoupení práv a povinností stavebníka ve vztahu k dálnici D4 z ŘSD na Koncesionáře, a to smlouvou o převodu práv a povinností stavebníka uzavřenou mezi Zadavatelem, ŘSD a Koncesionářem dne 15.4.2021. Koncesionář se uzavřením této smlouvy stal stavebníkem ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů a převzal práva a povinnosti z převáděných rozhodnutí, definovaných ve smlouvě o převodu práv a povinností stavebníka s výjimkou Inženýrských sítí CETIN. Tato rozhodnutí umožňují mj. realizovat Překládky, jejichž stavebníkem je před okamžikem podpisu této smlouvy ŘSD. Jedná se o následující územní rozhodnutí:
- i) územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Písek – Rozhodnutí o umístění stavby dopravní infrastruktury s názvem „R4 – Mirovice, rozšíření“ č.j. výst/384439243/1/2013/ČŽ-9/ÚRUS/Rozh ze dne 2.6.2014, které nabylo právní moci dne 8.7.2014, a které bylo změněno územním rozhodnutím vydaným Městským úřadem Písek č.j. výst/49704838/0/2019/ČŽ ze dne 6.8.2019 s nabytím právní moci dne 7.5.2020;
 - ii) územní rozhodnutí vydané Městským úřadem Mirovice – Rozhodnutí o umístění stavby rychlostní komunikace „R4 Čimelice – Mirovice“ č.j. Výst.328/1281/07/KI ze dne 6.3.2009, které nabylo právní moci dne 13.6.2009;
 - iii) rozhodnutí vydané Městským úřadem Mirovice – Prodloužení platnosti ÚR stavby rychlostní komunikace „R4 Čimelice – Mirovice“, č.j. Výst.328/306/2013/Mi ze dne 7.1.2014, které nabylo právní moci dne 15.2.2014;
 - iv) rozhodnutí Městského úřadu Mirovice o prodloužení doby platnosti územního rozhodnutí č.j. Výst. 328/1186-445/2017/Cí ze dne 3.9.2018, které nabylo právní moci dne 20.3.2019;
 - v) rozhodnutí Městského úřadu Písek – rozhodnutí o změně územního rozhodnutí o umístění stavby č.j. výst/123111651/0/2019/ČŽ ze dne 13.11.2019, které nabylo právní moci dne 31.7.2020;
 - vi) územního rozhodnutí vydané Městským úřadem Mirovice – rozhodnutí o umístění „R4 – Lety - Čimelice“ č.j. Výst.328-1004-2/2006/Lo ze dne 2.3.2007, které nabylo právní moci dne 11.4.2007;
 - vii) rozhodnutí vydaného Městským úřadem Mirovice – prodloužení platnosti ÚR stavby R4 Lety - Čimelice, č.j. Výst.328/52/2009/Lo/R ze dne 16.3.2009, které nabylo právní moci dne 25.4.2009;

(vše společně dále jen jako „Územní rozhodnutí“).

ŘSD na základě této smlouvy se souhlasem Zadavatele převádí na společnost CETIN: (i) práva k umístění resp. přeložení veřejné komunikační sítě společnosti CETIN za podmínek v tomto územním rozhodnutí stanovených, a (ii) dále související práva a povinnosti, která plynou ze stanovisek dotčených orgánů státní správy, správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou v tomto územním rozhodnutí stanoveny. Společnost CETIN podpisem Smlouvy převáděná práva přijímá. Územní rozhodnutí jsou Přílohou č. 3 Smlouvy. Společnost CETIN následně provede Překládku v souladu s touto Smlouvou.

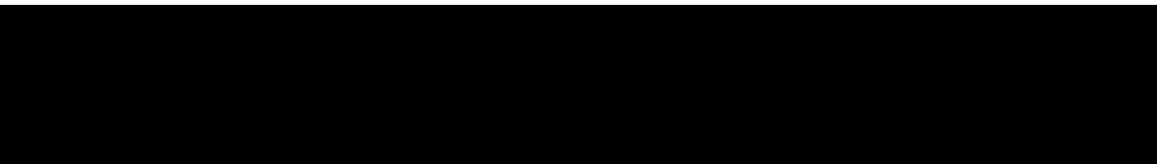
- c) Pokud pro některou z Etap nedisponuje ŘSD ke dni podpisu této Smlouvy pravomocným územním rozhodnutím, zavazuje se nejpozději do třiceti (30) dnů od nabytí právní moci příslušného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky zajistit uzavření Dohody o převodu některých práv a povinností ze správného rozhodnutí se společností CETIN, jejíž vzor je uveden v Příloze č. 4 Smlouvy, a převést na společnost CETIN práva a povinnosti z územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky. Ve lhůtě dle předchozího odstavce je ŘSD povinno předat společnosti CETIN územní rozhodnutí – rozhodnutí o umístění části stavby Překládky.
- 4.3 Společnost CETIN se zavazuje, že zajistí realizaci každé Etapy Překládky v koordinaci s Koncesionářem v závislosti na složitosti daného stavebního objektu nejpozději do šesti (6) měsíců ode dne doručení Písemné výzvy Koncesionáře dle odstavce 4.2 Smlouvy, a to za předpokladu, že ke dni doručení Písemné výzvy Koncesionáře dle odstavce 4.2 Smlouvy jsou zajištěny ve prospěch společnosti CETIN všechny Předpoklady pro realizaci Překládky uvedené v odst. 3.3 Smlouvy a ze strany Koncesionáře splněny povinnosti uvedené v odst. 4.2 Smlouvy, jinak v koordinaci s Koncesionářem nejpozději do šesti (6) měsíců od jejich zajištění ve prospěch společnosti CETIN.
- 4.4 Zadavatel a Koncesionář berou 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 event. ke zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení. Náhrady za zřízení takových služebností, které společnost CETIN vlastníkům dotčených nemovitostí uhradí, bude Koncesionář 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 Koncesionář povinen uhradit společnosti CETIN náklady za uhrazení správních poplatků za vklad služebností do katastru nemovitostí, případně náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s a ve vyvlastňovacím řízení dle Zákona o vyvlastnění či zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů).
- 4.5 Zadavatel a Koncesionář se zavazují 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 čl. 4.3 této Smlouvy sjednaná k realizaci Překládky a/nebo sjednaná Smluvními stranami na základě této Smlouvy se prodlužuje o dobu, po kterou je v prodlení Zadavatel a/nebo Koncesionář s plněním povinností dle této Smlouvy a/nebo po kterou byla realizace Překládky přerušena nebo nemohla být případně zahájena z důvodu nikoliv na straně společnosti CETIN, a o další dobu, o kterou je lhůta k realizaci Překládky třeba prodloužit v důsledku prodlení Zadavatele a/nebo Koncesionáře.
- 4.7 Dnem ukončení realizace Etapy Překládky je den, kdy je Koncesionáři 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 Zadavatel 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 mu v souvislosti s Překládkou SEK vzniknou, a které by mu nevznikly, kdyby Překládka nebyla Projektem vyvolána. Smluvní strany se dohodly, že náklady dle předchozí věty uhradí společnosti CETIN Koncesionář. Koncesionáři budou tyto náklady uhrazeny Zadavatelem na základě mezi nimi samostatně uzavřené smlouvy, jejímž předmětem je mj. zhotovení Stavby (tj. Koncesionářská smlouva), přičemž pro vyloučení pochybností Zadavatel a Koncesionář uvádí, že náklady dle první věty jsou náklady Překládky stanovené na základě Projektu dle odst. 5.2 Smlouvy a další nezbytné náklady dle odst. 5.4 Smlouvy.

5.2



5.3 Specifikace Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu je uvedena v Příloze č. 2 této Smlouvy.

5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společností CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v čl. 5.2 této Smlouvy, Koncesionář se zavazuje je společností CETIN uhradit.

Může se jednat zejména, nikoliv však výlučně o:

- i) náklady na náhrady za omezení vlastnického práva zřízením služebnosti vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti, případně dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení vlastnického práva zřízením služebnosti rozhodnutím (blíže specifikovány v čl. 4.4 této Smlouvy),
- ii) náklady vzniklé v souvislosti s vyvlastňovacím řízením dle předchozího odstavce a dle čl. 4.4 této Smlouvy,
- iii) náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (vážnoucí na nemovitostech dotčených původní, překládanou, trasou SEK) z katastru nemovitostí,
- iv) náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu,
- v) hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými,
- vi) náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty,
- vii) náklady na identifikaci parcel,
- viii) náklady na správní poplatky podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, které vzniknou v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí - povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky,

- ix) náklady, související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací Překládky podle zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů,
- x) náklady, související se zvláštním užíváním komunikace ve smyslu § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů,
- xi) náklady na peněžitě plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky,
- xii) náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky,
- xiii) náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu, a
- xiv) náklady, související se záchranným archeologickým dohledem.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Náklady spojené s Překládkou ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle čl. 5.2 této Smlouvy je Koncesionář povinen uhradit na základě jednotlivých daňových dokladů (dále jen „Faktura“). Faktury za jednotlivé Etapy Překládky budou společností CETIN vystaveny do patnácti (15) dnů od ukončení realizace té které Etapy Překládky dle čl. 4.7 Smlouvy.
- 6.2 Společnost CETIN zašle faktury Koncesionáři na adresu uvedenou v hlavičce této Smlouvy, přičemž kopie faktury bude zaslána též na adresu Zadavatele.
- 6.3 Náklady společnosti CETIN uvedené v čl. 5.4 této Smlouvy budou hrazeny Koncesionářem odděleně na základě samostatných faktur vystavených společností CETIN.
- 6.4 Jakoukoliv Fakturu vystavenou společností CETIN dle Smlouvy a v souladu se Smlouvou je Koncesionář povinen uhradit ve lhůtě třiceti (30) dnů ode dne doručení Faktury.
- 6.5 Náklady dle této Smlouvy budou Koncesionářem hrazeny na účet společnosti CETIN uvedený v hlavičce této Smlouvy.
- 6.6 Koncesionář 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

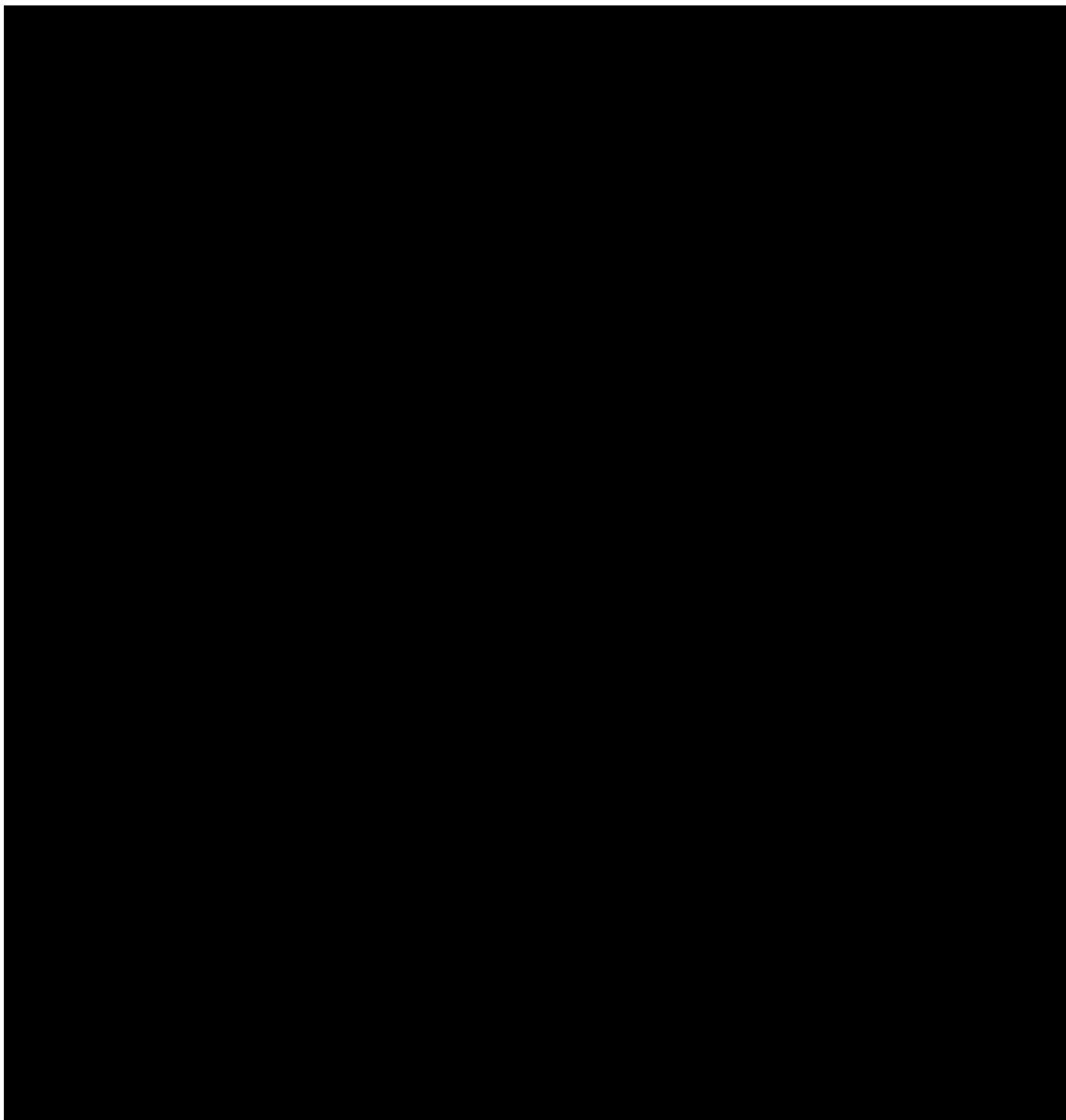
- 7.1 Pro případ, že Koncesionář bude v prodlení s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle této Smlouvy povinen, je povinen uhradit společnosti CETIN smluvní pokutu ve výši 0,3 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 7.2 Smluvní pokuta je splatná do deseti (10) dnů ode dne doručení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

Číslo smlouvy CETIN: CB 2021_0004
Číslo smlouvy Zadavatele: S-53-520/2021
Číslo smlouvy Koncesionáře: D-02/2021
Číslo smlouvy ŘSD: D4/ČB/CETIN/2021/Sk

SAP: 8030002440
Registr smluv: ANO

- 7.4 Zánikem Smlouvy rozvazovací podmínkou dle čl. 9 této Smlouvy nezaniká nárok na náhradu škody ani na zaplacení smluvní pokuty.

8. KONTAKTNÍ A ODPOVĚDNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN



- 8.5 Tyto a další kontaktní a účetní údaje každé ze Smluvních stran je tato Smluvní strana oprávněna měnit s účinností doručením změněného údaje na adresu zbylých Smluvních stran v hlavičce této Smlouvy či na adresu sídla zbylých Smluvních stran dle zápisu v obchodním rejstříku a na základě vzájemného písemného potvrzení ve formě emailu.

- 8.6 Koncesionář prohlašuje, že ve všech věcech souvisejících se zajištěním realizace Překládky (po stavební nebo technické stránce) ho bude zastupovat generální stavební dodavatel Koncesionáře, společnost DIVia stavební s.r.o. Z uvedeného důvodu jakýkoli úkon, který má provést Koncesionář v souvislosti se zajištěním realizace Překládky, a který bude proveden společností DIVia stavební s.r.o., se bude považovat za úkon Koncesionáře. Společnost CETIN a Koncesionář se zároveň dohodli, že ve všech věcech souvisejících se zajištěním realizace Překládky (po stavební nebo technické stránce) bude komunikace mezi společností CETIN a Koncesionářem probíhat prostřednictvím generálního stavebního dodavatele Koncesionáře, společnosti DIVia stavební s.r.o., (a to prostřednictvím kontaktních osob uvedených v odst. 8.4. Smlouvy).

9. ROZVAZOVACÍ PODMÍNKA

- 9.1 Písemná výzva Koncesionáře pro každou Etapu Překládky musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do tří (3) let od uzavření Smlouvy. Marné uplynutí lhůty je dle ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti části Smlouvy v rozsahu každé Etapy Překládky, pro kterou ve lhůtě tří (3) let od uzavření Smlouvy nebyla společností CETIN doručena Písemná výzva Koncesionáře.
- 9.2 Dnem následujícím po uplynutí tří (3) let od uzavření Smlouvy zanikne Smlouva:
- (a) zčásti, a to v rozsahu každé Etapy Překládky, pro kterou nebyla společností CETIN doručena Písemná výzva Koncesionáře ve lhůtě tří (3) let od uzavření Smlouvy; případně
 - (b) v celém rozsahu, nebyla-li společností CETIN doručena žádná Písemná výzva Koncesionáře ve lhůtě tří (3) let od uzavření Smlouvy.
- 9.3 Zanikne-li Smlouva rozvazovací podmínkou, je Koncesionář povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním Smlouvy. Zanikne-li Smlouva rozvazovací podmínkou jen zčásti, je Koncesionář povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze zaniklé části Smlouvy.
- 9.4 Zánikem Smlouvy nebo její části 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 nebo její části.

10. ODPOVĚDNOST ZA ÚHRADU KONCESIONÁŘE

- 10.1 V případě, že Koncesionář neuhradí náklady spojené s Překládkou v souladu s čl. 6 této Smlouvy, společnost CETIN bude neprodleně informovat Zadavatele o výši a případných důvodech neuhrazení těchto nákladů. Společnost CETIN současně poskytne Zadavateli veškerou dokumentaci a součinnost nezbytnou pro řádné uplatnění nároku vůči Koncesionáři.
- 10.2 Zadavatel je v případě postupu dle odst. 10.1 této Smlouvy oprávněn o odpovídající částku ponížít Koncesionáři vyplácenou tzv. Měsíční platbu za dostupnost, jak je definována v Koncesionářské smlouvě s tím, že Koncesionář výslovně souhlasí

s provedením takového započtení a prohlašuje, že takové započtení neodporuje pravidlům uvedeným v Koncesionářské smlouvě.

- 10.3 Zadavatel náklady spojené s Překládkou v souladu s čl. 6 této Smlouvy, neuhrazené Koncesionářem, zaplatí za Koncesionáře nejpozději do šedesáti (60) dnů ode dne doručení písemného oznámení společnosti CETIN dle odst. 10.1 této Smlouvy.

11. Odstoupení od smlouvy

- 11.1 Společnost CETIN je oprávněna, aniž by tím omezila jakákoli svá jiná práva nebo možnosti nápravy dle Smlouvy, odstoupit od Smlouvy v případech stanovených v čl. 11.2 Smlouvy tím, že doručí Zadavateli i Koncesionáři písemné oznámení o odstoupení. Odstoupení je účinné okamžikem jeho doručení Zadavateli, není-li v odstoupení stanoveno pozdější datum jeho účinnosti.
- 11.2 Dostane-li se Koncesionář do prodlení s úhradou jakékoliv platby dle Smlouvy a zároveň je-li Zadavatel vyzván k úhradě postupem dle čl. 10 této Smlouvy, přičemž toto prodlení trvá déle než devadesát (90) dnů ode dne doručení prvního písemného oznámení společnosti CETIN Zadavateli postupem dle čl. 10 této Smlouvy, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit.
- 11.3 Vznikne-li společnosti CETIN právo odstoupit od Smlouvy dle předchozího odstavce, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit i částečně, s účinky pro každou Etapu Překládky v odstoupení označenou.
- 11.4 Odstoupí-li společnost CETIN dle čl. 11.2 Smlouvy, je Koncesionář povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 11.5 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.
- 11.6 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.

12. Ochrana osobních údajů

- 12.1 Za účelem plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou si Strany navzájem předávají nebo mohou předávat osobní údaje (dále „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 „GDPR“) subjektů údajů, kterými jsou zejména zástupci, zaměstnanci nebo zákazníci druhé Strany či jiné osoby pověřené druhou Stranou k výkonu či plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou. Přejímající Strana je tak vzhledem k předávaným osobním údajům v pozici správce.

- 12.2 Účelem předání osobních údajů je plnění Smlouvy. 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.
- 12.3 Strany prohlašují, že pro předání osobních údajů druhé Straně disponují platným právním titulem v souladu s čl. 6 odst. 1 GDPR.
- 12.4 Strany berou na vědomí, že za účelem plnění Smlouvy může docházet k předání osobních údajů z přejímající Strany třetí osobě, zejména osobě, prostřednictvím které přejímající Strana vykonává či plní práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy nebo vzniklá v souvislosti se Smlouvou.
- 12.5 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 povinnosti uvedené v tomto odstavci je předávající Smluvní strana povinna přejímající Smluvní straně na výzvu písemně doložit.

13. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 13.1 Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření.
- 13.2 Je-li vyžadováno uveřejnění této Smlouva dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o registru smluv**“), nabývá Smlouva platnosti dnem podpisu všemi Smluvními stranami a účinnosti dnem následujícím po dni jejího uveřejnění. Zadavatel se v takovém případě zavazuje nejpozději do dvaceti (20) dnů po uzavření této Smlouvy uveřejnit její obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Zadavatel se zavazuje doručit společnosti CETIN potvrzení o uveřejnění této Smlouvy dle Zákonu o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li tato Smlouva uveřejněna v souladu se Zákonem o registru smluv do tří (3) měsíců po jejím uzavření, zavazují se Zadavatel a Koncesionář uzavřít se společností CETIN novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění této Smlouvy (příčemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi dnů od doručení výzvy společnosti CETIN Zadavateli a Koncesionáři. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření této Smlouvy.
- 13.3 Vztahy ze Smlouvy vyplývající i vztahy Smlouvou neupravené se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.
- 13.4 Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Smlouvy rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě či datovou zprávou;
 - e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve

- znění pozdějších předpisů; a/nebo
c) e-mailovou zprávou zaslanou na adresu kontaktních osob, tak jak jsou specifikovány v čl. 8 této Smlouvy.

Strany ujednaly, že pro případ odstoupení od Smlouvy se nepoužije způsob uvedený pod písmenem b) a c).

- 13.5 Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů, vzniklých na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s touto 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.
- 13.6 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení této 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 této 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.
- 13.7 Tato Smlouva může být měněna pouze písemně. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
- 13.8 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.
- 13.9 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.
- 13.10 Zadavatel ani Koncesionář nejsou oprávněni převést (jako postupitel) kterákoli svá práva nebo povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě (s odkazem na § 1895 občanského zákoníku) ani postoupit na třetí osobu jakékoliv pohledávky ze Smlouvy vyplývající bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN; tím není dotčeno právo Zadavatele převést (jako postupitel) kterákoli svá práva nebo povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě na Státní fond dopravní infrastruktury nebo jinou organizační složku státu či příspěvkovou organizaci v souladu s pravidly o majetku České republiky.
- 13.11 Tato Smlouva je vyhotovena v šesti (6) vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Zadavatel (Česká republika- Ministerstvo dopravy) obdrží tři (3) vyhotovení a ostatní Smluvní strany obdrží jedno (1) vyhotovení.
- 13.12 Tato 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 této Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o této Smlouvě ani projev učiněný po uzavření této Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu

s výslovnými ustanoveními této Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.

- 13.13 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této Smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 13.14 Společnost CETIN přijal 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>). Zadavatel a Koncesionář (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. zaměstnanci, zástupci nebo externí spolupracovníci) ctí a dodržují platné právní předpisy včetně mezinárodních smluv, základní morální a etické principy. Zadavatel a Koncesionář odmítají jakékoliv deliktní jednání a tohoto se zdržují. Zadavatel a Koncesionář zejména nedopustí, neschválí ani nepovolí žádné přímé nebo zprostředkované jednání, které by způsobilo, že by Zadavatel a Koncesionář 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 Zadavatel nebo Koncesionář pro společnost CETIN nebo jeho jménem, dává dodržování uvedených zásad najevo.
- 13.15 Součástí této Smlouvy jsou následující Přílohy:
- Příloha č. 1 - Projekt (část Přehledky)
 - Příloha č. 2 - Specifikace nákladů Překládky
 - Příloha č. 3 - Územní rozhodnutí Městského úřadu Písek – rozhodnutí o umístění stavby č.j. výst/384439243/1/2013/ČŽ-9/ÚRUS/Rozh ze dne 2.6.2014
Územní rozhodnutí Městského úřadu Písek o změně územního rozhodnutí o umístění stavby č.j. výst/49704838/0/2019/ČŽ ze dne 6.8.2019
Územní rozhodnutí Městského úřadu Mirovice – rozhodnutí o umístění č.j. Výst.328/1281/07/KI ze dne 6.3.2009
Rozhodnutí Městského úřadu Mirovice – prodloužení platnosti ÚR č.j. Výst.328/306/2013/Mi ze dne 7.1.2014
Rozhodnutí Městského úřadu Mirovice – prodloužení platnosti ÚR č.j. Výst. 328/1186-445/2017/Cí ze dne 3.9.2018
Rozhodnutí Městského úřadu Písek – rozhodnutí o změně územního rozhodnutí o umístění stavby č.j. výst/123111651/0/2019/ČŽ - 8/ZMUS/Rozh ze dne 13.11.2019
Územní rozhodnutí Městského úřadu Mirovice – rozhodnutí o umístění č.j. Výst.328-1004-2/2006/Lo ze dne 2.3.2007
Rozhodnutí Městského úřadu Mirovice – prodloužení platnosti ÚR stavby č.j. Výst.328/52/2009/Lo/R ze dne 16.3.2009
Rozhodnutí MD ČR – stavební povolení č.j. 446/2011-910-IPK/6 ze dne 14.8.2012

Číslo smlouvy CETIN: CB 2021_0004
Číslo smlouvy Zadavatele: S-53-520/2021
Číslo smlouvy Koncesionáře: D-02/2021
Číslo smlouvy ŘSD: D4/ČB/CETIN/2021/Sk

SAP: 8030002440
Registr smluv: ANO

MD ČR – opravné rozhodnutí č.j. 446/2011-910-IPK/11 ze dne 26.10.2012

Rozhodnutí MD ČR – prodloužení platnosti stavebního povolení č.j. 341/2014-910-IPK/6 ze dne 6.10.2014

Rozhodnutí MD ČR – prodloužení platnosti stavebního povolení č.j. 602/2017-910-IPK/4 ze dne 7.12.2017

Rozhodnutí MD ČR – prodloužení platnosti stavebního povolení č.j. 1012/2020-910-IPK/4 ze dne 1.12.2020

Příloha č. 4 - Pověření společnosti CETIN ze dne 14.4.2021

Příloha č. 5 - Pověření ŘSD ČR, Správa Plzeň

Příloha č. 6 - Pověření nebo plná moc podepisujících ze strany Koncesionáře

Za společnost CETIN:

V Praze dne 30-06-2021

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

202

CETIN a.s.

Za Zadavatele:

V Praze dne 12-07-2021

Česká republika – Ministerstvo dopravy

Za ŘSD:

V Plzni dne 01-07-2021

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

Za Koncesionáře:

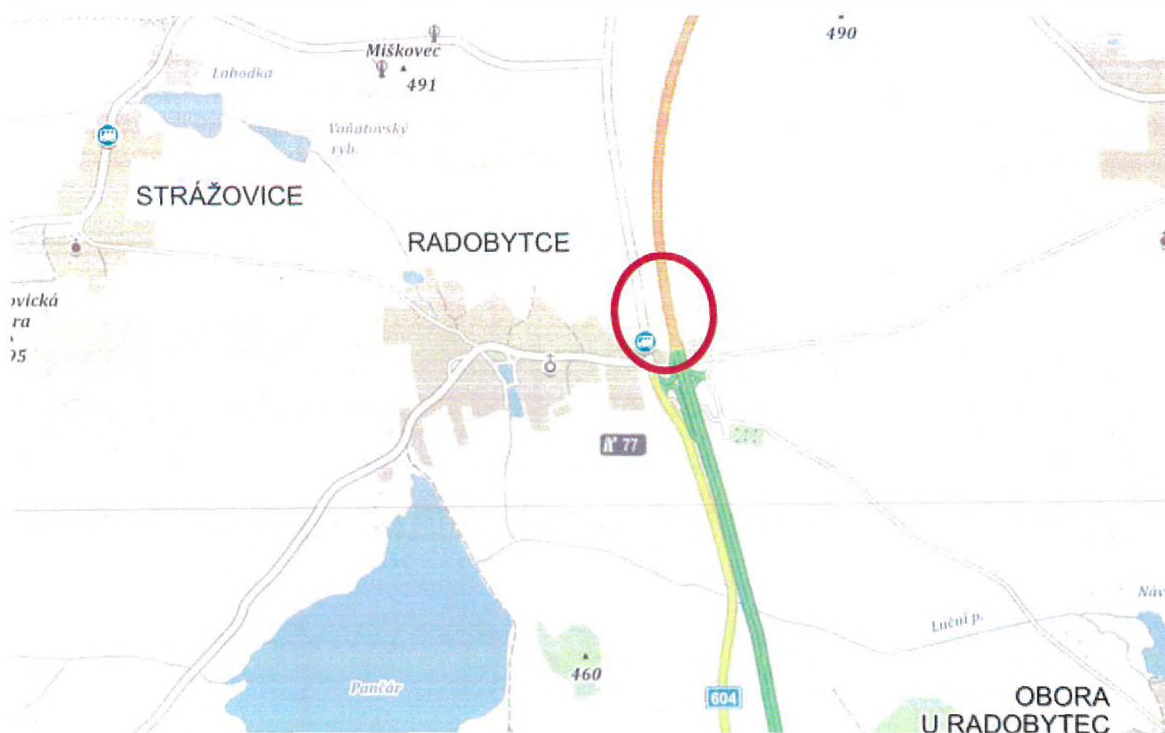
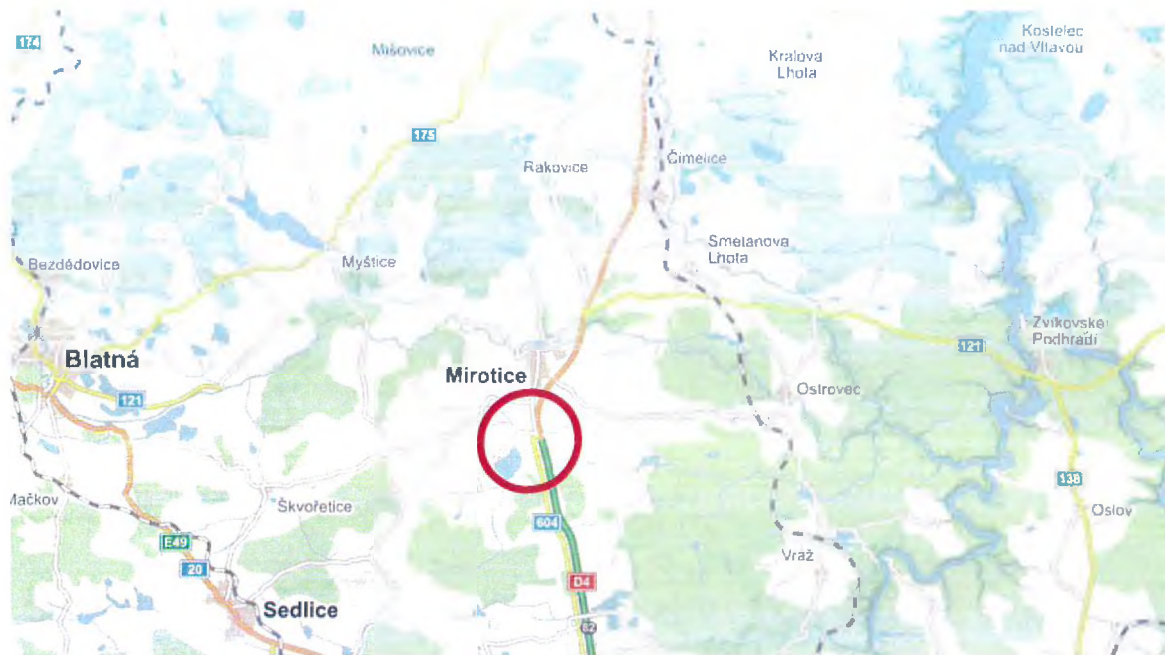
V Praze dne

VIA SALIS, s.r.o.

VIA SALIS, s.r.o.

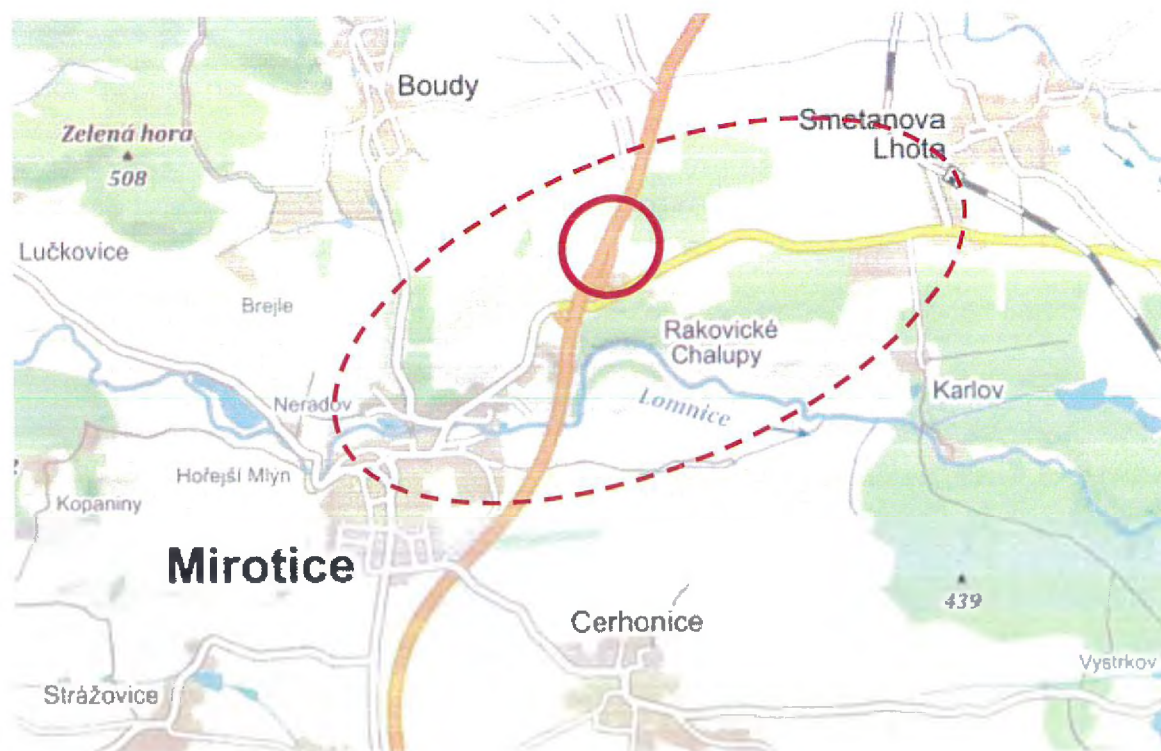
VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO463, 483

Přehledná situace



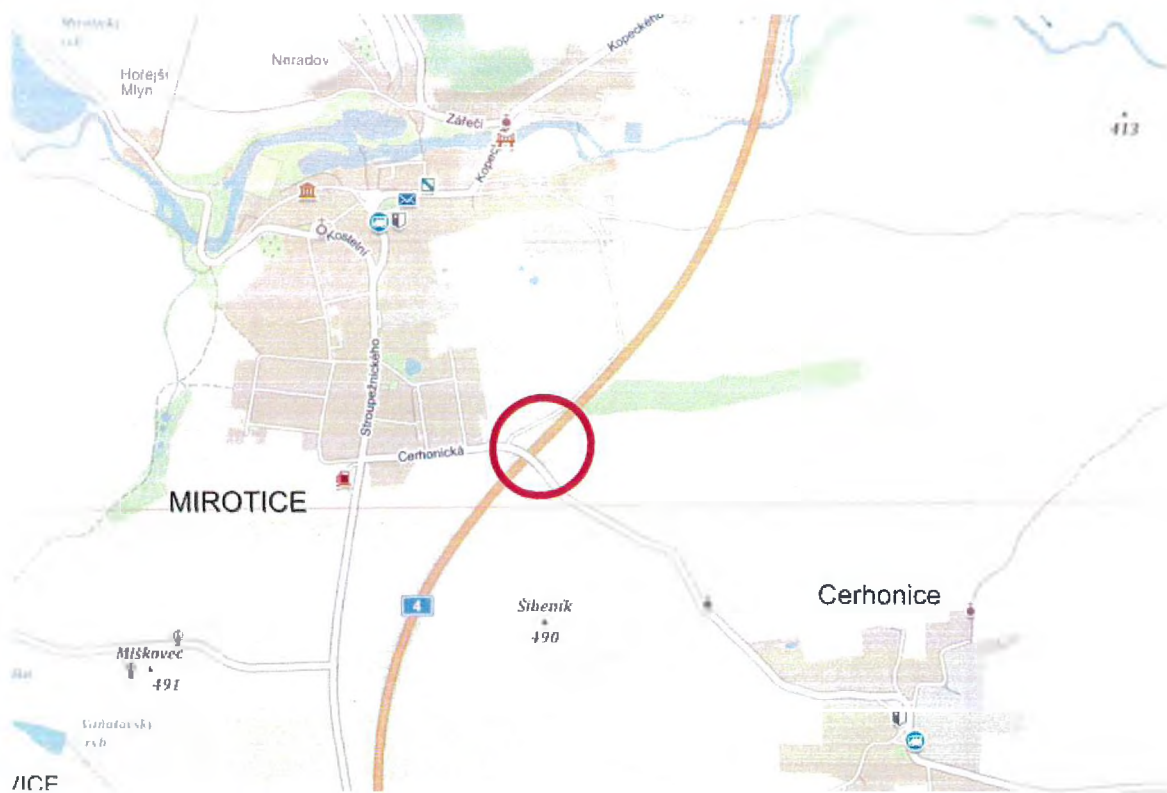
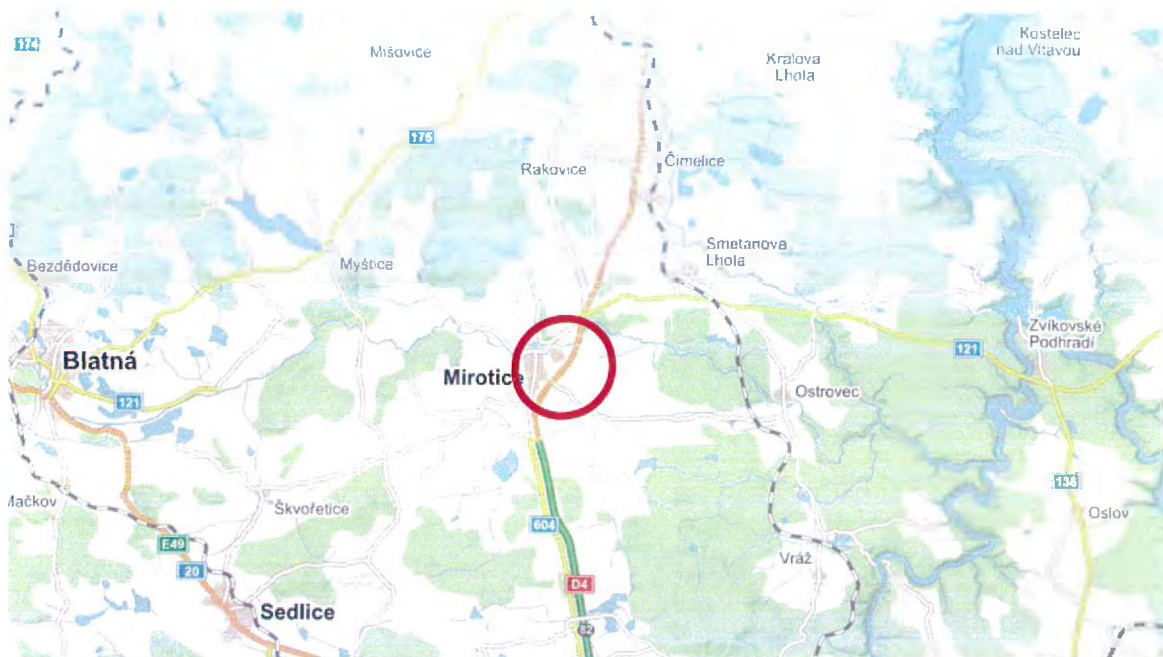
VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO461, 481

Přehledná situace



VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO462, 482

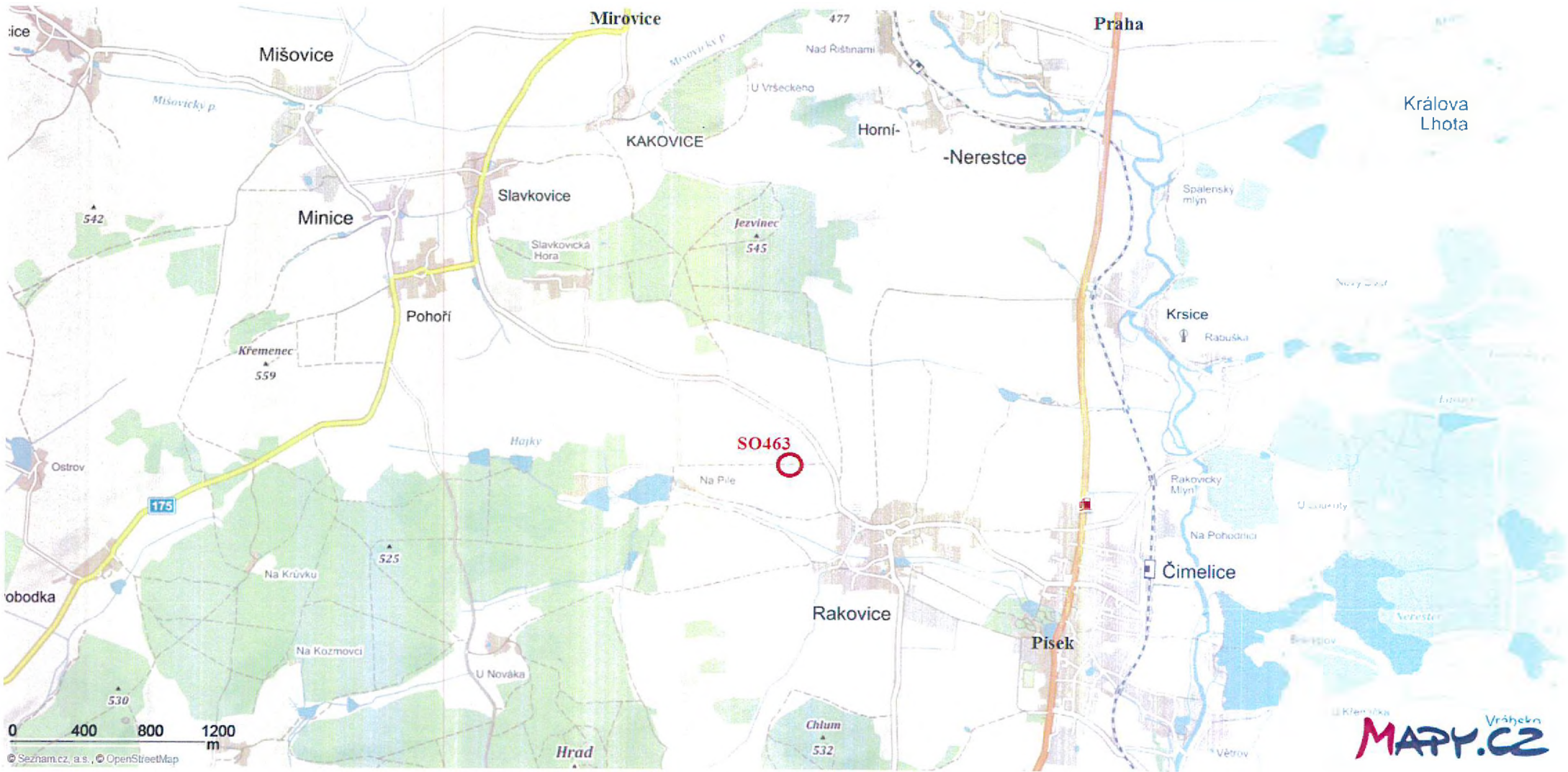
Přehledná situace





Seznam.cz, a.s. © OpenStreetMap contributors

MAPY.CZ
Středronin-Pláze



ice

Mišovice

Mirovice

Praha

Králova Lhota

Mišovický p.

KAKOVICE

Horní-

-Nerestce

Minice

Slavkovice

Jezvínec

Krsice

Křemeneč

Pohoří

Slavkovická Hora

SO463

Na Pile

Rabuška

Ostrov

Hajky

Na Krůvku

525

Rakovický Mlýn

obodka

Na Kozmovic

U Nováka

Rakovice

Čimelice

530

Písek

0 400 800 1200 m

© Seznam.cz, a.s., © OpenStreetMap

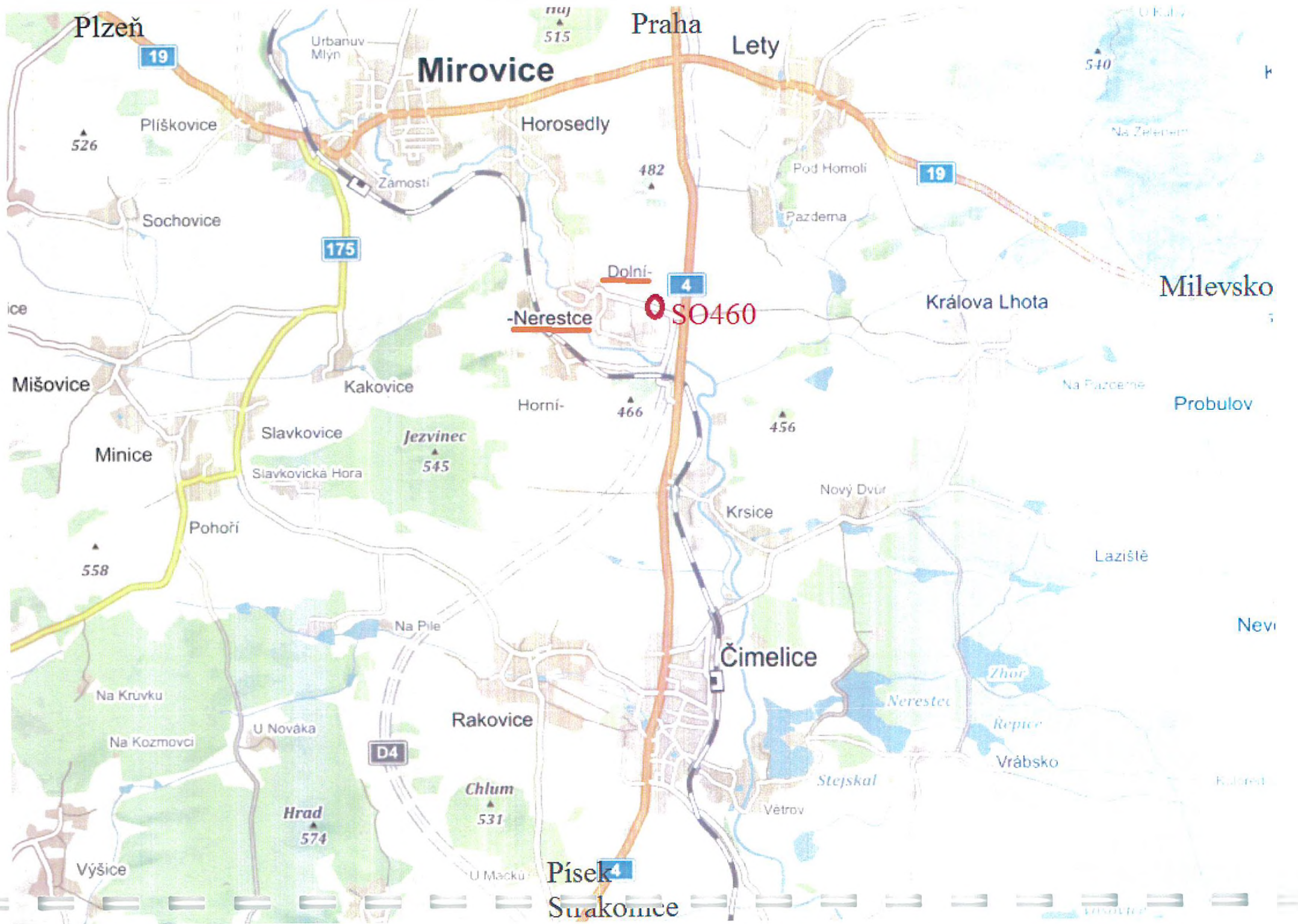
Hrad

Chlum

532

Větrov

MAPY.CZ



Plzeň

19

Praha

Lety

Mirovice

Horosedly

19

Milevsko

SO460

Dolní-Nerestce

Králova Lhota

Mišovice

Kakovice

Probulov

Minice

Slavkovice

Jezvínek

545

Horní-

466

456

Pohoří

Krsice

Nový Dvůr

558

Laziště

Na Pile

Čimelice

Nevoň

Na Kruvku

Rakovice

Nerestec

Zhoř

Na Kozmovci

U Nováka

Chlum

531

Stejskal

Řepice

Vrábsko

Hrad

574

Větrov

Kulhava

Výšice

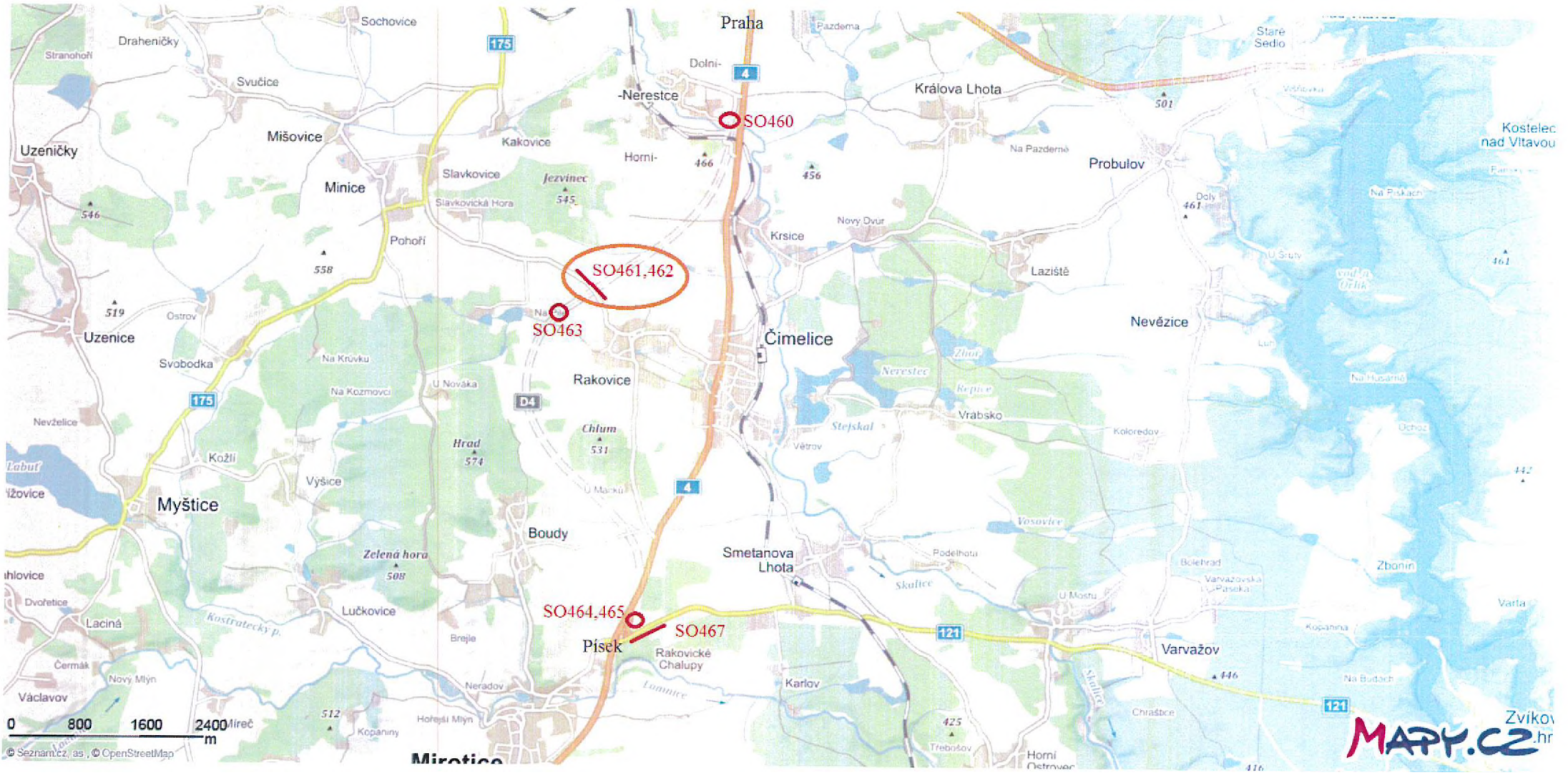
U Macků

Písek

4

Stavonice

VISOVICE



SO461,462

SO463

SO464,465

SO467



© Seznam.cz, a.s.; © OpenStreetMap

Mirotice

Zvickovské
MAPY.CZ
Štěpánov-Plavze

Šibeniá
▲
484

Háj
▲
516

MIROVICE

Hřibávkvi

Taborska

Horosedly

Taborska

Zámek

Kucharský
Mlýn

175

Dolní

Hradec
▲
477

Nad Řeřtárami

Hřibávkvi





▲
465

místo stavby SO 420

Lety

Pod
Homoli

Kotchan

Pazderna

Kruhulník

4

19

19





465

místo stavby SO 422

Lety

Pod Homoli

Kotchan

Pazderna

Kruhulsk

4

19

19

4



MIROVICE

Sibeni
▲
484

Háj
▲
516

Hřbitovní

Táborská

Horosedly

Táborská

Záměstí

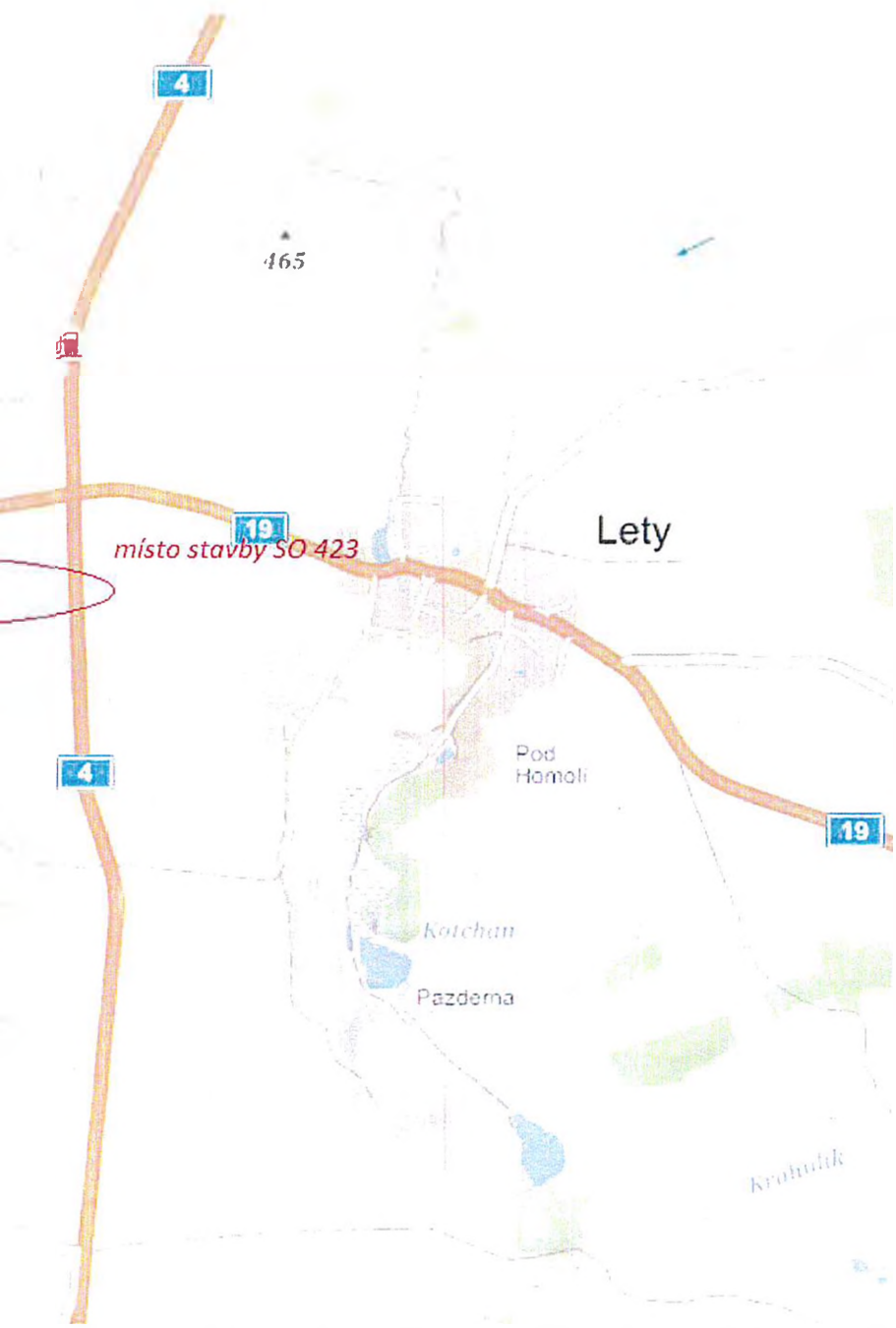
Kucháruv
Mlýn

178

Hradec
▲
477

Nad Říčkou

Dolní



465

místo stavby SO 423

Lety

Pod Hamoli

Kotchan

Pazderna

Krahulík

4

19

4

19

38)



Situace km 11,050 - KÚ
1:1000

kabelový vstup km 11,100
2xKOPOFLEX 125/108

smyčku kabelové rezervy
rozvinout po vybudování
kabelového prostupu

Nový kabel
TCEPKPFLEZE 10XN 0,8

←Zaluzany

←Praha

II/604

1285

nová R4

kabelový vstup km 11,100
2xKOPOFLEX 125/108
dokončení až v průběhu stavby hlavní trasy

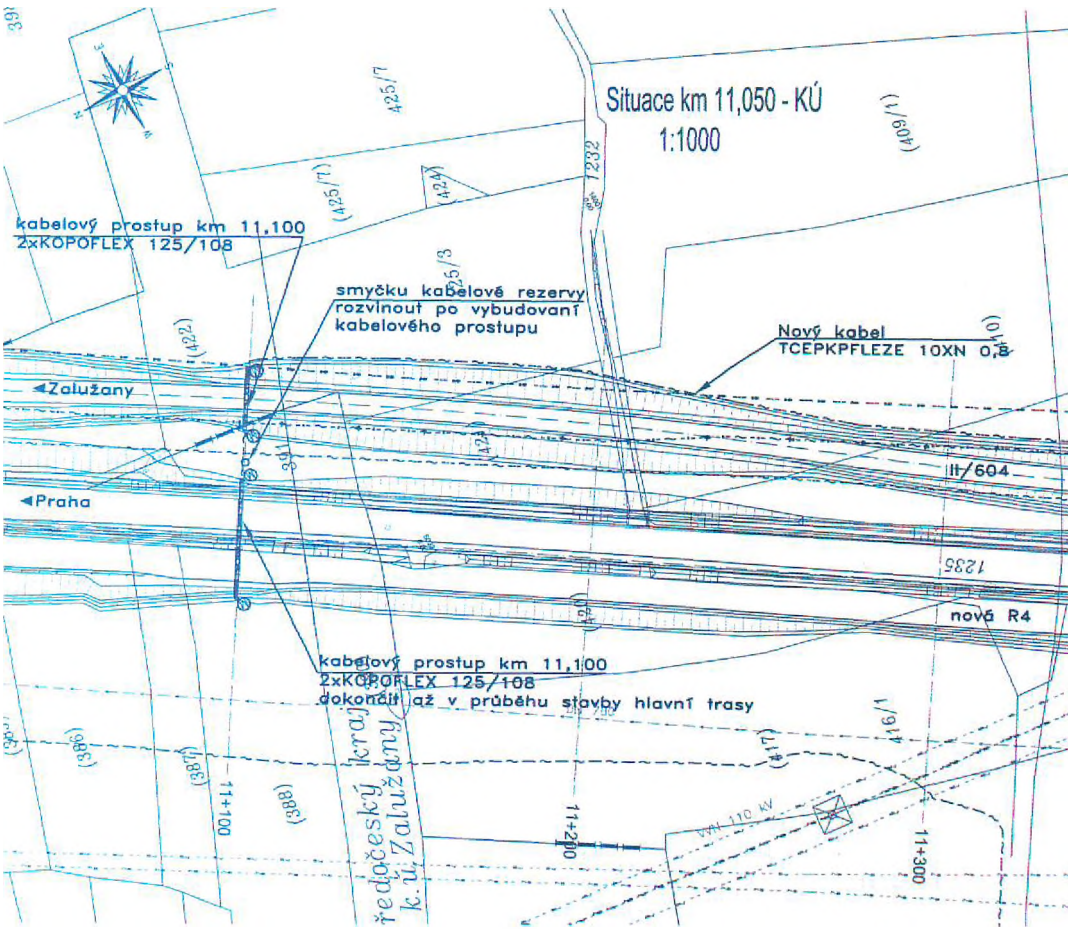
ředočeský kraj
k.ú. Zaluzany

(986)
(988)
(988)
11+100

11+200

11+300

VA 110 KV





nt.číslo	SPP	Název
66344/17/0025	16010-045492	VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO461, 481
66344/17/0024	16010-045386	VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO462, 482
66344/17/0022	16010-045387	VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO463, 483
03249/16/0006	11010-067352	VPIC ŘSD R4 Čimelice-Mirotice,SO467km73,8
03249/16/0007	11010-067351	VPI ŘSD R4 Čimelice-Mirotice,SO464,465
03249/16/0008	16010-039647	VPI ŘSD R4 Čimelice-Mirotice,SO463,km69,3
03249/16/0009	11010-067353	VPI ŘSD R4 Čimelice-Mirotice,SO461,462
03249/16/0010	16010-039646	VPI ŘSD R4 Čimelice-Mirotice,SO460,km65,8
03249/15/0021	16010-039840	VPI ŘSD Lety (PI) křižovatka R4 SO 423
03249/15/0020	16010-039841	VPI ŘSD Lety (PI) křižovatka R4 SO 422 VPI ŘSD Lety (PI) křižovatka R4 SO 420 VPI ŘSD Lety (PI) křižovatka R4 SO 468 (navauje na SO 420)
03249/15/0019	16010-039931	

Cena celkem

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND, - 2021.02

Položková d: 2021.02

Název stavby: VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO461, 482
 Číslo SPP prvku: 16010-045492
 Zhotovitel PD: Havlíček Josef
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.565	KMP:	60,500	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.605	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	1.665	PP HR:	0
		KMOK:	1.910	PP UR:	0
		KMVL:	45.840		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0.000 km	Ostatní terén	0.000 km		

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA
 ZEMNÍ PRÁCE
 MONTÁŽ
 GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA
 GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
 VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA
 VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
 PROVOZNÍ PRÁCE
 MATERIÁL DOD. CETIN
 MATERIÁL VYŘAZENÝ
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný
 POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST
 NESTAVEBNÍ ČINNOST

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
	PŘÍPRAVA			
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	17932.88 JV	
953635		Projekt tlkm liniové optické sítě	83398.68 JV	
	ZEMNÍ PRÁCE			
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	410.00 m	

955265 S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové	161200.00 JV
	Obetonování kabelového prostupu v tělese rychlostní komunikace	
955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	1130.00 m
952355 S	Rýha v trávě 50/110	565.00 m
955052 S	Vytyčení trasy ve volném terénu	565.00 m
MONTÁŽ		
958294 S	Demontáž kab. v rozv. nebo OCEF skříňi	1.00 ks
955123 S	Demontáž koncovky mech.rozeb.s n.bez ven	3.00 ks
958403 S	Demontáž kříže pro kabelovou rezervu	1.00 ks
955038 S	Demontáž ochranného boxu pro spojku	1.00 ks
955117 S	Demontáž optického kabelu v budovách	15.00 m
955092 S	Demontáž rozvaděče optického	1.00 ks
955077 S	Demontáž spojky, redukce mechan. rozeb.	3.00 ks
958402 S	Instalace kříže pro kabelovou rezervu	1.00 ks
952706 S	Instalace optického kabelu v budovách	30.00 m
958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	5330.00 m
958310 S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	26.00 ks
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	49.00 ks
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	49.00 ks
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks
952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1.00 ks
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	100.00 ks
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	50.00 ks
955255 S	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	5.00 ks
955288 S	Montáž koncovky SKH	2.00 ks
955267 S	Montáž nadzemní tratě síťové	10799.78 JV
	Koordinace prací, pokládka příložného vodiče	
955003 S	Montáž ochranného boxu pro spojku	2.00 ks
955260 S	Montáž rozvaděče optického	1.00 ks
955286 S	Montáž spojky bez montáže vláken	1.00 ks
955282 S	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	3.00 ks
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	12.00 ks
955289 S	Montáž trubky pro kab.vedení v budovách	5.00 m
952602 S	Montáž trubky úložné	1660.00 m
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	605.00 m
958592 S	Provádění PEW v maintenance window	3.00 ks
955257 S	Přípevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříňi	1.00 ks
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	1.00 ks
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti	50.00 ks
955306 S	Úprava spojky	1.00 ks
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	10047.00 m
958558 S	Zkouška trhací	2.00 ks
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	2.00 ks
958338 S	Zprovoznění poškozené HDPE trubky do 3m	3.00 ks
955067 S	Zrušení spojky smrštitelné nad 50 čtyř	1.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
956283 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km	465.00 m
956282 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	6.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	5.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	5.00 ks
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	10.00 ks
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic.	120000.00 JV
	poplatek za služebnosti -12 pozemků	

Limitka materiálu				
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	451.00 ks	
306111 S		Drát bronzový D 2,80 mm ČSN 423019	34.00 kg	
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	565.00 m	
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	1000.00 m	
300218 S		Kabel opt. MiDla ,24vl. AW+,OD 7,5mm,Cu	1910.00 m	
300130 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,8	605.00 m	
318863 S		Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6	1.00 ks	
316541 S		Koncovka smršť. SKH 3 15/35 mm	2.00 ks	
302814 S		Koncovka trubky 40 mm s ventilkem Plass.	1.00 ks	
312186 S		Konektor UR2-D - suchý	1.00 ks	
312204 S		Konektor UR2 - plněný	1.00 ks	
321713 S		Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x300	1.00 ks	
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5	1.00 ks	
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	11.00 ks	
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	30.00 ks	
323050 S		Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm	32.00 ks	
323051 S		Ochrana svarů trubičková PSS60-1, 60mm	30.00 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	
303251 S		Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon	4.00 ks	
315066 S		Souprava odboč. BOKT 5M 92/25-125/30	1.00 ks	
312889 S		Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	2.00 ks	
306732 S		Spojka opt.univerzální.Coyote RUNT In-Line	1.00 ks	
320294 S		Spojka smršťovací XAGA 500-100/25-460	1.00 ks	
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	12.00 ks	
310773 S		Šňůra optická 2xE2000/APC 0,9mmSM/Allw f	12.00 ks	
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá	550.00 m	
300036 S		Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	555.00 m	
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová	555.00 m	
300612 S		Trubka ochranná IDI 25/21mm nehořlavá	5.00 m	
302423 S		Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	228.00 m	
302441 S		Trubka vrapovaná 125/107 s lankem	182.00 m	
308513 S		Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155	1.00 ks	
303134 S		Vodič propoj 2xSM-clip-2 A3 10114-A3L50	2.00 ks	
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304267 S		Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	2.00 ks	

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.02

Položková d: 2021.02

Název stavby: VPIC ŘSD Mir-Rak roz SO462, 482
 Číslo SPP prvku: 16010-045386
 Zhotovitel PD: Havlíček Josef
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.032	KMP:	6.500	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.065	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0.000	PP HR:	0
		KMOK:	0.000	PP UR:	0
		KMVL:	0.000		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

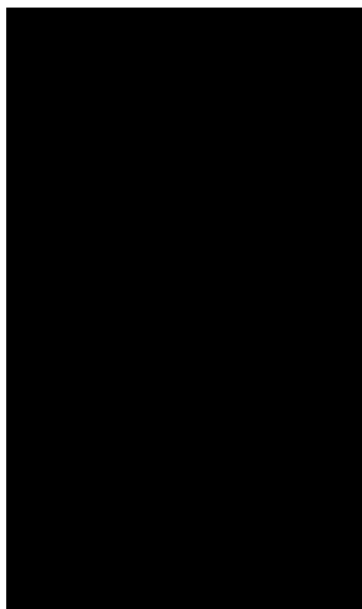
1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0.000 km	Ostatní terén	0.000 km		

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA
 ZEMNÍ PRÁCE
 MONTÁŽ
 GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA
 GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
 VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA
 VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
 PROVOZNÍ PRÁCE
 MATERIÁL DOD. CETIN
 MATERIÁL VYŘAZENÝ
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný
 POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST
 NESTAVEBNÍ ČINNOST



Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634		Projekt t1km liniové metalické sítě	14880.00 JV	
ZEMNÍ PRÁCE				
951624 S		Čištění stáv.kab,prost.bez kom. - stavba	30.00 m	
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	28.00 m	
958554 S		Práce zemní do 50 m-ostatní činnosti	1.00 ks	

955265 S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové	47719.91 JV
	Montáž chrániček SYSPRO	
	Obetonování kabelového prostupu v tělese rychlostní komunikace	
955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	64.00 m
952355 S	Rýha v trávě 50/110	32.00 m
955052 S	Vytyčení trasy ve volném terénu	60.00 m
MONTÁŽ		
955030 S	Demontáž úložných kabelů do 50 XN	65.00 m
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	34.00 ks
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	34.00 ks
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	1.00 ks
952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1.00 ks
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	70.00 ks
955267 S	Montáž nadzemní tratě síťové	4319.91 JV
	Koordinace prací	
955280 S	Montáž spojky smršt.dvoupl.nad 50 čtyř.	2.00 ks
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	65.00 m
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
955068 S	Zrušení spojky smrštít.dvoupl.do 50 čtyř	1.00 ks
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE		
956281 S	Doměření trasy do 100 m	1.00 ks

Číslo SAP	Stavební činnost	Limitka materiálu	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný					
303795 S			Fólie výstražná 220mm PE oranžová	32.00 m	
303813 S			Fólie výstražná 330mm PE oranžová	32.00 m	
300148 S			Kabel plastový TCEPKPFLEZE 50x4x0,6	65.00 m	
302550 S			Mini Marker 1401 3M Ball	4.00 ks	
312425 S			Modul konektor. 9700-10P	14.00 ks	
322270 S			Spojka XAGA 500-75/15-400/EZE	2.00 ks	
319184 S			Spona trubkySYSPRO	225.00 ks	
319209 S			Trubka dělená SYSPRO 160/110	28.00 m	
302423 S			Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	28.00 m	
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný					
304267 S			Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	2.00 ks	

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.02

Položková d: 2021.02

Název stavby: VPIC ŘSD Mlr-Rak roz SO463, 483
 Číslo SPP prvku: 16010-045387
 Zhotovitel PD: Havlíček Josef
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0,445	KMP:	0,000	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0,000	KMMK:	0,000	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0,000	KMNT:	0,000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0,000	PP HR:	0
		KMOK:	0,000	PP UR:	0
		KMVL:	0,000		
		KMTRK:	0,000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0,000 km	Městská zástavb	0,000 km	Předměstí	0,000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0,000 km	Městská zástavb	0,000 km	Předměstí	0,000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0,000 km	Městská zástavb	0,000 km	Předměstí	0,000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0,000 km	Ostatní terén	0,000 km		

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA
 ZEMNÍ PRÁCE
 MONTÁŽ
 GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA
 GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
 VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA
 VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
 PROVOZNÍ PRÁCE
 MATERIÁL DOD. CETIN
 MATERIÁL VYŘAZENÝ
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný
 POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST
 NESTAVEBNÍ ČINNOST

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	21080,00 JV	
ZEMNÍ PRÁCE				
955265 S		Práce zemní pro podzemní tratě síťové	47719,91 JV	
		Montáž chrániček SYSPRO		
		Obetonování kabelového prostupu v tělese rychlostní komunikace		

955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	470.00 m
952354 S	Rýha v poli 35/100	210.00 m
952352 S	Rýha v poli 35/100 rozšíření o 10 cm	90.00 m
952355 S	Rýha v trávě 50/110	235.00 m
955052 S	Vytyčení trasy ve volném terénu	235.00 m
MONTÁŽ		
955030 S	Demontáž úložných kabelů do 50 XN	630.00 m
955267 S	Montáž nadzemní tratě síťové	8639.82 JV
	Koordinace prací, překládka stávajících kabelových spojek a rezerv.	
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	210.00 m
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	420.00 m
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
956283 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km	35.00 m
956282 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	8.00 ks

Číslo SAP	Stavební činnost	Limitka materiálu	Název položky	Množství
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303813 S			Fólie výstražná 330mm PE oranžová	240.00 m
302550 S			Mini Marker 1401 3M Ball	2.00 ks
319184 S			Spona trubkySYSPRO	384.00 ks
319209 S			Trubka dělená SYSPRO 160/110	48.00 m

Celková cena

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021,02

Položková di: 2021.02

Název stavby: VPI ŘSD R4 Čimelice-Mirotice, SO460, km65,8
 Číslo SPP prvku: 16010-039646
 Zhotovitel PD: Petr Farka
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0,019	KMP:	0,000	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0,009	KMMK:	0,000	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0,000	KMNT:	0,000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0,000	PP HR:	0
		KMOK:	0,000	PP UR:	0
		KMVL:	0,000		
		KMTRK:	0,000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0,000 km	Městská zástavb	0,000 km	Předměstí	0,000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0,000 km	Městská zástavb	0,000 km	Předměstí	0,000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0,000 km	Městská zástavb	0,000 km	Předměstí	0,000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0,000 km	Ostatní terén	0,000 km		

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA
 ZEMNÍ PRÁCE
 MONTÁŽ
 GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA
 GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
 VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA
 VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
 PROVOZNÍ PRÁCE
 MATERIÁL DOD. CETIN
 MATERIÁL VYŘAZENÝ
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevkazaný
 POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST
 NESTAVEBNÍ ČINNOST

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	12400,00 JV	
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	18,00 m	
952367 S		Pokládka žlabů TK1	10,00 m	
958554 S		Práce zemní do 50 m-ostatní činnosti	1,00 ks	

955265 S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové obetonování chrániček	49600.00 JV	
955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	20.00 m	
955552 S	Rozšíření prohloubení výk.hl.10cm,š.10cm	520.00 m	
952355 S	Rýha v trávě 50/110	10.00 m	
954952 S	Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130	9.00 m	
955052 S	Vytyčení trasy ve volném terénu	9.00 m	
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE			
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	1.00 ks	
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE			
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	1.00 ks	
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	1.00 ks	
POPLATKY			
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic. poplatek za služebnosti -1 pozemek.	10000.00 JV	

Limitka materiálu				
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	10.00 ks	
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	28.00 m	
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	10.00 m	
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	6.00 ks	
305338 S		Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1	20.00 ks	
303501 S		Spojka plastová 110/94 mm	2.00 ks	
302672 S		Trubka PE 110/6,3/6000mm	3.00 ks	
303465 S		Víčko plastové trubky 110/100 mm	4.00 ks	
305195 S		Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1	10.00 ks	

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.02
Položková d: 2021.02

Název stavby: VPI ŘSD R4 Čimelice-Mirotice,SO461,462
 Číslo SPP prvku: 11010-067353
 Zhotovitel PD:
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.633	KMP:	6.180	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.630	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	1.740	PP HR:	0
		KMOK:	2.455	PP UR:	0
		KMVL:	58.920		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0.000 km	Ostatní terén	0.000 km		

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA
 ZEMNÍ PRÁCE
 MONTÁŽ
 GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA
 GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
 VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA
 VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
 PROVOZNÍ PRÁCE
 MATERIÁL DOD. CETIN
 MATERIÁL VYŘAZENÝ
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný
 POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST
 NESTAVEBNÍ ČINNOST

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	31000.00 JV	
953635		Projekt tlkm liniové optické sítě	47120.00 JV	
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	270.00 m	

955265 S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové	396800.00 JV
	Obetonování chrániček	
955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	76.00 m
952353 S	Rýha v poli 50/110	76.00 m
952355 S	Rýha v trávě 50/110	557.00 m
955052 S	Vytyčení trasy ve volném terénu	557.00 m
MONTÁŽ		
955038 S	Demontáž ochranného boxu pro spojku	1.00 ks
955079 S	Demontáž spojky bez demontáže vláken	1.00 ks
958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	3400.00 m
958310 S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	24.00 ks
958314 S	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	24.00 ks
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	2.00 ks
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	13.00 ks
955255 S	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	6.00 ks
955288 S	Montáž koncovky SKH	1.00 ks
955003 S	Montáž ochranného boxu pro spojku	2.00 ks
955286 S	Montáž spojky bez montáže vláken	1.00 ks
955281 S	Montáž spojky smršťitelné do 50 čtyřek	3.00 ks
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	36.00 ks
952602 S	Montáž trubky úložné	1740.00 m
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	630.00 m
958592 S	Provádění PEW v maintenance window	1.00 ks
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	1.00 ks
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti	48.00 ks
955306 S	Úprava spojky	1.00 ks
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	2.00 ks
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	4810.00 m
958558 S	Zkouška trhací	1.00 ks
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
958338 S	Zprovoznění poškozené HDPE trubky do 3m	2.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA		
956280	Předměření trasy nad 100 m do 1km	457.00 m
956279	Předměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
956283 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km	457.00 m
956282 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	7.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	5.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	5.00 ks
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	10.00 ks
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic.	210000.00 JV
	poplatek za služebnosti -21 pozemků.	

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	557.00 ks	
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	633.00 m	
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	633.00 m	
300218 S		Kabel opt. MIDla ,24vl. AW+,OD 7,5mm,Cu	2455.00 m	
300116 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 3x4x0,6	30.00 m	
300117 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,6	600.00 m	
318863 S		Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6	1.00 ks	
316534 S		Koncovka smršť. SKH 2 9/20 mm	1.00 ks	

302788 S	Koncovka trubky 40 mm Plasson	6.00 ks
312240 S	Konektor UY2 přímý - plněný	60.00 ks
321714 S	Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x450	1.00 ks
302532 S	Mini Marker 1255 80-6102-2191-5	1.00 ks
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball	4.00 ks
323050 S	Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm	65.00 ks
320141 S	Průchodka opt.spojky Coyote1vstup11-15mm	1.00 ks
306776 S	Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm	2.00 ks
324253 S	Průchodka těsnící D 40mm (5-9mm) Jackm	2.00 ks
303251 S	Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon	1.00 ks
407582 S	Souprava čistící 4413S	1.00 ks
320312 S	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	1.00 ks
312845 S	Spojka kabelová XAGA 500 43/ 8- 150/FLE	3.00 ks
306732 S	Spojka opt.univerzální.Coyote RUNT In-Line	1.00 ks
303501 S	Spojka plastová 110/94 mm	30.00 ks
303003 S	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	36.00 ks
319209 S	Trubka dělená SYSPRO 160/110	76.00 m
300023 S	Trubka HDPE 40/33 černá	580.00 m
300036 S	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	580.00 m
300030 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová	580.00 m
302672 S	Trubka PE 110/6,3/6000mm	45.00 ks
308513 S	Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155	1.00 ks
303465 S	Víčko plastové trubky 110/100 mm	16.00 ks
303134 S	Vodič propoj 2xSM-cllp-2 A3 10114-A3L50	2.00 ks



PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.02
Položková d: 2021.02

Název stavby: VPI ŘSD R4Čimelice-Mirotice, SO463
 Číslo SPP prvku: 16010-039647
 Zhotovitel PD: Petr Farka
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.105	KMP:	1.200	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.120	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0.000	PP HR:	0
		KMOK:	0.000	PP UR:	0
		KMVL:	0.000		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0.000 km	Ostatní terén	0.000 km		

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA
 ZEMNÍ PRÁCE
 MONTÁŽ
 GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA
 GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
 VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA
 VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
 PROVOZNÍ PRÁCE
 MATERIÁL DOD. CETIN
 MATERIÁL VYŘAZENÝ
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný
 POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST
 NESTAVEBNÍ ČINNOST

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě		31000.00 JV	
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky		76.00 m	
955265 S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové obetonování chrániček		117800.00 JV	

955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	210.00 m
952355 S	Rýha v trávě 50/110	105.00 m
955052 S	Vytyčení trasy ve volném terénu	105.00 m
MONTÁŽ		
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	2.00 ks
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	10.00 ks
955281 S	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	2.00 ks
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	120.00 m
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	2.00 ks
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	5.00 m
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná část	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	3.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	3.00 ks
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	3.00 ks
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metallc.	60000.00 JV
	poplatek za služebnostl -6 pozemků	

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	105.00 ks	
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	105.00 m	
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	105.00 m	
300117 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,6	120.00 m	
312240 S		Konektor UY2 přímý - plněný	60.00 ks	
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	4.00 ks	
407582 S		Souprava čisticí 4413S	1.00 ks	
312845 S		Spojka kabelová XAGA 500 43/ 8- 150/FLE	2.00 ks	
303501 S		Spojka plastová 110/94 mm	12.00 ks	
302672 S		Trubka PE 110/6,3/6000mm	13.00 ks	
303465 S		Víčko plastové trubky 110/100 mm	4.00 ks	

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.02
Položková d: 2021.02

Název stavby: VPI ŘSD R4 Čimelice-Mirotice, SO464,465
 Číslo SPP prvku: 11010-067351
 Zhotovitel PD: Petr Farka
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.156	KMP:	12.500	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.250	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0.180	PP HR:	0
		KMOK:	0.000	PP UR:	0
		KMVL:	0.000		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0.000 km	Ostatní terén	0.000 km		

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA
 ZEMNÍ PRÁCE
 MONTÁŽ
 GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA
 GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
 VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA
 VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
 PROVOZNÍ PRÁCE
 MATERIÁL DOD. CETIN
 MATERIÁL VYŘAZENÝ
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný
 POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST
 NESTAVEBNÍ ČINNOST

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634		Projekt tlkm lniové metalické sítě	27280.00 JV	
ZEMNÍ PRÁCE				
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	102.00 m	
955265 S		Práce zemní pro podzemní tratě síťové obetonování chrániček	179800.00 JV	

955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	312.00 m
952355 S	Rýha v trávě 50/110	156.00 m
955052 S	Vytyčení trasy ve volném terénu	111.00 m
MONTÁŽ		
958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	180.00 m
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	2.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	24.00 ks
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	100.00 ks
955255 S	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	8.00 ks
955281 S	Montáž spojky smršťitelné do 50 čtyřek	4.00 ks
952602 S	Montáž trubky úložné	180.00 m
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	250.00 m
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	2.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	2.00 ks
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	56.00 m
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	2.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	2.00 ks
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	4.00 ks
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic. poplatek za služebnosti -5 pozemků.Pozemek je za 10 000Kč	50000.00 JV

Číslo SAP	Stavební činnost	Limitka materiálu	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný					
303918 S			Deska krycí plast. 300x1000 mm	156.00 ks	
303795 S			Fólie výstražná 220mm PE oranžová	156.00 m	
303813 S			Fólie výstražná 330mm PE oranžová	156.00 m	
300155 S			Kabel plastový TCEPKPFLEZE 25x4x0,8	250.00 m	
302788 S			Koncovka trubky 40 mm Plasson	8.00 ks	
302550 S			Mini Marker 1401 3M Ball	8.00 ks	
312425 S			Modul konektor. 9700-10P	20.00 ks	
407582 S			Souprava čistící 4413S	2.00 ks	
312881 S			Spojka kabelová XAGA 500 55/12- 300/FLE	4.00 ks	
319209 S			Trubka dělená SYSPRO 160/110	45.00 m	
300027 S			Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	45.00 m	
300023 S			Trubka HDPE 40/33 černá	45.00 m	
300036 S			Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	45.00 m	
300030 S			Trubka HDPE 40/33 oranžová	45.00 m	
302672 S			Trubka PE 110/6,3/6000mm	10.00 ks	
316139 S			Trubka PE 160/14,6/6000mm	8.00 ks	

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.02

Položková d: 2021.02

Název stavby: VPIC ŘSD R4Čimelice-Mirovice,SO467km73,8
 Číslo SPP prvku: 11010-067352
 Zhotovitel PD:
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

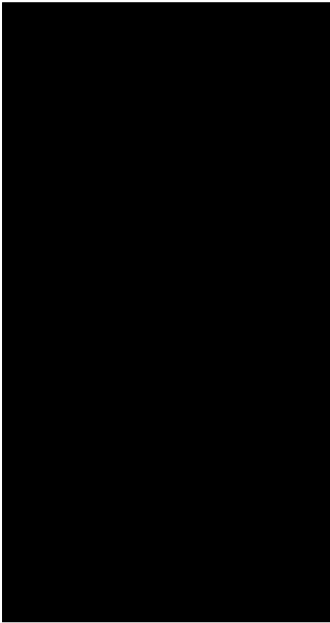
KMVYK:	0.500	KMP:	0.000	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.000	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0.000	PP HR:	0
		KMOK:	0.000	PP UR:	0
		KMVL:	0.000		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavb	0.000 km	Předměstí	0.000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0.000 km	Ostatní terén	0.000 km		

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA
 ZEMNÍ PRÁCE
 MONTÁŽ
 GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA
 GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
 VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA
 VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
 PROVOZNÍ PRÁCE
 MATERIÁL DOD. CETIN
 MATERIÁL VYŘAZENÝ
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný
 POPLATKY



Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST
 NESTAVEBNÍ ČINNOST

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634	Projekt tlkm llniové metalické sítě		26040.00 JV	
ZEMNÍ PRÁCE				
955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm		100.00 m	
952354 S	Rýha v poli 35/100		50.00 m	
952352 S	Rýha v poli 35/100 rozšířen o 10 cm		150.00 m	



952353 S	Rýha v poli 50/110	200.00 m
952345 S	Rýha v trávě 35/70-100	50.00 m
954958 S	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	150.00 m
952355 S	Rýha v trávě 50/110	200.00 m
955054 S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	240.00 m
MONTÁŽ		
955010 S	Demontáž úložné trubky	500.00 m
955031 S	Demontáž úložných kabelů do 300 XN	250.00 m
958306 S	Kallbrace a tlaková zkouška trubky - stavba	2500.00 m
958318 S	Měření rozdílové OTDR (1625 nm) - stavba	24.00 ks
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	74.00 ks
952602 S	Montáž trubky úložné	500.00 m
954992 S	Montáž úložných kabelů do 300 XN	250.00 m
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks
GEODETIKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA		
956280	Předměření trasy nad 100 m do 1km	150.00 m
956279	Předměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE		
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	5.00 ks
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	140.00 m
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	2.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	2.00 ks
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	2.00 ks
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic.	20000.00 JV
	poplatek za služebnosti -2 pozemky	

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	300.00 ks	
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	400.00 m	
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	600.00 m	

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.02

Položková d: 2021.02

Název stavby: VPI ŘSD Lety (PI), křižovatka R4, SO 420
 Číslo SPP prvku: 16010-039931
 Zhotovitel PD: CETIN, Burda
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	1.400	KMP:	36.800	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	1.440	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0.000	PP HR:	0
		KMQK:	0.000	PP UR:	0
		KMVL:	0.000		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.					
Historické centrum	0.000 km	Městská zástavba	0.000 km	Předměstí	0.000 km
4: Do 1 tis. obyv.					
Chráněná přírodní území	0.000 km	Ostatní terén	0.000 km		

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA
 ZEMNÍ PRÁCE
 MONTÁŽ
 GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA
 GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE
 VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA
 VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE
 PROVOZNÍ PRÁCE
 MATERIÁL DOD. CETIN
 MATERIÁL VYŘAZENÝ
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný
 MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevkazaný
 POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST
 NESTAVEBNÍ ČINNOST

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	47276.24 JV	
ZEMNÍ PRÁCE				
952382 S		Podvrt speciální nad 150 mm	120.00 m	
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	362.00 m	
952367 S		Pokládka žlabů TK1	20.00 m	

955265 S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové obetonování chrániček, práce a materiál	186000.00 JV
955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	2560.00 m
952355 S	Rýha v trávě 50/110	1280.00 m
955052 S	Vytyčení trasy ve volném terénu	1400.00 m
MONTÁŽ		
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	2.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	13.00 ks
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	13.00 ks
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	2.00 ks
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	20.00 ks
955288 S	Montáž koncovky SKH	6.00 ks
955281 S	Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	2.00 ks
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	1440.00 m
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	15.00 ks
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks
958469 S	Uvedení stavby do provozu	3720.00 JV
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
955041 S	Zrušení úložných kabelů do 50 XN	1101.00 m
955040 S	Zrušení úložných kabelů do15 XN	474.00 m
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE		
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	14.00 ks
955197 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 1km	1400.00 m
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	23.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	23.00 ks
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	23.00 ks
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic. poplatek za služebnost -68 pozemků	680000.00 JV

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	1280.00 ks	
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	1280.00 m	
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	1280.00 m	
300127 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,8	400.00 m	
300128 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 15x4x0,8	920.00 m	
300126 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,8	120.00 m	
316541 S		Koncovka smršť. SKH 3 15/35 mm	1.00 ks	
316547 S		Koncovka smršť. SKH 4 25/55 mm	5.00 ks	
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball	18.00 ks	
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	4.00 ks	
408090 S		Páska speciální 16mmx20m pevnostní	2.00 ks	
305338 S		Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1	40.00 ks	
320312 S		Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	1.00 ks	
303501 S		Spojka plastová 110/94 mm	80.00 ks	
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350	2.00 ks	
307134 S		Svorkovnice zář. rozp.SID-CT 79103-55700	3.00 ks	
302672 S		Trubka PE 110/6,3/6000mm	61.00 ks	
316139 S		Trubka PE 160/14,6/6000mm	20.00 ks	
303222 S		Vodíč prop. SMclip-autok. C1 10114-C1L35	1.00 ks	
305195 S		Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1	20.00 ks	
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304267 S		Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá	2.00 ks	

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.02
Položková d: 2021.02

Název stavby: VPI ŘSD Lety (PI), křižovatka R4, SO 423
 Číslo SPP prvku: 16010-039840
 Zhotovitel PD: CETIN, Burda
 KPO:
 HOST:
 VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.310	KMP:	62.500	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.395	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	1.170	PP HR:	0
		KMOK:	0.000	PP UR:	0
		KMVL:	0.000		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km

Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km

Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km

Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

4: Do 1 tis. obyv.

Chráněná přírodní území 0.000 km

Ostatní terén 0.000 km

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 - Nevykazovaný

POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST

NESTAVEBNÍ ČINNOST

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
953634		Projekt tlkm lniové metalické sítě	16320.88 JV	
953635		Projekt tlkm lniové optické sítě	29952.20 JV	
ZEMNÍ PRÁCE				
951624 S		Čištění stáv.kab.prost.bez kom. - stavba	10.00 m	

954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky	317.00 m
952367 S	Pokládka žlabů TK1	20.00 m
955265 S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové	186000.00 JV
Obetonování chrániček		
955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	620.00 m
952355 S	Rýha v trávě 50/110	310.00 m
955052 S	Vytyčení trasy ve volném terénu	310.00 m
MONTÁŽ		
955038 S	Demontáž ochranného boxu pro spojku	1.00 ks
958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	1170.00 m
958310 S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	24.00 ks
958314 S	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	24.00 ks
958318 S	Měření rozdílové OTDR (1625 nm) - stavba	24.00 ks
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	2.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	123.00 ks
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	123.00 ks
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	2.00 ks
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	200.00 ks
955288 S	Montáž koncovky SKH	1.00 ks
955003 S	Montáž ochranného boxu pro spojku	1.00 ks
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické	2480.00 JV
montáž půlených trubek		
955280 S	Montáž spojky smršt.dvoupl.nad 50 čtyř.	2.00 ks
955282 S	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	1.00 ks
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	12.00 ks
952602 S	Montáž trubky úložné	1170.00 m
954992 S	Montáž úložných kabelů do 300 XN	230.00 m
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	165.00 m
958592 S	Provádění PEW v maintenance window	1.00 ks
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	1.00 ks
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti	24.00 ks
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	50.00 ks
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks
955306 S	Úprava spojky	1.00 ks
958469 S	Uvedení stavby do provozu	3720.00 JV
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	2400.00 m
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
958338 S	Zprovoznění poškozené HDPE trubky do 3m	2.00 ks
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	50.00 ks
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	1.00 ks
955012 S	Zrušení úložné trubky	1080.00 m
955042 S	Zrušení úložných kabelů do 300 XN	220.00 m
955041 S	Zrušení úložných kabelů do 50 XN	145.00 m
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE		
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	4.00 ks
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	210.00 m
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	8.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	8.00 ks
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	1.00 ks
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic.	150000.00 JV
	poplatek za služebnosti -15 pozemků	

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
-----------	------------------	---------------	----------	--------------

MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný

303918 S	Deska krycí plast. 300x1000 mm	310.00 ks
303795 S	Fólie výstražná 220mm PE oranžová	310.00 m
303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	310.00 m
300121 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,6	165.00 m
300149 S	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 100x4x0,6	230.00 m
316541 S	Koncovka smršť. SKH 3 15/35 mm	1.00 ks
312240 S	Konektor UY2 přímý - plněný	2.00 ks
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball	14.00 ks
312425 S	Modul konektor. 9700-10P	40.00 ks
323050 S	Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm	30.00 ks
408090 S	Páska speciální 16mmx20m pevnostní	3.00 ks
305338 S	Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1	40.00 ks
322264 S	Průchodka spojky DTC průměr 6,4-9,4mm	2.00 ks
312889 S	Spojka kabelová XAGA 500 75/15- 400/FLE	1.00 ks
303527 S	Spojka plastová 50/40 mm	50.00 ks
303003 S	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	12.00 ks
322270 S	Spojka XAGA 500-75/15-400/EZE	2.00 ks
319184 S	Spona trubkySYSPRO	214.00 ks
319209 S	Trubka dělená SYSPRO 160/110	36.00 m
300023 S	Trubka HDPE 40/33 černá	390.00 m
300036 S	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	390.00 m
300030 S	Trubka HDPE 40/33 oranžová	390.00 m
302672 S	Trubka PE 110/6,3/6000mm	53.00 ks
308513 S	Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155	1.00 ks
303465 S	Víčko plastové trubky 110/100 mm	20.00 ks
303222 S	Vodlč prop. SMclip-autok. C1 10114-C1L35	1.00 ks
305195 S	Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1	20.00 ks
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný		
304267 S	Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	3.00 ks

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP- STAND. - 2021.02

Položková di: 2021.02

Název stavby: VPI ŘSD Lety (PI) křižovatka R4 SO 420-dodatek SO468

Číslo SPP prvku: 16010-039931

Zhotovitel PD: CETIN, Jiří Syrový

KPO:

HOST:

VUJ:

Technické údaje:

KMVYK:	0.554	KMP:	12.400	bytových HTS:	0
KMVYK: voz.	0.000	KMMK:	0.620	podnik. HTS:	0
km otvorů:	0.000	KMNT:	0.000	rekreač. HTS:	0
		KMTRU:	0.000	PP HR:	0
		KMOK:	0.000	PP UR:	0
		KMVL:	0.000		
		KMTRK:	0.000		

Rozdělení dle zón:

1: Nad 100 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km

Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

2: Od 10 tis. do 100 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km

Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

3: Od 1 tis. do 10 tis. obyv.

Historické centrum 0.000 km

Městská zástavba 0.000 km Předměstí 0.000 km

4: Do 1 tis. obyv.

Chráněná přírodní území 0.000 km

Ostatní terén 0.000 km

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 - Nevykazovaný

POPLATKY

Celkové náklady:

STAVEBNÍ ČINNOST

NESTAVEBNÍ ČINNOST

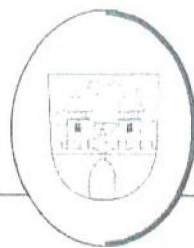
Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
	PŘÍPRAVA			
953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě zpracování PD		14880.00 JV	
	ZEMNÍ PRÁCE			
954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky		50.00 m	
955265 S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové přechod D4 včetně obetonování a materiálu		124000.00 JV	

955550 S	Prohloubení rýhy š. 50cm o hl.10cm	1100.00 m
955608 S	Přechod vodního toku do šířky 4 m	4.00 m
952353 S	Rýha v poli 50/110	550.00 m
955054 S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice	600.00 m
MONTÁŽ		
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1.00 ks
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	9.00 ks
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	10.00 ks
955288 S	Montáž koncovky SKH	1.00 ks
955280 S	Montáž spojky smršt.dvoupl.nad 50 čtyř.	1.00 ks
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	620.00 m
958556 S	Zpracování dok, skut. provedení nad 50 m	1.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA		
956280	Předměření trasy nad 100 m do 1km	500.00 m
956279	Předměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
956283 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km	500.00 m
956282 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	6.00 ks
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	17.00 ks
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	17.00 ks
958459	Zápis dokumentu do systému Objednatele	10.00 ks
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic.	270000.00 JV
	poplatek za služebnosti - 27 pozemků.	

Číslo SAP	Stavební činnost	Limitka materiálu	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný					
303795 S			Fólie výstražná 220mm PE oranžová	550.00 m	
303813 S			Fólie výstražná 330mm PE oranžová	550.00 m	
300153 S			Kabel plastový TCEPKPFLEZE 10x4x0,8	620.00 m	
316547 S			Koncovka smršť. SKH 4 25/55 mm	1.00 ks	
312425 S			Modul konektor. 9700-10P	2.00 ks	
407578 S			Souprava čistící 4413L	1.00 ks	
322270 S			Spojka XAGA 500-75/15-400/EZE	1.00 ks	
302672 S			Trubka PE 110/6,3/6000mm	7.00 ks	
302423 S			Trubka vrapovaná 110/94 s lankem	10.00 m	

Toto rozhodnutí nabylo právní moci
dnem B. 7. 2014
V PISKU dne 15. 7. 2014



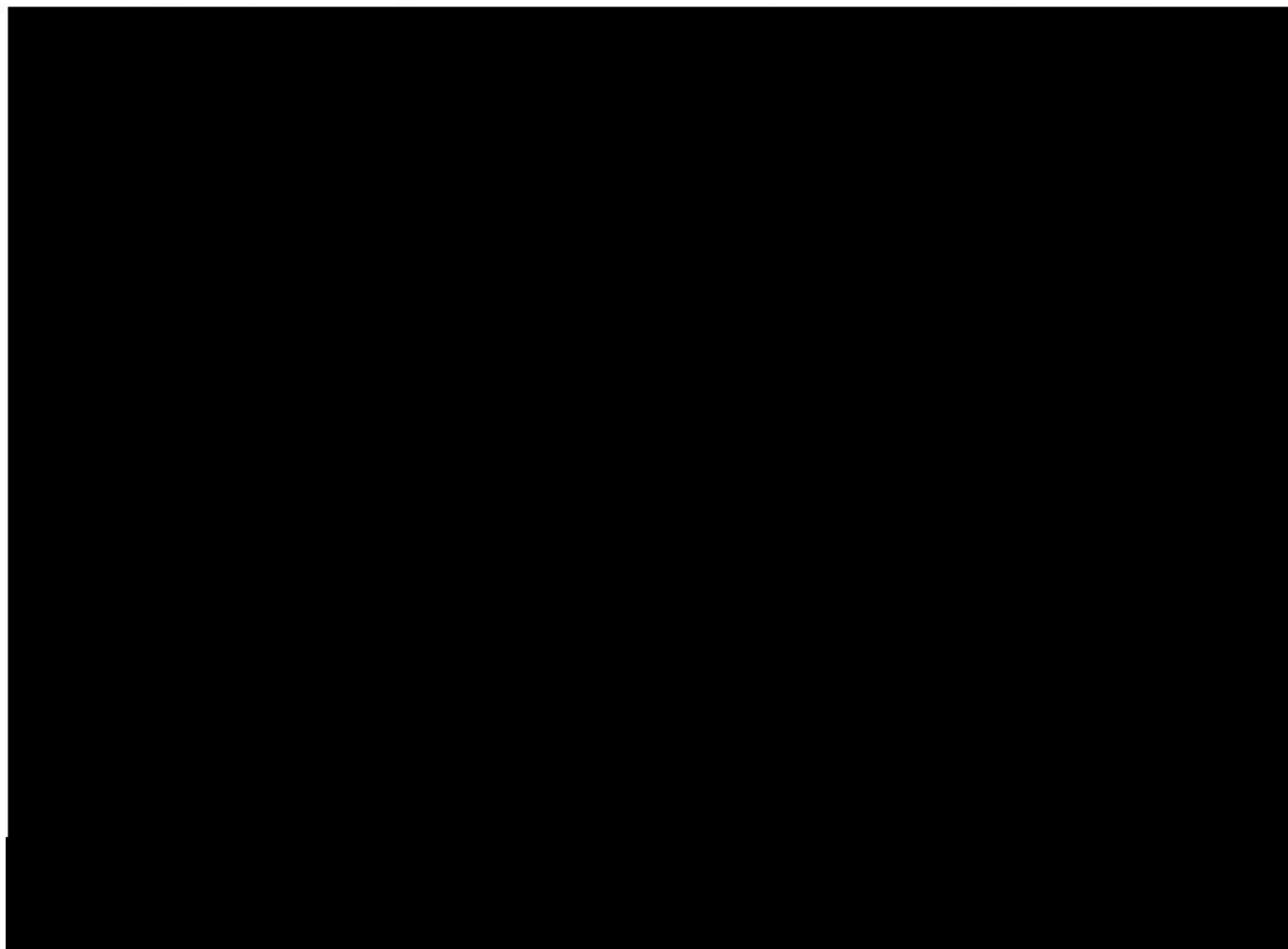
Městský úřad Písek
odbor výstavby a územního plánování
Velké náměstí 114, Písek

Č.j: výst/384439243/1/2013/Čz - 9/ÚŘUS/Rozh

Písek, dne: 2.6.2014

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ





Městský úřad Písek
odbor výstavby a územního plánování
Velké náměstí 114, Písek

Č.j: výst/49704838/0/2019/Čz - 13/ZMUS/Rozh

Písek, dne: 6.8.2019

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

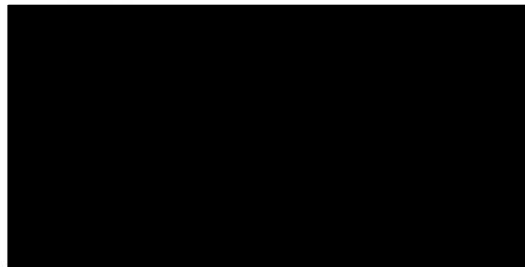
ZMĚNA ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Městský úřad Mirovice,
odbor výstavby, životního prostředí a dopravy
Náměstí Mikoláše Alše čp. 18, 398 01 Mirovice
tel. 382 229 613, fax 382 229 287

Č.j. Výst. 328/1281/07/KI

V Mirovicích dne 6. 3. 2009

Ředitelství silnic a dálnic ČR, s. p. o.
IČ 659 96 390
Na Pankráci 546/56
145 05 Praha 4 - Nusle



Adresa pro doručování: Ředitelství silnic a dálnic ČR
Správa České Budějovice
Lidická 49/110
370 44 České Budějovice

Toto rozhodnutí - usnesení nabylo právní moci dne
13. 6. 2009
a dnem 13. 6. 2009 je vykonatelné.
V Mirovicích dne 24. 6. 2009

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

„R4 ČIMELICE – MIROTICE“

V ý r o k o v á č á s t





Městský úřad Mirovice

Odbor výstavby, životního prostředí a dopravy

Náměstí Mikoláše Alše 18
398 01 Mirovice

Telefon: (+420) 382 229 613
Fax: (+420) 382 229 287
e-mail: stavebni.urad@mirovice.cz

Č.j. Výst. 328/306/2013/Mi

V Mirovicích dne 7. 1. 2014

Ředitelství silnic a dálnic ČR
IČ: 659 96 390
Čerčanská 12
140 00 Praha 4

Adresa pro doručování: Ředitelství silnic a dálnic ČR
Správa České Budějovice
Lidická 49/110
370 44 České Budějovice

Toto rozhodnutí - usnesení nabylo právní moci dne
15. 1. 2014
a dnem 15. 1. 2014 je vykonatelné
V Mirovicích dne 19. 1. 2014

ROZHODNUTÍ

R4 Čimelice – Mirovice



Městský úřad Mirovice
Odbor výstavby, životního prostředí a dopravy

Náměstí Mikoláše Alše 18
398 01 Mirovice

Telefon: (+420) 382 229 613
Fax: (+420) 382 229 287
e-mail: stavebni.urad@mirotice.cz

Č.j. Výst. 328/1186-445/2017/Ci

V Mirovicích 3. 9. 2018

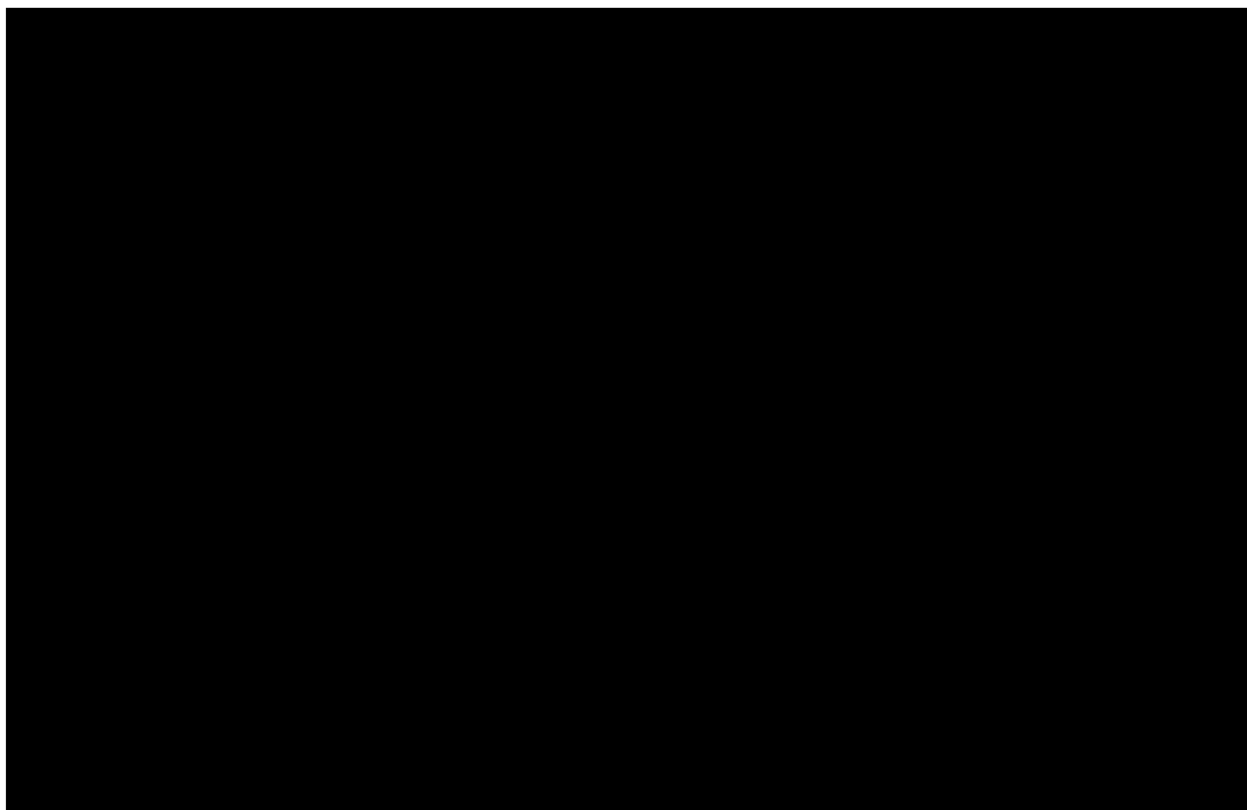
Ředitelství silnic a dálnic ČR, s.p.o.
IČ: 659 93 390
Na Pankráci 56
145 05 Praha 4

v zastoupení společností Valbek spol. s.r.o.
Vaňurova 505/17
460 01 Liberec

adresa pro doručování: Středisko Plzeň
Parková 1205/11
326 00 Plzeň

ROZHODNUTÍ

„D4 Čimelice - Mirovice“



Městský úřad Mirovice,
odbor výstavby, životního prostředí a dopravy
Náměstí Mikoláše Alše 18, 398 01 Mirovice,
tel. 382 229 613, fax 382 229 287, e-mail: stavebni.urad@mirotice.cz

Č. j. Výst. 328/310/2019/Kr

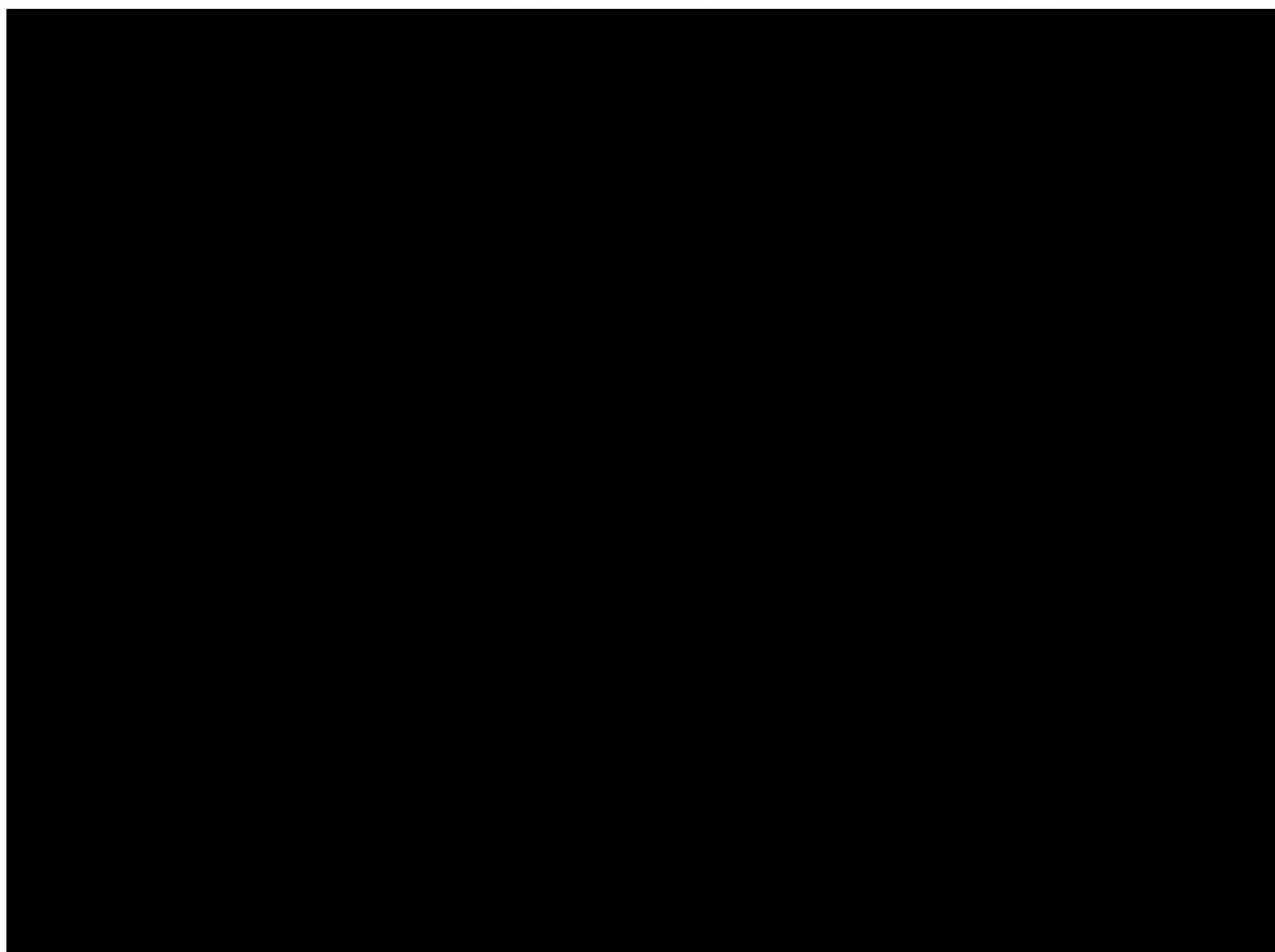
V Mirovicích dne 25. 4. 2019

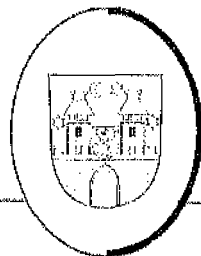
Ředitelství silnic a dálnic ČR, s.p.o.
IČ 659 93 390
Na Pankráci 56
145 05 Praha 4

v zastoupení společností Valbek spol. s.r.o.
Vaňurova 505/17
460 01 Liberec

adresa pro doručování: Středisko Plzeň
Parková 1205/11
326 00 Plzeň

DOLOŽKA PRÁVNÍ MOCI
„D4 Čimelice - Mirovice“





Městský úřad Písek
odbor výstavby a územního plánování
Velké náměstí 114, Písek

Č.j: výst/123111651/0/2019/Čz - 8/ZMUS/Rozh

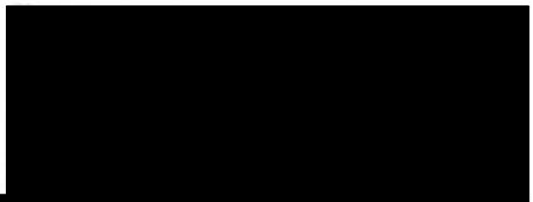
Písek, dne: 13.11.2019

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ZMĚNA ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

11.4.2007
11.4.2007

Městský úřad Mirovice
odbor výstavby

Masarykovo náměstí č.p. 38, 398 06 Mirovice

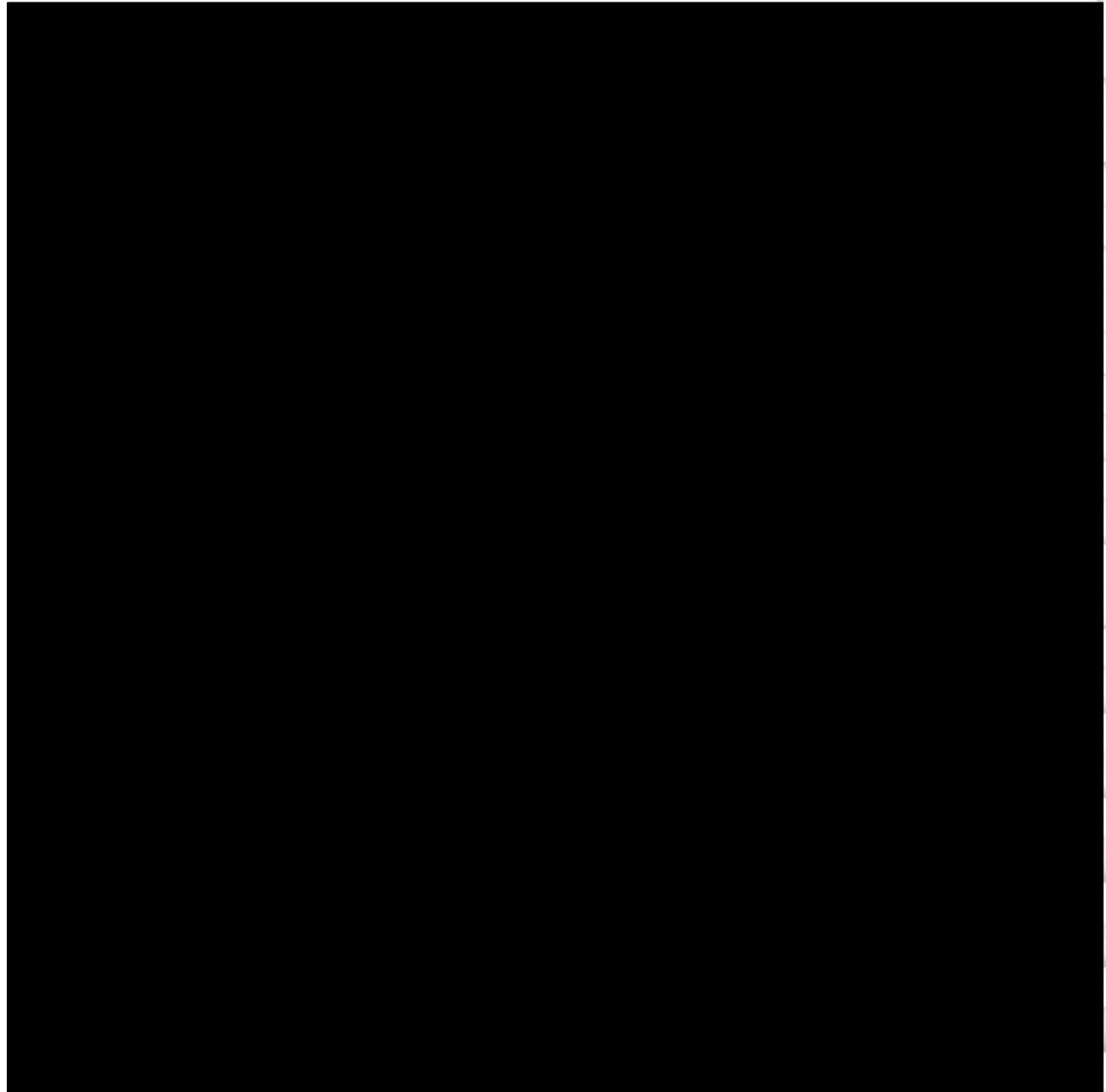


C.j.:Výst.328/1004-2/2006/Lo

www.mirovice-mesto.cz
V Mirovicích dne 2.3.2007

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY

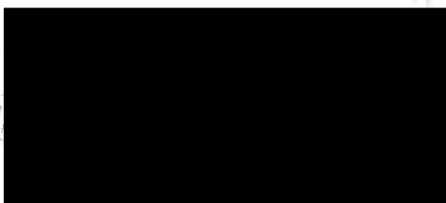


Městský úřad Mirovice

odbor výstavby

Masarykovo náměstí č.p. 38, 398 06 Mirovice

19809



Vyst.328/52/2009/Lo/R

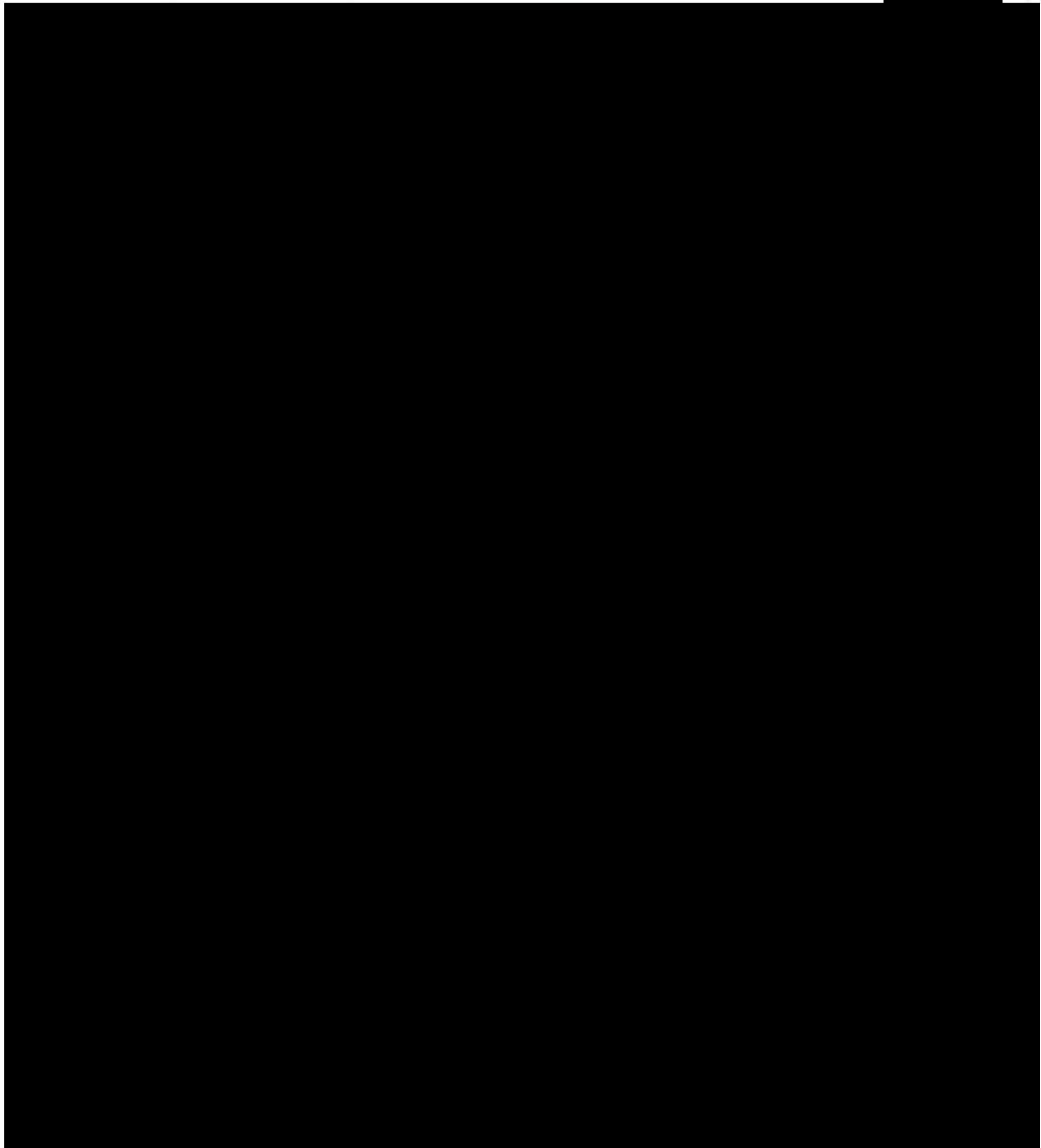
www.mirovice-mesto.cz
V Mirovicích dne 16.3.2009

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ



Prodloužení platnosti územního rozhodnutí.





Ministerstvo dopravy -- Odbor infrastruktury a
územního plánu

nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
PO BOX 9, 110 15 Praha 1

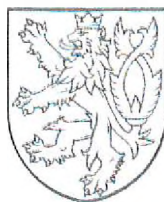


Č. j.: 446/2011-910-IPK/6

Rozhodnutí nabylo právní moci

dnem 15.9.2012

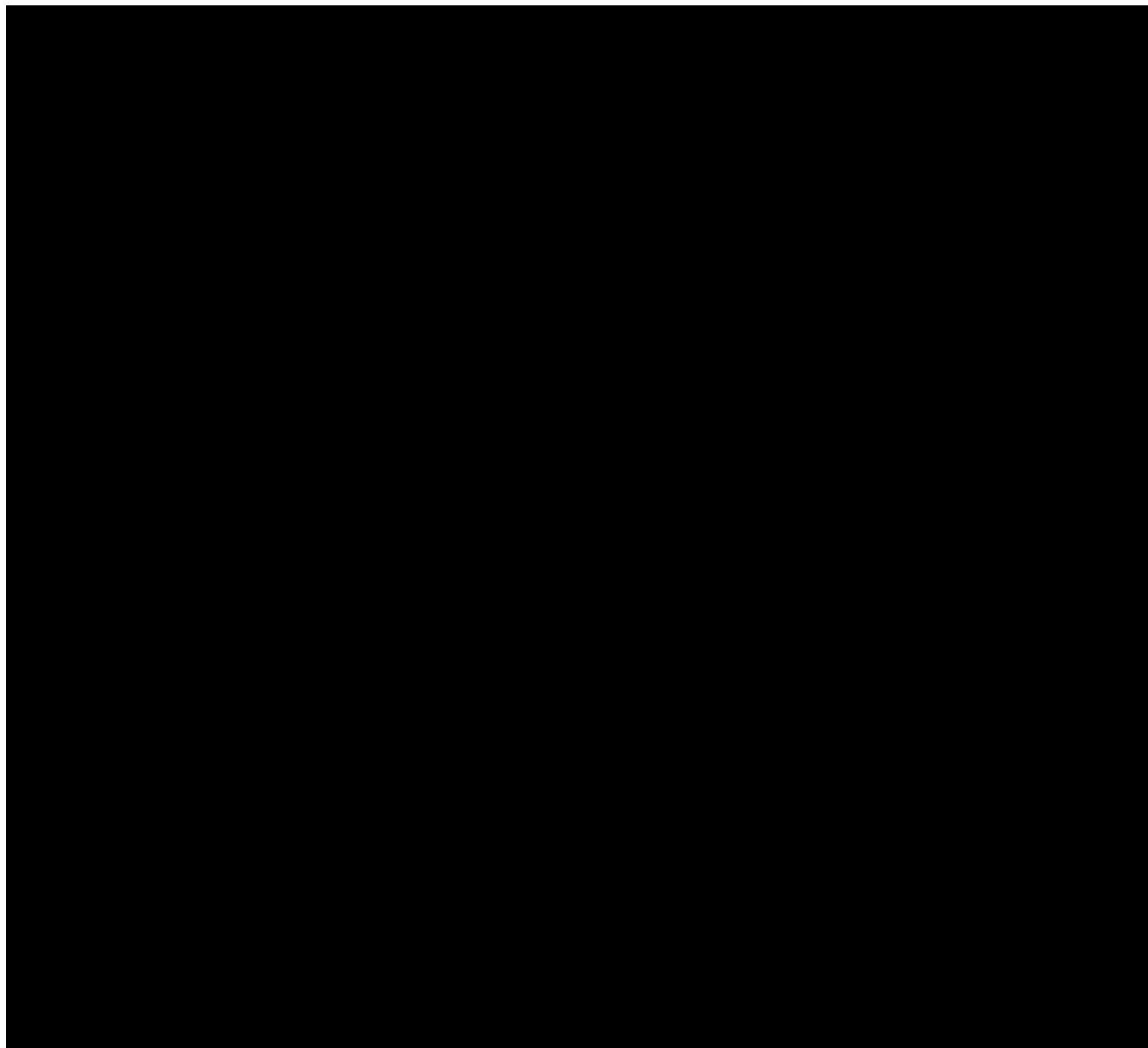
V Praze dne 27.9.2012



VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

STAVEBNÍ POVOLENÍ

ROZHODNUTÍ





Ministerstvo dopravy – Odbor infrastruktury a
územního plánu

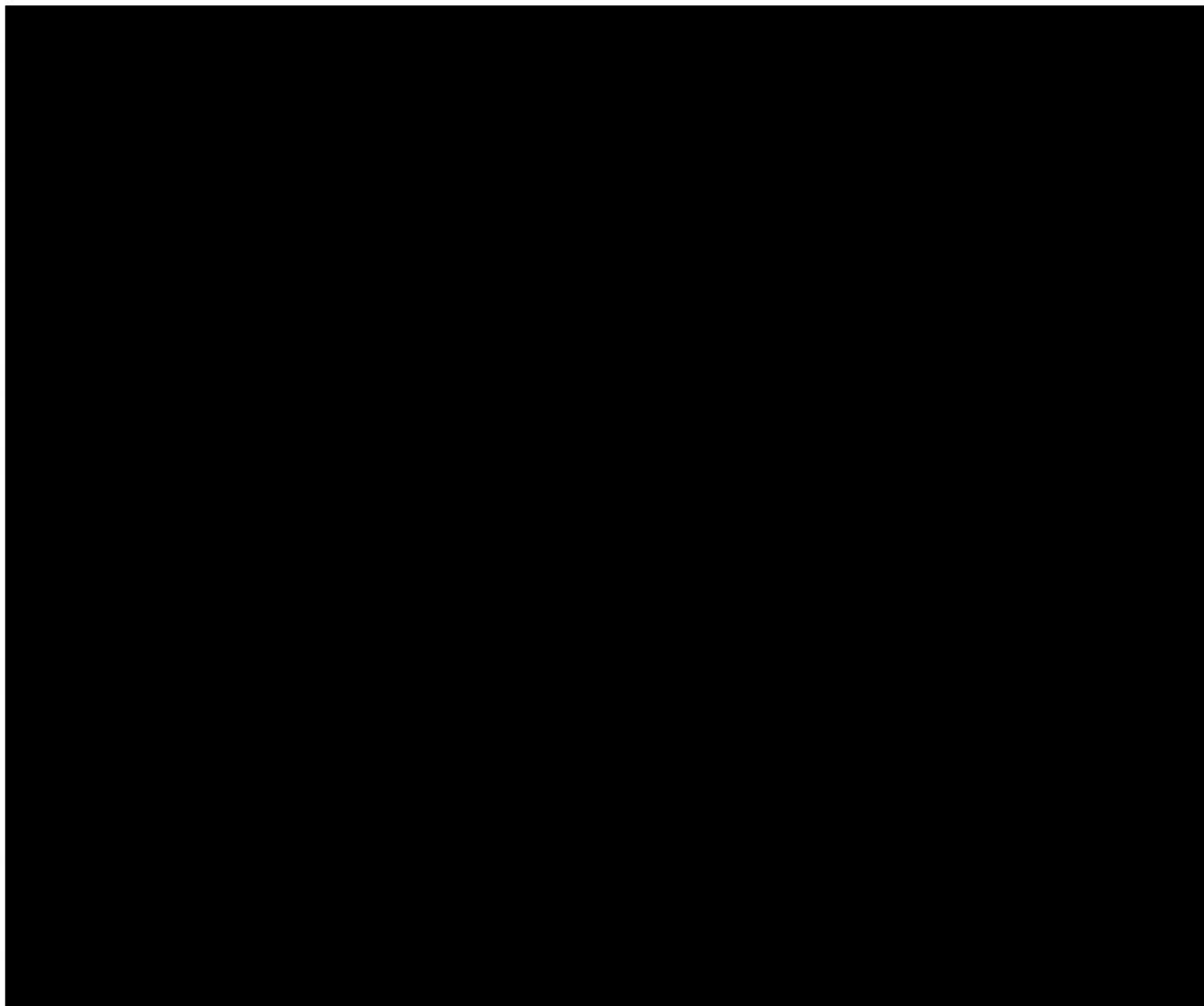
nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
PO BOX 9, 110 15 Praha 1

Č.j.: 446/2011-910-IPK/11



VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OPRAVNÉ ROZHODNUTÍ

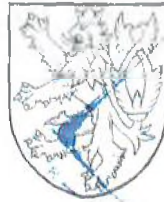




Ministerstvo dopravy – Odbor infrastruktury a
územního plánu

nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
PO BOX 9, 110 15 Praha 1

C. j.: 341/2014-910-IPK/6



Rozhodnutí nabývá právní moci

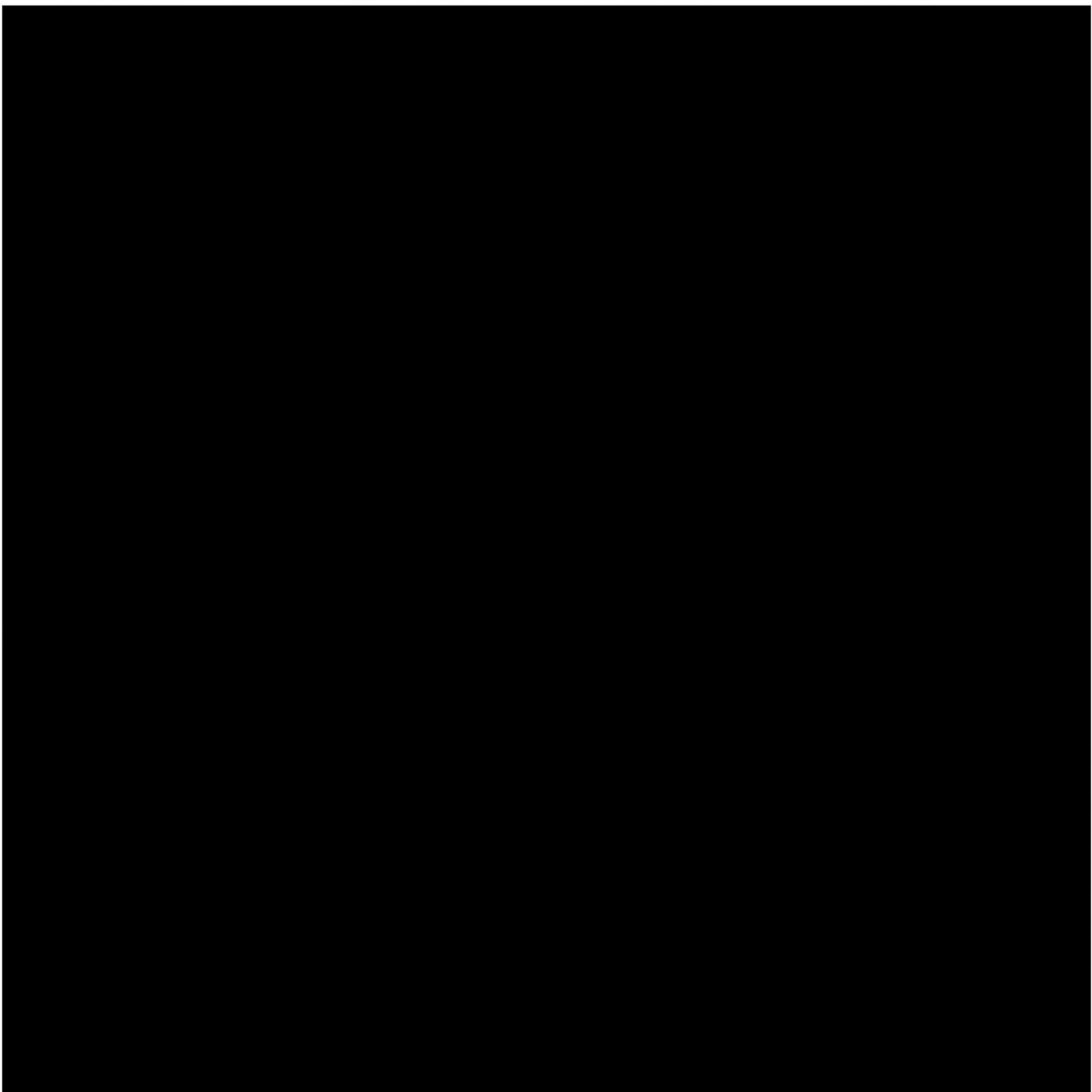
dnem 7. 10. 2014

V Praze dne 5. 11. 2014



ROZHODNUTÍ

PRODLOUŽENÍ PLATNOSTI STAVEBNÍHO POVOLENÍ

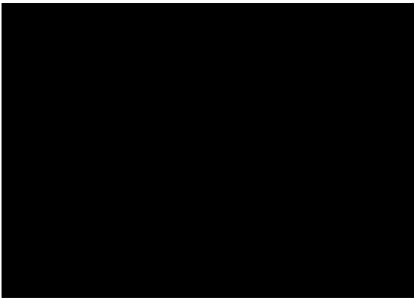


Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Rozhodnutí o prodloužení platnosti stavebního povolení - D4 Lety - Čimelice
ID zprávy: 527380401
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 7.12.2017 v 14:55:18

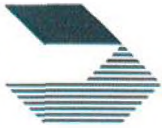
Odesílatel: Ministerstvo dopravy, nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, CZ
ID schránky: n75aau3
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: 602/2017-910-IPK/4
Naše spisová značka: Nezádáno
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ano
Doručení fikcí zakázáno: Ne



Přílohy:

602_2017_910_IPK_4_Kal.pdf (1,53 MB)



Ministerstvo dopravy – Odbor infrastruktury a
územního plánu

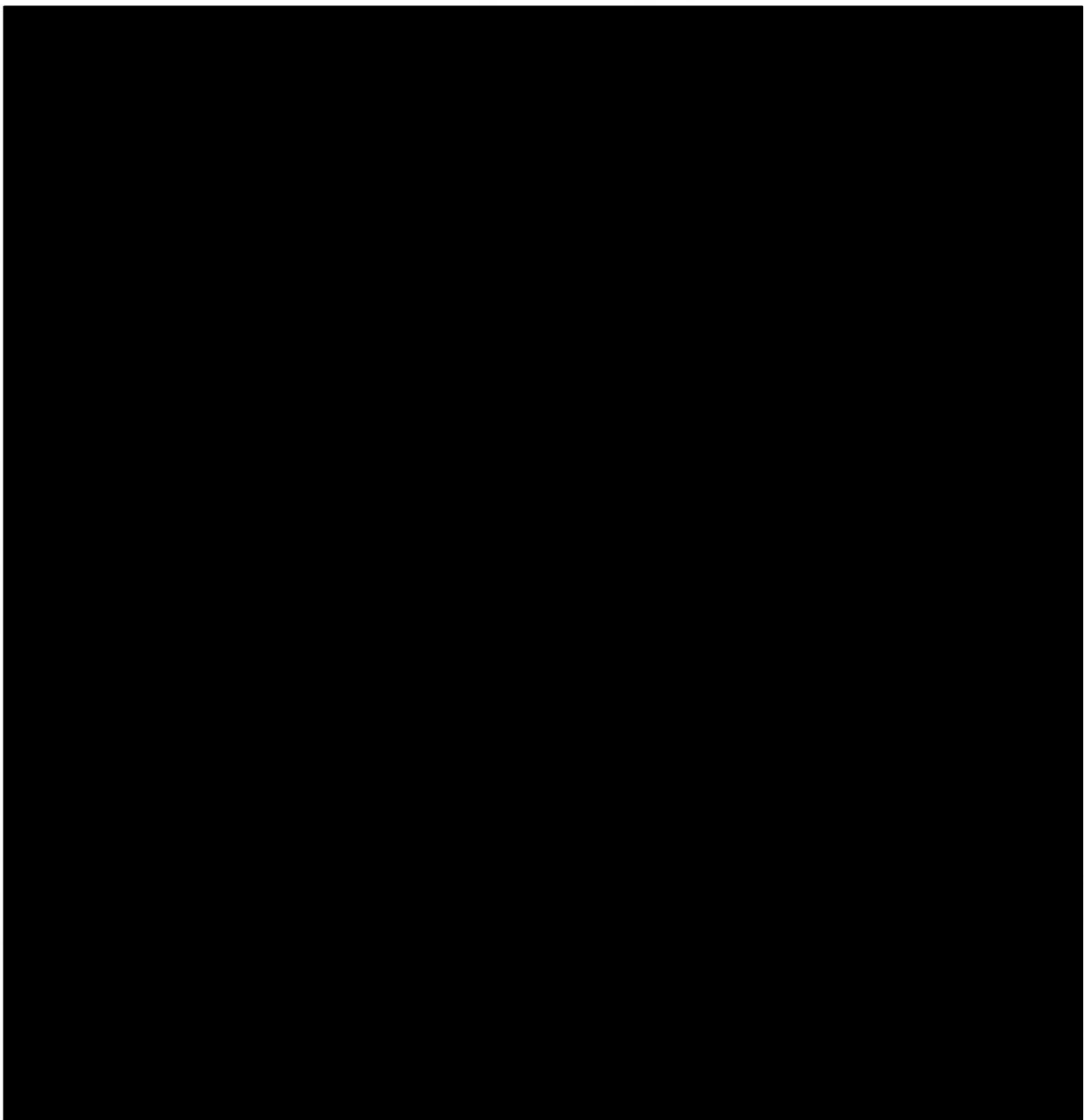
nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
PO BOX 9, 110 15 Praha I

Č. j.: 1012/2020-910-IPK/4



ROZHODNUTÍ

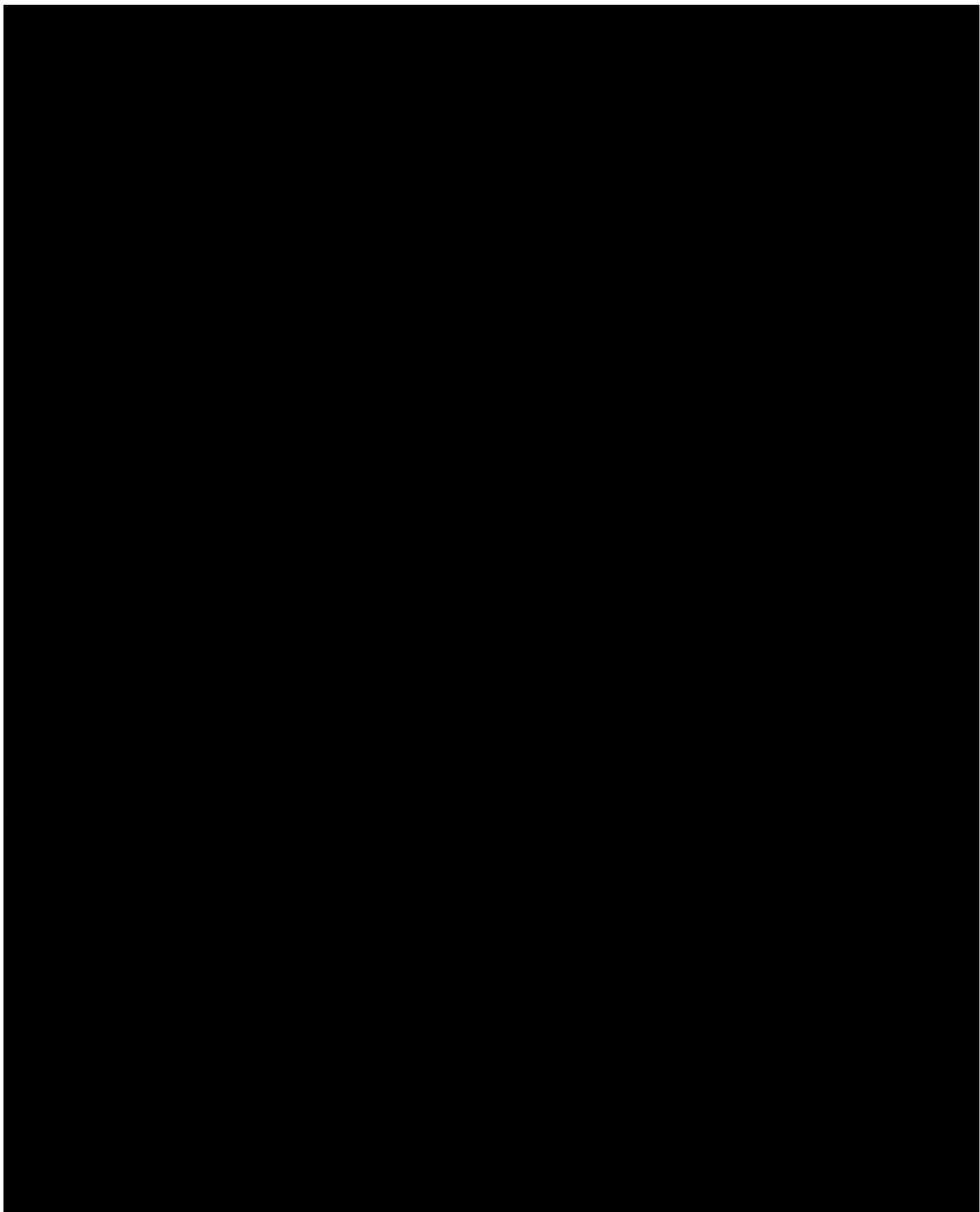
PRODLOUŽENÍ PLATNOSTI STAVEBNÍHO POVOLENÍ





Evidenční číslo: PŘ/2903/2021

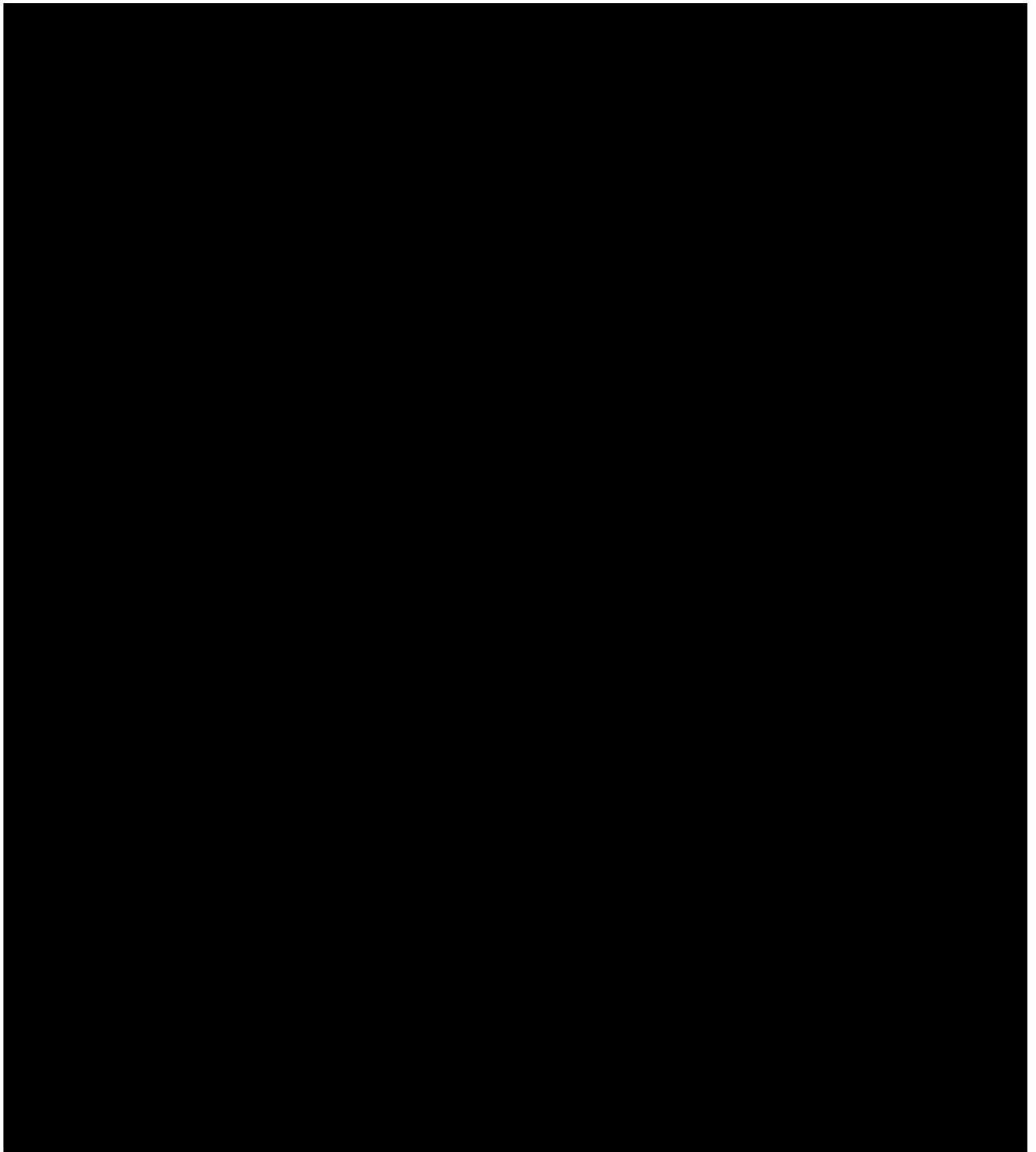
POVĚŘENÍ





ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

POVĚŘENÍ



Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 343784

Datum vzniku a zápisu:	28. ledna 2021
Spisová značka:	C 343784 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	VIA SALIS, s.r.o.
Sídlo:	U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
Identifikační číslo:	098 69 905
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona.
Předmět činnosti:	Pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
Rada jednatelů:	
Předseda Rady jednatelů:	CHRISTIAN BIEGERT, dat. nar. 9. června 1975 73550 Waldstetten, Hauptstrasse 26, Spolková republika Německo Den vzniku funkce: 4. června 2021 Den vzniku členství: 4. června 2021
Člen Rady jednatelů:	VOJTĚCH JANOUŠEK, dat. nar. 26. září 1974 Františka Křížka 525/18, Holešovice, 170 00 Praha 7 Den vzniku členství: 4. června 2021
Počet členů:	2
Způsob jednání:	Za Společnost jednají oba členové Rady jednatelů společně.
Dozorčí rada:	
předseda dozorčí rady:	SANDRINE BENMUSSA, dat. nar. 25. září 1969 92200 Neuilly-sur-Seine, 81 rue de Longchamp, Francouzská republika Den vzniku funkce: 28. ledna 2021 Den vzniku členství: 28. ledna 2021
člen dozorčí rady:	DAVID DELGADO ROMERO, dat. nar. 2. srpna 1973 75016 Paříž, 6 rue Poussin, Francouzská republika Den vzniku členství: 28. ledna 2021
člen dozorčí rady:	GUILLAUME DUBOIS, dat. nar. 24. ledna 1976 78000 Versailles, 77 rue Royale, Francouzská republika Den vzniku členství: 28. ledna 2021
člen dozorčí rady:	MARCO ROSSO, dat. nar. 25. května 1968 6363 Fürigen, Diethelmstrasse 10, Švýcarská konfederace Den vzniku členství: 28. ledna 2021
Počet členů:	4
Společníci:	
Společník:	VINCI Highways SAS 92500 Rueil-Malmaison, 12-14 Rue Blériot, Francouzská republika

Registrační číslo: 433636461

Právní forma: SAS

Podíl:	Vklad: 49 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 49% Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Zástavní právo:	Zástavní právo zřízené na základě smlouvy o zřízení zástavního práva k podílu ve společnosti s ručením omezeným uzavřené dne 29. dubna 2021 mezi VINCI Highways SAS, se sídlem 92500 Rueil-Malmaison, 12-14 Rue Blériot, Francouzská republika, registrační číslo 433636461, jako zástavcem, Československá obchodní banka, a. s., se sídlem Praha 5, Radlická 333/150, PSČ 15057, Česká republika, identifikační číslo: 00001350, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. BXXXVI 46 (dále jen Zástavní věřitel), jako zástavním věřitelem a DIVIA D4, s.r.o., se sídlem U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4, Česká republika, identifikační číslo 098 69 905, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. C 343784 (dále jen Společnost), jako společností (dále jen Zástavní smlouva), k zajištění veškerých peněžitých dluhů Společnosti vůči Zástavnímu věřiteli, které existují k datu uzavření Zástavní smlouvy, jsou podmíněné nebo vzniknou teprve v budoucnu, a to nejpozději do 31. prosince 2058, do maximální částky 11.126.600,494 Kč a 565.986.408 Euro, jak jsou blíže popsány v článku 1.1 Zástavní smlouvy. V souladu s článkem 4 Zástavní smlouvy je k podílu zřízen zákaz zcizení a zatížení. Datum vzniku zástavního práva: 2. června 2021
Společník:	VINCI Concessions SAS 92500 Rueil-Malmaison, 12-14 Rue Louis Blériot, Francouzská republika Registrační číslo: 410001952 Právní forma: SAS
Podíl:	Vklad: 1 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 1% Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Zástavní právo:	Zástavní právo zřízené na základě smlouvy o zřízení zástavního práva k podílu ve společnosti s ručením omezeným uzavřené dne 29. dubna 2021 mezi VINCI Concessions SAS, se sídlem 92500 Rueil-Malmaison, 12-14 Rue Louis Blériot, Francouzská republika, registrační číslo 410001952, jako zástavcem, Československá obchodní banka, a. s., se sídlem Praha 5, Radlická 333/150, PSČ 15057, Česká republika, identifikační číslo: 00001350, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. BXXXVI 46 (dále jen Zástavní věřitel), jako zástavním věřitelem a DIVIA D4, s.r.o., se sídlem U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4, Česká republika, identifikační číslo 098 69 905, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. C 343784 (dále jen Společnost), jako společností (dále jen Zástavní smlouva), k zajištění veškerých peněžitých dluhů Společnosti vůči Zástavnímu věřiteli, které existují k datu uzavření Zástavní smlouvy, jsou podmíněné nebo vzniknou teprve v budoucnu, a to nejpozději do 31.

prosinec 2058, do maximální částky 11.126.600.494 Kč a 565.986.408 Euro, jak jsou blíže popsány v článku 1.1 Zástavní smlouvy.
V souladu s článkem 4 Zástavní smlouvy je k podílu zřízen zákaz zcizení a zatížení.

Datum vzniku zástavního práva: 2. června 2021

Společník:	Meridiam Investments SAS 75002 Paříž, 4 Place de l'Opéra, Francouzská republika Registrační číslo: 819425711 Právní forma: SAS
Podíl:	Vklad: 50 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 50% Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Zástavní právo:	Zástavní právo zřízené na základě smlouvy o zřízení zástavního práva k podílu ve společnosti s ručením omezeným uzavřené dne 29. dubna 2021 mezi Meridiam Investments SAS, se sídlem 75002 Paříž, 4 Place de l'Opéra, Francouzská republika, registrační číslo 819425711, jako zástavcem, Československá obchodní banka, a. s., se sídlem Praha 5, Radlická 333/150, PSČ 15057, Česká republika, identifikační číslo: 00001350, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. BXXXVI 46 (dále jen Zástavní věřitel), jako zástavním věřitelem a DIVia D4, s.r.o., se sídlem U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4, Česká republika, identifikační číslo 098 69 905, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. C 343784 (dále jen Společnost), jako společností (dále jen Zástavní smlouva), k zajištění veškerých peněžitých dluhů Společnosti vůči Zástavnímu věřiteli, které existují k datu uzavření Zástavní smlouvy, jsou podmíněné nebo vzniknou teprve v budoucnu, a to nejpozději do 31. prosince 2058, do maximální částky 11.126.600.494 Kč a 565.986.408 Euro, jak jsou blíže popsány v článku 1.1 Zástavní smlouvy. V souladu s článkem 4 Zástavní smlouvy je k podílu zřízen zákaz zcizení a zatížení. Datum vzniku zástavního práva: 2. června 2021
Základní kapitál:	100 000,- Kč

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100