

DOKLADOVÁ ČÁST - „TJ Valašské Meziříčí - OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU - ŽEROTINOVA 736“  
pozemky p. č. 2094/1, 2094/5, 2092/3 k. ú. Valašské Meziříčí-město

č.	Název instituce	Adresa
1	MÚ Valašské Meziříčí-Odbor majetkové správy	Soudní 1221, 757 38 Valašské Meziříčí
2	MÚ Valašské Meziříčí-Odbor životního prostředí	Soudní 1221, 757 38 Valašské Meziříčí
3	MÚ Valašské Meziříčí-Odbor komunálních služeb	Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí
4	GasNet Služby, s.r.o.	Plynárenská 499/1, 602 00 Brno-Zábrdovice
5	CETIN, a.s.	Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
6	Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.	Jasenická 1106, 755 01 Vsetín
7	Krajská hygienická stanice Zlínského kraje	Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín
8	ČEZ Distribuce, a.s.	Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV-Podmokly
9	Telco Pro Services, a.s.	Duhová 1531/3, 140 53, Praha, Praha 4
10	Telco Infrastructure, s.r.o.	Duhová 1531/3, 140 53, Praha, Praha 4
11	ČEZ IZT Services, a.s.	Duhová 1531/3, 140 53, Praha, Praha 4
12	ČEZ Distribuce, a.s.	Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV-Podmokly
13	ČEZ Distribuce, a.s.	Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV-Podmokly
14	ČEZ Distribuce, a.s.	Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV-Podmokly
15	ČEZ Distribuce, a.s.	Teplická 874/8, 405 02 Děčín, Děčín IV-Podmokly
16	T-Mobile Czech Republic a.s.	Tomičkova 2144/1, 148 00 Praha 4
17	Vodafone Czech republic a.s.	Náměstí Junkovských 2, 155 000 Praha 2
18	Informace o pozemcích, výpisy z KN	
19	Návrh LED osvětlení stadionu Valašské Meziříčí	
20	Stožár-ABACUS	
21	Inženýrsko-geologický průzkum pro osvětlovací stožáry Stadionu TJ VM	
22	Plná moc	
23		
24		

**ROBERT ČADÍLEK**

inženýrská činnost v investiční výstavbě  
HARALD'S REKONSTRUKCE

Votšíkova 558/25, 623 00 Brno  
IČ: 687 01 446, tel.: +420 603 277 217  
e-mail: rcadilek@haralds.cz  
robert.cadilek@volny.cz





# MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

## MĚSTSKÝ ÚŘAD VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

Soudní 1221 • 757 38 Valašské Meziříčí

**ODBOR  
MAJETKOVÉ  
SPRÁVY**

ROBERT ČADÍLEK,  
HARALD'S REKONSTRUKCE  
Bráfova 3070/9a  
616 00 Brno

Váš dopis značky / ze dne

naše značka  
MěÚVM/040937/OMS/2024-Fy

vyřizuje / linka  
Bc.Frydrychová/571 674 234  
[frdrychova@muvalmez.cz](mailto:frdrychova@muvalmez.cz)

ve Valašském Meziříčí  
17.04.2024

### Akce „TJ Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTINOVA 736“

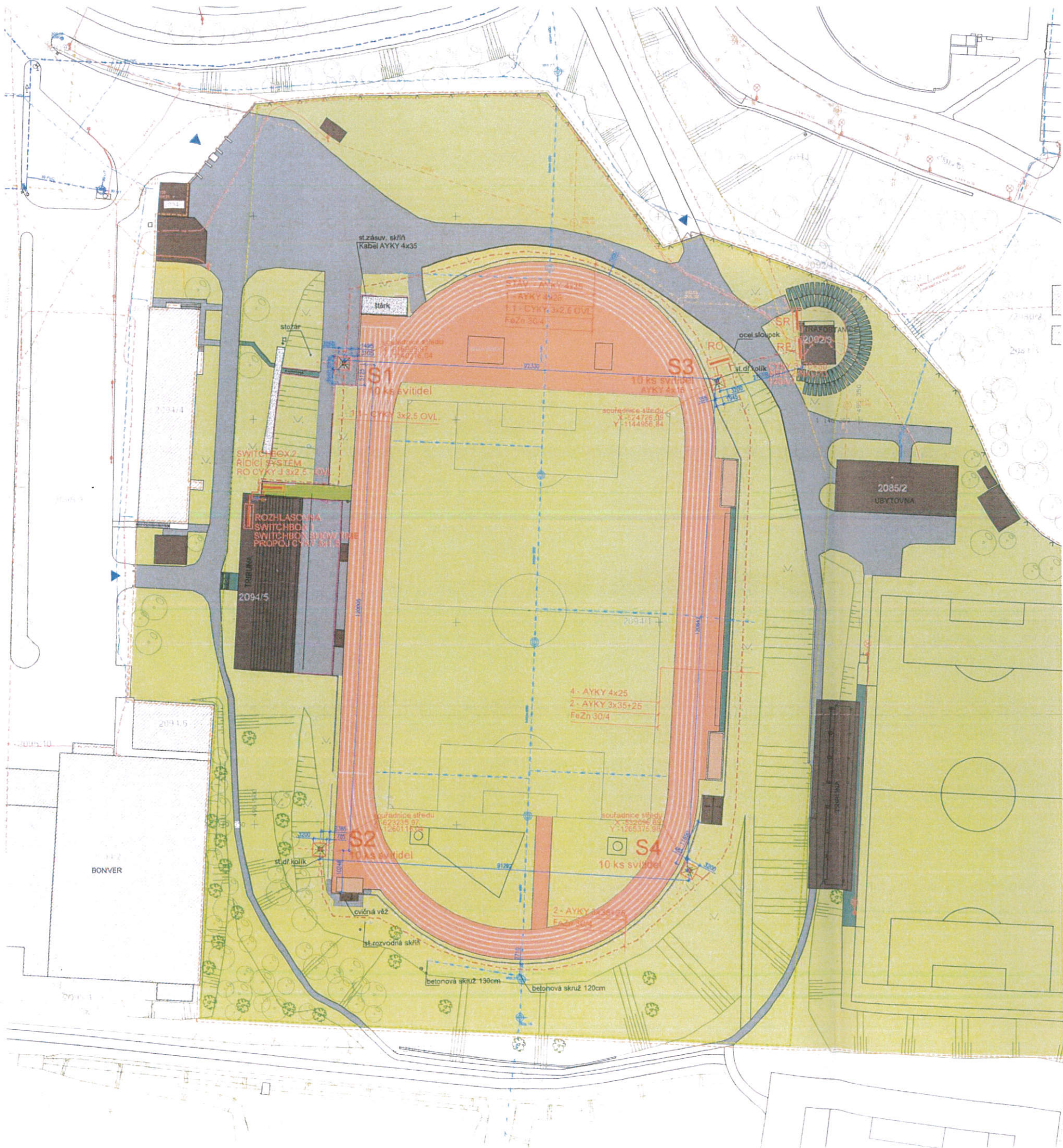
V příloze tohoto dopisu zasíláme podepsanou SITUACI k akci „TJ Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTINOVA 736“.

Děkujeme za spolupráci a jsme s pozdravem

Městský úřad  
odbor majetkové správy  
Soudní 1221  
757 38 Valašské Meziříčí

JUDr. Alena Schattke  
vedoucí Odboru majetkové správy

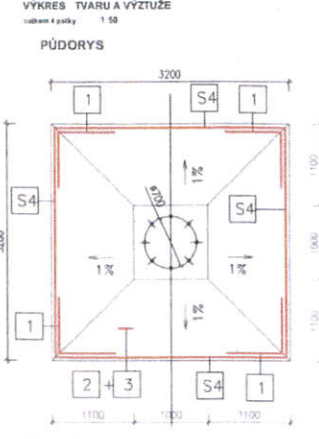
Přílohy:  
KOORDINAČNÍ SITUACE C.03



LEGENDA KOORDINAČNÍ SITUACE (dle vyhlášky č. 405/2017 Sb.):

- a) měřítko 1 : 500
  - b) stávající stavby, dopravní a technická infrastruktura, > ZAKRES SEDOU BARVOU Z KATASTRÁLNÍHO PODKLADU
  - c) hranice pozemků, parcelní čísla, <math>480/187</math> KATASTRÁLNÍ MAPA S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM PARCEL
  - d) hranice řešeného území, <math>480/187</math> KATASTRÁLNÍ MAPA S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM PARCEL
  - e) stávající výškopis a polohopis, S-JTSK, BpV
  - f) vyznačení jednotlivých navržených a odstraňovaných staveb a technické infrastruktury – předmět DSP, > NAVRŽENÉ STAVEBNÍ OBJEKTY – ZAKRES ČERVENOU BARVOU: <math>Sx</math> ZÁKLADOVÁ PATKA PRO SKLÁPĚCÍ STOŽÁRY > ODSTRANĚNÉ STAVEBNÍ OBJEKTY – ZAKRES ZELENOU BARVOU: Není předmětem PD. > NÁVRH OPLOČENÍ: Není předmětem PD.
    - STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ OPLOČENÍ
    - STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OPLOČENÍ HRACÍ PLOCHY
    - VNITROAREÁLOVÉ OCELOVÉ OPLOČENÍ/ZÁBRADÍ
  - g) stanovení nadmožské výšky 1. nadzemního podlaží u budov (0,000) a výšky upraveného terénu; maximální výška staveb, Není předmětem PD.
  - h) navrhované komunikace a zpevněné plochy, napojení na dopravní infrastrukturu, Není předmětem PD.
    - STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ASFALT
    - STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – BETON
    - STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ŠTĚRK
    - STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – BETONOVÁ DLAŽBA
    - STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ŠTĚRK
  - i) plochy vegetace,
    - ZATRAVNĚNÝ PŮVRCH
    - UMĚLÝ ZATRAVNĚNÝ PŮVRCH
    - STÁVAJÍCÍ STROMOVÝ POROST (Nedochází ke kácení stávajících dřevin)
  - j) okótované odstupy staveb, > ZAKRES V RÁMCI KOORDINAČNÍCH KÓT VE VÝKRESU (MODŘE)
  - k) zakres nově technické infrastruktury, napojení stávy na technickou infrastrukturu, Při souběhu nebo křížení inženýrských sítí je nutno dodržet ČSN 73 6005.
    - STÁVAJÍCÍ SÍŤ
    - NOVÁ PŘÍPOJKA/ROZVODY NA POZEMKU
- Kanalizace splašková  
Kanalizace dešťová  
Datová síť  
Plynovod  
Vedení elektřiny  
Vodovod  
Veřejné osvětlení

DETAIL ZÁKLADOVÉ PATKY



Město Valašské Meziříčí souhlasí podle § 184a stavebního zákona se stavbou **OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU - ŽEROTINOVA 736** na pozemku p.č. 2094/1, p.č. 2094/5, p.č. 2092/3, n.l.d. Valašské Meziříčí - město, 17.4.2024

Ve Valašském Meziříčí dne 17.4.2024

Seznam majetkové správy  
Soudní 1221  
737 38 Valašské Meziříčí

PROJEKČNÍ ATELIER BRNO-CR <b>HARALD'S</b> REKONSTRUKCE	OBJEKT Valašské Meziříčí-OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU - Žerotinova 736 p.č. 2094/1, 2094/5, 2092/3 Žerotinova 736, 737 01, Valašské Meziříčí	VED. PROJ. Ing. arch. Harold Čadilek PROJAV. Ing. arch. Michaela Jančová SPRÁVČÍK Robert Čadilek VÝKRES DUR+DSP	OBJEKT KOORDINAČNÍ SITUACE	ČÍSLO DOKUM. A1	PROJEKT 11/2023	PRÁCE A1	PRÁCE C
---	--	--	-------------------------------	--------------------	--------------------	-------------	------------



## MĚSTSKÝ ÚŘAD VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

Soudní 1221 • 757 01 Valašské Meziříčí  
www.valasskemezirici.cz

Město Valašské Meziříčí  
IČ: 003 04 387  
Náměstí 7/9  
757 01 Valašské Meziříčí

zastupuje:  
Robert Čadílek  
IČ: 687 01 446  
Voříškova 558/25  
623 00 Brno

### ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Váš dopis značky / ze dne

naše značka  
sp. zn.: MěÚVM 040938/2024/2-330.2  
č. j.: MěÚVM 052550/2024

vyřizuje linka  
oprávněná úřední osoba  
Jan Vašíček  
@ jan.vasicek@muvalmez.cz  
☎ 571 674 222

ve Valašském Meziříčí  
09. 05. 2024

### SDĚLENÍ

Městský úřad Valašské Meziříčí, jako příslušný dotčený orgán veřejné správy, v rámci výkonu přenesené působnosti dle ustanovení § 61 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti ze dne 11. 4. 2024 o vydání koordinovaného závazného stanoviska k předložené projektové dokumentaci stavby, dle ustanovení § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, k plánovanému záměru:

**k žádosti o vydání územního rozhodnutí stavby: "TJ Valašské Meziříčí – osvětlení atletického stadionu – Žerotínova 736",** dotčené pozemky stavbou: parc. č. 2094/1, 2094/5, 2092/3, k. ú. Valašské Meziříčí-město,

zpracovatel dokumentace: Ing. arch. Harald Čadílek, ČKA: 01 434, IČ: 136 68 820, Glinkova 390/17, 623 00 Brno, datum: listopad 2024,

charakteristika záměru: Předmětem projektové dokumentace je elektroinstalace osvětlení stávajícího atletického stadionu. Budou instalovány 4 stožáry s nadzemní výškou 28 m. na každém stožáru je plánováno 10 ks LED světelných zdrojů 1550 W. Stožáry jsou ocelové kónické konstrukce a budou kotveny na přírubu k zabetonovaným 8 ks kotvicím šroubům 00 mm. Z budoucí přípojkové skříně u trafostanice bude kabelem CYKY 3x70+50 napojen rozvaděč RE u trafostanice. Dále bude kabelem CYKY 3x70+50 z rozvaděče RE napojen rozvaděč RO umístěný u stožáru S3. Z rozvaděče RO budou kabely AYKY přes stožárové rozvaděče napojeny stožáry se svítidly. Z rozvaděče RO bude kabelem CYKY J 3x2,5 napojeno ovládání spínání v prostoru rozhlasovny na tribuně. Zde budou umístěny dva switchboxy, propojené kabelem CYKY 5x1,5. Kabely budou vedeny v chráničkách. Trasa kabelů v prostoru tribuny není předmětem tohoto projektu, bude řešena dle dispozic uvnitř tribuny.

#### sděluje

žadatel: Město Valašské Meziříčí, IČ: 003 04 387, Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí, kterého zastupuje: Robert Čadílek, IČ: 687 01 446, Voříškova 558/25, 623 00 Brno,

**že veřejné zájmy chráněné podle zvláštních právních předpisů:** zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), vždy ve znění pozdějších předpisů, **nejsou výše uvedeným záměrem dotčeny** a z uvedeného důvodu se žadateli

**nevydává koordinované závazné stanovisko.**

Upozornění pro investora (stavebníka):

**1/ Podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů:**

- S odpady vznikajícími při výstavbě a provozu musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se zásadami uvedenými v kapitole odpadů v předložené projektové dokumentaci.

Oprávněná úřední osoba: Bc. Michal Orban

**Ing. Jana Kopecká**  
**vedoucí odboru životního prostředí**  
*(dokument opatřen elektronickým podpisem)*

---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Sdělení k žádosti o koordinované závazné stanovisko  
ID zprávy: 1356738685  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 10.5.2024 v 07:40:11

---

Odesílatel: Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 75701 Valašské Meziříčí, CZ  
ID schránky: 9c4bard  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Spisová aplikace

---

Adresát: Robert Čadílek - Robert Čadílek, Voříškova 558/25, Kohoutovice, 62300  
Brno, CZ  
ID schránky: by8k9d5  
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MeUVM 052550/2024  
Naše spisová zn.: SZ MeUVM 040938/2024/2  
Vaše čís. jednací: Nežadáno  
Vaše spisová zn.: Nežadáno  
K rukám: Nežadáno  
Do vlastních rukou: Ano  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

---

## Události zprávy:

10.5.2024 v 06:47:53 EV0: Datová zpráva byla podána.  
10.5.2024 v 06:47:53 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
10.5.2024 v 07:40:11 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---





# MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

Náměstí 7 · 757 01 Valašské Meziříčí  
Tel.: +420 571 674 111 · Fax: +420 571 611 043  
www.valasskemezirici.cz

Žadatel: Čadílek Robert  
Harald S rekonstrukce  
Voříšková 558/25  
623 00 Brno

ODBOR KOMUNÁLNÍCH SLUŽEB

Investor: Město Valašské Meziříčí  
Náměstí 7/5  
757 01 Valašské Meziříčí

MěÚVM 043271/2024      Bartozelová/571 674 504      19. 4. 2024

Vyjádření Odboru komunálních služeb Města Valašské Meziříčí k projektové dokumentaci na akci „**Osvětlení atletického stadionu – Žerotínova 736**“ k územnímu souhlasu, k. ú. Valašské Meziříčí - město, dotčené parcely č. 2094/1, 2094/5, 2092/3.

## Z hlediska správce:

### - vodního hospodářství:

Před zahájením stavebních prací musí investor vytýčit stávající inženýrské sítě v prostoru stavby.

Investor musí požádat o vyjádření správce vodovodů a splaškové kanalizace, kterým jsou Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., se sídlem Jasenická 1106, 755 11.

V místních komunikacích a okolí se může nacházet dešťová kanalizace v majetku města Valašské Meziříčí. V případě, že dojde při realizaci k odkrytí dešťové kanalizace ve vlastnictví Města Valašské Meziříčí, bude informován správce této sítě, Město Valašské Meziříčí, odbor komunálních služeb, Zašovská 784, 757 01 Valašské Meziříčí, Aleš Cáb, tel.: 571 674 528.

### - veřejného osvětlení:

Bez připomínek.

### - silničního hospodářství:

Stavbou nesmí dojít k zásahu do místní komunikace.

### odpadového hospodářství:

S odpadem produkovaným během stavebních prací nutno naložit v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. O odpadech v platném znění a Obecně závaznou vyhláškou 1/2020 o stanovení systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a nakládání se stavebním odpadem na území města Valašské Meziříčí. Před zahájením stavebních (demoličních) prací bude mít investor nebo zhotovitel uzavřenu smlouvu s fyzickou nebo právnickou osobou na odpad, který sám nezpracuje dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona.

Ke kolaudaci investor předloží stavebnímu úřadu doklad o naložení s odpadem v souladu s citovaným zákonem o odpadech.

### - městské zeleně:

Pokud při stavebních pracích dojde k zásahu do městské zeleně, požadujeme v případě zemních prací, aby byla dotčená místa po výkopu uvedena do původního stavu (navážka vrstvy ornice, vyhrabání a vysbírání kamenů, uhrabání a osetí travní směsí, uvalcování).

Přecházení, poїždění odstavování strojů a vozidel, skladování stavebního materiálu a odpadu v prostoru kořenového systému stromů a keřů je zakázáno. Dočasné skladování zeminy a jiného materiálu při výkopových/stavebních pracích je povoleno pouze na volné



ploše mimo kořenový systém dřevin. Kořenový systém se předpokládá v šířce koruny stromu, v šířce keře. Při zemních pracích nesmí dojít k poškození kořenového systému dřevin – mimo dřevin určených ke kácení.

Po ukončení stavby (při uvádění pozemků do původního stavu) je stavebník/investor povinen vyhotovit fotodokumentaci terénních úprav v konečné podobě. Fotodokumentace terénních úprav v konečné podobě po ukončení stavby bude v případě požádání předložena majiteli pozemku. V případě, že v den předání a převzetí terénních úprav nebude stavebníkem předložena fotodokumentace konečných terénních úprav, budou na náklady stavebníka odstraněny všechny zjištěné vady a nedostatky.

Pokud bude nutné odstranění nebo prořezání porostu a zeleně, je povinností zhotovitele stavby tento zásah projednat s odborem komunálních služeb a vyžádat si od něj souhlas k provedení úprav. **Při realizaci stavby bude dodržena ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích – mimo dřevin určených ke kácení.**

V případě, kdy je navržený záměr v kolizi s dodržением **ČSN 83 9061** je povinností stavebníka/investora dopředu v dostatečném předstihu informovat odbor komunálních služeb a domluvit se na možnostech řešení.

**- technické:**

Po dokončení stavby požadujeme předložit dokumentaci skutečného geodetického zaměření stavby v elektronické podobě (CD) včetně doložení **Protokolu o akceptaci zakázky** na adresu: Městský úřad Valašské Meziříčí, Zašovská 784, Odbor komunálních služeb, Ing. Zdeněk Bobek.

Při dodržení výše uvedených podmínek **souhlasí** odbor komunálních služeb s realizací stavby.

**UPOZORNĚNÍ:**

Toto vyjádření je vyjádřením samosprávy a v žádném případě nenahrazuje rozhodnutí či jiný úkon státní správy.

Platnost tohoto vyjádření je dva roky od data vydání.

MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ  
odbor komunálních služeb  
757 01 Valašské Meziříčí  
5

RNDr. David Černoch  
vedoucí Odboru komunálních služeb  
MěÚ Valašské Meziříčí

Na vědomí:

ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A STAVEBNÍHO ŘÁDU – zde –



naše značka  
5003009982  
vyřizuje  
Hana Vítková  
e-mail  
technici@gasnet.cz  
datum  
14.03.2024

Robert Čadílek  
Bráfova 3070/9a  
61600 Brno

Věc:

**„TJ Valašské Meziříčí - OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTÍNOVA 736“**

K.ú. - p.č.: Valašské Meziříčí-město

Stavebník: Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 75701 Valašské Meziříčí

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

- NTL přípojka DN 100

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

- Rozvodné pilíře musí být umístěny min. 1 m od PZ, měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.
- Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce PZ musí být minimálně 1 m.
- V odůvodněných případech je možné tuto vzdálenost snížit na hodnotu 0,5 m.
- Hloubku základu stožáru je nutné provést tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního PZ.

Pro uložení kabelů VO bude dodržena prostorová norma (ČSN 73 6005).

Trasa kabelového vedení při souběhu s plynárenskými objekty (skříň pro HUP a plynoměr) musí být vedena v souladu s ČSN 332000-5-52 ed.2 alespoň 0,6 m od plynárenského objektu.

Při křížení silových kabelů s PZ bude kabel v místě křížení uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Křížení bude kolmé. Přesah betonové chráničky u PZ musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany PZ. Mezi betonovou chráničkou a PZ musí být ztuhnutá vrstva písku. Odstupová vzdálenost obrysu chráničky od obrysu PZ bude provedena v souladu s ČSN 73 6005.

V případě křížení zemnicí sítě s PZ požadujeme provést následující opatření:

- Křížení bude kolmé nebo pod úhlem max. 60°.
- Při křížení zemnicích pásků s plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořena z betonové dlaždice (např. 0,5x0,5x0,05 m), která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2 m.
- Páska uzemnění bude uložena v místě křížení s PZ na betonovou dlaždici.

Uvedená opatření slouží k zamezení případných tepelných vlivů od uzemňovací pásky (zemnicí sítě) na PZ.

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontakt-system/>).

Současně si vyhrazuje upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřehovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

**Zápis do obchodního rejstříku:** Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

**Certificate of incorporation:** Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, [info@gasnet.cz](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

Při realizaci výše uvedené stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu ( OP ) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského zařízení vytyčena.  
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolovacích režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/ neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

#### PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.  
**BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito

nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

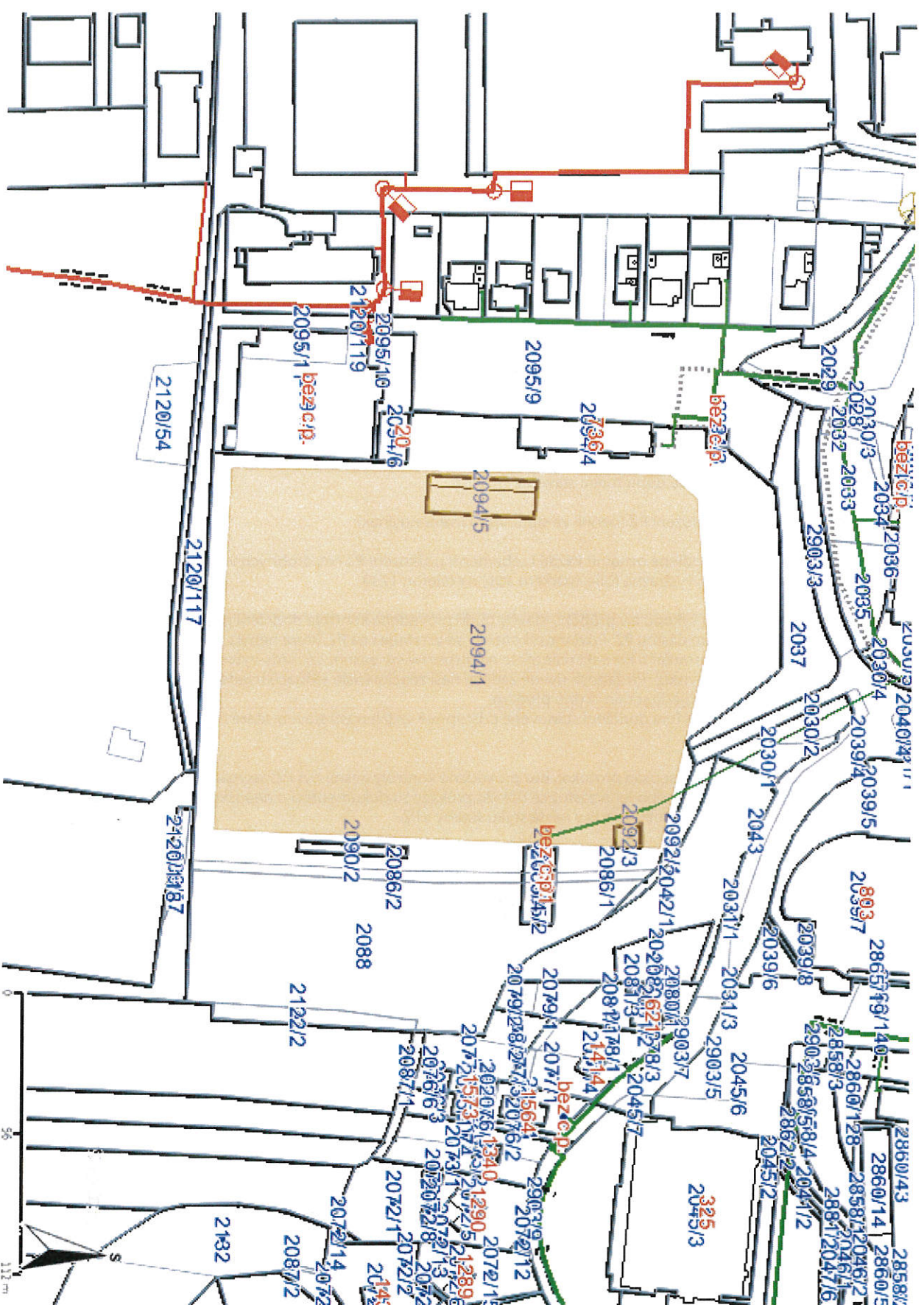
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5003009982 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Hana Vítková  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava



Zažádejte o vytyčení





















Legenda:

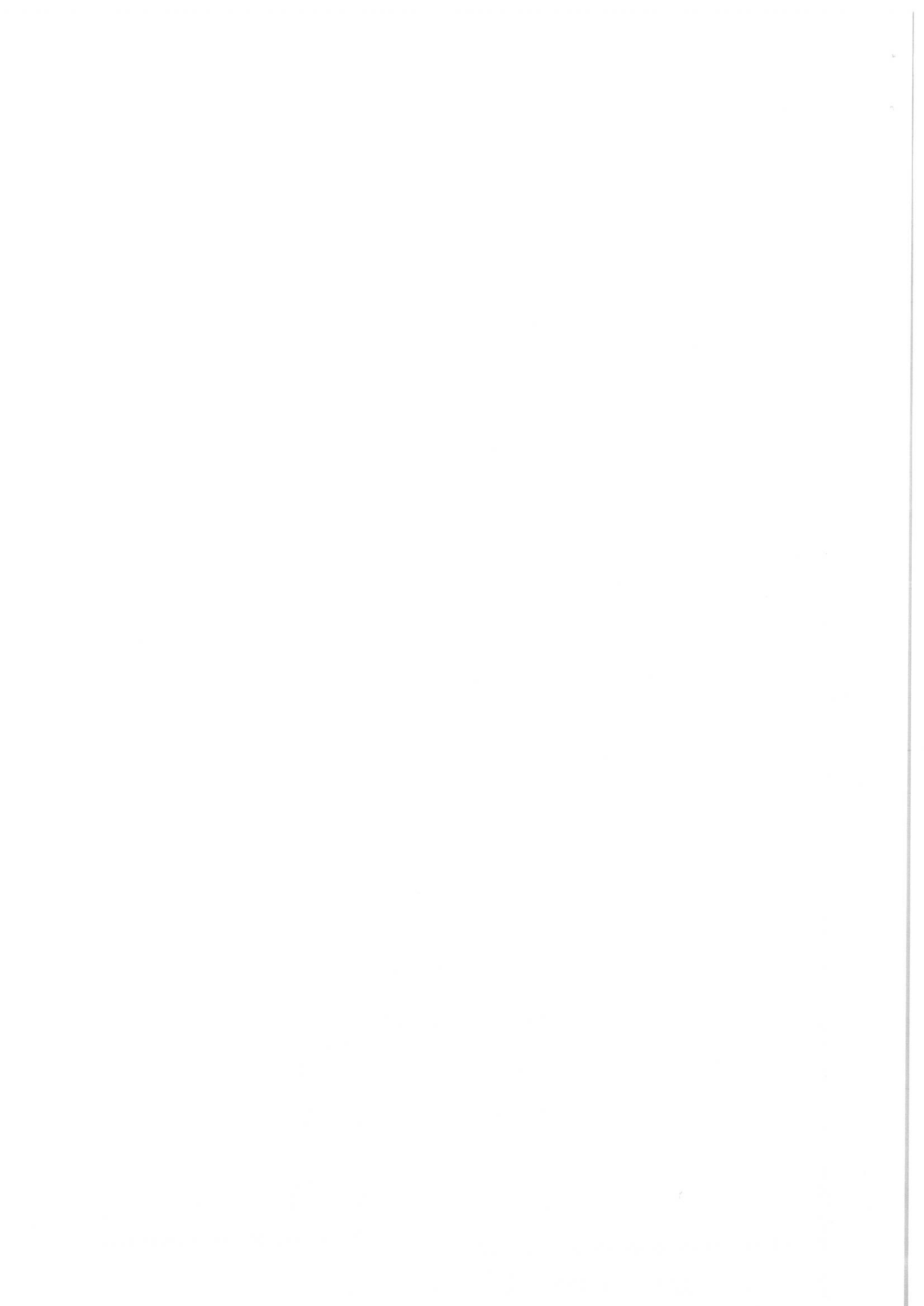
	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, nevedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektroodpojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/ technologie (linie/ bod/plocha)

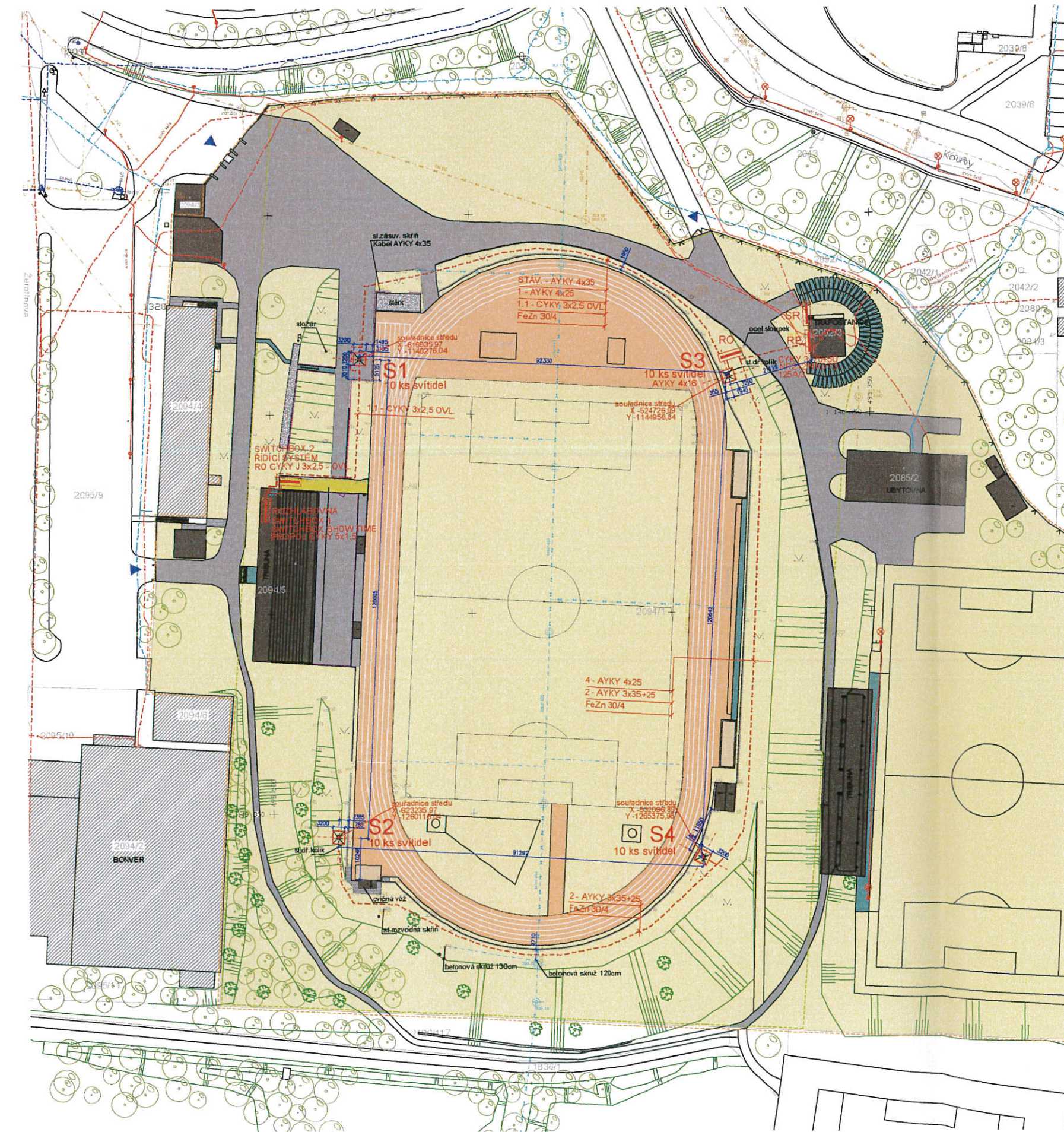
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 75701 Valašské Meziříčí. K.ú.: Valašské Meziříčí-město.



**Legenda:**

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/
	technologie (linie/ bod/plocha)



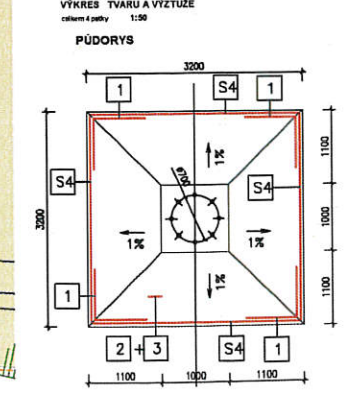


LEGENDA KOORDINAČNÍ SITUACE (dle vyhlášky č. 405/2017 Sb.):

- a) měřítko 1 : 500
- b) stávající stavby, dopravní a technická infrastruktura, > ZÁKRES ŠEDOU BARVOU Z KATASTRÁLNÍHO PODKLADU
- c) hranice pozemků, parcelní číslo, 480/187 KATASTRÁLNÍ MAPA S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM PARCEL
- d) HRANICE POZEMKU INVESTORA
- e) hranice řešeného území, HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- f) stávající výkopis a polohopis, S-JTSK, BpV
- g) vyznačení jednotlivých navržených a odstraňovaných staveb a technické infrastruktury – předmět DSP, > NAVRŽENÉ STAVEBNÍ OBJEKTY – ZÁKRES ČERVENOU BARVOU: Sx ZÁKLADOVÁ PATKA PRO SKLAPĚCÍ STOŽÁRY > ODSTRANĚNÉ STAVEBNÍ OBJEKTY – ZÁKRES ZELENOU BARVOU: Není předmětem PD. > NÁVRH OPLOČENÍ: Není předmětem PD. STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ OPLOČENÍ STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OPLOČENÍ HRACÍ PLOCHY VNITROAREÁLOVÉ OCELOVÉ OPLOČENÍ/ZABRADLÍ
- h) stanovení nadmožkové výšky 1. nadzemního podlaží u budov (0, 000) a výšky upraveného terénu; maximální výška staveb, Není předmětem PD.
- i) navrhované komunikace a zpevněné plochy, napojení na dopravní infrastrukturu, Není předmětem PD. STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ASFALT STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – BETON STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ŠTĚRK STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – BETONOVÁ DLAŽBA STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ŠTĚRK
- j) plochy vegetace, ZATRAVNĚNÝ POVRCH UMĚLÝ ZATRAVNĚNÝ POVRCH STÁVAJÍCÍ STROMOVÝ POROST (Nedochází ke kácení stávajících dřevin)
- k) akotované odstupy staveb, > ZÁKRES V RÁMCI KOORDINAČNÍCH KÓT VE VÝKRESU (MODŘE)
- l) zákrse nové technické infrastruktury, napojení staveb na technickou infrastrukturu, PR souběhu nebo křížení inženýrských sítí je nutno dodržet ČSN 73 6005.

- m) stávající a navrhované ochranné a bezpečnostní pásma, památkové rezervace, památkové zóny apod., > Pozemek se nenachází v ochranném pásmu, bezpečnostním pásmu ani památkové rezervaci. > Pozemek se nachází mimo zvláště chráněné území.
- n) maximální zábory (dočasné zábory / trvalé), ZÁKLADOVÁ PATKA JEDNOHO STOŽÁRU 10,24m<sup>2</sup> 4 ZÁKLADOVÉ PATKY 40,96m<sup>2</sup>
- o) vyznačení geotechnických sond, Není předmětem PD.
- p) geodetické údaje, určení souřadnic vytyčovací sítě, Pozemek byl geodeticky zaměřen. Na místě středu budoucích základových patek je umístěn dřevěný kolík. > NESPEDIFIKOVÁNO V RÁMCI AKTUÁLNÍHO STUPNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- q) Vstup/vjezd do objektu areálu
- r) odstupové vzdálenosti včetně vymezení požárně nebezpečných prostorů, přístupové komunikace a nástupní plochy pro požární techniku a zdrojů požární vody, Není předmětem PD.
- s) pozdníka.
- > DOPLNĚJÍCÍ ÚDAJE: TJ Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTINOVA 736 Předmětem PD je umístění osvětlení atletického stadionu světlý ze čtyř stožárů v 28m. PD řeší umístění základových patek stožárů – 3,2x3,2 m. Plocha řešeného území: 44573,0 m<sup>2</sup> Zastavěná plocha: 40,96 m<sup>2</sup> > SOUBOR STAVEBNÍCH OBJEKTŮ: Není předmětem PD. > SPECIFIKACE DOTČENÝCH PARCEL: Parcelní číslo: 2094/1 Obec: Valašské Meziříčí [545058] Katastrální území: Valašské Meziříčí-město [776380] Číslo LV: 10001 Výměra [m2]: 44573 Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí DKM Mapový list: Grafický nebo v digitalizované mapě sportovní a rekreační plocha ostatní plocha Parcelní číslo: 2094/5 Obec: Valašské Meziříčí [545058] Katastrální území: Valašské Meziříčí-město [776380] Číslo LV: 10001 Výměra [m2]: 843 Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí DKM Mapový list: Ze souboru v S-JTSK zastavěná plocha a nádvoří Parcelní číslo: 2092/3 Obec: Valašské Meziříčí [545058] Katastrální území: Valašské Meziříčí-město [776380] Číslo LV: 6758 Výměra [m2]: 93 Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí DKM Mapový list: Ze souboru v S-JTSK zastavěná plocha a nádvoří bez čp / t. ev. stavba technického vybavení Stavba na pozemku:

DETAIL ZÁKLADOVÉ PATKY



PROJEKČNÍ ATELIER BRNO – ČR HARALD'S REKONSTRUKCE	Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – Žerotínova 736 č.ú. 2094/1, 2094/5, 2092/3 Město Valašské Meziříčí	Ing. arch. Harald Čadřák Ing. arch. Michal Jančovič Robert Čadřák DUR+DSP	1:500 A1 11/2023	str. 6. všech 6. C-03
--	--	--	------------------------	-----------------------------



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („Zákon o elektronických komunikacích“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („Stavební zákon“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („Občanský zákoník“)

Číslo jednací: 60832/24

Číslo žádosti: 0124 573 649 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	?TJ Valašské Meziříčí - OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU ? ŽEROTÍNOVA 736?	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Robert Čadílek, HARALD'S REKONSTRUKCE	
Stavebník	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, Valašské Meziříčí, 75701	
Zájmové území	Okres	Vsetín
	Obec	Valašské Meziříčí
	Kat. území / č. parcely	Valašské Meziříčí-město
Platnost Vyjádření	27. 2. 2026 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žadostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

**Nedojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.
- (II) Společnost CETIN a.s. **souhlasí, aby** Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, **provedl stavbu a/nebo činnosti** povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona.
- (III) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření.

**Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.**

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Číslo jednací: 60832/24

Číslo žádosti: 0124 573 649

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytl Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 27. 2. 2024.



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

102

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.****1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Josef Zapalač, tel.: 602 405 159, e-mail: josef.zapalac@cetin.cz;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 27. 2. 2024 pod č.j. 60832/24;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- (ii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iii) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (iv) Případně dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. ROZHODNÉ PRÁVO**

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

**6. PÍSEMNÝ STYK**

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

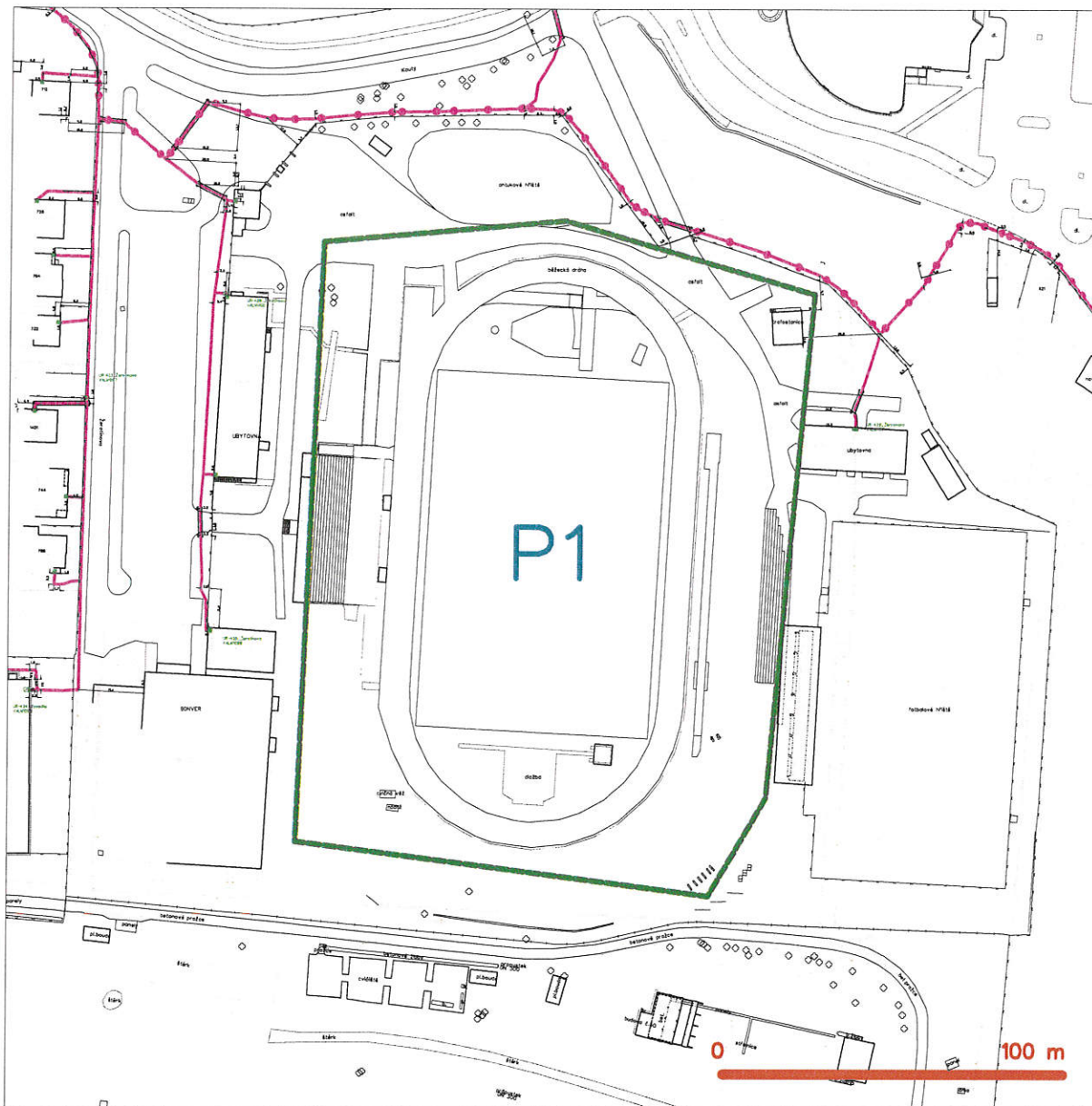
- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

**7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.



**SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ**

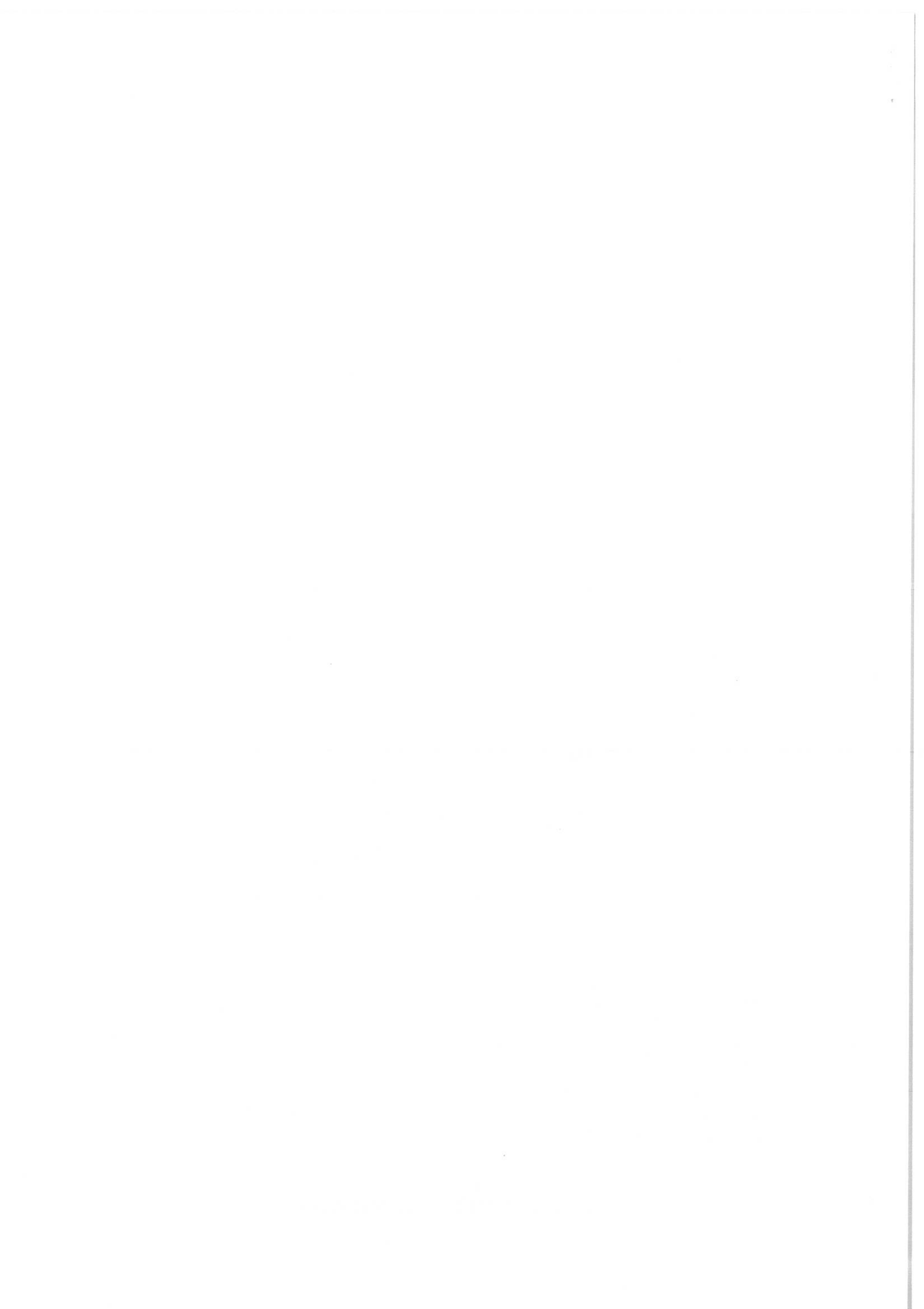


**LEGENDA**

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nadzemní síť
- napravované síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

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

102





Investor:

Náměstí 7/5  
75701 Valašské Meziříčí

Vaše značka: **11/2023**

Číslo jednací: **931/2024**

Vyřizuje: **Ing. Pavlína Štachová**

Telefon: **+420 571484039**

E-mail: **pavlina.stachova@vakvs.cz**

Žadatel:

Robert Čadílek  
Bráfova 3070/9a  
61600 Brno

**Název akce:**

**„TJ Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ  
ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTÍNOVA  
736“**

Upřesnění akce:

Předmětem dokumentace pro územní řízení je vybudování 4ks stožárů s LED osvětlením (pro každý stožár), který bude osvětlovat stávající atletický stadion ve Valašském Meziříčí. Místo: parcela č. 2094/1, 2094/5 k.ú. Valašské Meziříčí a pozemek p.č.2092/3 (Trafostanice ČEZ Distribuce, a.s.), napojení si bude zajišťovat ČEZ sám.

Důvod akce / žádosti:

**Územní řízení**

Kombinovaný důvod:

**Stavební povolení a územní řízení sloučené**

*Zájemové území*

Obec:

**Valašské Meziříčí**

Katastr:

**Valašské Meziříčí-město**

Adresa:

**Žerotínova 736, Valašské Meziříčí**

Datum vydání vyjádření:

**18.04.2024**

Platnost tohoto vyjádření:

**18.04.2025 (12 měsíců)**

Souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení dle přiložené situace, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření a předložené projektové dokumentace.

Při stavbě dojde ke střetu s vodohospodářským zařízením: kanalizace dešťová v cizím majetku a cizí správě (dále jen vodohospodářské zařízení) viz. přiložená dokumentace. Upozorňujeme, že podkladová katastrální mapa v přiloženém snímku má pouze informativní charakter.

K vodohospodářskému zařízení, které není ve správě společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., a může se nacházet v uvedené lokalitě, vydává vyjádření jeho vlastník nebo provozovatel.

Toto vyjádření se nevztahuje na vodovodní a kanalizační přípojky ve vlastnictví jejich majitelů na soukromých pozemcích.

Před zahájením zemních prací je nutno požádat o vytýčení vodohospodářského zařízení. Požadujeme respektovat ochranné pásmo vodohospodářského zařízení.



Podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti vodohospodářských zařízení:

Při provádění stavebních nebo jiných prací, jimiž mohou být dotčena vodohospodářská zařízení, je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen v souladu s platnými právními předpisy a normami učinit veškerá opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vodohospodářských zařízení a majetku třetích osob, zdraví a je srozuměn s tím, že:

1. Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu se zřizují a provozují ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu takto: vodovodní řady a kanalizační stoky do průměru 500 mm včetně je ochranné pásmo 1,5 m, vodovodní řady a kanalizační stoky nad průměr 500 mm je ochranné pásmo 2,5 m. U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,50 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti ochranného pásma od vnějšího líce potrubí zvyšují o 1,0 m na každou stranu.

2. Při činnostech v blízkosti vodohospodářských zařízení je povinen respektovat ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vodohospodářskému zařízení. Při křížení nebo souběhu zemních prací s vodohospodářským zařízením dodrží ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení v platném znění.

3. Písemně uvědomí nejméně 7 pracovních dnů předem vlastníka vodohospodářského zařízení o zahájení stavby s uvedením odpovědné osoby a kontaktu na ni.

4. Před zahájením zemních prací zabezpečí vytýčení vodohospodářských zařízení po záhozu. V případě nemožnosti vytýčení zařízení z povrchu budou stavebníkem (investorem) provedeny ručně kopané kontrolní sondy. S vytýčením budou prokazatelně seznámeni pracovníci, kteří budou práce provádět. Vytýčení vodohospodářských zařízení provedou (dle příslušné lokality a sítě) pracovníci vlastníka vodohospodářského zařízení.

5. Na trase vodohospodářských zařízení (včetně ochranného pásma) není oprávněn umisťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení, měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch. Na zemní práce do 1m od vnějšího okraje vodohospodářského zařízení nebudou používány mechanické prostředky. Výkop bude proveden ručně se zvýšenou opatrností. Mimo zpevněné plochy není dovoleno přejíždět vodohospodářské zařízení vozidly nebo stavební mechanizací, pokud nebude potrubí včetně ovládacích armatur zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany a změnu nivelety terénu nutno odsouhlasit s pracovníkem vlastníka vodohospodářského zařízení.

6. Je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození vodohospodářského zařízení neprodleně oznámit jeho vlastníkovi.

7. Případné poruchy nebo havárie vodohospodářského zařízení (např. prolomení potrubí, sesunutí potrubí, porušení kabelového vedení apod.) v místě křížení nebo souběhu stavby s vodohospodářským zařízením budou v průběhu stavby a také po dobu běžící záruční





Ihůty odstraněny na náklady stavebníka (investora). Taktéž vzniknou-li následné škody na majetku třetích osob (bytové i nebytové prostory, komunikace, chodníky, zeleň apod.) v průběhu stavby a po dobu záruční lhůty vinou poruchy vodohospodářského zařízení v místě křížení nebo souběhu stavby s vodohospodářským zařízením, bude tato škoda uplatněna u stavebníka (investora).

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený účel. V případě, že budou práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto vyjádření, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro zahájení prací a je třeba požádat o vydání nového nebo prodloužení stávajícího vyjádření.

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.  
755 11 Vsetín, Jasenická 1106

Ing. Pavlína Štachová  
technik TPČ  
Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

*Přílohy:*

počet příloh: 5

souborové přílohy:

- Situace č. 3.pdf (příloha vyjádření)

(SHA1: fe8ade27e515e51a3fb17e365530b4be6487e9a7)

- Situace č. 2.pdf (příloha vyjádření)

(SHA1: 4bc0f4d887e61f52d1bf035a4a48b92737a62212)

- Situace č. 1.pdf (příloha vyjádření)

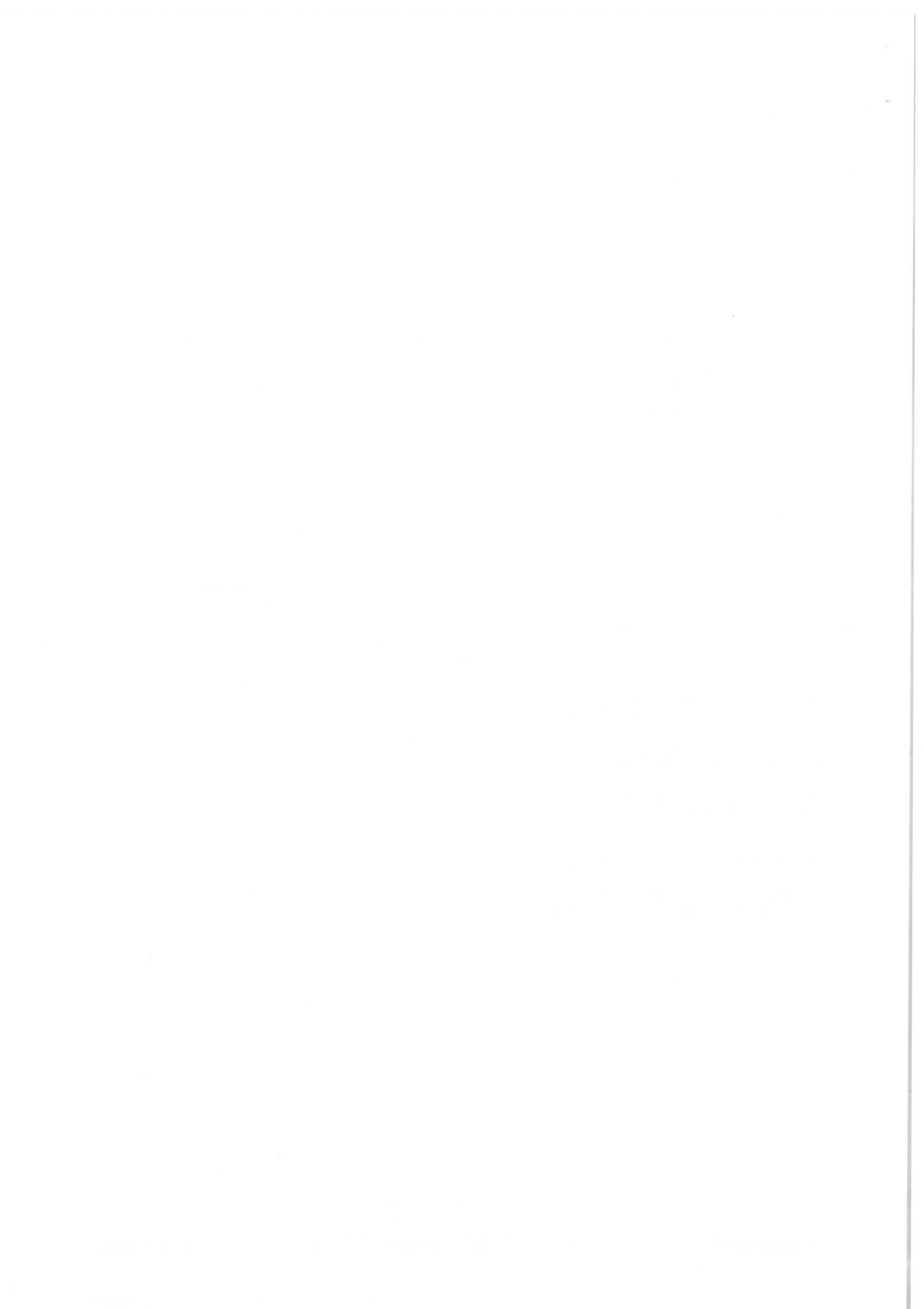
(SHA1: e3aad453335516a6f59d5dc03db90694ff0fea00)

- C03-KOORDINAČNÍ SITUACE.pdf (příloha žádosti)

(SHA1: 8cb7063b6c38de61fac30d1ac9e1e7c557047e9e)

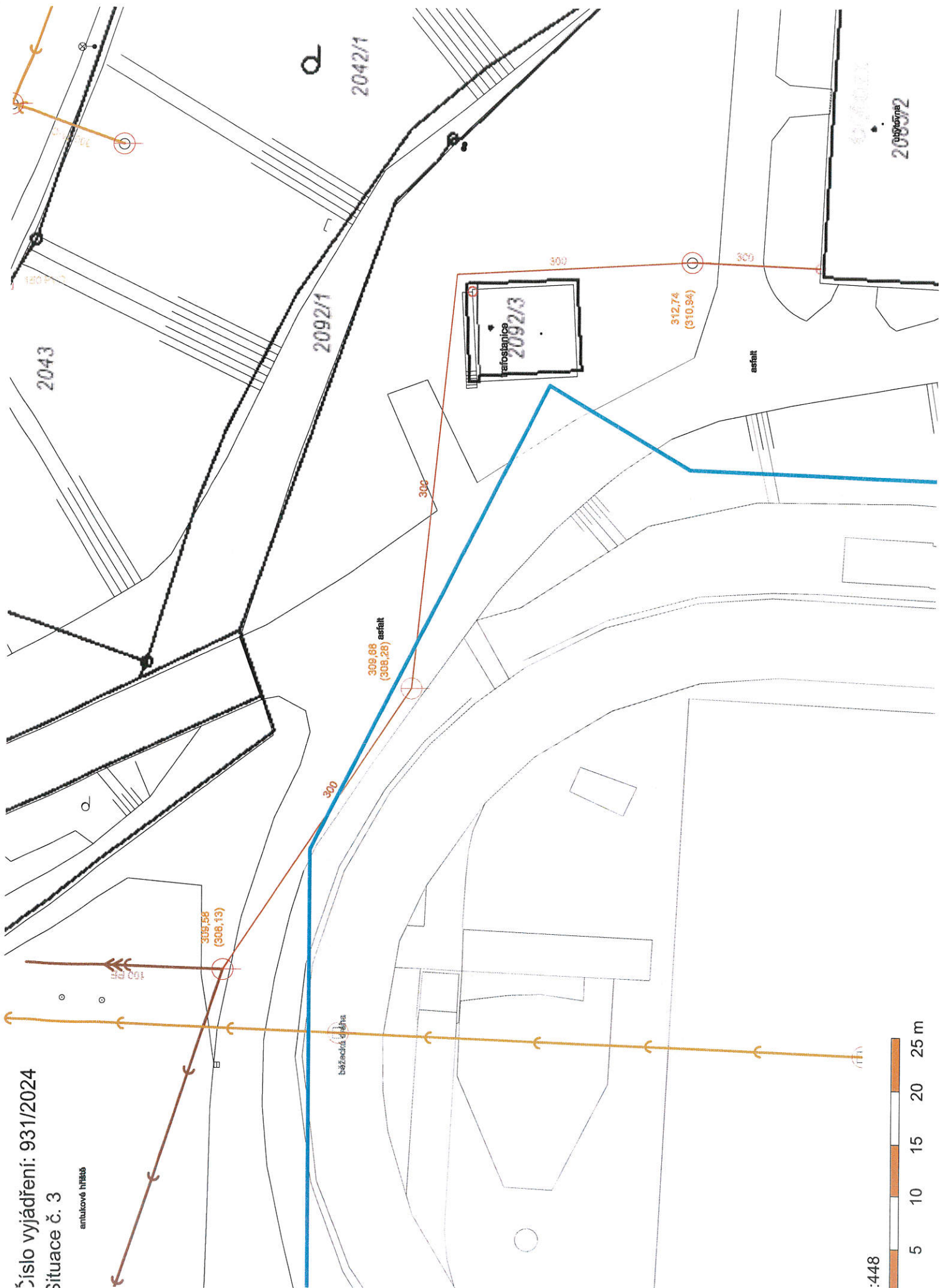
- Legenda.pdf (legenda/interní příloha)

(SHA1: ae9757fb3de56e1fbe1376aef47412a4e6039964)



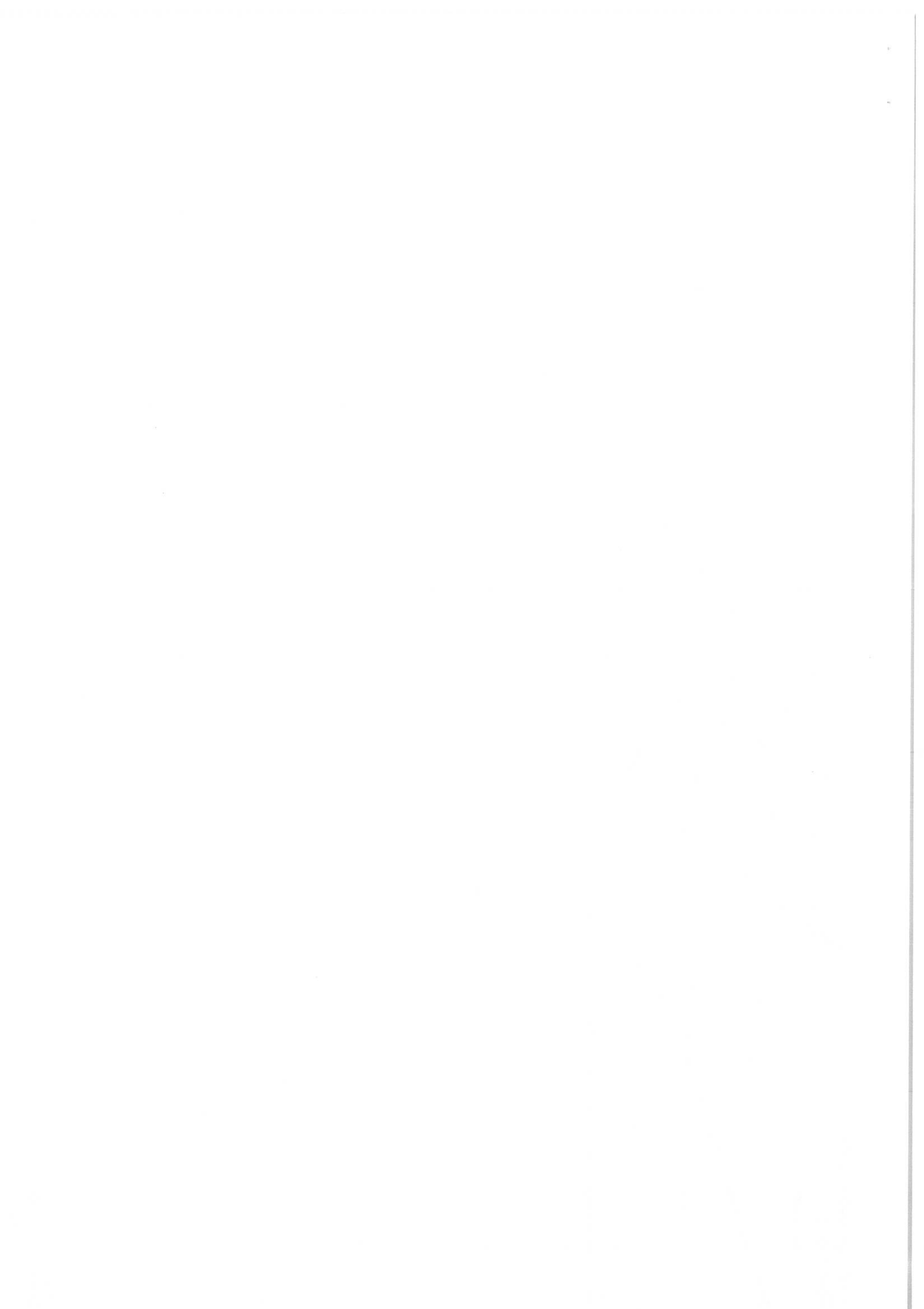
Číslo vyjádření: 931/2024  
Sítuace č. 3

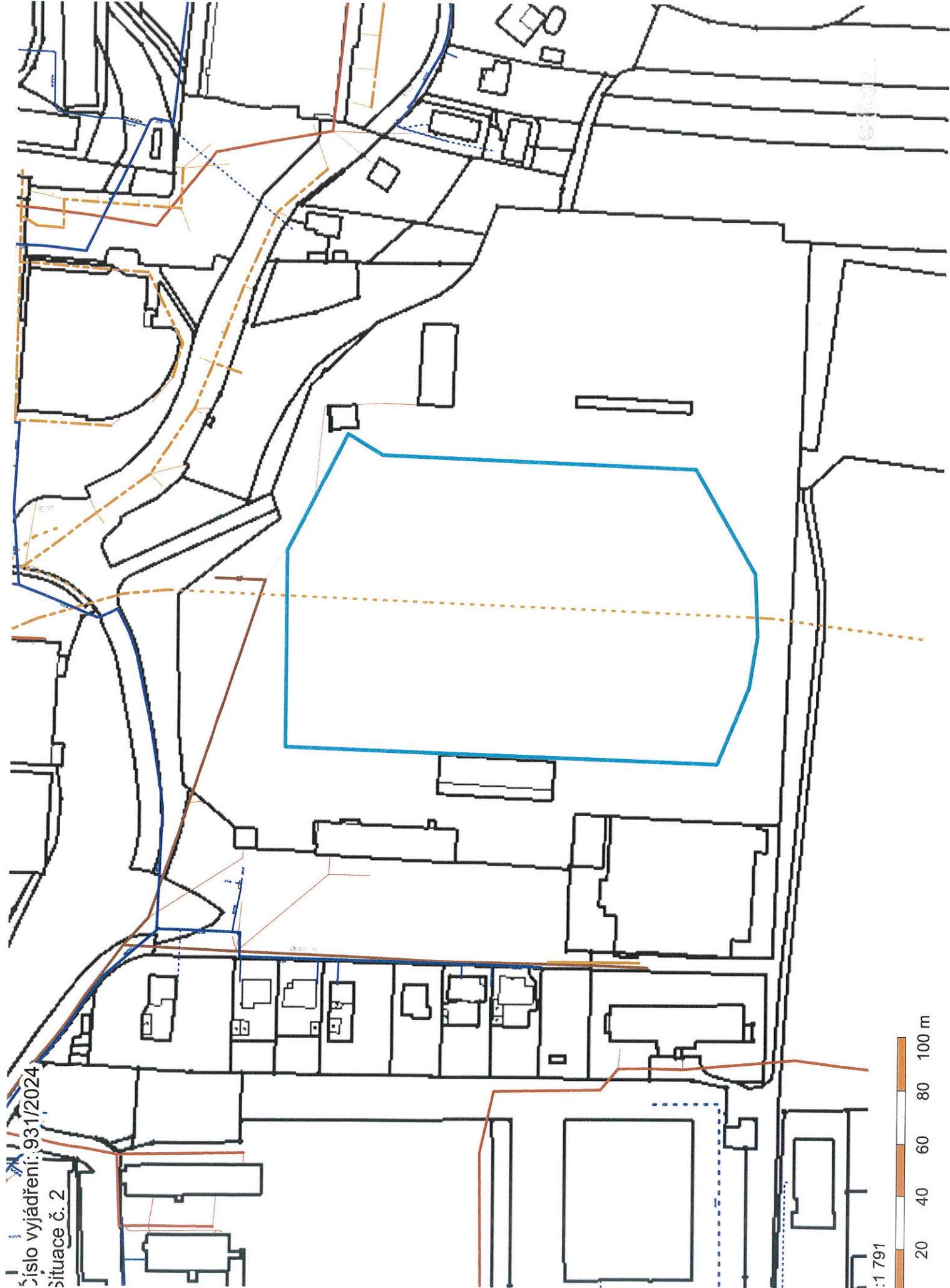
antukové hrbitás



:448

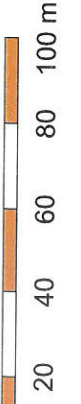


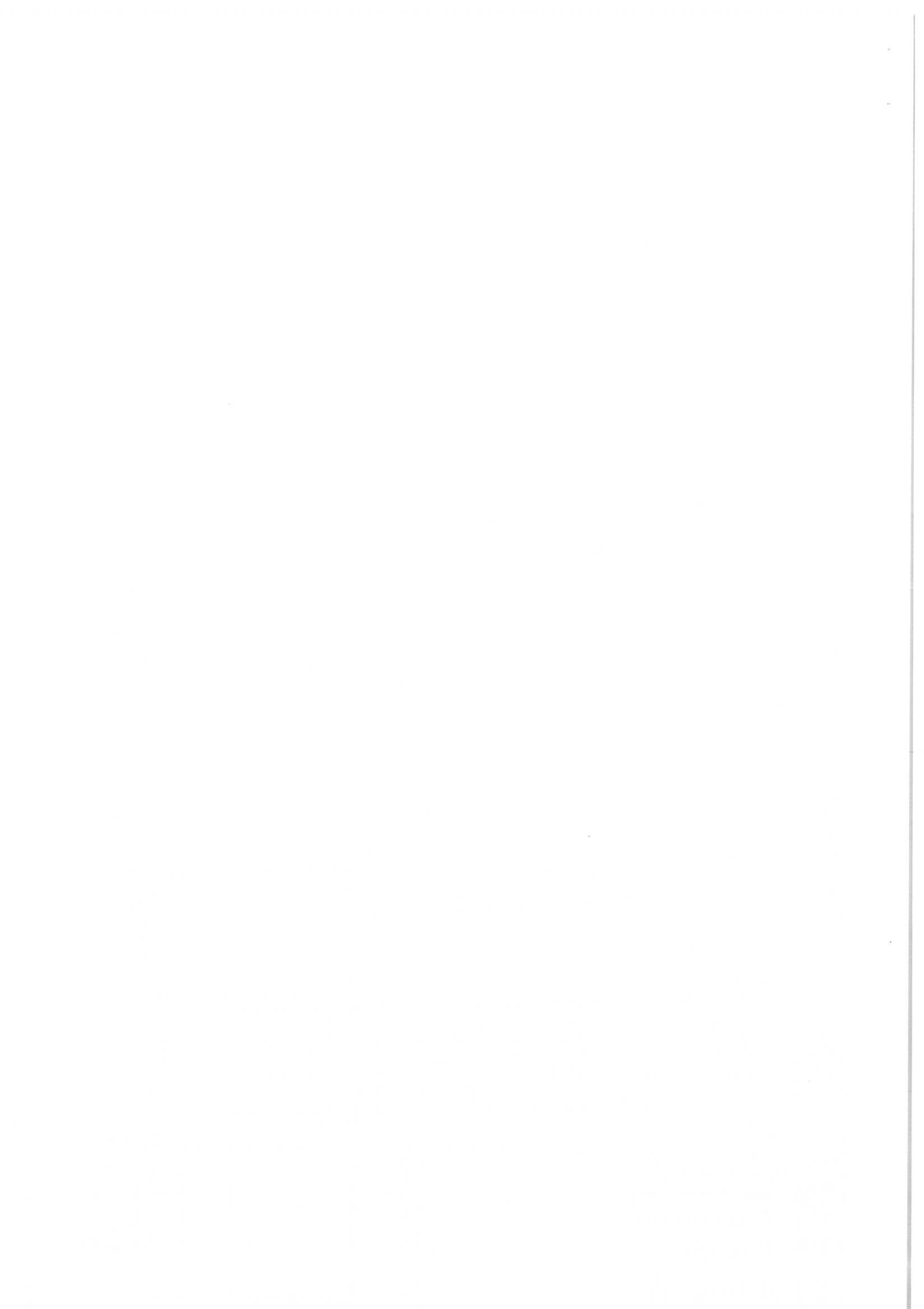


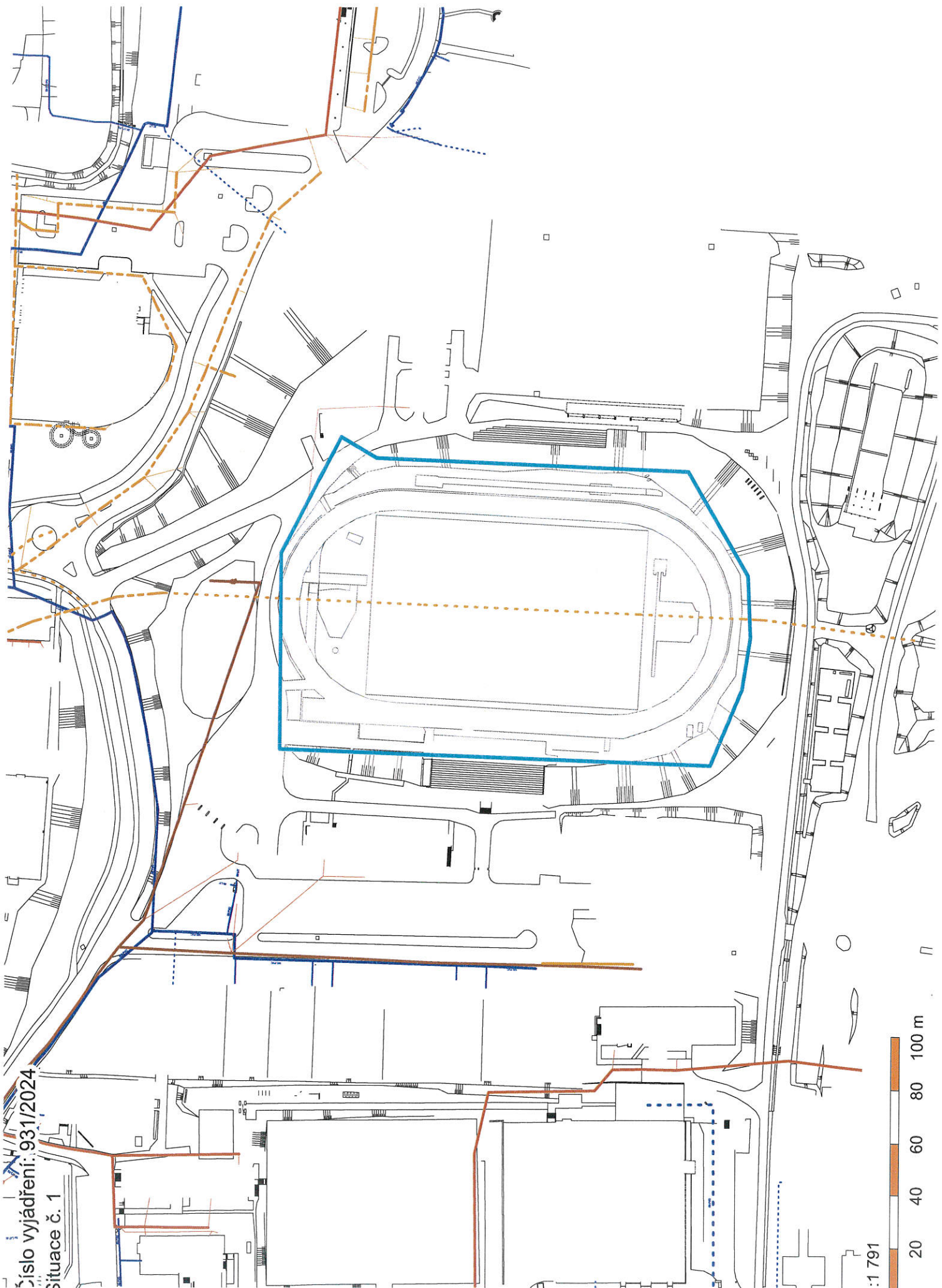


Číslo vyjádření: 931/2024  
Situace č. 2

:1 791

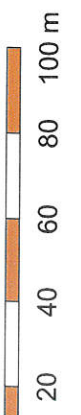


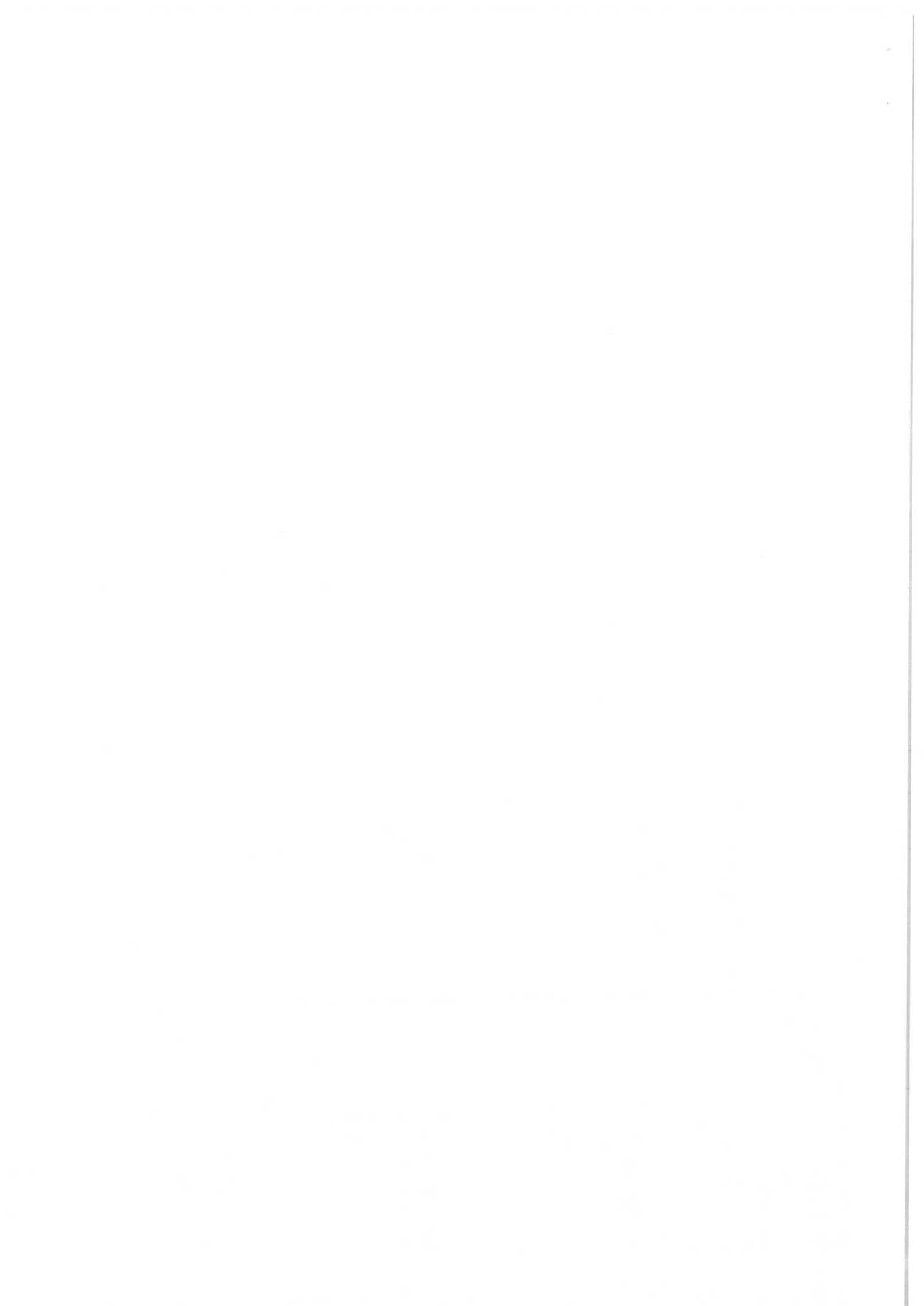




Číslo vyjádření: 93.1/2024  
Situace č. 1

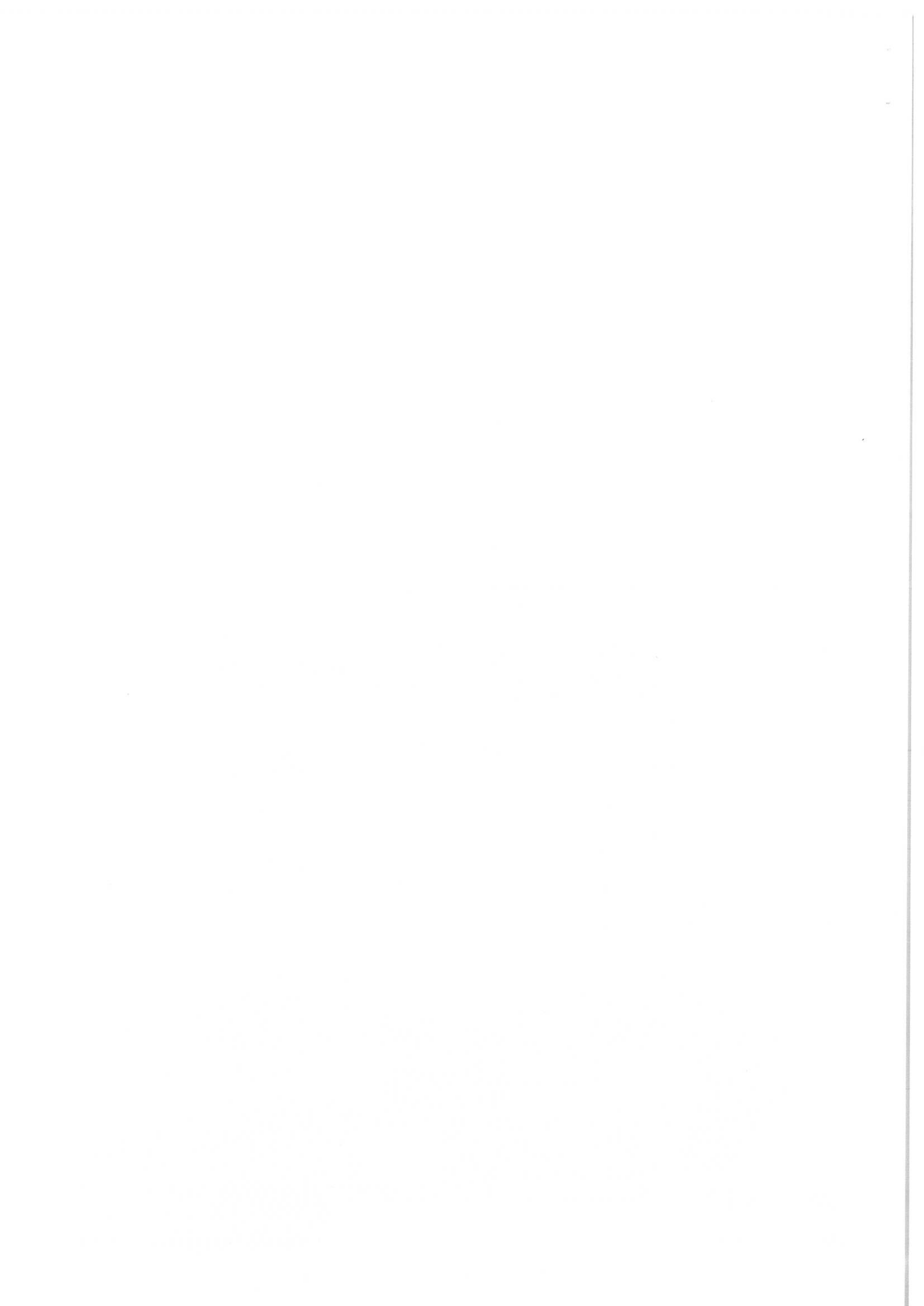
:1 791




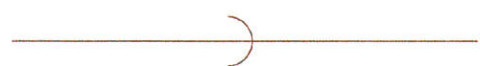













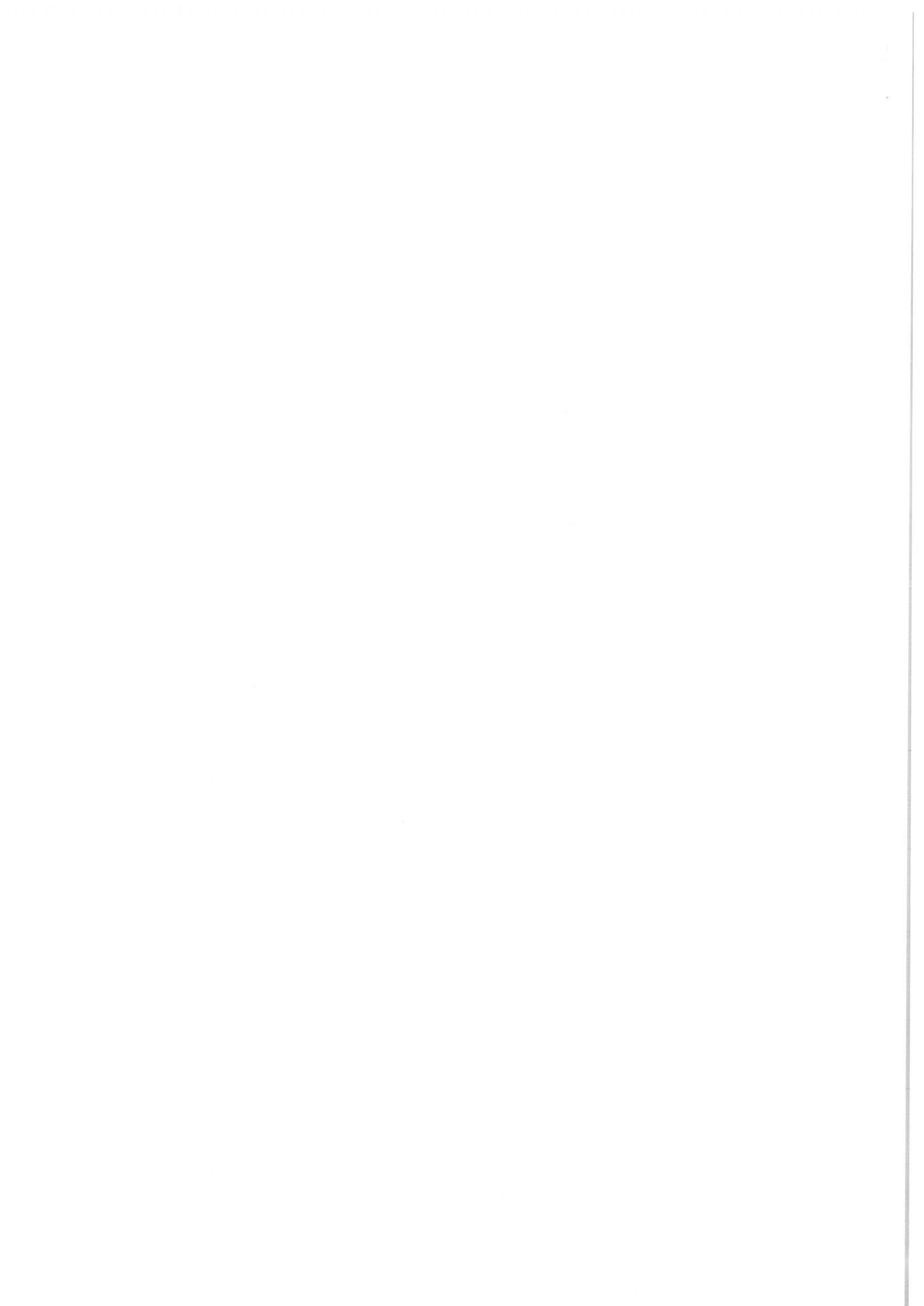






## Legenda sítí

	kanalizace v cizím vlastnictví
	jednotná kanalizace
	splašková kanalizace
	dešťová kanalizace
	kanalizace geodeticky měřená
	kanalizace z dokumentace
	kanalizace orientačně
	vodovod geodeticky měřený
	vodovod z dokumentace
	vodovod orientačně
	vodovod v cizím vlastnictví
	kabelové vedení silové VaK Vsetín
	kabelové vedení sdělovací VaK Vsetín



# Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně

Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín

Tel. 577 006 737, e-mail: khs@khszlin.cz, podatelna@khszlin.cz, ID: xwsai7r

Č.j.: KHSZL 09994/2024

Ve Vsetíně, dne 25. 3. 2024

Spisová značka: KHSZL/06724/2024/2.11/HOK/VS/PŠE-03

Č.j. odesílatele: neuvedeno

Vyřizuje:

Ing. Adam Pšenica, tel.: 571 498 004, e-mail: adam.psenica@khszlin.cz

**Robert Čadílek**

**IČ: 68701446**

**Voříškova 558/25**

**623 00 Brno - Kohoutovice**

**Vyjádření Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně k žádosti o vydání závazného stanoviska k dokumentaci stavby „TJ Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTÍNOVA 736“ umístěné na pozemcích parc. č. 2094/1, 2094/5, 2092/3 v katastrálním území Valašské Meziříčí-město pro vydání společného povolení**

## VYJÁDŘENÍ

Dne 29. 2. 2024 byla Krajské hygienické stanici Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně (dále též jako „orgán ochrany veřejného zdraví“) doručena a dne 21. 3. 2024 doplněna žádost Města Valašské Meziříčí, IČ: 00304387, se sídlem Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí, zastoupeného na základě písemné plné moci ze dne 22. 1. 2024 fyzickou osobou podnikající Robertem Čadílkem, IČ: 68701446, se sídlem Voříškova 558/25, 623 00 Brno - Kohoutovice, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci stavby „TJ Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTÍNOVA 736“ umístěné na pozemcích parc. č. 2094/1, 2094/5, 2092/3 v katastrálním území Valašské Meziříčí-město pro vydání společného povolení.

*Předložená dokumentace (Vypracoval: Ivo Slačálek; Zodpovědný projektant: Ing. arch. Harald Čadílek; z 11/2023) řeší elektroinstalaci osvětlení u stávajícího atletického stadionu na ulici Žerotínova 736 ve Valašském Meziříčí. Osvětlovací soustava bude tvořena 4 kusy sklápěcích stožárů výšky 28 m. Stožáry budou umístěny vně atletické dráhy za rohy fotbalového hřiště. Na každém stožáru bude deset LED světlometů 1550 W. Osvětlení atletického stadionu je primárně určeno k tréninkovým činnostem s možností odehrát soutěžní fotbalové utkání až po třetí ligu včetně.*

Po posouzení předložené žádosti z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví dospěla Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně k závěru, že v uvedené věci nejsou dotčeny zájmy jí chráněné podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ani podle jiných právních předpisů, neboli ve smyslu § 149 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, žádný zákon nezmocňuje orgán ochrany veřejného zdraví k vydání závazného stanoviska v dané věci.

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně tak není v řízení o předmětné žádosti dotčeným správním úřadem podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, **a proto závazné stanovisko podle shora citovaného ustanovení nevydává.**

Ing. Adam Pšenica  
referent ochrany a podpory veřejného zdraví  
oddělení hluku, EIA a IPPC

Počet listů: 1

Rozdělovník:

1x adresát (doručení do datové schránky)

1x KHS ZK, ÚP Vsetín – oddělení hluku, EIA a IPPC



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Vyjádření: „TJ Valašské Meziříčí - OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTÍNOVA 736“  
ID zprávy: 1334587799  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 25.3.2024 v 14:46:38

---

Odesílatel: Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, Havlíčkovo  
nábřeží 600, 76001 Zlín, CZ  
ID schránky: xwsai7r  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Pověřená osoba

---

Adresát: Robert Čadílek - Robert Čadílek, Voříškova 558/25, Kohoutovice, 62300  
Brno, CZ  
ID schránky: by8k9d5  
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: KHSZL 09994/2024  
Naše spisová zn.: S-KHSZL 06724/2024/3  
Vaše čís. jednací: Nežadáno  
Vaše spisová zn.: Nežadáno  
K rukám: Nežadáno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

---

## Události zprávy:

25.3.2024 v 14:29:53 EV0: Datová zpráva byla podána.  
25.3.2024 v 14:29:53 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
25.3.2024 v 14:46:38 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---





NAŠE ZNAČKA  
0102094658VYŘÍZENO DNE  
29.02.2024

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**"TJ Valašské Meziříčí - OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU - ŽEROTÍNOVA 736"**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102094658 ze dne 29.02.2024 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

**Toto sdělení je platné do 31.08.2024** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet	střet	
Nadzemní síť			

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, síť pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

#### Přílohy

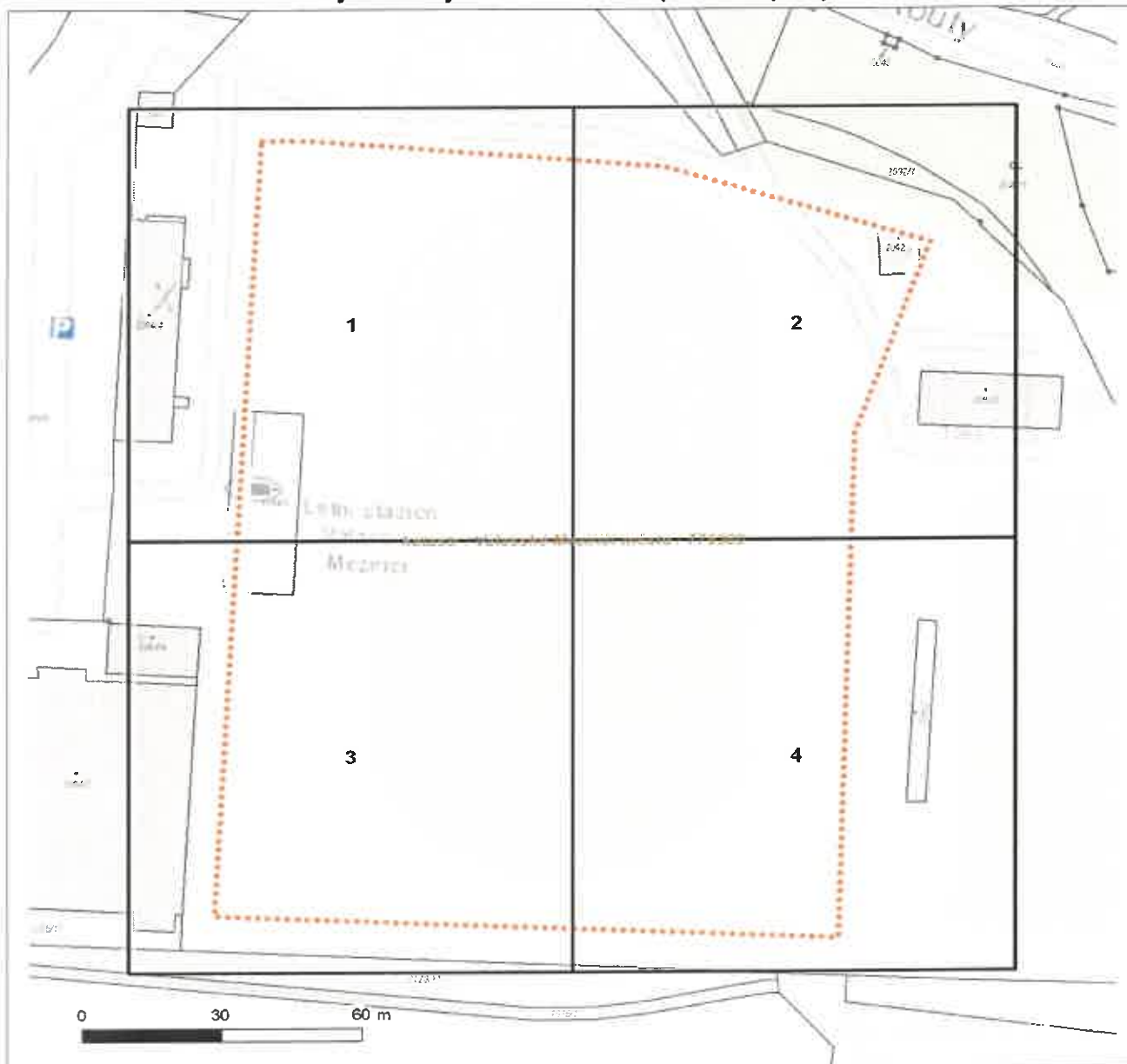
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0102094658.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

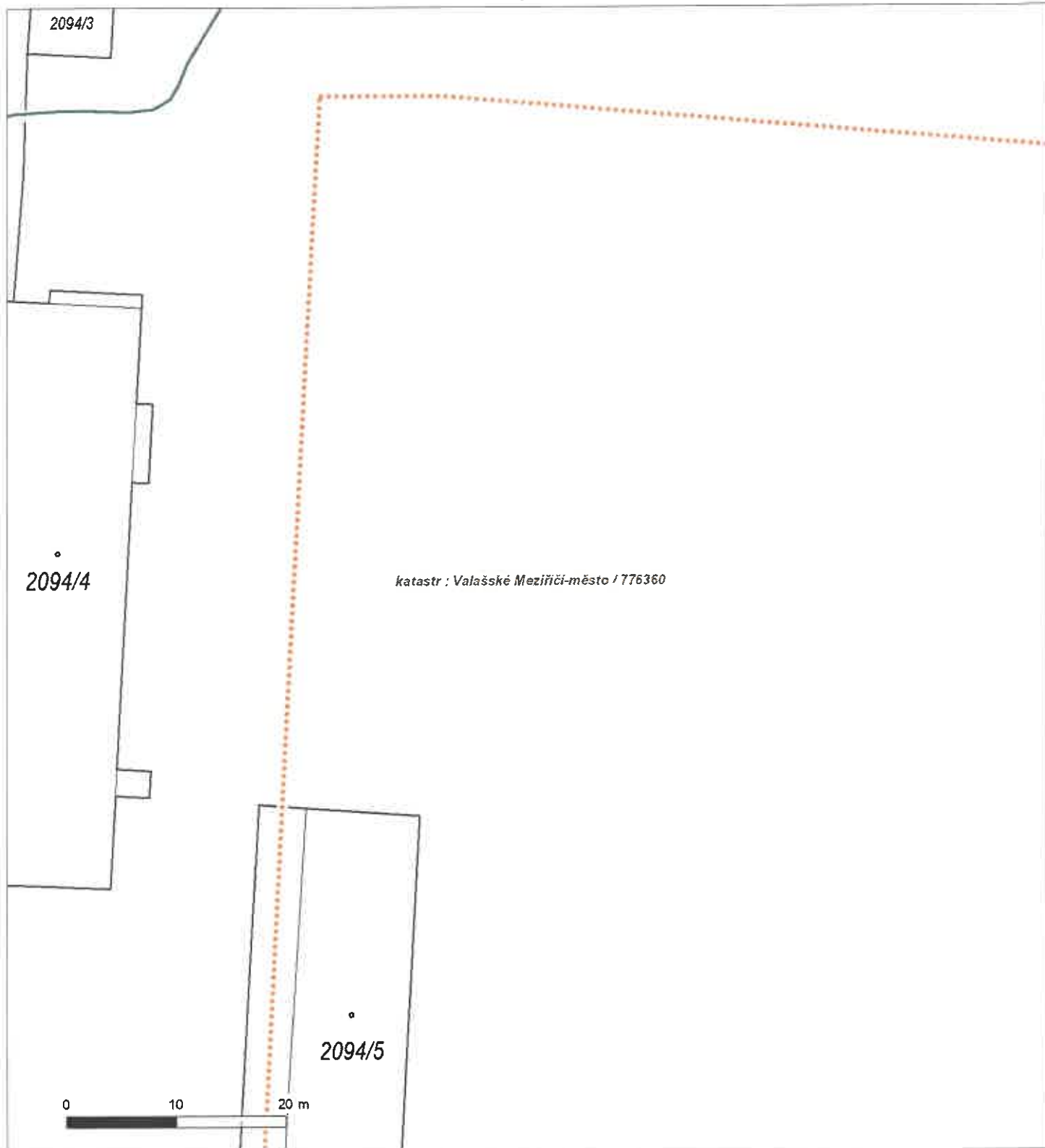
### LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - stožárová	Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
Nadzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - zděná	Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní vedení VN do 35 kV	Transformovna (nad 52 kV)	HDPE trubka
Nadzemní vedení VN do 35 kV	Prohlájecí investice ČEZ Distribuce	<i>Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:</i>
Podzemní vedení VVN 110 kV	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
Nadzemní vedení VVN 110 kV	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
NN přívod odběratele	Hranice katastrálního území	Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
Zařízení technické infrastruktury		Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
Cizí energetické vedení		Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
Zájmové území		Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

Platí pouze se sdělením číslo 0102094658.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 1

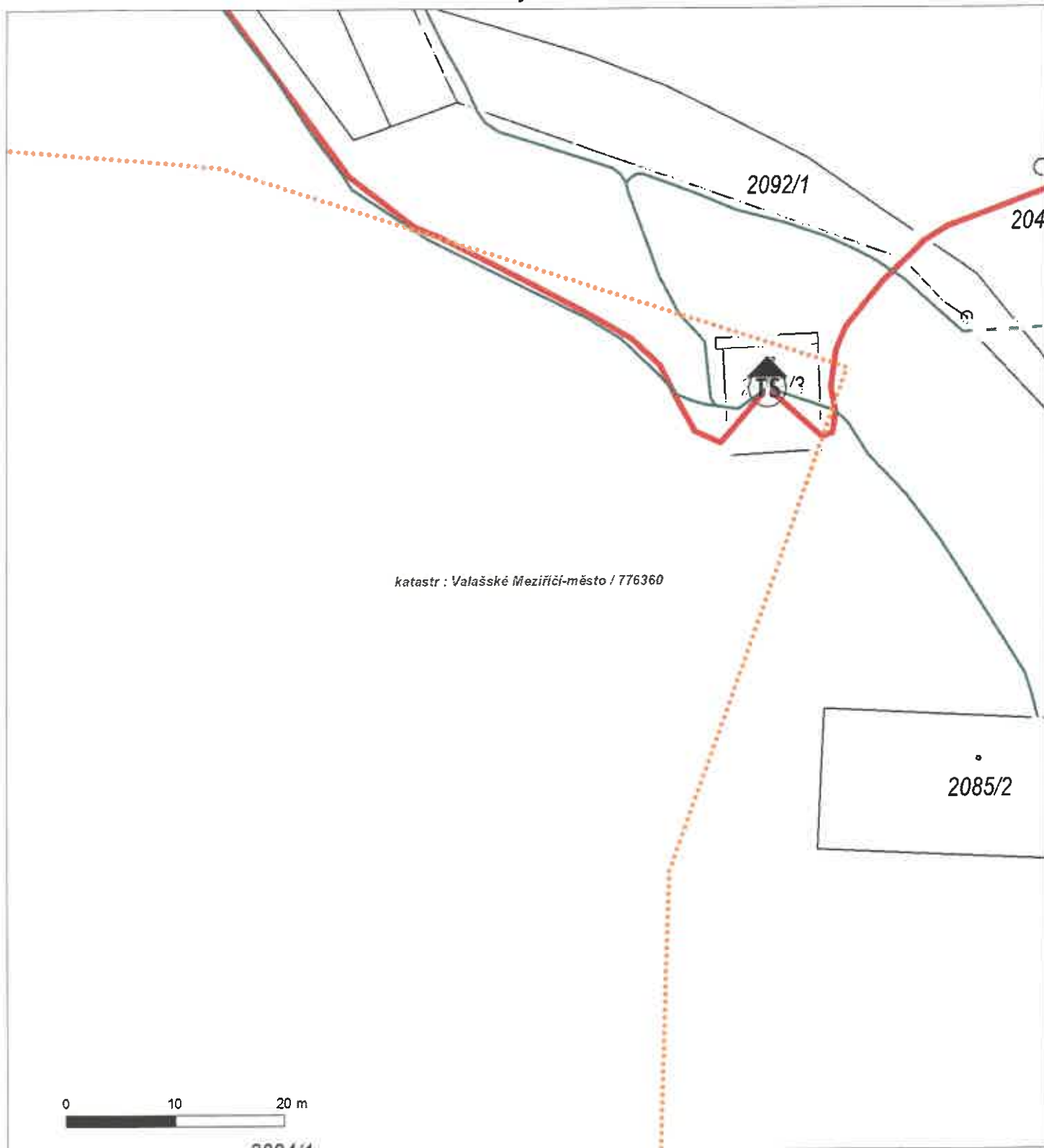


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102094658.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 2

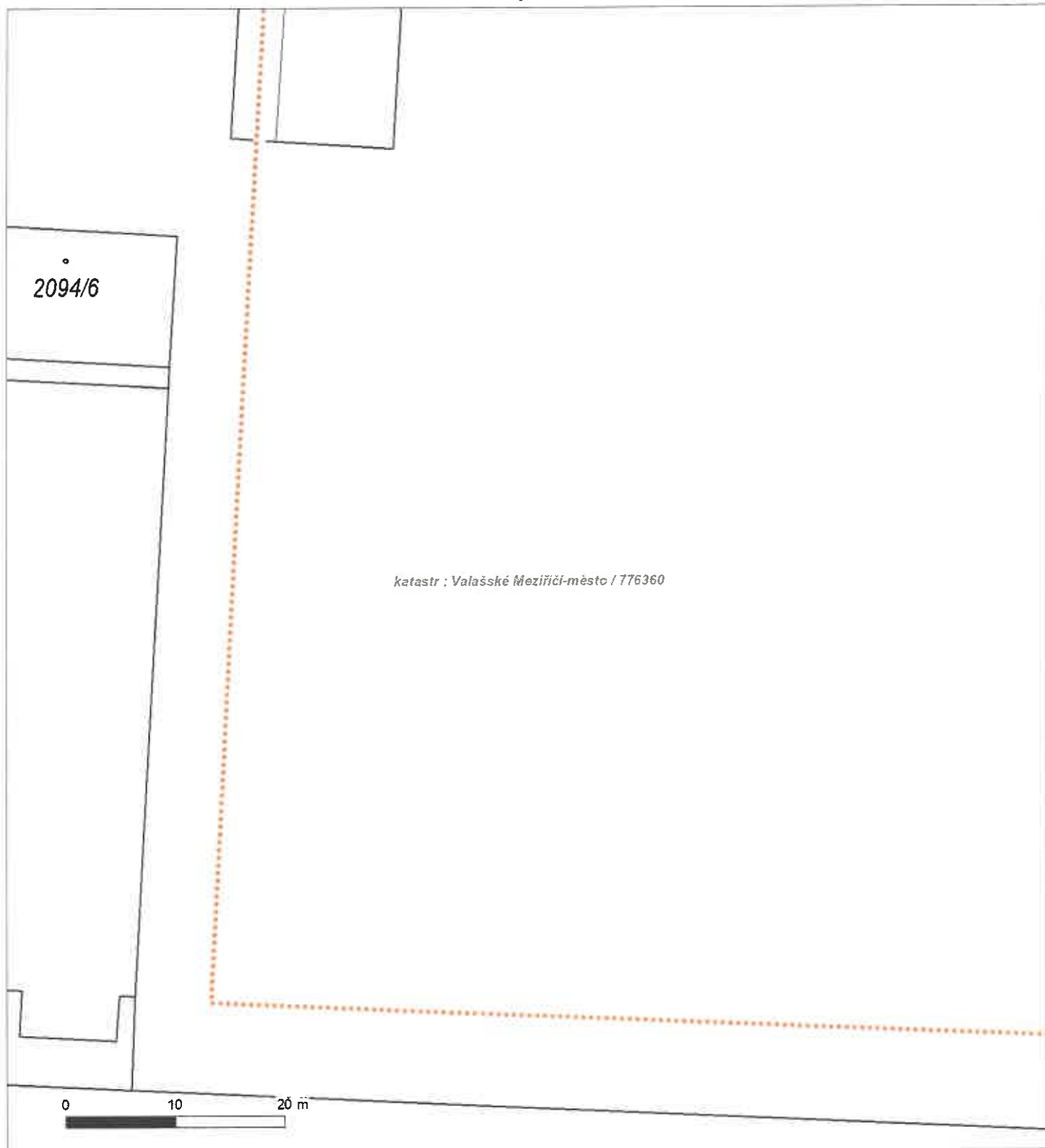


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102094658.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 3



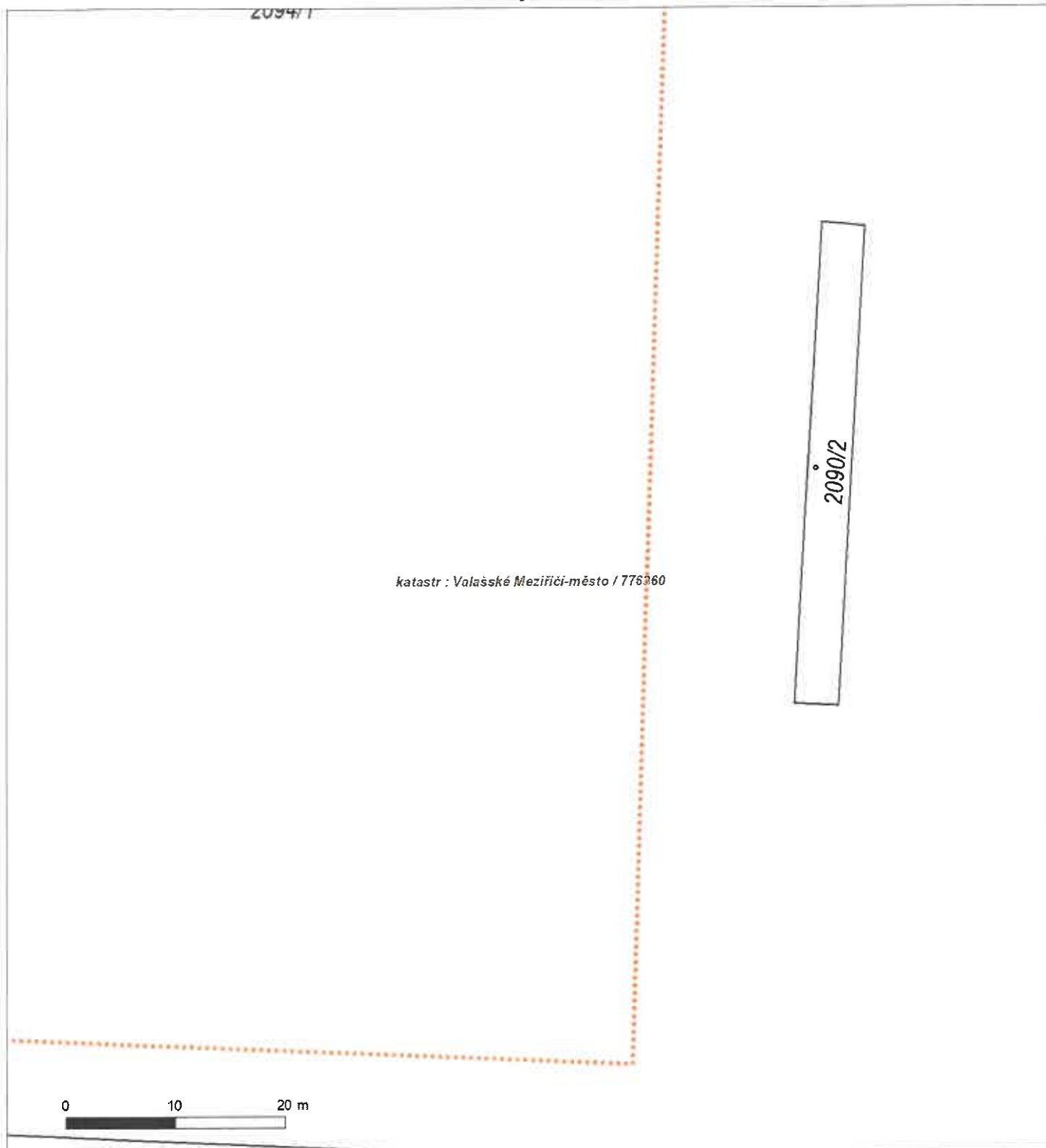
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102094658.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 4



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.







ŽADATEL

Robert Čadílek, HARALD'S REKONSTRU

NAŠE ZNAČKA  
0201690823

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
29.02.2024

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Název akce: "TJ Valašské Meziříčí - OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU - ŽEROTÍNOVA 736"

Účel: Územní rozhodnutí

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201690823 ze dne 29.02.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 28.02.2025.

Sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

Praha, Praha 4

Duhová 1531/3

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

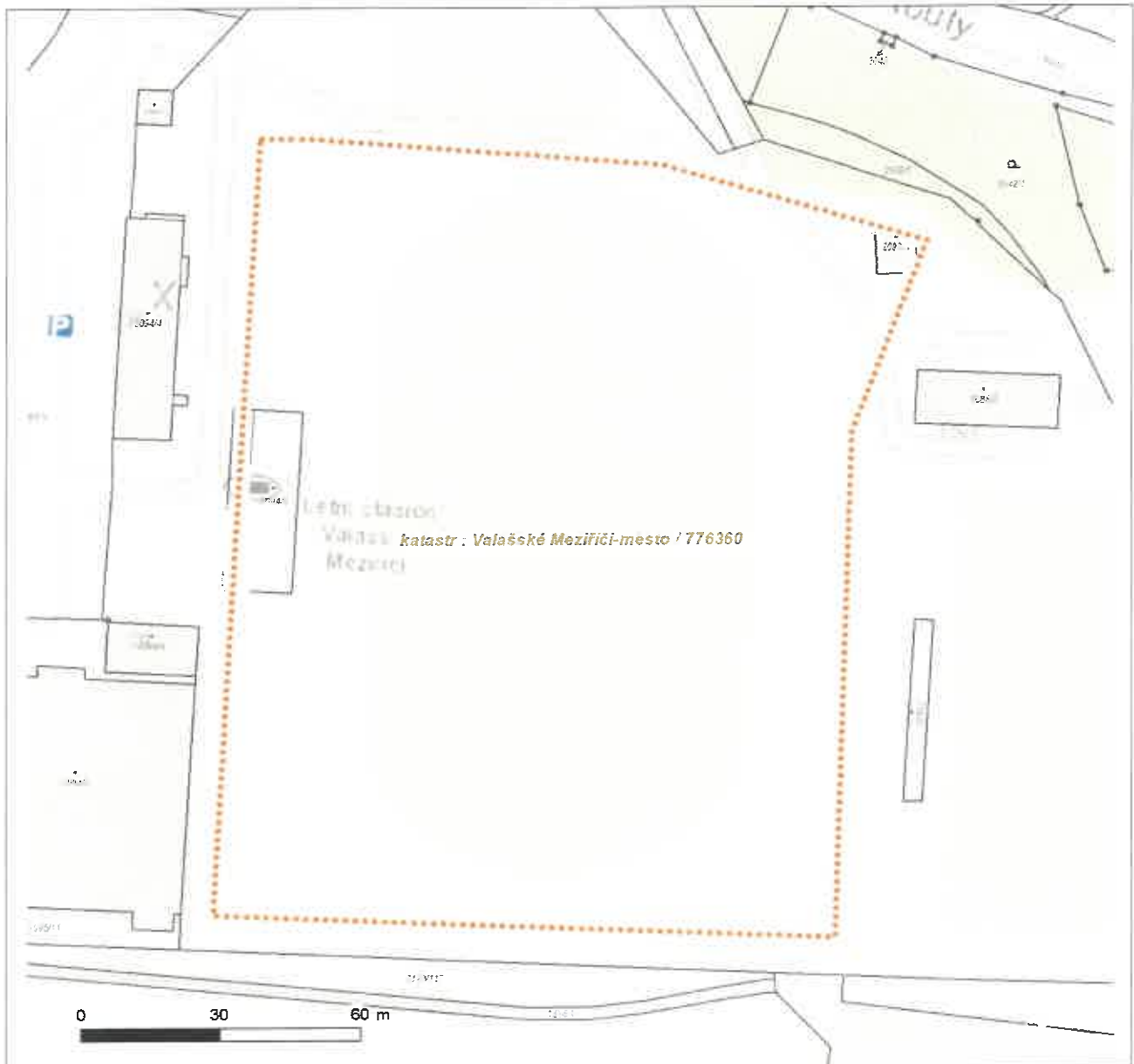




Platí pouze se sdělením číslo 0201690823.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|  Nadzemní optické vedení   |  Radioreléový spoj vzduch    |
|  Podzemní optické vedení   |  Zájmové území               |
|  Nadzemní metalické vedení |  Hranice katastrálního území |
|  Podzemní metalické vedení |   |





ŽADATEL

Robert Čadílek, HARALD'S REKONSTRU

NAŠE ZNAČKA  
1100085195

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
29.02.2024

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.**

Název akce: "TJ Valašské Meziříčí - OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU - ŽEROTÍNOVA 736"

Účel: Územní rozhodnutí

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 1100085195 ze dne 29.02.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. se na Vámi vymezeném zájmovém území: **nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.**

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Toto sdělení je platné do 28.02.2025.

Sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**Telco Infrastructure, s.r.o.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 08425817

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území



Telco Infrastructure

Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 08425817, DIČ: CZ08425817  
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/telin | zapsána v obchodním rejstříku vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 318836

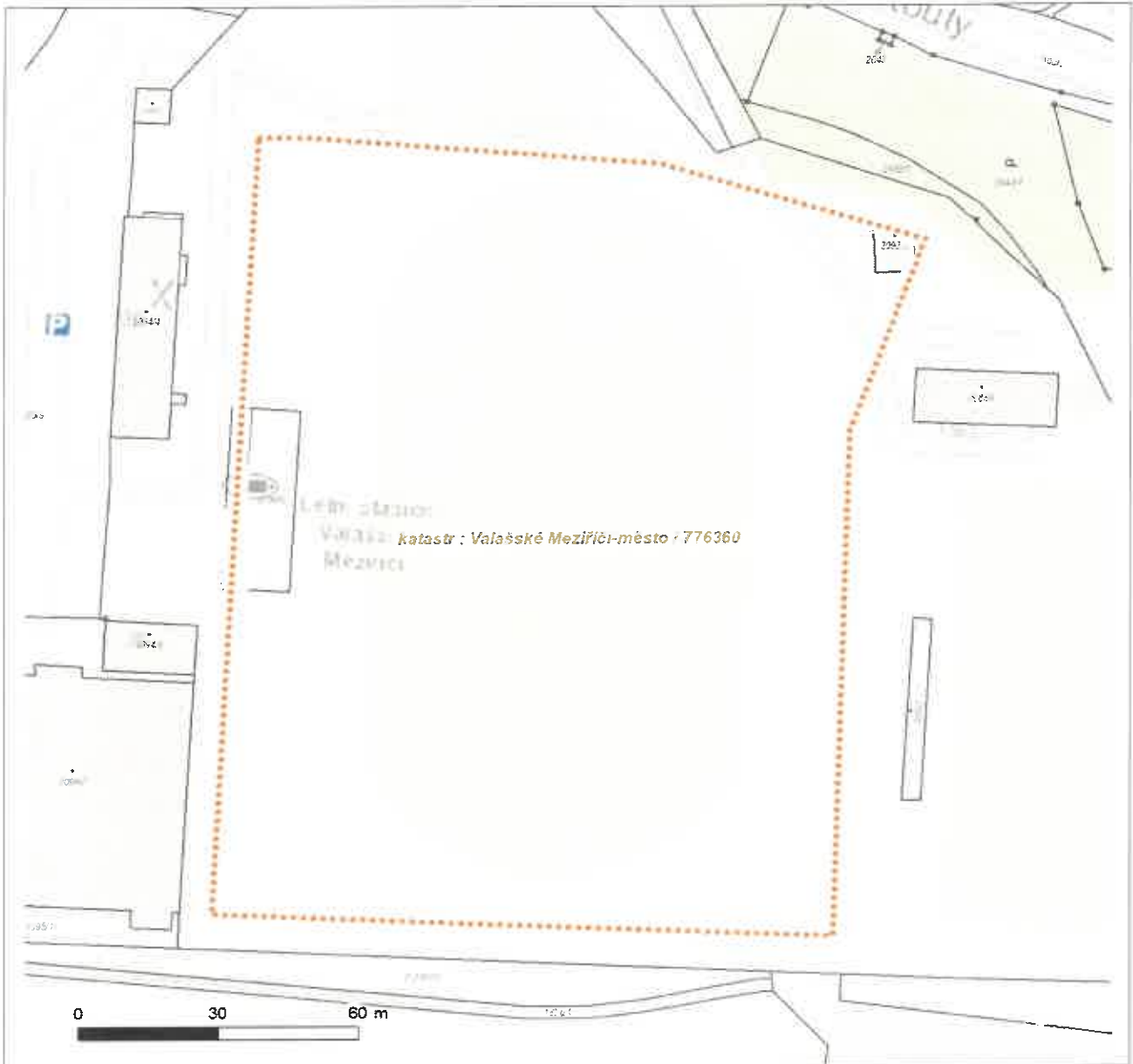




Platí pouze se sdělením číslo 1100085195.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|  Nadzemní optické vedení   |  Radioreléový spoj vzduch    |
|  Podzemní optické vedení   |  Zájmové území               |
|  Nadzemní metalické vedení |  Hranice katastrálního území |
|  Podzemní metalické vedení |   |







ŽADATEL

Robert Čadílek, HARALD'S REKONSTRU

NAŠE ZNAČKA  
0700811951

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
29.02.2024

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Název akce: "TJ Valašské Meziříčí - OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU - ŽEROTÍNOVA 736"

Účel: Územní rozhodnutí

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700811951 ze dne 29.02.2024, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 28.02.2025.

Sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 53  
IČ: 26470411

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

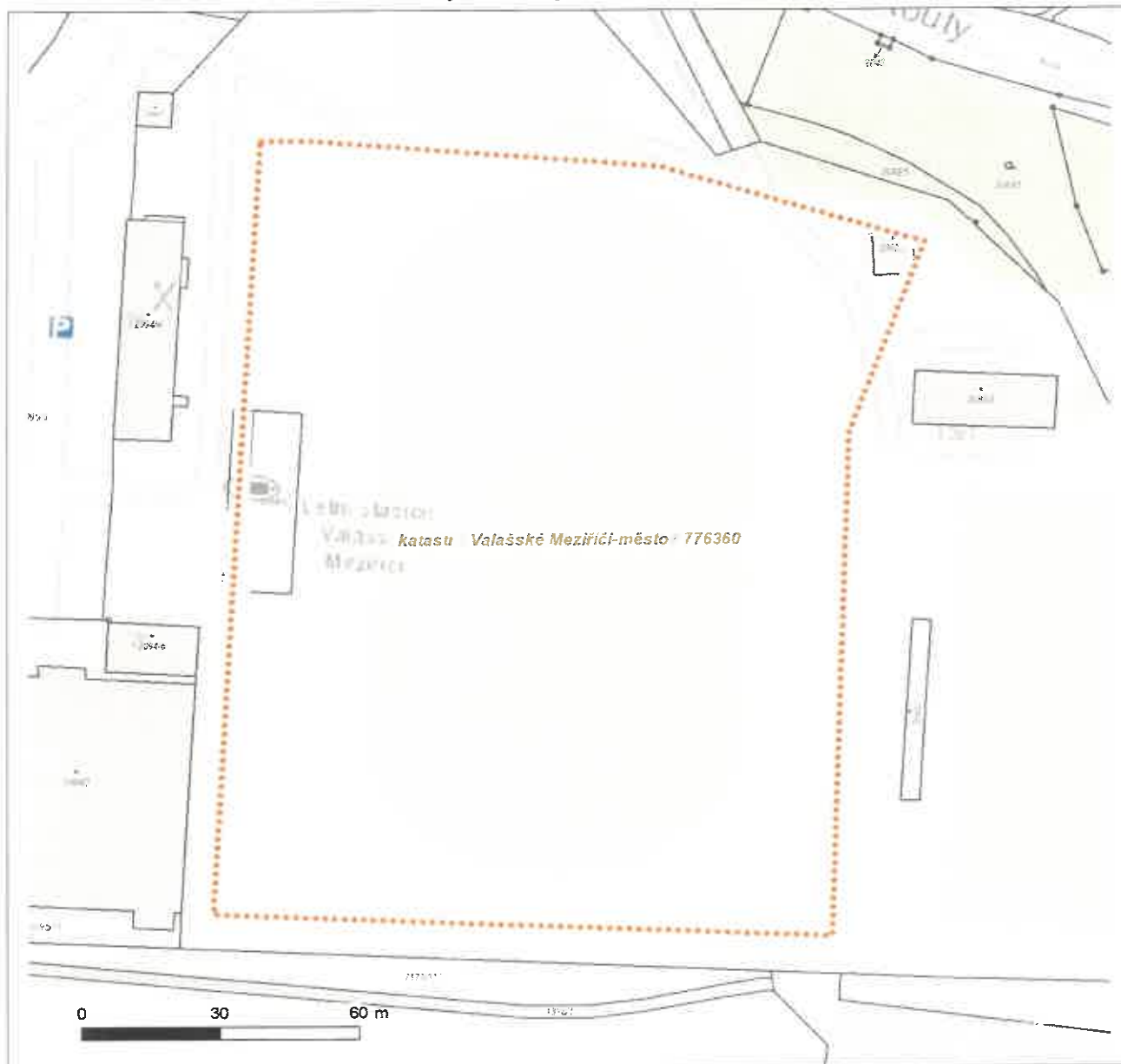




Platí pouze se sdělením číslo 0700811951.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|  Nadzemní optické vedení   |  Radioreléový spoj vzduch    |
|  Podzemní optické vedení   |  Zájmové území               |
|  Nadzemní metalické vedení |  Hranice katastrálního území |
|  Podzemní metalické vedení |   |



Robert Čadílek  
Voříškova 558/25  
Brno  
623 00 KOHOUTOVICE



D0000000102105539300

NAŠE ZNAČKA  
001145930847

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Plzeň / 11. 4. 2024

## Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 5. 4. 2024 týkající se vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely DUR+DSP.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 2094/5, 2092/3, 2094/1 v katastrálním území Valašské Meziříčí-město vedené pod názvem „TJ Valašské Meziříčí-Osvětlení atletického stadionu“ se nachází zařízení **trafostanice 22/0,4kV, podzemního kabelového vedení VN 22kV a NN 0,4kV** v našem majetku.

### S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme za těchto podmínek:

- 1) Zemní práce budou prováděny v ochranném pásmu (OP) stávajícího podzemního kabelového vedení VN 22kV a NN 0,4kV zásadně ručně. Před započítáním stavby si zajistí zhotovitel u naší servisní organizace ČEZ Distribuce a.s., vytýčení kabelového vedení v terénu. Po odkrytí kabelového vedení, bude přizván zástupce společnosti ČEZ Distribuce a.s., který provede kontrolu uložení vedení a dohodne se zhotovitelem další postup. O této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku zhotovitele.

Při realizaci stavby musí být ve vztahu k zařízení distribuční soustavy dodrženy veškeré platné normy, předpisy a respektována veškerá omezení vyplývající z existence ochranného pásma zařízení DS, zejména musí být dodrženy minimální svislé odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005.

Před provedením záhozu výkopu v místech souběhu a křížení se zařízením DS musí být přizván zástupce ČEZ Distribuce a.s., který provede kontrolu před záhozem. O této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku zhotovitele.

Hloubka uložení stávajícího kabelového vedení VN 22kV a NN 0,4kV bude i po realizaci stavby v souladu s normami ČSN 73 6005 a PNE 34 1050.

Podmínek vyplývajících ze smlouvy o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě do napěťové hladiny 0,4 kV (NN) č. 24\_SOP\_01\_4122309378, kde je uvedeno technické řešení připojení uvedené parcely včetně umístění hlavní domovní pojistkové/kabelové skříně HDS a elektroměrového rozvaděče/pilíře RE..

2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové

území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.

3. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz). Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005, ČSN 33 3320 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení NN (nízkého napětí), 2 m od vedení VN (vysokého napětí) a 3 m od vedení VVN (velmi vysokého napětí), dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů NN.
7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možnému přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
12. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahřnuté obnažené, případně poškozené části podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

**Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.**











## PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY (dále jen PDS)

**ČEZ Distribuce, a. s.** Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO 24729035 | DIČ CZ 24729035 | zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 | licence na distribuci elektřiny č. 121015583 | registrační číslo u OTE: 715 | distribuční portál pro elektronickou komunikaci: <https://dip.cezdistribuce.cz> | [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) | adresa pro doručování: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | na základě pověření ze dne 8. 3. 2022 zastupuje Ing. Vít Grabec, pozice: Vedoucí oddělení Regionální péče

## ŽADATEL (dále jen Zákazník)

OBCHODNÍ FIRMA / NÁZEV Město Valašské Meziříčí  
IČO 00304387

## ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU / SÍDLA

ULICE	Náměstí	Č. P. / Č. O.	7/5	PSČ	757 01
OBEC	Valašské Meziříčí	MÍSTNÍ ČÁST	Valašské Meziříčí		
IČO	00304387				
ZASTOUPENÁ	vz. Robert Čadílek, zástupce, dle plné moci				
TELEFON	603277217	E-MAIL	rcadilek@haralds.cz		

## I. PŘEDMĚT SMLOUVY

- PDS se zavazuje za podmínek sjednaných touto smlouvou o připojení odběrného elektrického zařízení (dále jen „Smlouva“) připojit ke své distribuční soustavě do hladiny nízkého napětí 0,4 kV ve sjednaném místě připojení zařízení Zákazníka pro odběr elektřiny (dále též jen „Zařízení“) a zajistit dohodnutý rezervovaný příkon v místě připojení. Zákazník se zavazuje zaplatit PDS včas a řádně podíl na oprávněných nákladech na připojení (dále jen „Podíl na nákladech“).
- Tato Smlouva navazuje na žádost Zákazníka o připojení zařízení pro odběr elektřiny č. 4122309378 ze dne 7. 3. 2024.

## II. TECHNICKÉ PODMÍNKY PŘIPOJENÍ A LHŮTY PRO JEJICH SPLNĚNÍ

- PDS a Zákazník si sjednávají tyto podmínky připojení Zařízení, včetně technických podmínek připojení (dále též jen „TPP“):
  - Specifikace Zařízení: odběr
    - umístění Zařízení: Žerotínova 736, kat.území: Valašské Meziříčí-město, parc.č.2092/3, 757 01 Valašské Meziříčí
    - EAN: 859182400512603701
  - Technické údaje, výše rezervovaného příkonu předávacího místa
    - napětová hladina: 0,4 kV (NN)
    - způsob připojení (počet fází): 3
    - hodnota hlavního jističe před elektroměrem: 3 x 125,0 A; vypínací charakteristika: B
    - charakter odběru T1

Spotřebič	Původní [kW]	Celkem požadovaný [kW]	Celkem povolený [kW]
Osvětlení	0,000	62,000	62,000

- Měřicí zařízení, způsob a typ měření
  - umístění měřicího zařízení: pilíř, oplocení
  - přístupnost měřicího zařízení: přístupné
  - typ měření: B;
  - převod měřících transformátorů proudu: 125/5 A, třída přesnosti 0,5 S
  - vlastníkem měřících transformátorů proudu je Zákazník
  - odběr elektřiny bude měřen měřícím zařízením PDS

Fakturační měření bude provedeno jako přímé. Elektroměrová souprava bude umístěna v samostatném rozvaděči nebo skříní měření upravené k zaplombování tak, aby byl zajištěn přístup pověřeným osobám PDS za účelem provádění kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení. Měření musí být provedeno v souladu s příslušnými právními předpisy, především s vyhláškou č. 359/2020 Sb., PPDS a Připojovacími podmínkami nn pro osazení měřících zařízení v odběrných místech napojených z distribuční sítě nízkého napětí v platném znění, které je zveřejněno na internetových stránkách [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz).

- Místo připojení Zařízení, specifikace místa připojení Zařízení
  - místo připojení k distribuční soustavě – odběrné místo: Rozpojovací jističí skříní
  - hranice vlastnictví: Pojistkové spodky v rozpojovací jističí skříní
  - spínací prvek sloužící k odpojení odběrného zařízení od distribuční soustavy: Pojistky nn v rozpojovací a jističí skříní

- Sjednaný termín připojení: 24 měsíců od uzavření Smlouvy

Sjednaný termín připojení se odloží jen v případě, stanoví-li to Smlouva nebo se na tom strany dodatečně dohodnou.

- Další technické podmínky připojení:

Nově budované Zařízení a elektrická instalace a provedení a umístění měřicího zařízení odběrného místa musí být v souladu s platnými ČSN, s Pravidly provozování distribuční soustavy, Připojovacími podmínkami PDS a Podmínkami distribuce elektřiny. Tyto dokumenty jsou k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz).

3) Další závazky PDS spojené se zajištěním technických podmínek připojení:

a) PDS se zavazuje provést tuto úpravu distribuční soustavy:

Připojení nového odběrného místa bude provedeno zemním kabelem 3 x 240+70mm<sup>2</sup> do rozpojovací skříně SR 5, která bude umístěna na připojované parcele v blízkosti trafostanice VS 5659.

b) Lhůta pro splnění povinností PDS nezbytných pro připojení Zařízení k distribuční soustavě činí 12 měsíců od okamžiku, kdy Zákazník zaplatí PDS alespoň jednu polovinu Podílu na nákladech. Tato lhůta nezačne běžet dříve než ode dne uzavření této Smlouvy.

4) Další závazky Zákazníka podmiňujících připojení Zařízení:

a) Zákazník se zavazuje splnit následující závazky:

"Elektroměrový rozváděč umístí do pilíře na hranici parcely žadatele (vnější stranu objektu) tak, aby byl přístupný k provádění prací vždy z veřejně přístupného místa. Otevírání dvířek elektroměrového rozváděče musí být umožněno z vnější přístupné strany pozemku." Připojení odběrného místa do rozpojovací skříně bude prováděno pověřenými pracovníky společnosti ČEZ Distribuce, a.s. Jako podklad pro připojení k zařízení distribuční soustavy předložte odbornou firmou potvrzený doklad o tom, že připojované zařízení je bezpečné a odpovídá příslušným ČSN, například „Protokol o kontrole bezpečnosti a provozuschopnosti elektrického zařízení připojovaného k distribuční soustavě". Formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v sekci Formuláře/Pro odběratele. Podklad zašlete společně s číslem smlouvy na e-mail [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) a navrhnete termín požadovaného připojení na síti.

b) Zákazník je povinen předložit PDS tyto písemnosti:

- Zpráva o výchozí revizi elektrického zařízení v odběrném místě/výrobní a případně dalšího elektrického zařízení nově uváděného do provozu.
- Protokol o provedení cejchu měřících transformátorů proudu.

c) Lhůta pro splnění povinností Zákazníka nezbytných pro připojení Zařízení k distribuční soustavě činí 24 měsíců od uzavření Smlouvy.

### III. NÁKLADY PŘIPOJENÍ A ZPŮSOB JEJICH ÚHRADY

1) Zákazník se zavazuje zaplatit PDS Podíl na nákladech ve výši 78 750,00 Kč. Výše Podílu na nákladech byla stanovena na základě právního předpisu. Podíl na nákladech není podle sdělení Ministerstva financí předmětem daně z přidané hodnoty.

2) Zákazník se zavazuje zaplatit PDS ve lhůtách a způsobem sjednaným níže Podíl na nákladech.

3) Zákazník se zavazuje zaplatit Podíl na nákladech bezhotovostně na účet č. 35-4544580267/0100 s použitím variabilního symbolu platby 3982309378, a to vcelku nebo ve dvou splátkách v těchto lhůtách:

- a) alespoň jednu polovinu Podílu na nákladech do 15 dnů ode dne uzavření této Smlouvy a
- b) zbývající část Podílu na nákladech nejpozději do 8 měsíců ode dne uzavření této Smlouvy.

4) Po dobu, po kterou je Zákazník v prodlení se zaplacením Podílu na nákladech nebo jeho části nebo se splněním jakéhokoliv jiného peněžitého nebo nepeněžitého závazku sjednaného touto Smlouvou nebo vzniklého na základě této Smlouvy, PDS není povinen plnit povinnosti stanovené touto Smlouvou a neběží lhůty stanovené touto Smlouvou pro plnění povinností PDS.

### IV. DALŠÍ ZÁVAZKY PODMIŇUJÍCÍ PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ

1) PDS je ve lhůtě sjednané v článku II odst. 3 písm. b) této Smlouvy povinen splnit tyto povinnosti nezbytné pro připojení Zařízení k distribuční soustavě:

- a) zajistit provedení úpravy distribuční soustavy v souladu s technickým řešením připojení Zařízení popsáním v článku II,
- b) získat podle stavebních předpisů potřebné právo užívat příslušné úpravy distribuční soustavy a získat potřebná věcná práva (typicky potřebná práva odpovídající věcnému břemeni zřídít a provozovat zařízení distribuční soustavy na nemovitostech třetích osob), či alespoň práva k budoucímu zřízení potřebných věcných práv, a
- c) písemně oznámit Zákazníkovi, že splnil povinnosti podle písm. a) a b) tohoto článku a je připraven provést připojení Zařízení.

2) Zákazník je ve lhůtě sjednané v článku II odst. 4 písm. c) této Smlouvy povinen splnit tyto povinnosti nezbytné pro připojení Zařízení k distribuční soustavě:

- a) zajistit provedení úprav Zařízení v souladu s článkem II a umožnit připojení Zařízení k distribuční soustavě,
- b) vyžaduje-li to technické řešení připojení a má-li být část distribuční soustavy PDS pro účely naplnění této Smlouvy umístěna na nemovitosti Zákazníka, je Zákazník povinen zřídít ve prospěch PDS právo odpovídající věcnému břemeni, umístit a provozovat tuto část distribuční soustavy PDS na nemovitosti Zákazníka za finanční náhradu stanovenou dle pravidel pro oceňování věcných břemen podle zákona o oceňování majetku, ve znění pozdějších předpisů; pro splnění této povinnosti postačí, pokud bude s PDS sjednána alespoň smlouva o smlouvě budoucí o zřízení takového věcného práva,
- c) poskytnout PDS na své náklady nezbytnou součinnost a potřebné informace k naplnění účelu této Smlouvy; poskytnutí součinnosti může zahrnovat například vyklizení pozemku Zákazníka nebo jeho části, provedení potřebných terénních úprav, provedení úpravy nebo odstranění kolidujících staveb, porostů, kořenových systémů nebo jiných součástí věci,



- d) zajistit si pro splnění svých závazků příslušné soukromoprávní a veřejnoprávní souhlasy a oprávnění a zajistit jejich trvání po celou dobu potřebnou pro řádné plnění této Smlouvy a doložit PDS bez zbytečného odkladu existenci těchto oprávnění a souhlasů, pokud o to PDS požádá, a
- e) doložit PDS (možno i prostřednictvím obchodníka s elektřinou), že splnil své povinnosti podle předchozích odstavců, a to předložením dokladů uvedených v článku II odst. 4 písm. b) Smlouvy; Zákazník bere na vědomí, že jednání učiněná vůči PDS (a to i prostřednictvím obchodníka s elektřinou) jsou vůči PDS účinná jejich doručením PDS.
- 3) Pokud Zákazník kdykoliv před uplynutím Sjednaného termínu připojení požádá o prodloužení lhůty pro splnění jeho povinností nebytných pro realizaci připojení Zařízení k distribuční soustavě a doloží zároven PDS, že nezávisle na jeho vůli vznikla překážka, která mu objektivně brání ve splnění těchto jeho povinností, mohou smluvní strany s přihlédnutím ke konkrétním okolnostem uzavřít písemný dodatek, kterým přiměřeně prodlouží příslušné lhůty stanovené Smlouvou.
- 4) Závažnou překážku připojení (v této Smlouvě jen „Závažná překážka“) představuje okolnost nezávislá na vůli PDS, která objektivně brání PDS ve splnění povinností nezbytných pro realizaci připojení Zařízení k distribuční soustavě, zejména pak
- a) odmítnutí vlastníka nemovitosti zřídit ve prospěch PDS právo odpovídající věcnému břemenu zřídit a provozovat na nemovitosti zařízení distribuční soustavy nebo nečinnost této osoby (to platí i v případě, že vlastník nemovitosti je neznámého pobytu nebo sídla nebo není znám nebo určen),
- b) odmítnutí osoby, jejíž souhlas se podle stavebních předpisů vyžaduje ke splnění povinností PDS, tento souhlas udělit, nebo
- c) jiná překážka vzniklá nezávisle na vůli PDS při zajišťování veřejnoprávních nebo soukromoprávních souhlasů a oprávnění, například nepřiměřená délka správního řízení, přerušení řízení z důvodu mimo vůli PDS, odmítnutí nebo zamítnutí udělení kladného stanoviska či souhlasu správním orgánem nebo třetí osobou, či nutnost vedení přezkumného správního nebo soudního řízení ve věci uplatněných žádostí, nebo
- d) vznik technické, přírodní, klimatické nebo jiné překážky, kterou PDS nemohl rozumně předvídat v okamžiku předložení nabídky na uzavření této Smlouvy.
- 5) Pokud PDS zjistí existenci Závažné překážky, oznámí tuto skutečnost Zákazníkovi a zároveň písemně stanoví lhůtu přiměřenou povaze této překážky, o kterou se shodně prodlouží lhůty pro splnění povinností PDS a Zákazníka nezbytných pro realizaci připojení Zařízení k distribuční soustavě; současně se adekvátně odkládá i Sjednaný termín připojení. Pokud si to povaha Závažné překážky vyžádá, může takto PDS postupovat i opakovaně.
- 6) Pokud si existence Závažné překážky vyžádá i změnu dalších podmínek této Smlouvy (zejména TPP), předloží PDS Zákazníkovi návrh dodatku ke Smlouvě, kterým bude Smlouva změněna způsobem přiměřeným povaze Závažné překážky.

## V. DODATEČNÁ ZMĚNA PODMÍNEK PŘIPOJENÍ

- 1) Zákazník může požádat PDS o změnu podmínek připojení, dokud Zařízení nebylo připojeno k distribuční soustavě podle této Smlouvy. Žádost o změnu bude posouzena obdobně jako žádost o připojení. PDS po dobu potřebnou k vyřízení žádosti a po dobu potřebnou pro sjednání dodatku k této Smlouvě obsahujícího řešení požadované změny připojení není povinen plnit povinnosti stanovené touto Smlouvou a neběží lhůty stanovené touto Smlouvou pro plnění povinností PDS. Sjednaný termín připojení se však mění teprve uzavřením dodatku k této Smlouvě. Tím není vyloučena možnost sjednání nové smlouvy o připojení, kterou bude tato Smlouva nahrazena.
- 2) Zákazník bere na vědomí, že požadavek na změnu připojení může vyvolat vznik marně vynaložených nákladů, a zavazuje se zaplatit PDS tyto marně vynaložené náklady v plné výši. Marně vynaloženými náklady se rozumí ty náklady, které PDS účelně vynaložil v souvislosti se zamýšleným připojením Zařízení podle této Smlouvy do doby změny způsobu připojení dodatečně vyžádané Zákazníkem, u nichž s ohledem na žádost Zákazníka o změnu vyšlo najevo, že byly v souvislosti se zajišťováním připojení Zařízení vynaloženy marně; ustanovení čl. VIII odst. 9 věty druhé a třetí platí obdobně.

## VI. PŘIPOJENÍ

Splnění závazku PDS připojit Zařízení k distribuční soustavě je podmíněno tím, že

- a) Zákazník splní všechny povinnosti nezbytné pro připojení Zařízení k distribuční soustavě a splní všechny své peněžité závazky vůči PDS podle této Smlouvy, a
- b) PDS splní všechny povinnosti nezbytné pro připojení Zařízení k distribuční soustavě.

## VII. PROHLÁŠENÍ, DALŠÍ ZÁVAZKY A OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 1) Zákazník prohlašuje, že je oprávněným uživatelem Zařízení a zavazuje se zajistit, že bude oprávněným uživatelem Zařízení po celou dobu trvání této Smlouvy. Zákazník dále prohlašuje, že k připojení Zařízení má souhlas vlastníka dotčené nemovitosti, a je-li sám vlastníkem dotčené nemovitosti, souhlasí s tím, aby s využitím jeho nemovitosti došlo k připojení Zařízení k distribuční soustavě. Zákazník se zavazuje zajistit trvání souhlasu vlastníka dotčené nemovitosti po celou dobu trvání této Smlouvy.
- 2) Zákazník se zavazuje, že:
  - a) Zařízení bude po celou dobu připojení provozováno v souladu s příslušnými právními předpisy, technickými normami a touto Smlouvou, včetně Pravidel provozování distribuční soustavy PDS (dále jen „PPDS“) a Připojovacích podmínek pro příslušnou napěťovou hladinu, zveřejněných na webové stránce PDS [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) (dále jen „Připojovací podmínky“), a udržováno ve stavu souladném s těmito předpisy,
  - b) předloží na výzvu PDS v přiměřené lhůtě stanovené PDS zprávu o revizi Zařízení dokládající vyhovující stav Zařízení a souhlas vlastníka dotčené nemovitosti k připojení Zařízení k distribuční soustavě,
  - c) upraví odběrné místo pro instalaci měřicího zařízení a v tomto stavu jej bude udržovat a umožní PDS a osobám pověřeným ze strany PDS přístup k měřicímu zařízení PDS, a to včetně těch částí, kterými prochází neměřená elektřina k měřicímu zařízení za účelem provedení kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení, a umožní bez zbytečného odkladu na základě výzvy PDS fyzickou kontrolu Zařízení, včetně elektroměrového rozváděče,
  - d) provede opatření zamezující vlivům zpětného působení na kvalitu dodávané elektřiny a nepřispěje ke zhoršení této kvality (zvláště prostřednictvím flickru, nesymetrie, harmonických proudů, útlumu signálu HDO, dynamických rázů, nedovolených poklesů napětí při rozběhu), a
  - e) nahradí PDS náklady spojené s obnovením dodávky elektřiny, jestliže k omezení nebo přerušení dodávky elektřiny došlo z důvodu na straně Zákazníka a právní předpis nestanoví jinak.
- 3) Zákazník se zavazuje oznámit PDS bez zbytečného odkladu změnu svých údajů (včetně kontaktních) uvedených v záhlaví této Smlouvy.
- 4) Zákazník bere na vědomí, že všechny případné požadavky vůči PDS na poskytnutí peněžitého plnění v souvislosti s touto Smlouvou je třeba uplatnit písemnou listinnou žádostí. Pokud Zákazník požaduje poskytnutí peněžitého plnění přesahujícího částku 150 000 Kč, musí být podpis Zákazníka na žádosti úředně ověřen nebo opatřen ověřením podpisu s účinky srovnatelnými s úředním ověřením podpisu.
- 5) PDS je oprávněn zasílat Zákazníkovi sdělení ve věci této Smlouvy elektronickými prostředky na elektronickou adresu Zákazníka uvedenou Zákazníkem, jakož i obchodní sdělení podle zákona č. 480/2004 Sb., o některých službách informační společnosti, ve znění pozdějších předpisů, ve věci služeb PDS souvisejících s plněním této Smlouvy. Zákazník je oprávněn souhlas se zasíláním obchodních sdělení elektronickými prostředky odvolat.
- 6) Podpis PDS na písemnostech může být nahrazen mechanickými prostředky.

## VIII. TRVÁNÍ SMLOUVY

- 1) Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou. Ukončením této Smlouvy zaniká rezervace příkonu sjednaná touto Smlouvou.
- 2) Po uzavření této Smlouvy již nelze vzít zpět žádost o připojení. Tím není dotčeno právo Zákazníka Smlouvu vypovědět.
- 3) Zákazník je oprávněn tuto Smlouvu vypovědět bez výpovědní lhůty, a to i bez uvedení důvodu.
- 4) Tato Smlouva se ruší v těchto případech:
  - a) Zákazník nezaplatí PDS alespoň jednu polovinu Podílu na nákladech ve lhůtě podle článku III odst. 3 písm. a) této Smlouvy a tuto povinnost nesplní ani v dodatečné lhůtě jednoho měsíce od uplynutí sjednané lhůty k plnění;
  - b) Zákazník nezaplatil PDS zbývající část Podílu na nákladech ve smyslu článku III odst. 3 písm. b) této Smlouvy a svoji povinnost nesplnil ani v dodatečné lhůtě jednoho měsíce od výzvy PDS k úhradě splatného závazku, nejpozději však do tří měsíců po uplynutí lhůty sjednané pro splnění povinnosti Zákazníka podle článku II odst. 4 písm. c) této Smlouvy (bez ohledu na to, zda PDS Zákazníka k úhradě splatného závazku vyzval, či nikoliv);
  - c) Zákazník je v prodlení se splněním povinnosti podle článku IV odst. 2 písm. e) této Smlouvy a tuto svoji povinnost nesplní:
    - i. ani v dodatečné přiměřené lhůtě, kterou mu po uplynutí lhůty sjednané pro splnění povinnosti Zákazníka podle článku II odst. 4 písm. c) této Smlouvy případně stanoví PDS ve výzvě k dodatečnému splnění závazku; nebo
    - ii. ani do uplynutí doby, po kterou podle zvláštního právního předpisu trvá rezervace příkonu, aniž byla ve vztahu k Zařízení uzavřena smlouva o zajištění služby distribuční soustavy, a to pro případ, že PDS Zákazníkovi pro dodatečné splnění povinnosti podle článku IV odst. 2 písm. e) této Smlouvy žádnou dodatečnou lhůtu ke splnění takové povinnosti nestanoví.
  - d) Zákazník do 30 dnů od doručení nabídky na uzavření dodatku podmíněného změnou podmínek připojení z důvodu existence závažné překážky nabídku PDS na uzavření takového dodatku nepřijal;
  - e) od Sjednaného termínu připojení uplyne doba, po kterou podle zvláštního právního předpisu trvá rezervace příkonu, aniž byla ve vztahu k Zařízení uzavřena smlouva o zajištění služby distribuční soustavy; a
  - f) dojde k ukončení smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy uzavřené ve vztahu k Zařízení a do uplynutí doby, po kterou podle zvláštního právního předpisu trvá rezervace příkonu, když ve vztahu k místu připojení není uzavřena smlouva o zajištění služby distribuční soustavy, od ukončení takové smlouvy nebude pro účely zajištění služby distribuční soustavy pro Zařízení uzavřena smlouva jiná.
- 5) PDS je oprávněn od této Smlouvy odstoupit v těchto případech:
  - a) pro připojení Zařízení k distribuční soustavě byl zapotřebí souhlas (nebo rozhodnutí) třetí osoby nebo správního orgánu, který si měl obstarat Zákazník, ale tento souhlas (nebo rozhodnutí) nebyl udělen, nebo byl odejmut nebo zanikl jinak, nebo Zákazník PDS ve lhůtě stanovené PDS neprokáže udělení souhlasu (nebo rozhodnutí) třetí osoby nebo správního orgánu potřebného k připojení



- nebo k trvání připojení Zařízení k distribuční soustavě, jehož udělení si měl obstarat Zákazník,
- b) Zákazník včas nesplní vůči PDS některý z peněžitých závazků sjednaných touto Smlouvou, a to ani v dodatečné lhůtě, pokud byla sjednána touto Smlouvou nebo stanovena ve výzvě PDS ke splnění peněžitých závazků, a Smlouva uplynutím takové lhůty nebo dodatečné lhůty předtím nezanikla,
  - c) Zákazník na výzvu PDS neposkytne součinnost potřebnou k připojení Zařízení,
  - d) Zákazník ve sjednané lhůtě nesplní závazek uzavřít s PDS smlouvu o zřízení věcného práva umožňujícího umístění části distribuční soustavy na nemovitosti Zákazníka za účelem realizace a trvání připojení Zařízení k distribuční soustavě, kterýžto závazek byl sjednán smlouvou o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene,
  - e) Zařízení je provozováno ve stavu či způsobem, který neodpovídá právním předpisům, technickým normám nebo této Smlouvě, nebo Zákazník PDS na jeho výzvu nepředloží zprávu o revizi Zařízení dokládající vyhovující stav Zařízení nebo neumožní kontrolu bezpečnosti Zařízení nebo elektroměrového rozváděče, nebo nesplní jinou povinnost související s připojením Zařízení stanovenou touto Smlouvou,
  - f) další trvání připojení podle Smlouvy vylučuje rozhodnutí soudu nebo správního orgánu, jímž je PDS povinen se řídit,
  - g) některé z prohlášení Zákazníka učiněných v této Smlouvě nebo v souvislosti s ní bylo ke dni uzavření této Smlouvy nepravdivé, neúplné nebo zavádějící nebo kdykoliv za trvání této Smlouvy přestane odpovídat skutečnosti, nebo
  - h) nastala závažná překážka a navzdory tomu, že PDS vynaložil adekvátní úsilí k jejímu překonání, se tuto překážku nepodařilo odstranit.

Odstoupením se závazek ruší k okamžiku účinnosti odstoupení (ex nunc).

- 6) Pokud je právo na odstoupení od Smlouvy ze strany PDS podle článku VIII odst. 5 této Smlouvy vázáno na nesplnění závazku ze strany Zákazníka, má PDS právo odstoupit od Smlouvy, pokud Zákazník nesplní svoji povinnost nebo nezjedná nápravu ani v dodatečné přiměřené lhůtě, kterou mu PDS stanoví. Oznámí-li PDS Zákazníkovi, že mu určuje dodatečnou lhůtu k plnění a že mu ji již neprodlouží, platí, že marným uplynutím této lhůty od smlouvy odstoupil.
- 7) Ukončením Smlouvy kterýmkoliv ze sjednaných způsobů se závazky stran ruší s účinky do budoucna. Ukončení Smlouvy se nedotýká závazků vrátit za sjednaných podmínek Podíl na nákladech (resp. jeho zaplacené části), povinnosti nahradit náklady vzniklé do ukončení Smlouvy a jiných peněžitých závazků, které vznikly do ukončení Smlouvy. Ukončení Smlouvy se nedotýká ani závazků z porušení Smlouvy, ani ujednání, které mají vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po ukončení Smlouvy.
- 8) PDS je povinen vrátit Zákazníkovi na jeho žádost Podíl na nákladech (resp. jeho zaplacenou část) v těchto případech:
  - a) bude-li Smlouva vypovězena ze strany Zákazníka před uskutečněním připojení Zařízení k distribuční soustavě dříve, než Zákazník splní všechny povinnosti nezbytné pro připojení Zařízení k distribuční soustavě,
  - b) odstoupí-li PDS od Smlouvy podle článku VIII odst. 5 písm. a), d) nebo g), aniž došlo k připojení Zařízení, a
  - c) odstoupí-li PDS od Smlouvy podle článku VIII odst. 5 písm. h) této Smlouvy, nespočívá-li vznik závažné překážky, jenž je důvodem odstoupení od Smlouvy, na straně Zákazníka (pojem Závažná překážka je definován v článku IV odst. 4 Smlouvy),
  - d) odstoupí-li PDS od Smlouvy podle článku VIII odst. 5 písm. b) nebo c) této Smlouvy,
  - e) dojde-li ke zrušení závazku PDS připojit Zařízení ve smyslu článku VIII odst. 4 písm. b) nebo d) této Smlouvy.
- 9) Zákazník je povinen nahradit PDS náklady, které PDS účelně vynaložil v souvislosti se zamýšleným připojením Zařízení podle této Smlouvy, dojde-li k ukončení Smlouvy před uskutečněním připojení Zařízení a důvod ukončení spočívá na straně Zákazníka, zejména pokud Zákazník Smlouvu vypoví nebo PDS od Smlouvy odstoupí z důvodu nesplnění povinností Zákazníka. Zákazník je povinen nahradit PDS náklady (a vedle toho i příslušnou DPH, je-li plnění předmětem této daně) nejpozději ve lhůtě uvedené ve výzvě k úhradě náhrady nákladů; lhůta ke splnění této povinnosti nebude kratší než 14 dnů. PDS je oprávněn započítat pohledávku na náhradu nákladů a příslušnou DPH oproti pohledávce Zákazníka na vrácení zaplaceného Podílu na nákladech nebo jeho části, a to i kdyby pohledávky nebyly dosud splatné.

## IX. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Práva a povinnosti smluvních stran neupravené touto Smlouvou se řídí PPDS a Připojovacími podmínkami. Zákazník prohlašuje, že se seznámil s obsahem těchto dokumentů a zavazuje se je dodržovat.
- 2) Smluvní strany se vzájemně ujišťují, že dojitím projevů vůle podle této Smlouvy na kontaktní adresy smluvních stran uvedené v této Smlouvě nebo na kontaktní adresu, kterou jedna smluvní strana sdělí druhé, se tyto projevy vůle dostanou do sféry dispozice adresáta.
- 3) Osobní údaje subjektu údajů jsou zpracovávány v souladu s příslušnými aktuálně platnými a účinnými právními předpisy České republiky a Evropské unie. Bližší informace týkající se zpracování osobních údajů a právních předpisů, na jejichž základě je zpracování prováděno, jsou dostupné na stránkách [www.cezdistribuce.cz/gdpr](http://www.cezdistribuce.cz/gdpr) nebo je společnost ČEZ Distribuce, a. s., subjektu údajů na požádání poskytne.
- 4) Smluvní strany nemohou své pohledávky, které vzniknou na základě této Smlouvy či v souvislosti s ní, postoupit na třetí osobu ani k těmto pohledávkám zřídit zástavní právo bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany.
- 5) Není-li ujednáno jinak, lze tuto Smlouvu měnit jen písemnou dohodou uzavřenou mezi smluvními stranami, která může být uzavřena rovněž elektronicky prostřednictvím elektronického komunikačního prostředí dostupného na internetové adrese <https://dip.cezdistribuce.cz/> (dále jen „DIP“), a to v souladu s Pravidly pro elektronické uzavírání smluv upravujících připojení k distribuční soustavě dostupnými tamtéž (dále jen „Pravidla“). Smlouvu lze měnit nebo doplňovat jen formou písemných dodatků, vyjma kontaktních údajů smluvních stran, které lze měnit jednostranně písemným nebo telefonickým oznámením druhé straně. Přijetí nabídky na uzavření dodatku s dodatkem nebo odchylkou (§ 1740 odst. 3 občanského zákoníku), stejně jako uzavření dodatku jiným způsobem, například tím, že se adresát nabídky podle nabídky zachová (§ 1744 občanského zákoníku), se vylučují.
- 6) Zákazník souhlasí s tím, aby mu PDS doručoval sdělení ve věci této Smlouvy elektronickými prostředky na elektronickou adresu Zákazníka uvedenou v této Smlouvě, a stejný souhlas dává PDS Zákazníkovi. Zákazník bere na vědomí, že PDS umožňuje komunikaci a předávání některých požadavků prostřednictvím DIP. PDS preferuje, aby Žadatel ke komunikaci s PDS využíval DIP, neboť to umožní efektivnější a rychlejší řešení požadavků Zákazníka. Má-li Zákazník účet v DIP nebo si jej zřídí, bere na vědomí, že PDS mu může písemnosti zasílat rovněž do DIP a zavazuje se dokumenty prostřednictvím DIP přijímat. Byla-li tato Smlouva uzavřena v listinné podobě, PDS bude písemnosti směřující ke změně nebo zániku této Smlouvy zasílat v listinné podobě i na adresu Zákazníka uvedenou v záhlaví této Smlouvy.
- 7) Na základě zákonné povinnosti PDS oznamovat přerušení dodávek elektřiny bude pro předmětné odběrné místo aktivována bezplatná

F4P100 ReqType:C ReqExtID:0017482978 ProcessID:CS-20240308T0919560001 DocExtID:0000000070414702 B0ID:001AAA1A122F1EEEB7A494C815A80F7B BCNM:ZIEUCSPRN DocType:CZ05IBg(6) SAPyp:celářvrob-SML-920 ZakID:0011743906 DocID:001049270053 IA:204lp21-327133028 Ver:X733D248 QUICK str:6 lst:3

služba individuálního oznamování na e-mail uvedený v záhlaví této Smlouvy, pokud již není služba nastavena. V případě, že je u Zákazníka evidováno více odběrných míst, bude na e-mail zaslána zpráva s odkazem na nastavení této služby.

- 8) Je-li smlouva uzavírána prostředky umožňující komunikaci na dálku (distančním způsobem) nebo mimo obchodní prostory PDS, je Zákazník, je-li spotřebitelem, oprávněn od této Smlouvy odstoupit ve lhůtě 14 dnů od uzavření této Smlouvy, a to písemně prostřednictvím formuláře, jehož náležitosti stanoví prováděcí právní předpis k občanskému zákoníku a který je k dispozici v provozních místech (kancelářích, provozovnách apod.) PDS a je rovněž ke stažení na webové adrese [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz). Zákazník, je-li spotřebitelem, současně žádá PDS, aby PDS započal s plněním svého závazku dle této Smlouvy ještě před uplynutím lhůty pro odstoupení od Smlouvy dle předchozí věty.
- 9) Smluvní strany berou na vědomí, že na tuto Smlouvu nedopadá povinnost uveřejnění v registru smluv ve smyslu 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.
- 10) Nebylo-li touto Smlouvou ujednáno jinak, dnem připojení Zařízení k distribuční soustavě podle této Smlouvy se dřívější ujednání smluvních stran, případně jejich právních předchůdců, ohledně připojení Zařízení v daném odběrném místě, nahrazují podmínkami připojení sjednanými touto Smlouvou. Nedojde-li z jakéhokoliv důvodu k připojení Zařízení podle této Smlouvy, a bylo-li Zařízení k distribuční soustavě připojeno v okamžiku uzavření této Smlouvy na základě dřívějšího ujednání, není dotčeno toto dřívější ujednání ohledně připojení Zařízení v daném odběrném místě, ledaže je již v daném odběrném místě v souladu s právními předpisy připojen jiný subjekt nebo bezprostředně předcházející připojení Zařízení Zákazníka zaniklo z jiného důvodu.
- 11) Tato Smlouva je uzavřena elektronicky prostřednictvím DIP, a to v souladu s Pravidly, Pravidla mj. obsahují informace poskytované před uzavřením Smlouvy Zákazníkovi v případě, že je Zákazník spotřebitelem podle § 419 OZ. Svůj souhlas s Pravidly, jakož i svou vůli být Pravidly vázán v souvislosti s uzavíráním Smlouvy, vyjádřil Zákazník již před uzavřením Smlouvy. Zákazník (příjemce návrhu Smlouvy) vyjádří svůj bezvýhradný souhlas s obsahem návrhu Smlouvy tím, že Zákazník, resp. osoba oprávněná za něj jednat, připojí na návrh Smlouvy svůj Elektronický podpis ve smyslu Pravidel. Je-li platnost Smlouvy uzavírané Zákazníkem, který je právnickou osobou, podmíněna souhlasem příslušného orgánu právnické osoby (např. rady nebo zastupitelstva obce), Zákazník prohlašuje, že tento souhlas mu byl udělen nejpozději ke dni podpisu Smlouvy. Tato Smlouva je platná a účinná od okamžiku, kdy Zákazník (příjemce návrhu Smlouvy) PDS (navrhovatel) prostřednictvím DIP doručil elektronický originál Smlouvy opatřený Elektronickým podpisem Zákazníka ve smyslu Pravidel, resp. osoby oprávněné za něj jednat. Zákazník přijme návrh Smlouvy včas, jestliže doručí elektronický originál Smlouvy opatřený Elektronickým podpisem Zákazníka ve smyslu Pravidel, resp. osoby oprávněné za něj jednat, ve lhůtě 30 dnů ode dne, kdy mu byl návrh Smlouvy prostřednictvím DIP doručen, jinak návrh Smlouvy zaniká. PDS, v rámci respektování jemu příslušející povinnosti dbát rovného přístupu k zákazníkům, a v souladu s ustanovením § 1740 odst. 3 OZ, předem vylučuje možnost přijetí smluvního návrhu s dodatkem nebo odchylkou učiněnými Zákazníkem, stejně jako možnost uzavření této Smlouvy jiným způsobem, například tím, že se adresát návrhu Smlouvy se podle něj zachová.
- 12) Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření oběma stranami, pokud k přijetí nabídky PDS na uzavření této Smlouvy dojde do uplynutí lhůty stanovené PDS k jejímu uzavření.

**ZA ZÁKAZNÍKA**  
Město Valašské Meziříčí

vz. Robert Čadílek  
zástupce, dle plné moci

**ZA PDS**  
ČEZ Distribuce, a. s.

Ing. Vít Grabec  
Vedoucí oddělení Regionální péče

8. 3. 2024  
V Plzni

Tato smlouva byla uzavřena prostředky komunikace na dálku ve smyslu občanského zákoníku.  
Robert Čadílek  
Datum: 25.03.2024  
Čas: 15:01:42

Opatřeno elektronickou pečeti  
ČEZ Distribuce, a. s.  
Datum: 08. 03. 2024  
Čas: 09:20:04

DATUM A MÍSTO      PODPIS

DATUM A MÍSTO      PODPIS







## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

**V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

**V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdíva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

1. zřízovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:**

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřízovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPŘÍMÉ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.







Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Robert Čadílek  
Robert Čadílek, HARALD'S  
REKONSTRUKCE  
Voříšková 558/25,  
Kohoutovice, 62300 Brno6300Brn

Naše značka: E21839/24

V Praze dne: 21.4.2024

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc: „TJ Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTÍNOVA 736“**

Stupeň: Územní řízení

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti

**T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomáčkova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

**Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Číslo žádosti: E21839/24  
Název stavby /akce: „TJ Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTÍNOVA 736“  
Datum podání žádosti: 12.4.2024  
Důvod žádosti: Územní řízení  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka: Jedná se o umístění 4 ks stožárů. Na každý stožár budou instalována 10 ks LED svítidel. Osvětlení hřiště je navrženo v provedení ze čtyř stožárů s nadzemní výškou 28 m. Stožáry budou umístěny vně atletické dráhy za rohy fotbalového hřiště – viz situace. Na každém stožáru je uvažováno s deseti LED světlotety 1550 W s hmotností do 24 kg.

**Žadatel**

Firma / organizace: Robert Čadílek  
IČ: 68701446  
DIČ:  
Kontaktní osoba: Robert Čadílek, HARALD'S REKONSTRUKCE  
Adresa: Voříškova 558/25, Kohoutovice, 62300 Brno  
Město / obec: Brno  
PSČ: 62300  
Stát:  
E-mail: rcadilek@haralds.cz  
Telefonní číslo: 603277217

**Stavebník**

Firma / organizace: Město Valašské Meziříčí  
Kontaktní osoba: Ing. Jaroslav Straka  
Adresa: Náměstí 7/5, 75701 Valašské Meziříčí  
Město / obec: Valašské Meziříčí  
PSČ: 75701  
Stát:  
E-mail: straka@m uvalmez.cz  
Telefonní číslo: 571674505

**Stavba**

Výška nad terénem (metry): 28 m  
Projektant: Ing. arch. Harald Čadílek  
Druh stavby: Technická infrastruktura - elektrická síť, datová síť, veřejné osvětlení  
Hodnota projektu: 5 mil. Kč  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

**Odeslání stanoviska**

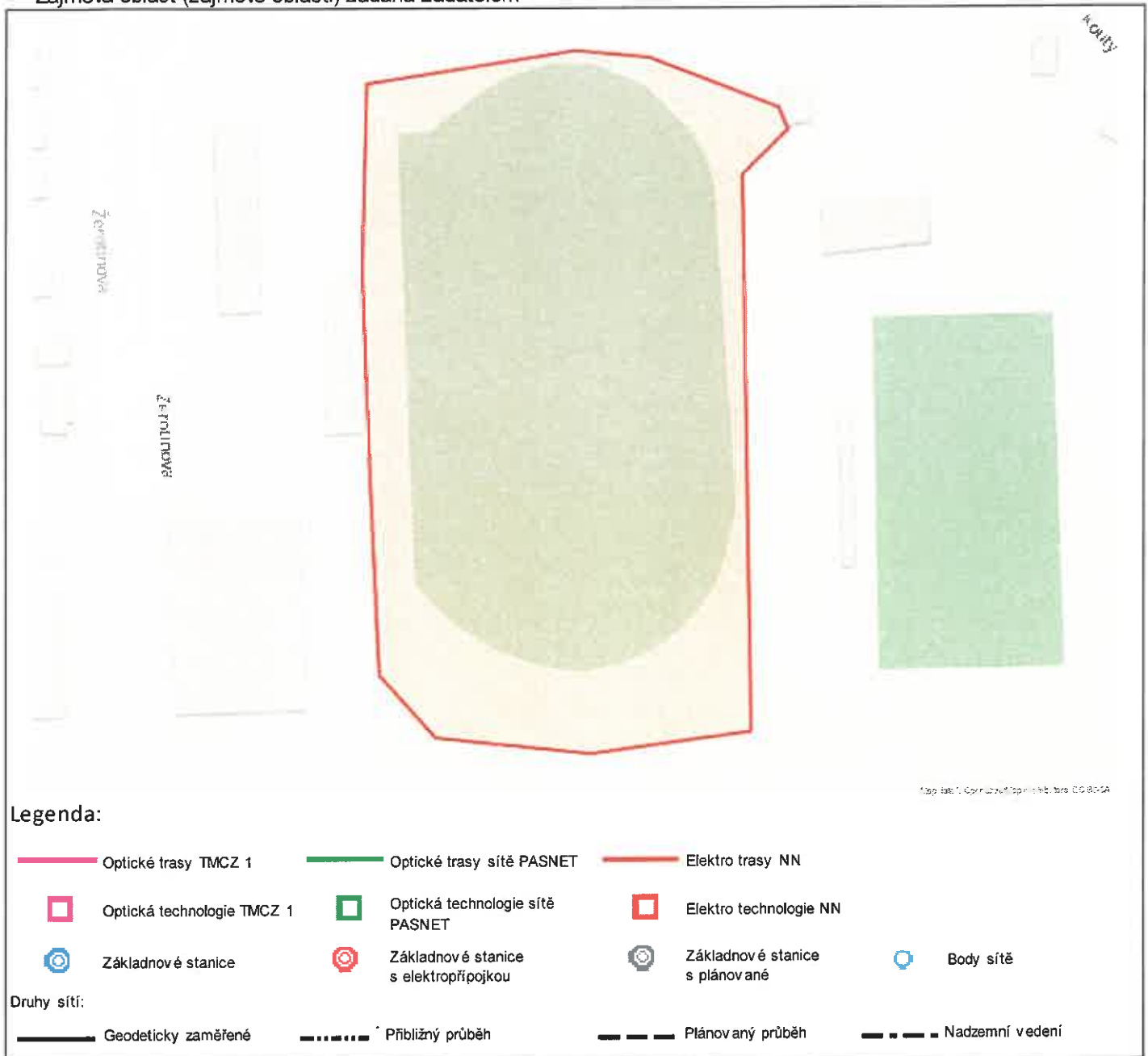
E-mail: rcadilek@haralds.cz



Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoliv softwaru podporujícím formát WKT.

```
POLYGON((-495486.700157254 -1140265.67242769,-495480.790856457 -1140212.87517502,-495421.48606775
-1140208.85507957,-495400.361143436 -1140212.69688445,-495365.242495913 -1140230.25016995,-495363.08613541
-1140236.67165052,-495377.008422733 -1140248.2677917,-495388.468205494 -1140406.44578676,-495434.33122362
-1140408.55880955,-495477.674998698 -1140399.99815081,-495491.958253446 -1140380.81025747,-495489.678772108
-1140324.96133369,-495486.700157254 -1140265.67242769))
```





**Robert Čadílek, HARALD'S REKONSTRUKCE**  
**Robert Čadílek**  
**Bráfova 3070/9a**  
**616 00 Brno**

V Praze, 13.5.2024

Naše zn.: **240412-1408674751**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**TJ Valašské Meziříčí OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU ŽEROTÍNOVA 736**"

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. ( dále jen „Vodafone“ ), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě Vámi podané žádosti ze dne **12.4.2024**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

#### **souhlasí s realizací projektu za následujících podmínek.**

Ve vámi zadaném zájmovém území v uvedené výšce (výška stavby: 28 m, výška jeřábu: 35 m) se nachází vzdušný **MW spoj a jeho koncové body** specifikovaný níže. V příložených podkladech vám zasíláme dokumentaci sítě. Během realizace uvedené akce a při použití výškových jeřábů v této úrovni nesmí dojít k jeho přerušení. V případě nutnosti přesměrování spoje budou náklady s tímto spojené hrazené investorem stavby.

MW spoj a jeho koncové body ve WGS-84 (dd.dddd°):

- spoj č. R0549 - ve výšce 26m nad úrovní terénu. Spoj vede z bodu A do bodu B:

A\_lattitude: 49.46705°

A\_longitude: 18.033045°

B\_lattitude: 49.469486°

B\_longitude: 17.97284°

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním Vašich povinností dle tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://zadostovyjadeni.vodafone.cz/>.

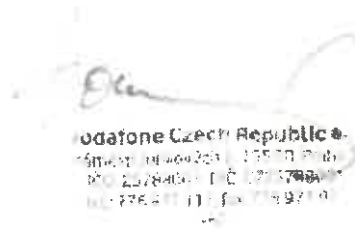


S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská  
Vodafone Czech Republic a. s.  
náměstí Junkových 2808/2  
150 00 Praha 5

Tel.: 775012847

E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com



**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_240412-1408674751.pdf

ZajmoveUzemi\_240412-1408674751.txt

ZajmoveUzemi\_240412-1408674751.dxf

Mapa1\_240412-1408674751.dxf

Mapa1\_240412-1408674751.jpg









# Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 240412-1408674751

## Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba  
IČO: 68701446  
Firma: Robert Čadítek, HARALD'S REKONSTRUKCE  
Jméno: Robert  
Příjmení: Čadítek  
Telefon: +420 603 277 217  
E-mail: rcadilek@haralds.cz

## Adresa sídla/bydliště

Ulice: Bráfova  
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 3070 / 9a  
Obec: Brno  
PSČ: 61600

## Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: TJ Valašské Meziříčí OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU ŽEROTÍNOVA  
736  
Typ stavby: Stavba výšky nad 10 m nad zemí  
Stupeň žádosti: DÚR nebo DÚS (Dokumentace pro územní rozhodnutí/územní souhlas)  
Žadatelovo označení: 11/2023



Popis stavby / doplňující informace:	Jedná se o umístění 4 ks stožárů. Na každý stožár budou instalována 10 ks LED svítidel. Osvětlení hřiště je navrženo v provedení ze čtyř stožárů s nadzemní výškou 28 m. Stožáry budou umístěny vně atletické dráhy za rohy fotbalového hřiště – viz situace. Na každém stožáru je uvažováno s deseti LED světlometry 1550 W s hmotností do 24 kg. Osvětlení musí splňovat zvýšené požadavky normy ČSN EN 12193 – osvětlování sportovišť, a to na I. třídu – s požadavkem na průměrnou konečnou intenzitu 500 Lx. Maximální celkový příkon soustavy hlavního osvětlení samotného hřiště nesmí překročit 62 kW (100% provoz) a požadavek na jistič pro osvětlení nesmí překročit 125 A/400 V.
Výška stavby:	28 m
Výška jeřábu:	35 m
Seznam příloh:	01 půdorys hřiště Val Mez - osvětlení.pdf 02 rozváděč RE.pdf 03 rozváděč RO.pdf C01-SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ.pdf C02-KATASTRÁLNÍ SITUACE.pdf C03-KOORDINAČNÍ SITUACE.pdf Návrh LED osvětlení stadionu Valašské Meziříčí_500x_04102023.pdf techn zpr Valašské Meziříčí_A_bez světelného výpočtu.pdf A_Titulní list_DUR_11-2023.pdf A_Průvodní zpráva_DUR_11-2023.pdf

## Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Valašské Meziříčí-město (776360)

Definice ve formátu Well-known Text (WKT):

POLYGON((-495487.4 -1140266.18,-495488.02 -1140209.28,-495405.6 -1140203.18,-495358.33 -1140239.73,-495375.4 -1140247.91,-495383.74 -1140386.07,-495430.06 -1140397.66,-495476.97 -1140389.17,-495491.14 -1140368.92,-495487.4 -1140266.18))

Datum: 12.4.2024

Zadáno: <https://zadostowjadreni.vodafone.cz/>



Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, nařízením 2016/679 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) a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkovych 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude společnost Vodafone, jako správce, a společnost Position, jako zpracovatel, zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám.

Vaše osobní údaje poskytujete dobrovolně a tento souhlas můžete kdykoliv odvolat.

Podrobné informace o ochraně soukromí ve společnosti Vodafone, a to včetně uplatnění vašich práv subjektu údajů naleznete na webu <https://www.vodafone.cz/o-vodafone/ke-stazeni/ochrana-soukromi/>





## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">2094/1</a>
Obec:	<a href="#">Valašské Meziříčí [545058]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Valašské Meziříčí-město [776360]</a>
Číslo LV:	<a href="#">10001</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	44573
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	<a href="#">DKM</a>
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	sportoviště a rekreační plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha



## Vlastníci, jiní oprávnění

### Vlastnické právo

Podíl

Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 75701 Valašské Meziříčí

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

### Typ

Věcné břemeno (podle listiny)

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

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

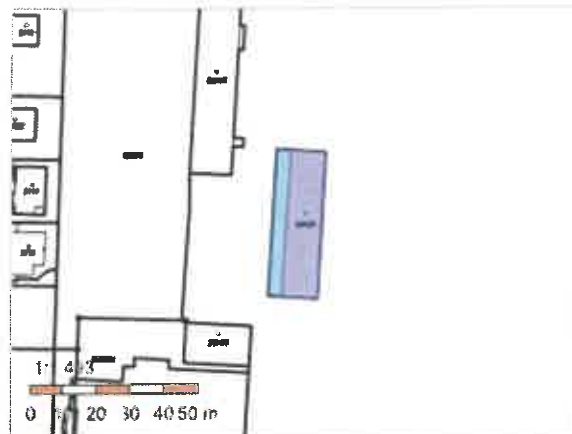
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Valašské Meziříčí](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 28.02.2024 10:00.



## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">2094/5</a>
Obec:	<a href="#">Valašské Meziříčí [545058]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Valašské Meziříčí-město [776360]</a>
Číslo LV:	<a href="#">10001</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	643
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	<a href="#">DKM</a>
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří



## Součástí je stavba

Budova bez čísla popisného nebo evidenčního:	jiná stavba
Stavba stojí na pozemku:	p. č. <a href="#">2094/5</a>

## Vlastníci, jiní oprávnění

### Vlastnické právo

Podíl

Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7/5, 75701 Valašské Meziříčí

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

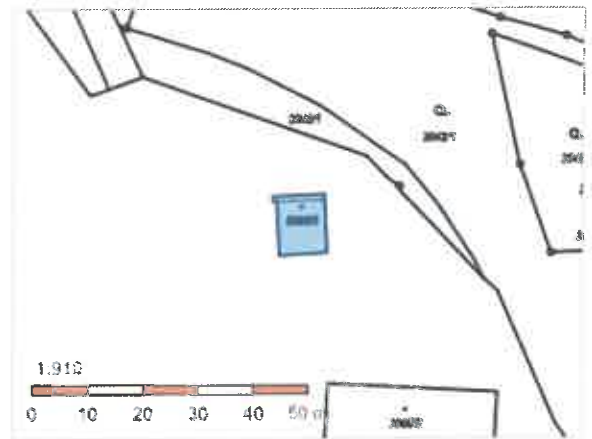
Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Valašské Meziříčí](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 28.02.2024 10:00.



## Informace o pozemku

Parcelní číslo:	<a href="#">2092/3</a>
Obec:	<a href="#">Valašské Meziříčí [545058]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Valašské Meziříčí-město [776360]</a>
Číslo LV:	<a href="#">6758</a>
Výměra [m <sup>2</sup> ]:	93
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	<a href="#">DKM</a>
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
Stavba na pozemku:	<a href="#">bez čp / č. ev., stavba technického vybavení</a>



## Vlastníci, jiní oprávnění

### Vlastnické právo

Podíl

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín

## Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

## Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

## Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

## Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

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

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

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 28.02.2024 10:00.





## Návrh LED osvětlení stadionu Valašské Meziříčí

rozměr fotbalového hřiště 101x64m (lajny)  
s výběhy 109x72m  
plánovaná intenzita - 500Lx  
I. třída dle ČSN EN 12193  
Atletická dráha:

III. třída pro trénink

uvažováno se čtyřmi stožáry v=28m  
celkem 40ks LED sv. WS 1550W  
celkový příkon 62kW  
požadavek na jistič - 125A/400V

Kontaktní osoba: Antonín Hořín  
č. zakázky:  
Firma: TJ Valašské Meziříčí  
č. zákazníka:

Datum: 04.10.2023  
Zpracovatel: Ing. Luděk Měchura



Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
Telefon +420 603 513 956  
Fax  
e-mail

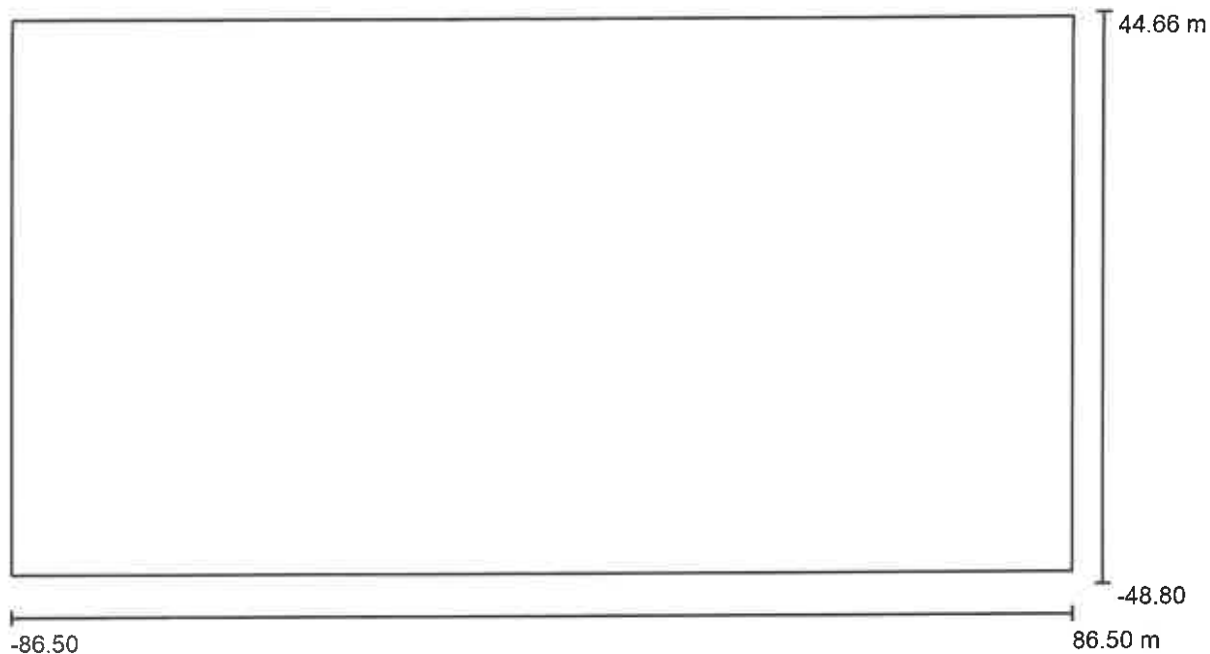
## Obsah

<b>Návrh LED osvětlení stadionu Valašské Meziříčí</b>	
Titulní strana projektu	1
Obsah	2
<b>Venkovní scéna 1</b>	
Plánovací údaje	3
Kusovník svítidel	4
Sportovní svítidla (seznam souřadnic)	5
Ztvárnění 3D	7
Renderování nepravými barvami	8
<b>Venkovní plochy</b>	
<b>Fotbalové hřiště 1 Výpočtový rastr (PA)</b>	
Stupně šedi (E, kolmo)	9
Hodnotový graf (E, svisle)	10
<b>Fotbalové hřiště 1 Výpočtový rastr (TA)</b>	
Stupně šedi (E, kolmo)	11
Hodnotový graf (E, svisle)	12
<b>Běžecská dráha 1 Výpočtový rastr (PA)</b>	
Hodnotový graf (E, svisle)	13



Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
 Telefon +420 603 513 956  
 Fax  
 e-mail

**Venkovní scéna 1 / Plánovací údaje**



Činitel údržby: 0.90, ULR/ FHS Inst.: 0.0%

Měřítko 1:1237

**Kusovník svítidel**

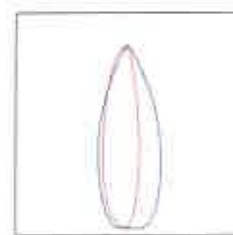
Č.	ks	Označení (Opravný faktor)	Φ (Svítidlo) [lm]	Φ (Zdroje:) [lm]	P [W]
1	12	AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0 (1.000)	170455	221072	1550.0
2	28	AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0 (1.000)	170015	221072	1550.0
Celkem:			6805880	Celkem: 8842880	62000.0

Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
Telefon +420 603 513 956  
Fax  
e-mail

## Venkovní scéna 1 / Kusovník svítidel

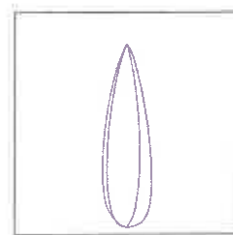
12 ks AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0  
C. výrobku:  
Světelný tok (Svítidlo): 170455 lm  
Světelný tok (Zdroje): 221072 lm  
Výkon svítidla: 1550.0 W  
Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 91 97 99 100 77  
Osazení: 1 x LED SOURCE AAA-LUX (Opravný faktor 1.000).

Obrázek svítidla najdete  
v našem katalogu  
svítidel.



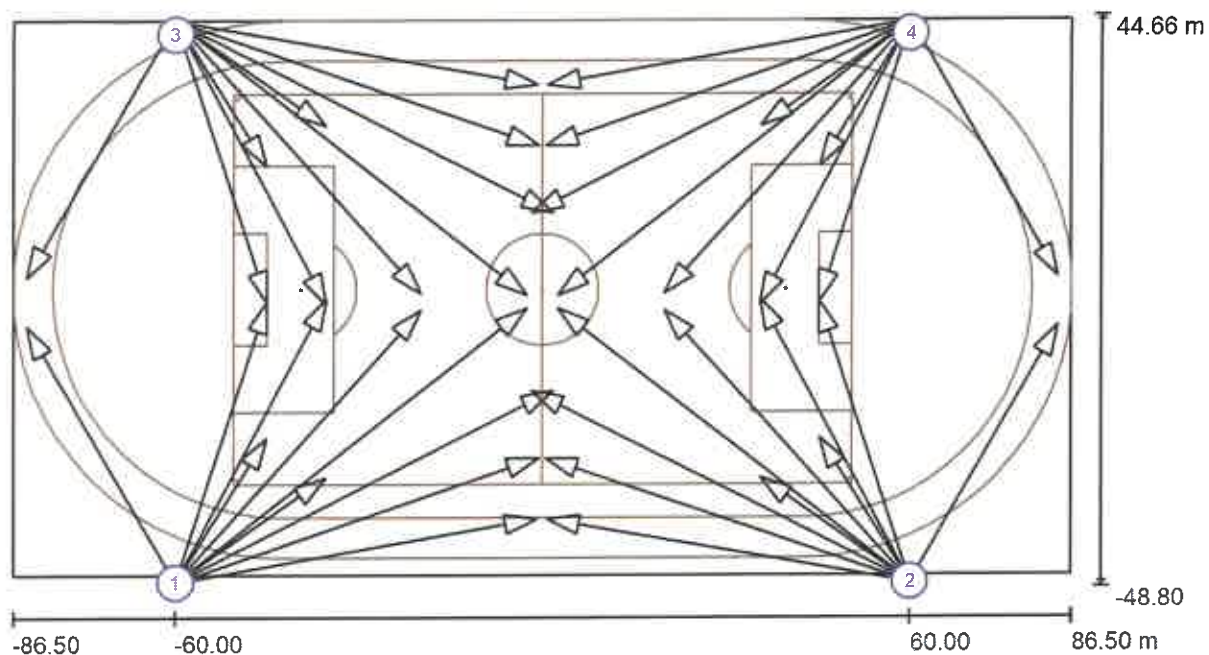
28 ks AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0  
C. výrobku:  
Světelný tok (Svítidlo): 170015 lm  
Světelný tok (Zdroje): 221072 lm  
Výkon svítidla: 1550.0 W  
Klasifikace svítidel dle CIE: 100  
Kód CIE Flux Code: 95 98 100 100 77  
Osazení: 1 x LED SOURCE AAA-LUX (Opravný faktor 1.000).

Obrázek svítidla najdete  
v našem katalogu  
svítidel.



Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
 Telefon +420 603 513 956  
 Fax  
 e-mail

Venkovní scéna 1 / Sportovní svítidla (seznam souřadnic)



Měřítko 1 : 1237

Seznam sportovních svítidel

Svítilo	Index	Pozice [m]			Osvětlovací bod [m]			Osvětlovací úhel [°]	Vyrovnání	Sloup
		X	Y	Z	X	Y	Z			
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	1.749	-16.537	0.000	22.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	-1.749	-16.537	0.000	22.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	1.749	12.537	0.000	22.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	4	60.000	44.000	28.000	-1.749	12.537	0.000	22.0	(C 0, G 0)	/

Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
Telefon +420 603 513 956  
Fax  
e-mail

## Venkovní scéna 1 / Sportovní svítidla (seznam souřadnic)

### Seznam sportovních svítidel

Svítidlo	Index	Pozice [m]			Osvětlovací bod [m]			Osvětlovací úhel [°]	Vyrovnání	Sloup
		X	Y	Z	X	Y	Z			
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	-35.404	-30.778	0.000	43.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	35.404	-30.778	0.000	43.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	-35.404	26.778	0.000	43.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	4	60.000	44.000	28.000	35.404	26.778	0.000	43.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	-0.866	-37.573	0.000	25.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	0.866	-37.573	0.000	25.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	-0.866	33.573	0.000	25.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	4	60.000	44.000	28.000	0.866	33.573	0.000	25.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	-45.162	-24.255	0.000	45.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	45.162	-24.255	0.000	45.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	-45.162	20.255	0.000	45.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	4	60.000	44.000	28.000	45.162	20.255	0.000	45.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	-0.537	-27.525	0.000	24.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	0.537	-27.525	0.000	24.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	-0.537	23.525	0.000	24.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	4	60.000	44.000	28.000	0.537	23.525	0.000	24.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	-2.521	-3.092	0.000	21.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	2.521	-3.092	0.000	21.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	-2.521	-0.908	0.000	21.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	4	60.000	44.000	28.000	2.521	-0.908	0.000	21.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	-19.821	-3.377	0.000	25.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	19.821	-3.377	0.000	25.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	-19.821	-0.623	0.000	25.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	4	60.000	44.000	28.000	19.821	-0.623	0.000	25.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	-35.277	-1.504	0.000	28.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	35.277	-1.504	0.000	28.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	-35.277	-2.496	0.000	28.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	4	60.000	44.000	28.000	35.277	-2.496	0.000	28.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	-45.013	-1.876	0.000	30.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	45.013	-1.876	0.000	30.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	-45.013	-2.124	0.000	30.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WSSTAD17v LS 7.1.0	4	60.000	44.000	28.000	45.013	-2.124	0.000	30.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	1	-60.000	-48.000	28.000	-84.249	-6.000	0.000	30.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	2	60.000	-48.000	28.000	84.249	-6.000	0.000	30.0	(C 0, G 0)	/
AAA-LUX WS2707v LS 7.1.0	3	-60.000	44.000	28.000	-84.249	2.000	0.000	30.0	(C 0, G 0)	/

AAA-LUX WS2707v LS  
7.1.0

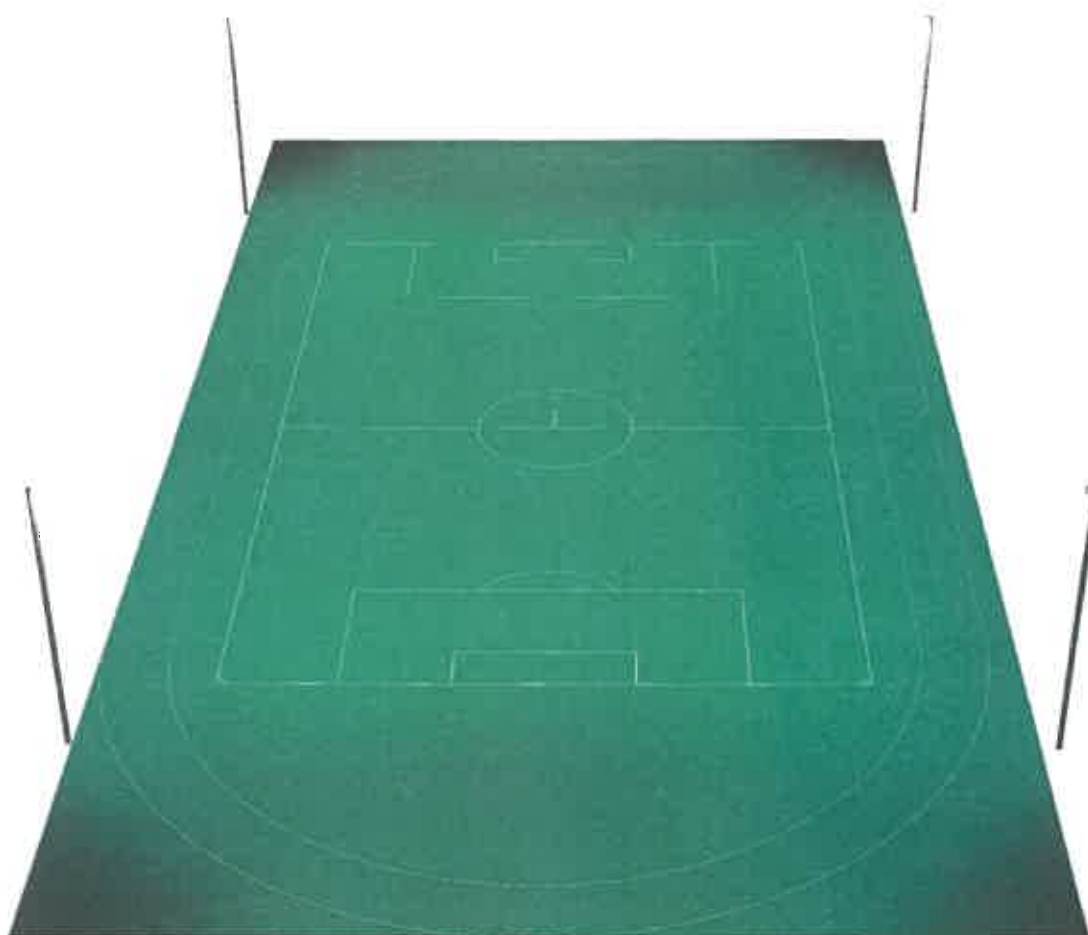
4 60.000 44.000 28.000 84.249 2.000 0.000

30.0 (C 0, G 0) /



Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
Telefon +420 603 513 956  
Fax  
e-mail

## Venkovní scéna 1 / Ztvárnění 3D

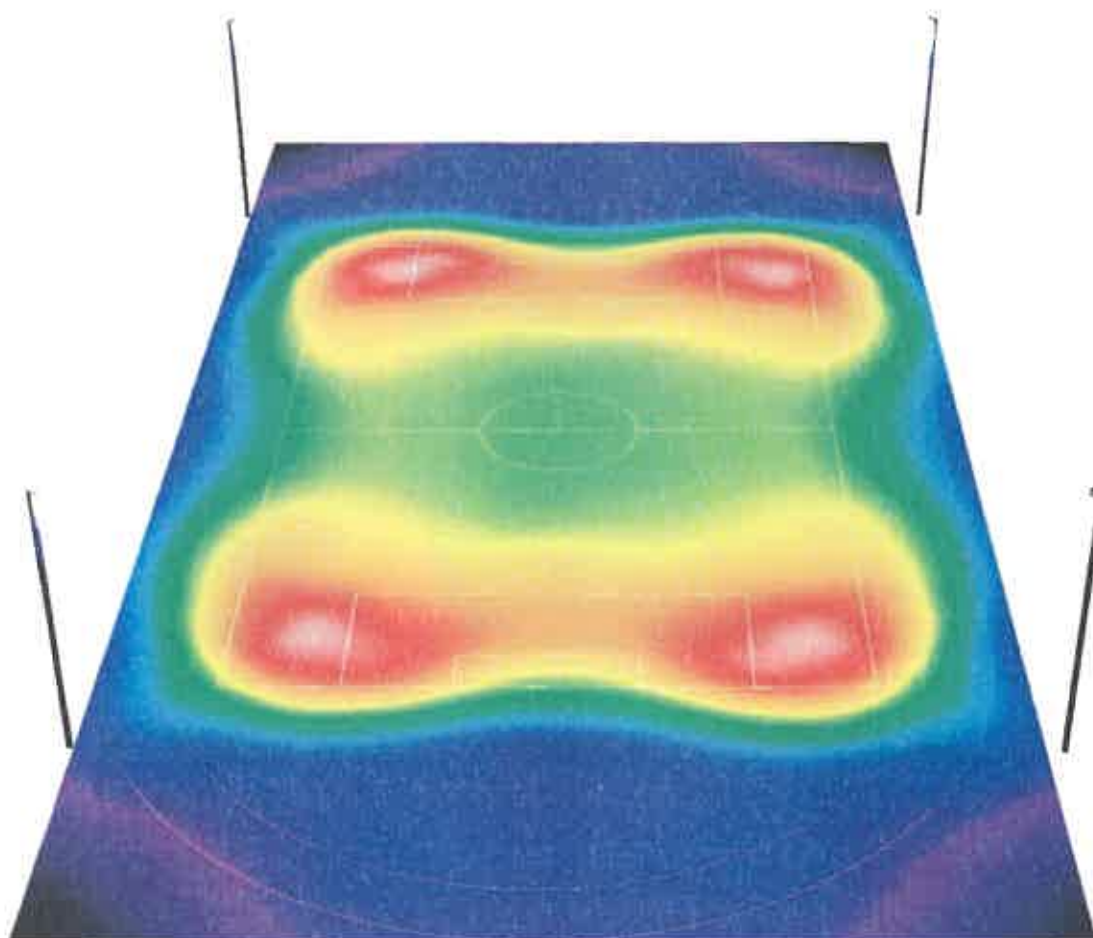






Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
Telefon +420 603 513 956  
Fax  
e-mail

### Venkovní scéna 1 / Renderování nepravými barvami



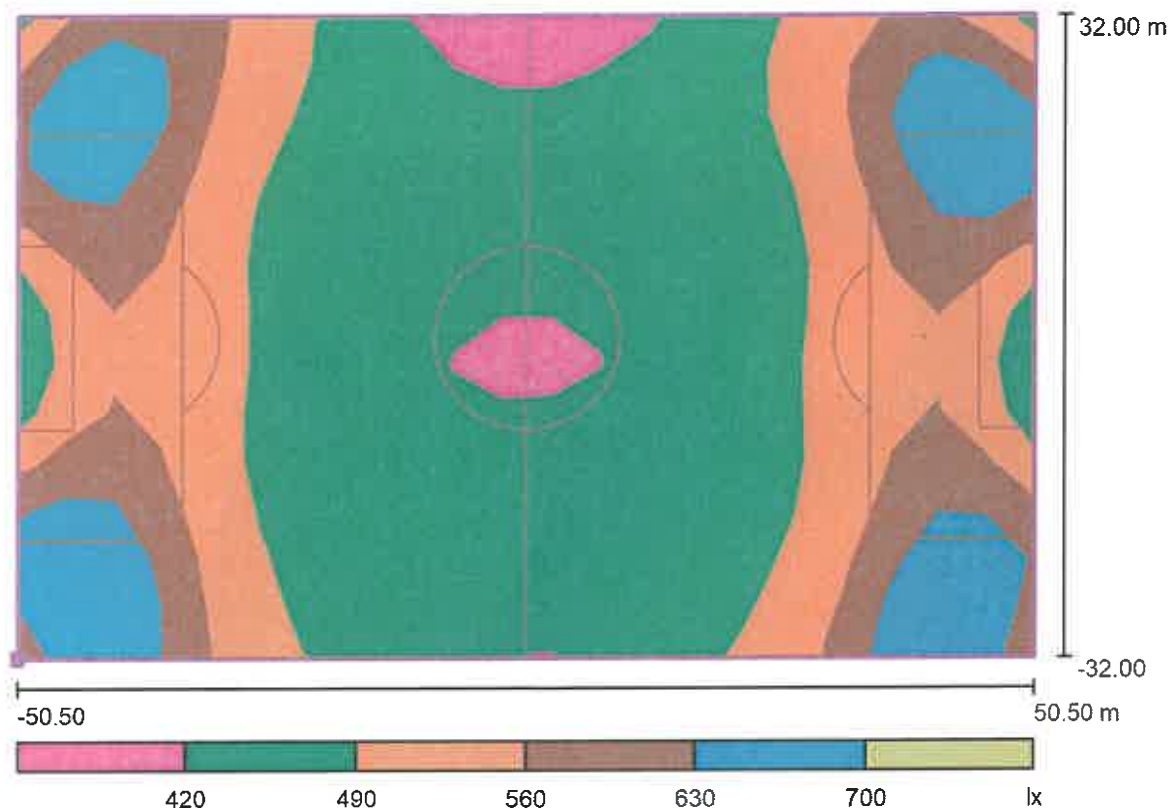
0 93.75 187.50 281.25 375 468.75 562.50 656.25 750

lx



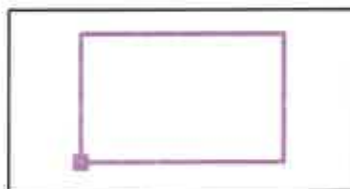
Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
 Telefon +420 603 513 956  
 Fax  
 e-mail

Venkovní scéna 1 / Fotbalové hřiště 1 Výpočtový rastr (PA) / Stupně šedi (E, kolmo)



Měřítko 1 : 750

Poloha plochy ve venkovní scéně:  
 Označený bod: (-50.500 m, -32.000 m, 0.000 m)



Rastr: 21 x 13 Body

$E_m$  [lx]  
509

$E_{min}$  [lx]  
389

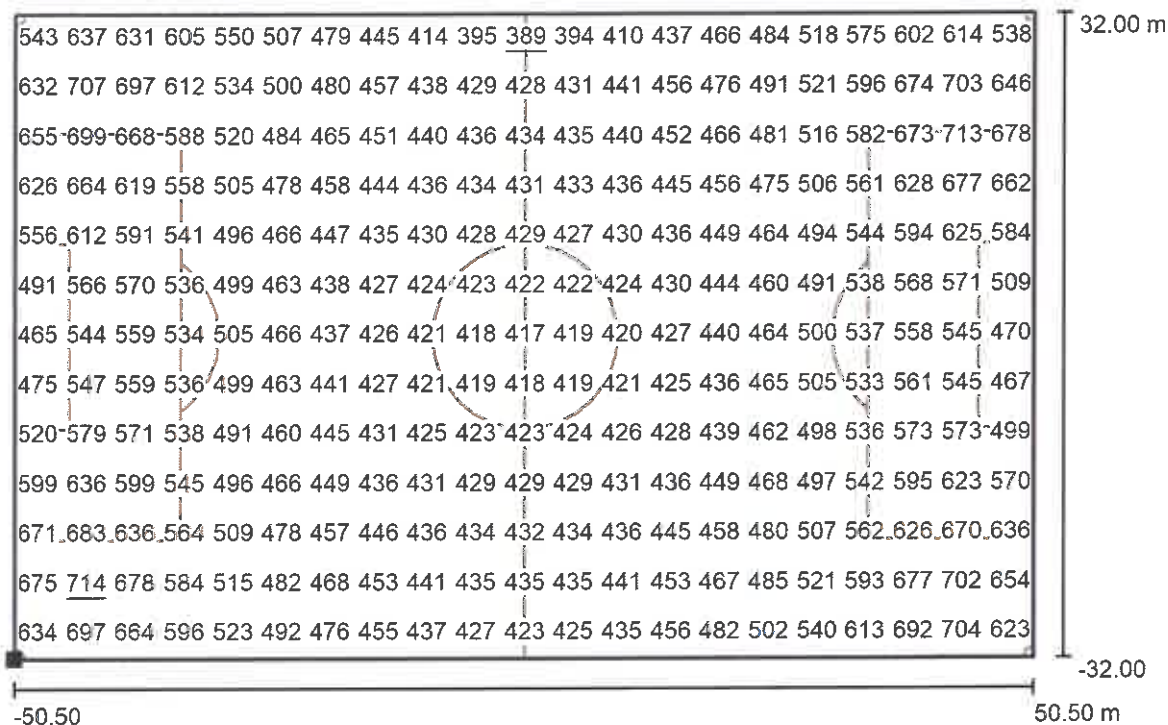
$E_{max}$  [lx]  
714

$E_{min} / E_m$   
0.76

$E_{min} / E_{max}$   
0.55

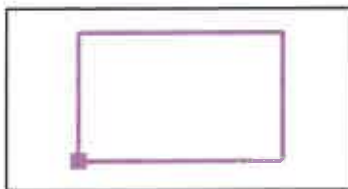
Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
 Telefon +420 603 513 956  
 Fax  
 e-mail

**Venkovní scéna 1 / Fotbalové hřiště 1 Výpočtový rastr (PA) / Hodnotový graf (E, svisele)**



Hodnoty v Lux, Měřítko 1 : 750

Poloha plochy ve venkovní scéně:  
 Označený bod: (-50.500 m, -32.000 m, 0.000 m)



Rastr: 21 x 13 Body

$E_m$  [lx]  
509

$E_{min}$  [lx]  
389

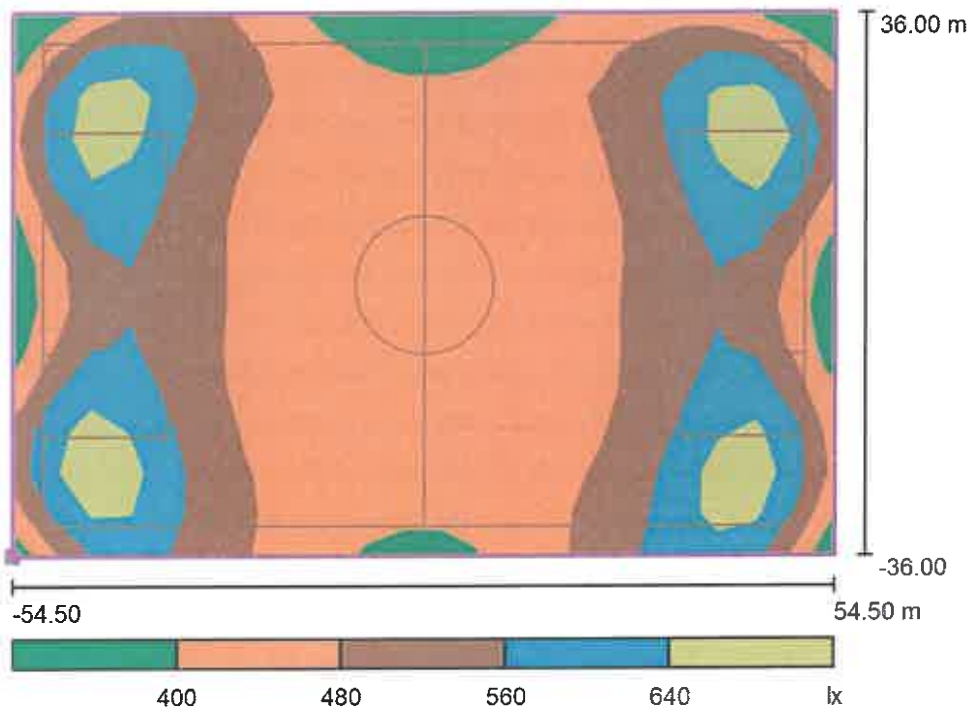
$E_{max}$  [lx]  
714

$E_{min} / E_m$   
0.76

$E_{min} / E_{max}$   
0.55

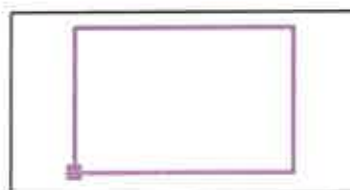
Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
 Telefon +420 603 513 956  
 Fax  
 e-mail

Venkovní scéna 1 / Fotbalové hřiště 1 Výpočtový rastr (TA) / Stupně šedi (E, kolmo)



Měřítko 1 : 1000

Poloha plochy ve venkovní scéně:  
 Označený bod: (-54.500 m, -36.000 m, 0.000 m)



Rastr: 21 x 13 Body

$E_m$  [lx]  
500

$E_{min}$  [lx]  
343

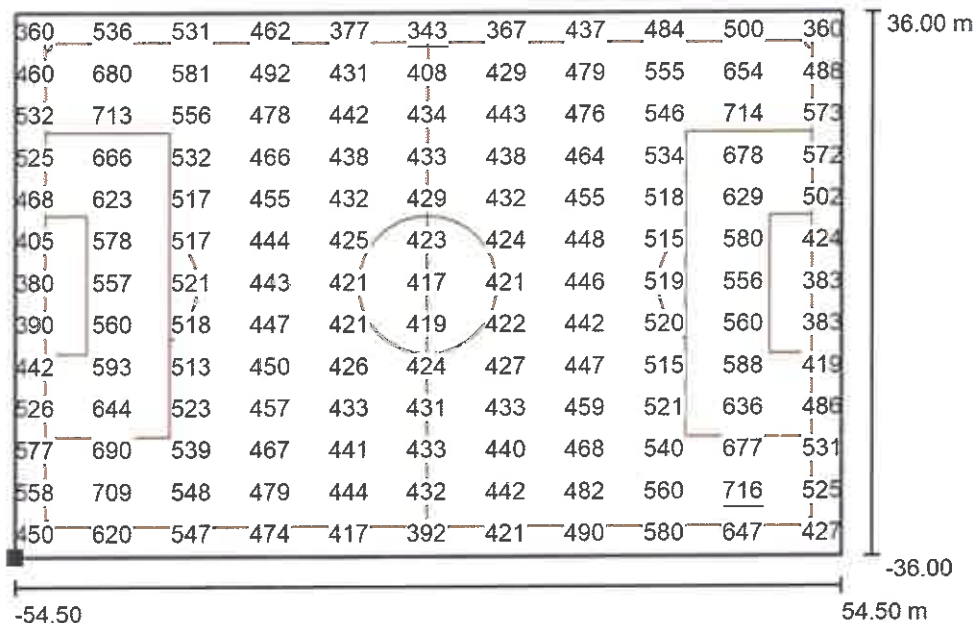
$E_{max}$  [lx]  
716

$E_{min} / E_m$   
0.69

$E_{min} / E_{max}$   
0.48

Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
 Telefon +420 603 513 956  
 Fax  
 e-mail

Venkovní scéna 1 / Fotbalové hřiště 1 Výpočtový rastr (TA) / Hodnotový graf (E, svisle)



Hodnoty v Lux, Měřítko 1 : 1000

Nelze zobrazit všechny vypočtené hodnoty.

Poloha plochy ve venkovní scéně:

Označený bod: (-54.500 m, -36.000 m, 0.000 m)



Rastr: 21 x 13 Body

$E_m$  [lx]  
500

$E_{min}$  [lx]  
343

$E_{max}$  [lx]  
716

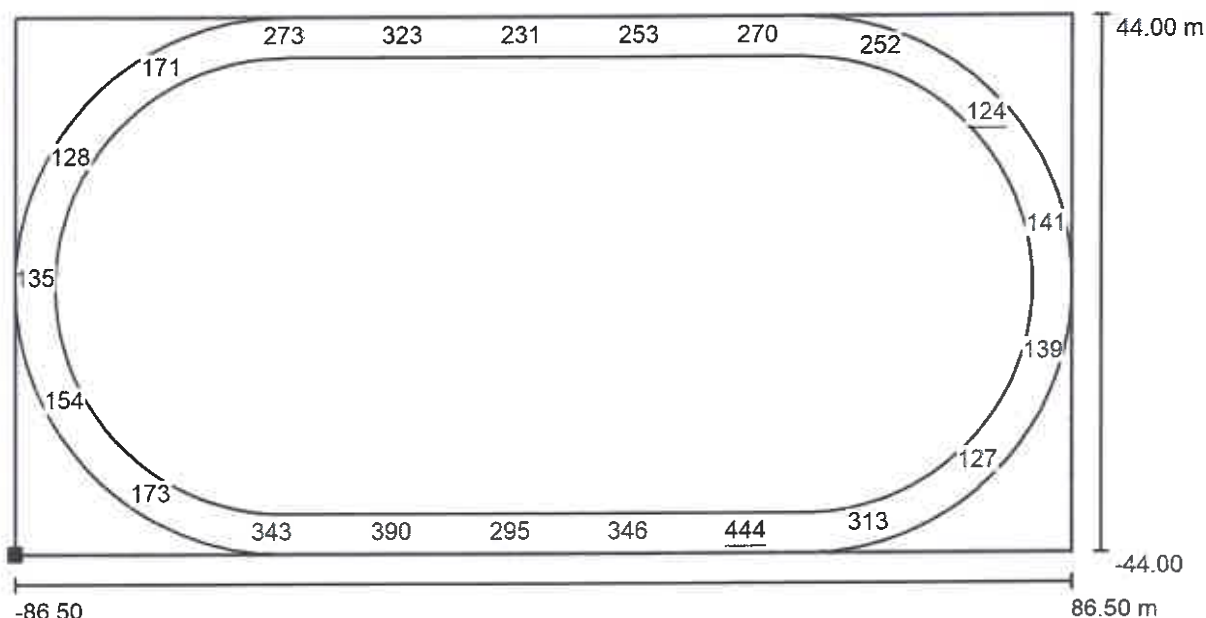
$E_{min} / E_m$   
0.69

$E_{min} / E_{max}$   
0.48



Zpracovatel Ing. Luděk Měchura  
 Telefon +420 603 513 956  
 Fax  
 e-mail

Venkovní scéna 1 / Běžecská dráha 1 Výpočtový rastr (PA) / Hodnotový graf (E, svise)



Hodnoty v Lux, Měřítko 1 : 1237

Poloha plochy ve venkovní scéně:  
 Označený bod: (-86.500 m, -44.000 m, 0.000 m)



Rastr: 21 x 1 Body

$E_m$  [lx]  
239

$E_{min}$  [lx]  
124

$E_{max}$  [lx]  
444

$E_{min} / E_m$   
0.52

$E_{min} / E_{max}$   
0.28

IF IN DOUBT ASK

6

5

4

3

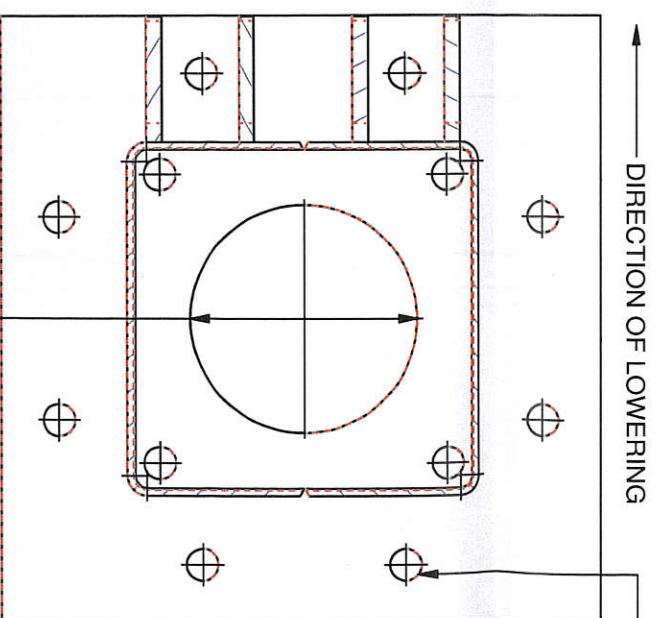
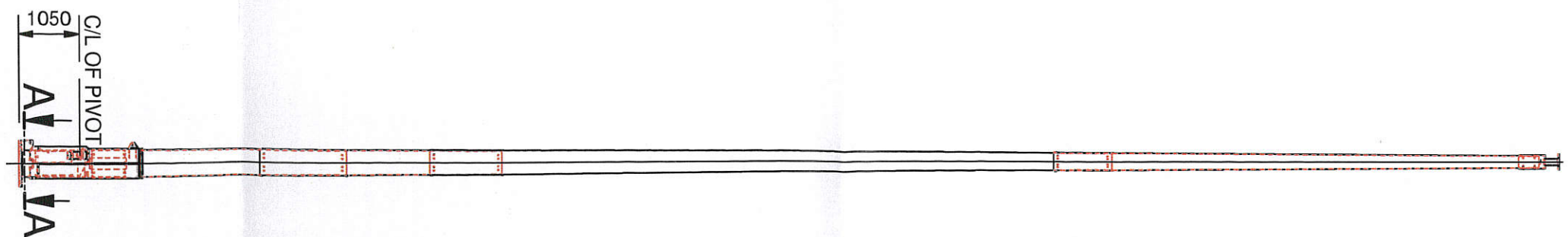
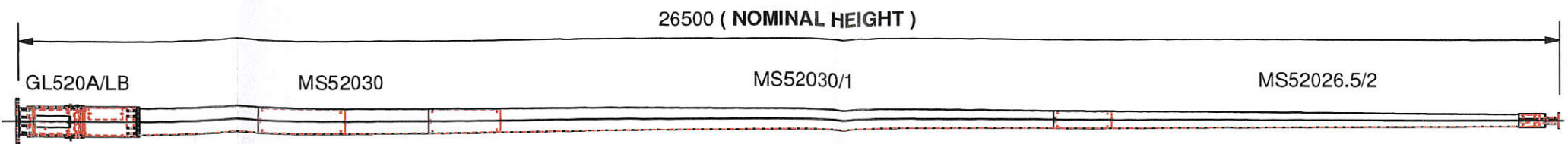
2

THIRD ANGLE PROJ

NO



**PLAN VIEW**  
(SCALE 1 : 100)



**SECTION 'A-A'**  
(SCALE 1 : 10)

1. REMOVE ALL B...
2. DO NOT SCALE
3. WELDING SYM  
BS EN ISO 225
4. MATERIAL: CH...  
EN 10219 GRD...  
STRENGTH OF...  
WITH A TENSIL...  
PLATE FROM W...  
PLATE 25mm T...  
CHARPY TEST
5. FINISH: HOT DI...
6. ALL STANDAR...  
ARE TO BE TO...
7. FILLET WELDS...  
PROCEDURE N...
8. COLLUMN IS LO...  
COUNTERBALA
9. THE TWO BASE...  
FITTED WITH T...  
BOARDS AND N...
10. FOR MANUFA...  
BASE SEE DRG...
11. FOR FOUNDAT...  
SEE DRG No. C...
12. ITEMISED WEIG...  
SHAFT No.  
• SB225SPIGSL  
• MS52026.5/2  
• MS52030/1  
• MS52030  
• LID ASSEMBLY  
• BASE SECTIO...  
• PIVOT COMP...
- ASSEMBLED LID / /
15. EARTH BRAID...  
THREADED TH...  
CONDUIT OR C...
16. SHAFT OVERL...  
SHAFT  
• 30/1-26.5/2  
• 30-30/1  
• 30-L/ASSY
17. MAST TOP SPI...

FRONT VIEW

SIDE VIEW

ITEM No. G1 F2026 FSI

# PLNÁ MOC

Udělená dle ustanovení § 441 občanského zákoníku a § 33 správního řádu

1) Niže podepsaný zmocnitel: **Město Valašské Meziříčí**  
se sídlem: **Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí 1**  
zástupce ve věcech  
smluvních: **RNDr. David Černocho, vedoucí OKS**  
zástupce ve věcech  
technických: **Ing. Jaroslav Straka, OKS**  
IČ: **00304387**  
DIČ: **CZ00304387**  
Tel.: **+420 571 674 505, +420 602 777 217**  
Email: [straka@muvalmez.cz](mailto:straka@muvalmez.cz)  
ID datové schránky: **9c4bard**

2) Zmocňuje touto plnou mocí: **Roberta Čadílka, HARALD'S REKONSTRUKCE**  
bytem: **Vofíškova 558/25, 623 00 Brno**  
**kancelář: Bráfova 3070/9a, 616 00 Brno**  
IČ: **68701446**  
DIČ: **CZ7603173831**  
Mobil: **+420 603 277 217**  
E-mail: [rcadilek@haralds.cz](mailto:rcadilek@haralds.cz)  
ID datové schránky: **by8k9d5**

k zastupování při všech úkonech a při jednání se všemi dotčenými orgány státní správy a všemi institucemi v souvislosti s projektovou dokumentací, týkající se akce: „**TJ Valašské Meziříčí – OSVĚTLENÍ ATLETICKÉHO STADIONU – ŽEROTÍNOVA 736**“, za účelem zajištění všech potřebných vyjádření a povolení a k zastoupení při územním rozhodnutí, včetně přebírání zásilek, oznámení, rozhodnutí a vzdání se práva odvolání.

V Brně dne 22. 1. 2024

1) Zmocnitel: **Město Valašské Meziříčí**  
Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí 1  
**RNDr. David Černocho, vedoucí OKS**  
IČ: 00304387

**MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ**  
odbor komunálních služeb  
757 01 Valašské Meziříčí  
2

Zmocnění přijímám v plném rozsahu:

2) Zmocněnec: **Roberta Čadílka, HARALD'S REKONSTRUKCE**  
Vofíškova 558/25, 623 00 Brno  
**kancelář: Bráfova 3070/9a, 616 00 Brno**  
IČ: 687 01 446

**ROBERT ČADÍLEK**  
inženýrská firma pro inženýring a výstavbu  
**HARALD'S REKONSTRUKCE**  
Vofíškova 558/25, 623 00 Brno  
IČ: 687 01 446, Mobil: +420 603 277 217  
e-mail: [rcadilek@haralds.cz](mailto:rcadilek@haralds.cz)  
robert.cadilek@seznam.cz

