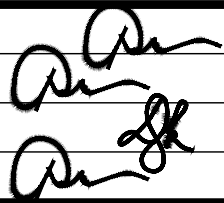



E

DUSP

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR		 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR			
Vypracoval	Ing. Zdeněk Dyk			
Kontroloval	Ing. Jaromír RUŠAR			
Kraj:	Jihomoravský	Datum	Duben 2022	
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvk. organizace kraje	Formát		
Název akce:	II/361 Jevišovice, most ev.č.361-008	Měřítko		
		Účel	DUSP	
		Čís.zakáz.	89 - 2021	
		Archivní čís.	27 - 2021	
Název objektu:		Čís.soupravy	Čís. výkresu:	
Název výkresu:	DOKLADY		E.1	

## **SEZNAM PŘÍLOH**

- Záznam z jednání ze dne 15. 9. 2021
- Záznam z jednání ze dne 5. 1. 2022
- CETIN, a.s.
- Vodafone a.s.
- T-mobile a.s.
- GasNet, s.r.o.
- NET4GAS, s.r.o.
- EG.D, a.s.
- České Radiokomunikace, a.s.
- Vodárenská akciová společnost, a.s.
- Moravský rybářský svaz, z.s.
- Povodí Moravy, s.p.
- KORDIS JMK, a.s.
- NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s.
- Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem
- Archeologický ústav AV ČR
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje
- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje
- Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, DI Znojmo
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k.
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí
- Městský úřad Znojmo, oddělení pozemních komunikací a silniční dopravy
- Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí
- Městský úřad Znojmo, odbor územního plánování
- Město Jevišovice
- Jaroslav Matula
- Jitka Matulová
- RNDr. Alena Rothová
- MUDr. Tomáš Urban

**ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ**

**AKCE:** II/361 Jevišovice, most 361-008 – DUSP, IČ, PDPS, SP

**PŘEDMĚT JEDNÁNÍ:** Vstupní výrobní výbor, celková koncepce řešení mostního objektu, průzkumy

**DATUM:** 15.9.2021, středa

**ČAS:** 10:00 hod

**MÍSTO JEDNÁNÍ:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Ořechovská 541/35, 619 00 Brno

**ÚČASTNÍCI JEDNÁNÍ:** viz prezenční listina

**PŘÍLOHY:** -

**STAV MOSTU, CELKOVÁ KONCEPCE OPRAVY, PRŮZKUMY:**

Stavba se nachází v intravilánu města Jevišovic v katastrálním území Jevišovice. Po obou stranách mostu se nachází obytné budovy, zatravněné pozemky, místy se stromovým porostem.

Jedná se o most o jednom poli, s nosnou konstrukcí tvořenou cihelnou polokruhovou klenbou, jež plynule přechází v kamenné masivní opěry. Čelní zdi jsou svislé, tvořeny lomovým kamenem na vápenocementovou omítku. Na ně plynule navazují dlouhá rovnoběžná křídla ze zdiva z lomového kamene. Lícni plochy křídel jsou šikmé, křídla i čelní zdi jsou nahoře ukončena řádkem cihelného zdiva. Nad klenbou je nadnásyp a živičná vozovka. Volná šířka i šířka mezi obrubami je jen 5,0 m, chodníky na mostě nejsou. Záchytné zařízení je tvořeno parapetními zdmi z cihelného zdiva, tloušťky 0,3 m, výšky 0,97 m. Délka přemostění 8,0 m, šikmost mostu 100‰, jedná se o kolmý most. Mostní závěry u tohoto typu mostu nejsou.

Pod mostem je provedena místní komunikace a místní potok. Most byl postaven v roce 1894 – dle historických údajů. Od této doby nebyl most patrně výrazněji opravován.

Most je dle poslední hlavní prohlídky v uspokojivém stavu, parapetní zídky jsou však ve špatném až ve velmi špatném stavu. Závady jsou patrné jak na nosné konstrukci, tak i spodní stavbě. Vlivem již nefunkční izolace dochází k zamáčení klenby a degradaci cihelného zdiva, ve zdivu opěr a křídel jsou místy trhliny, vypadlá malta ze spár. Z vnější strany parapetních zídek odpadlá omítky, cihelné zdivo se rozpadá, místy je vypadlé, ve spárách zdiva je uchycena vegetace. Parapetní zídka na pravé straně na začátku mostu je vykloněná, hrozí zřícení.

Kromě výše popsaných závad na nosné konstrukce a spodní stavby most dále nesplňuje normové požadavky ani ohledně zádržných systémů a zejména šířkového uspořádání. Parapetní zdi nevyhovuje současným normám, šířka mezi obrubami jen 5,0 m (jednosměrný provoz), na mostě není chodník.

Projektovaná rekonstrukce řeší projevené závady mostu, aby ho bylo možno dále bezpečně používat a zejména vyřešit šířkové uspořádání na mostě, které by umožňovalo obousměrný silniční provoz a průchod pěších. Součástí projektu bude i demolice přilehlého objektu č.p. 175 včetně přilehlé stodoly, kvůli rozšíření mostního objektu na levou stranu.

Jako podklad projekčních prací bude zhotoveny následující průzkumy:

- Geologický průzkum pro zjištění základových parametrů
- Ověření a existence inženýrských sítí
- Průzkum inženýrských sítí
- Hluková studie
- Výškopisné a polohopisné zaměření stávajícího stavu
- Diagnostika vozovky, včetně zjištění obsahu PAU

Vzhledem ke stavu mostu bylo rozhodnuto o jeho celkové rekonstrukci, odstranit parapetní zdi a vrstvy vozovky až na úroveň klenby a křídel. Před a za opěrou se provedou mikropiloty, prostor za cihelnou klenbou a kamennými křídly bude zainjektován cementovou směsí s přídavkem proti pronikání vlhkosti z rubu, spáry budou hloubkově přespárovány. Poté bude na klenbu a křídla položena separační vrstva z polystyrenu a vybetonována železobetonová deska, příčně s konzolovými náběhy. Deska se opatří celoplošnou izolací, osadí se vodotěsné kotvy římsy, vyarmují a vybetonují římsy nové. Zřídí se ochrana izolace a obrusná vrstva. Římsy se opatří trubkovým zábradlím (se svislou výplní) s kamennými sloupky.

Šířka mezi obrubami bude zvětšena ze stávajících 5,0 m na 6,0 m, nově bude zbudován chodník na pravé straně šířky 1,5 m.

Zpevnění koryta kamennou dlažbou pod mostem bude vyspraveno, vyerodované spáry budou přespárovány, rozpadlá místa budou doplněna.

#### **DISKUZE:**

- Investor byl seznámen s ideou opravy, o směrovém řešení a rozšíření mostního objektu a s objednáním jednotlivých průzkumů.

V Brně, dne 16.9.2021

Zaznamenal: Ing. Zdeněk Dyk



## PREZENČNÍ LISTINA

**AKCE:** II/361 Jevišovice, most 361-008 – DUSP, IČ, PDPS, SP

**PŘEDMĚT JEDNÁNÍ:** Vstupní výrobní výbor, celková koncepce řešení mostního objektu, průzkumy

**DATUM:** 15.9.2021, středa

**ČAS:** 10:00 hod

**MÍSTO JEDNÁNÍ:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., Ořechovská 541/35, 619 00 Brno

**UPOZORNĚNÍ:** Svým podpisem níže stvrzuji, že souhlasím se zpracováním mých osobních údajů uvedených v tomto záznamu z jednání. Tyto údaje budou použity pouze pro potřeby výše uvedené akce a zcela v souladu s ustanovením GDPR.

[illegible]



**ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ**

**AKCE:** II/361 Jevišovice, most 361-008 – DUSP, IČ, PDPS, SP  
**PŘEDMĚT JEDNÁNÍ:** Výrobní výbor, seznámení a diskuze nad rozpracovanou PD  
**DATUM:** 5.1.2022, středa  
**ČAS:** 9:00 hod  
**MÍSTO JEDNÁNÍ:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., oblast Západ, Kotkova 3725/24, 669 02 Znojmo  
**ÚČASTNÍCI JEDNÁNÍ:** viz prezenční listina  
**PŘÍLOHY:** -

**STAV MOSTU, CELKOVÁ KONCEPCE OPRAVY, PRŮZKUMY:**

Stavba se nachází v intravilánu města Jevišovic v katastrálním území Jevišovice. Po obou stranách mostu se nachází obytné budovy, zatravněné pozemky, místy se stromovým porostem.

Jedná se o most o jednom poli, s nosnou konstrukcí tvořenou cihelnou polokruhovou klenbou, jež plynule přechází v kamenné masivní opěry. Čelní zdi jsou svislé, tvořeny lomovým kamenem na vápenocementovou omítku. Na ně plynule navazují dlouhá rovnoběžná křídla ze zdiva z lomového kamene. Lícni plochy křídel jsou šikmé, křídla i čelní zdi jsou nahoře ukončena řádkem cihelného zdiva. Nad klenbou je nadnásyp a živičná vozovka. Volná šířka i šířka mezi obrubami je jen 5,0 m, chodníky na mostě nejsou. Záchytné zařízení je tvořeno parapetními zdmi z cihelného zdiva, tloušťky 0,3 m, výšky 0,97 m. Délka přemostění 8,0 m, šikmost mostu 100<sup>g</sup>, jedná se o kolmý most. Mostní závěry u tohoto typu mostu nejsou.

Pod mostem je provedena místní komunikace a místní potok. Most byl postaven v roce 1894 – dle historických údajů. Od této doby nebyl most patrně výrazněji opravován.

Most je dle poslední hlavní prohlídky v uspokojivém stavu, parapetní zídky jsou však ve špatném až ve velmi špatném stavu. Závady jsou patrné jak na nosné konstrukci, tak i spodní stavbě. Vlivem již nefunkční izolace dochází k zamáčení klenby a degradaci cihelného zdiva, ve zdivu opěr a křídel jsou místy trhliny, vypadlá malta ze spár. Z vnější strany parapetních zídek odpadá omítky, cihelné zdivo se rozpadá, místy je vypadlé, ve spárách zdiva je uchycena vegetace. Parapetní zídka na pravé straně na začátku mostu je vykloněná, hrozí zřícení.

Kromě výše popsaných závad na nosné konstrukce a spodní stavby most dále nesplňuje normové požadavky ani ohledně zádržných systémů a **zejména šířkového uspořádání**. Parapetní zdi nevyhovuje současným normám, šířka mezi obrubami jen 5,0 m (jednosměrný provoz), na mostě není chodník.

Rekonstrukce by spočívala v provedení roznášecí žlb. desky, rozšíření křídel, provedení nové izolace mostu, injektáží a přespárování cihelného zdiva klenby, injektáže a přespárování kamenného zdiva opěr a křídel a provedení nového mostního svršku.

Provede se odbourání mostního svršku, vozovky a vrchu křídel do hloubky cca 0,5 m, poté se mezi křídly vyvrtají mikropiloty Ø 89 mm délky 6,0 m, kořen délky 3,5 m jedenkrát injektovaný, podélně i příčně á 1,0 m, roznášecí ocelová deska 200/200/20 mm, přivařená koutovým svarem k ocelové trubce. Poté se vyarmuje a vybetonuje rozšiřující železobetonová deska. Železobetonová deska bude betonována na křídla, mezi křídla a nad klenbou bude deska separována polystyrenem tl. 50 mm. Na žlb. desku se provede nová pásová izolace a nová konstrukce vozovky. Po bocích se provedou nové římsy a ocelové trubkové zábradlí se svislou výplní s kamennými sloupky. Šířkové uspořádání na mostě by bylo přibližně zachováno dle stávajícího stavu.

Spodní stavba je tvořena kamennými opěrami tloušťky cca 1,5 m. Křídla jsou rovněž kamenná, rovnoběžná. Tloušťka křídel asi 1,0 – 1,5 m. Založení mostu je plošné, na základových pasech. Levostranné křídlo OP1 bude rozšířeno o cca 2,2 m. Do stávajících kamenných křídel se osadí trny R20 v rastru 1 x 1 m, při lici betonu se osadí KARI síť 100/100/8 a křídla se dobetonují. Líc křídel bude obložen lomovým kamenem podobného vzhledu, velikosti a skladby jako jsou původní křídla.

Sanace spodní stavby (opěr a ostatních křídel) bude spočívat ve vyškrabání spárování čelních zdí a křídel do hloubky cca 30 mm, očištění povrchu kamenného zdiva tlakovou vodou, spáry budou hloubkově zaspárovány cementovou maltou a zapraveny. Poté bude zdivo opěry zainjektováno cementovou aktivovanou směsí s přídavkem krystalizačního prostředku typu Xypex, uvažována 25% mezerovitost a injektáž do hloubky 700 mm za rub. Injektážní vrty budou provedeny do spár, ne do kamenů v rastru 0,5 x 0,5 m. Injektáž bude provedena cca 1,0 m pod úroveň stávajícího terénu. Nebude prováděna žádná výměna kamenů.

Nosnou konstrukci tvoří polokruhová kamenná klenba tl. 0,45 m. Světlost mostu i délka přemostění 8,0 m, šířka nosné konstrukce je 5,95 m. Nad mostem se provede rozšiřující žlb. deska. Sanace stávající klenby bude spočívat v očištění cihelného zdiva vodním paprskem, spáry budou vyškrabány cca do hloubky 30 mm a hloubkově zaspárovány cementovou maltou a zapraveny. Poté bude zdivo opěry zainjektováno cementovou aktivovanou směsí. Injektážní vrty budou provedeny do spár, ne do cihelného zdiva v rastru 0,45 x 0,45 m. Injektážní tlak 5-6 bar, injektáž do hloubky cca 0,7 m za rub klenby.

Nad klenbou v celé délce mostu se vybetonuje roznášecí železobetonová deska. Tloušťka desky 450 mm. Deska bude vyztužena v celé ploše sítěmi KARI 100/100/8 při každém povrchu. Nad klenbou a v konzolovém rozšíření budou příložky. Deska bude založena plošně na křídlech a na mikropilotách. Mezi křídla a nad klenbu se vloží separační vrstva z polystyrenu tl. 50 mm. Horní povrch proměnný pro vytvoření proměnného příčného sklonu -5 - + 5%.

Most bude rozšířen, nové šířkové uspořádání bude 6,0 m šířka mezi obrubami, což je 2x2,75 m jízdní pruhy, vodící proužky 0,25 m a levostranný chodník 1,50 m. Volná šířka 8,0 m.

Záchytný systém na mostě je tvořen obrubou výšky 200 mm, sklonem 5:1 a historickým ocelovým trubkovým zábradlím se svislou výplní výšky 1,10 m s kamennými sloupky.

Výškově bude nová niveleta kopírovat a sjednocovat stávající stav. Podélný spád na komunikaci v upravovaném úseku je proměnný, ve středu mostu stoupá 1,10 %.

Příčný sklon vozovky je na mostě rovněž proměnný, dochází k překlápění vozovky z jednostranného +5,0 %, na jednostranný -5,0%, v předmostí se plynule napojuje na stávající stav. Římsy jsou ve sklonu 2,0 % u chodníkové římsy a 4,0% u druhé římsy.

Římsy budou upraveny povrchovou striáží a opatřeny hydrofobní impregnací typu S1. Před pravostrannou římsou bude provedeno rampovité ukončení délky 2,0 m, provedené z betonu jako římsy. Max sklon rampovitého ukončení 8,3% (1:12), ukončeno obrubou výšky 20 mm a varovným pásem šířky 0,4 m, výšky 0,08 m. Levostranná římsa za mostem bude ukončena obrubou, ostatní římsy budou napojeny na stávající chodník.

Na mostě budou před obrubami osazeny dva mostní odvodňovače, jeden vpravo, druhý vlevo.

Stávající koryto místního potoka je v přírodním stavu, kamenité dno. To bude urovnáno, jinak ponecháno bez úprav.

Součástí stavby bude rovněž úprava povrchu pozemní komunikace za mostem podél nové opěrné zdi v délce cca 200 m. Stávající povrch komunikace bude odfrézován v tl. 100 mm a položena nová ohrusná a ložná vrstva v celkové tloušťce 100 mm. Zůstane přibližně zachováno šířkové uspořádání i niveleta, dojde pouze k vyhlazení komunikace. Na začátku a konci se komunikace plynule napojí na stávající stav.

Rekonstrukce mostu a obnova povrchu komunikace bude z technologického hlediska prováděna za úplného vyloučení provozu na komunikaci. Objízdna trasa pro vozidla do 3,5 t, autobusy a vozidla integrovaného záchranného systému bude vedena jednosměrně po místní komunikaci souběžně se silnicí II/361. Provoz bude řízen světelným signalizačním zařízením. Celková délka objízdny trasy bude 550 m.

Objízdna trasa pro vozidla nad 3,5 t bude vedena po silnici II/398 z Jevišovic na Boskovštejn, dále pak Jiřice u Mor. Budějovic, Hostim na silnici II/400 a Rozkoš. Odtud zpět do Střelic a Jevišovic.

V místě stavby pod mostem se nachází podzemní vedení vodovodu, kanalizace, plynovodu, telekomunikační vedení a nadzemní el vedení NN a VO. Za mostem od objektu č.p. 174 vede pod silnicí soukromá přípojka vodovodu.

Stavba se dotkne trvalým i dočasným zábořem několika okolních pozemků ve vlastnictví třetích osob. Pozemky s dočasným zábořem budou používány jako manipulační plocha a k pohybu osob na staveništi. Přesná specifikace těchto pozemků a rozsahu zábořů je pak stanoven v příloze E.2 Seznam dotčených parcel. Po dokončení stavby pozemky dotčené dočasným zábořem se uvedou do původního stavu.

Místo stavby se nenachází v CHKO, v okolí mostu se nenachází žádné objekty památkově chráněné, most se však nachází v městské památkové zóně Jevišovice.

Stavba se nedotkne pozemků určených k plnění funkcí lesa.

Jeden pozemek dotčený trvalým zábořem je součástí zemědělského půdního fondu.

### **DISKUZE:**

- Přítomní byli seznámeni s ideou opravy, o směrovém řešení a rozšíření mostního objektu a s vedením objízdných tras.
- Rok plánované rekonstrukce mostu bude nejdříve 2023.
- Pan starosta města Jevišovic upozornil, že místní komunikace pod mostem se bude v letošním roce opravovat, proto projedná možné vedení objízdné trasy po místní komunikaci se zástupci rady města.
- Zástupce autobusové dopravy společnosti KORDIS JMK prověří možnost průjezdu autobusu po zatímní komunikaci.
- Za mostem vlevo zřídit horskou vpusť.
- V místě demolovaného objektu č.p. 175 se nachází vodoměrná šachta a studna, kterou lze využít jako zdroj vody při realizaci rekonstrukce mostu.

V Brně, dne 10.1.2022

Zaznamenal: Ing. Zdeněk Dyk

**PREZENČNÍ LISTINA**

**AKCE:** II/361 Jevišovice, most 361-008 – DUSP, IČ, PDPS, SP  
**PŘEDMĚT JEDNÁNÍ:** Výrobní výbor, seznámení a diskuze nad rozpracovanou PD  
**DATUM:** 5.1.2022, středa  
**ČAS:** 9:00 hod  
**MÍSTO JEDNÁNÍ:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k., oblast Západ, Kotkova 3725/24, 669 02 Znojmo  
**UPOZORNĚNÍ:** Svým podpisem níže stvrzuji, že souhlasím se zpracováním mých osobních údajů uvedených v tomto záznamu z jednání. Tyto údaje budou použity pouze pro potřeby výše uvedené akce a zcela v souladu s ustanovením GDPR.

JMÉNO PŘÍJMENÍ	ORGANIZACE	TELEFON	EMAIL	PODPIS
Ing. Zdeněk Dyk	Rušar mosty, s.r.o.	775602706	<a href="mailto:dyk@rusar.cz">dyk@rusar.cz</a>	
Jaroslav Charvát	SÚS JMK	605 922 569	<a href="mailto:jaroslav.charvat@sus-jmk.cz">jaroslav.charvat@sus-jmk.cz</a>	
P. MAŽLÍK	JEVIŠOVICE	606 272 207	<a href="mailto:petr.mazlik@jevisovice.cz">petr.mazlik@jevisovice.cz</a>	
Bc. Ivana Žitková	MÚO	739 389 018	<a href="mailto:ivana.zitkova@muzojmo.cz">ivana.zitkova@muzojmo.cz</a>	
J. Matula	Jevišovice	607 890 002		
JITKA MATULOVÁ	Jevišovice	724 009 054	<a href="mailto:jitka.matulova@gmail.cz">jitka.matulova@gmail.cz</a>	
LUDMILA BUŽKOVÁ	JEVIŠOVICE	704 415 480	<a href="mailto:li88@seznam.cz">li88@seznam.cz</a>	
Bužek Václav	Jevišovice		<a href="mailto:vbuzeck@seznam.cz">vbuzeck@seznam.cz</a>	
Michal Kocarek	KORDIS JMK	543 426 668	<a href="mailto:m.kocarek@kordis-jmk.cz">m.kocarek@kordis-jmk.cz</a>	
Zdeněk Komárek	SÚS JMK	603 875 166	<a href="mailto:zdenek.komarek@sus-jmk.cz">zdenek.komarek@sus-jmk.cz</a>	
Zdeněk Močka	CETIN	602 439 638	<a href="mailto:zdenek.močka@cetin.cz">zdenek.močka@cetin.cz</a>	
SEINER JIRÍ	SÚS JMK	734 237 001	<a href="mailto:jiri.seiner@sus-jmk.cz">jiri.seiner@sus-jmk.cz</a>	





**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 účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 776759/21**

**Číslo žádosti: 0121 247 267 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)	II/361 Jevišovice, most 361-008	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Rušar mosty, s.r.o., kontaktní osoba: Jaromír Rušar, Majdalenky 853/19, Brno, 63800	
Stavebník	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0	
Zájmové území	Okres	Znojmo
	Obec	Jevišovice
	Kat. území / č. parcely	Jevišovice
Platnost Vyjádření	<b>1. 9. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

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:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 776759/21

Číslo žádosti: 0121 247 267

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) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla 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 společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

#### Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 1. 9. 2021.



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 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, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**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;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Zdeněk Moučka, tel.: 602 439 638, e-mail: zdenek.moucka@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**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;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**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;

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 1. 9. 2021 pod č.j. 776759/21;

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

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

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

„**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) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) 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.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli 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.
- (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. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**

Číslo jednací: 776759/21

Číslo žádosti: 0121 247 267

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a zpracovat POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupů nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupů nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## 7. 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.

## 8. 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 s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje 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.

Číslo jednací: 776759/21

Číslo žádosti: 0121 247 267

**Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.**

**CETIN a.s. („CETIN“)** poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 Stavebního zákona tyto informace o podmínkách napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK:

- (i) specifické podmínky napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK Vám za společnost CETIN poskytne Kyněra Pavel, Mariánské náměstí 617 Brno, e-mail: pavel.kynera@cetin.cz („**Kontaktní osoba CETIN**“). Kontaktní osoba CETIN pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, zejména poskytne informace o technickém řešení napojení a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání veškerých povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li takových povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

Další pro Vás užitečné informace k napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s:

- pokud Vaše Stavba bude umísťována na základě správního rozhodnutí, doporučujeme žádost o vydání takového správního rozhodnutí podat tak, aby žádost obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK;
- doporučujeme stavbu přípojky k SEK v žádosti o vydání správního rozhodnutí označit jako stavební objekt - „SO trasa SEK společnosti CETIN a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK společnosti CETIN a.s. konzultujte prosím s Kontaktní osobou CETIN;
- v případě, že jste dali na naše doporučení, a Vaše žádost o vydání správního rozhodnutí k umístění Stavby obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK, informujte Kontaktní osobu CETIN o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, společnost CETIN a.s. se s Vámi dohodne na postoupení práv a povinností vyplývajících ze správního rozhodnutí na stavbu přípojky k SEK a zajistí výstavbu přípojky k SEK;
- stavíte-li budovu a/nebo je-li budova podstatně rekonstruována, mějte na paměti, že taková budova musí být vybavena fyzickou infrastrukturou uvnitř budovy, která umožní zavedení sítě elektronických komunikací až do koncového bodu sítě v prostoru budovy, který užívá koncový uživatel, budova musí být vybavena přístupovým bodem budovy - upozorňujeme, že se jedná o požadavky stanovené právním předpisem, zákonem č. 194/2017 Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;
- doporučujeme provést přípravu budovy na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody umožňující napojení k SEK;
- stavíte-li budovu, mějte na paměti, že tato musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovým bodům sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- společnost CETIN a.s. Vám nabízí zhotovení typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení SEK ke koncovému bodu sítě. Máte-li o zhotovení takového typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu CETIN, dohodne s Vámi vše potřebné.

Požadujete-li jakékoliv další informace o možném napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, prosíme kontaktujte Kontaktní osobu CETIN.

A zde [www.zrychlujemecesko.cz](http://www.zrychlujemecesko.cz) můžete zjistit, jak je lokalita, kterou jste označil v Žádosti pokryta SEK ve vlastnictví CETIN, jakou rychlost připojení SEK umožňuje, a jak takové připojení můžete získat.



Číslo jednací: 776759/21

Číslo žádosti: 0121 247 267

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

### **CETIN a.s. - středisko Morava jih**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238462110 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.**

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680  
kontakt: Luboš Bodzik, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz  
Jaromír Kovalčík (pro okres Hodonín), mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz

### **CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164  
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

### **Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo**

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč  
IČ: 72377259 DIČ:  
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

### **Josef Joura**

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01  
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820  
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

### **Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí  
IČ: 01377841 DIČ:  
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

### **Radim Zabloudil**

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky  
IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585  
kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

### **Sitel, spol. s r.o., oblast Brno**

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice  
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320  
kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

### **STRATEL**

se sídlem: Na březině 340 Rozdrojovice, 664 34 Brno-venkov  
IČ: 26259427 DIČ: CZ26259427  
kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

Číslo jednací: 776759/21

Číslo žádosti: 0121 247 267

**TEMO Brno s.r.o**

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

**UniCab, s.r.o.,**

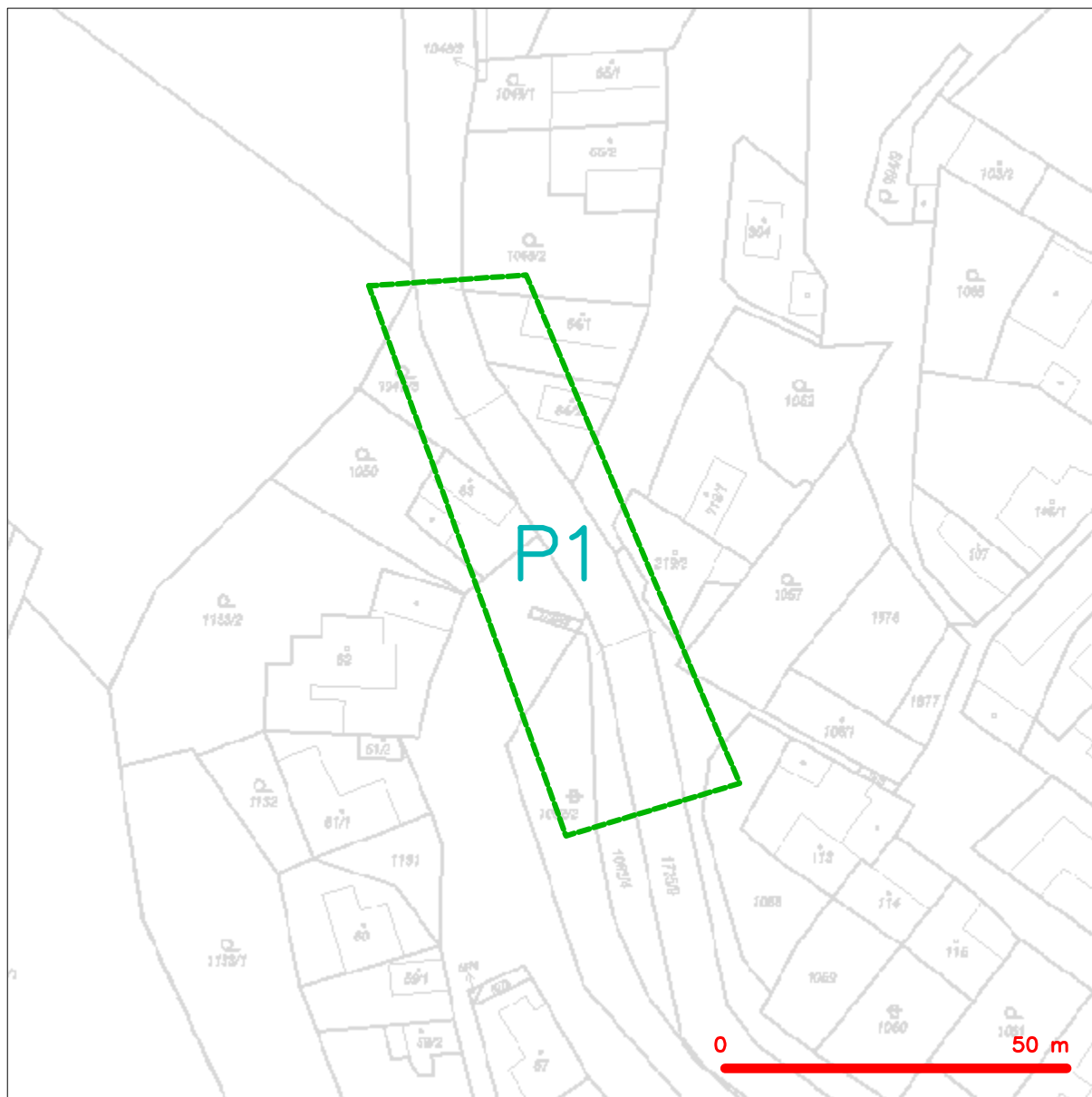
se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Dita Schulzová, tel.: 548220344, e-mail: unicab@unicab.cz

## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



### LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

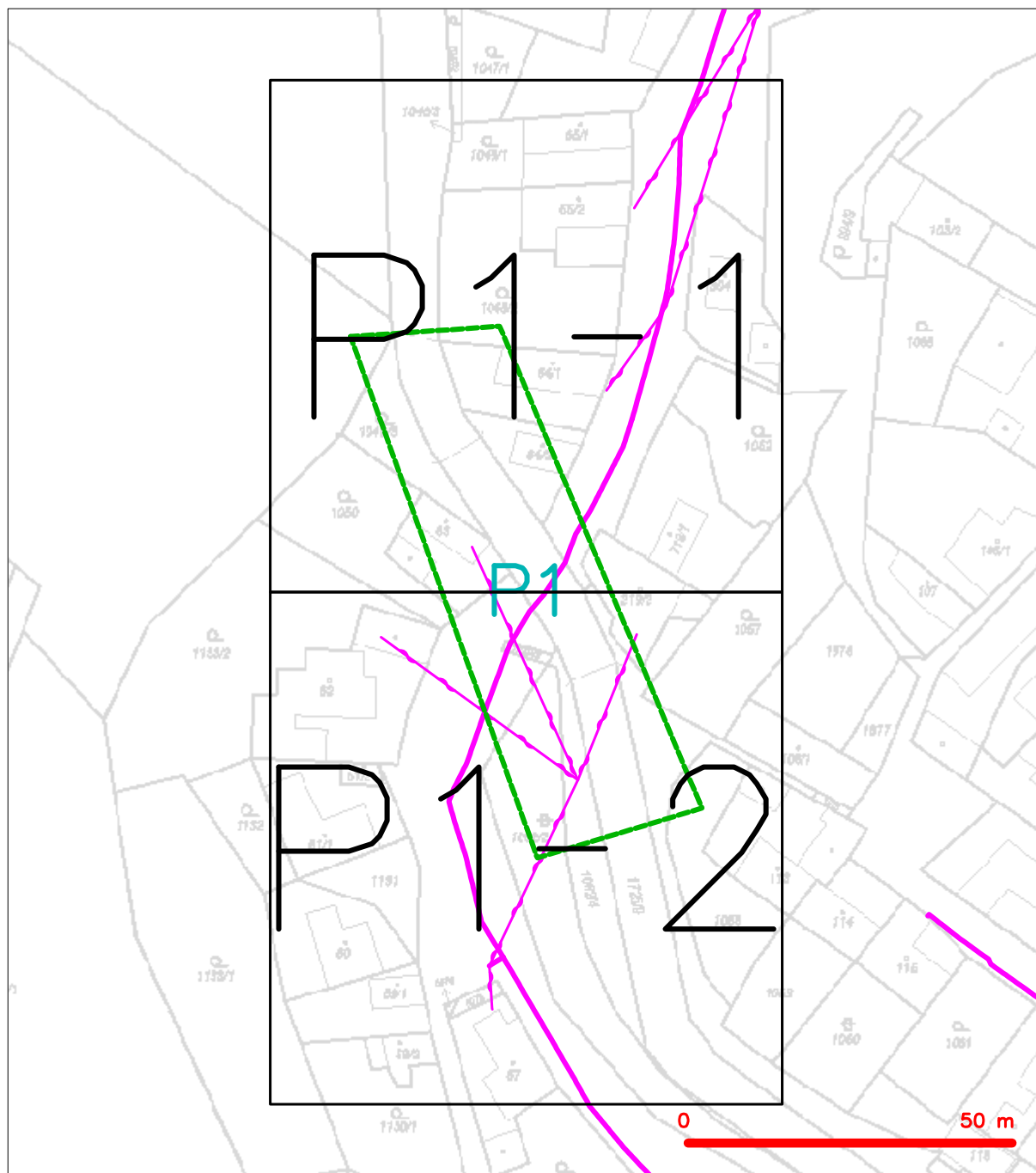
*Kauf*

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

102



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

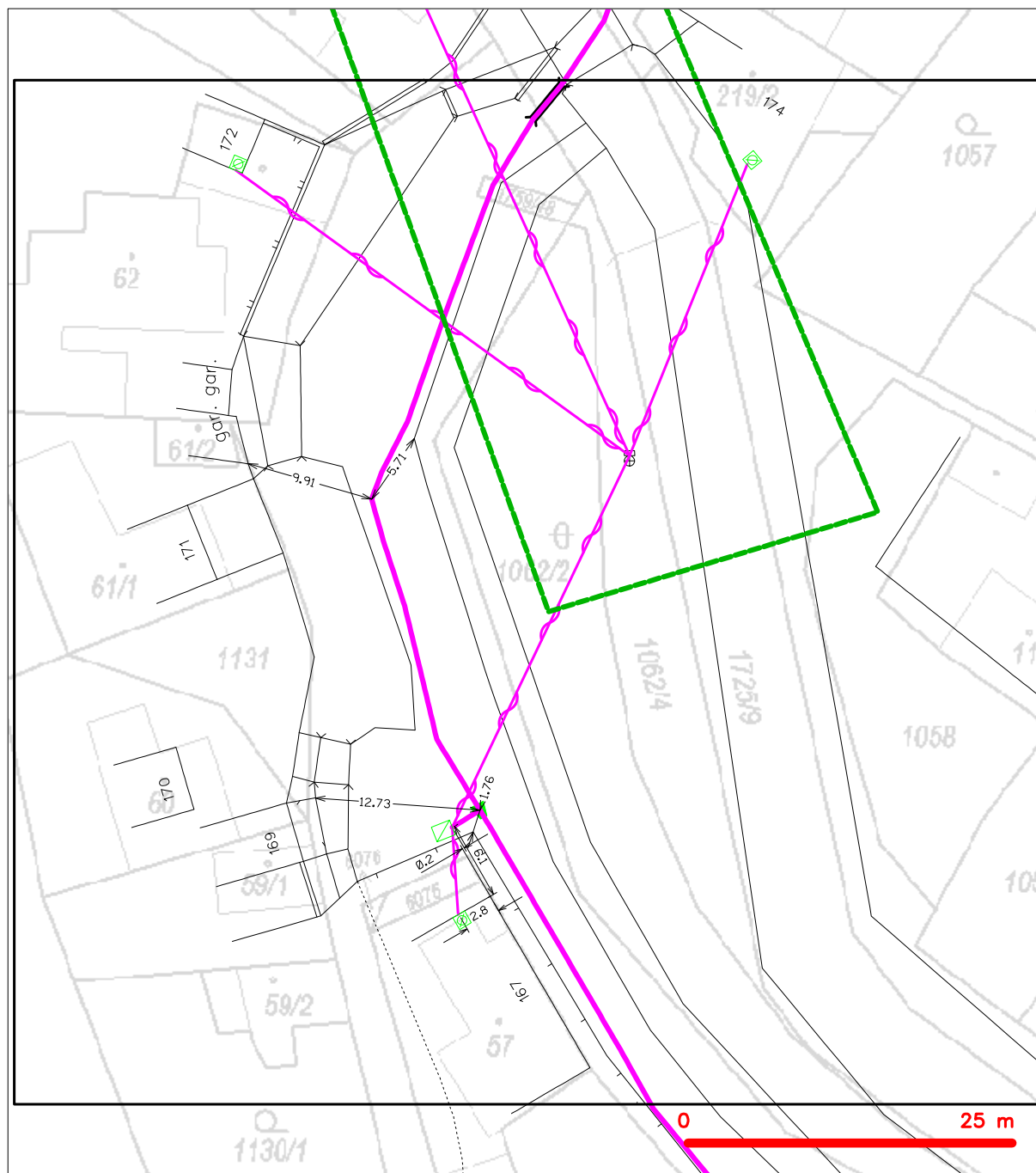


### LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | nepřevozované sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NN                                       |



# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | nepřevozované sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NN                                       |
|  |   |  | kolector, kabelovod                             |



**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 účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 569733/22**

**Číslo žádosti: 0122 417 568 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)	II/361 Jevišovice, most 361-008	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Rušar mosty, s.r.o.	
Stavebník	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková org, Žerotínovo náměstí 449/3, Brno, 60200	
Zájmové území	Okres	Znojmo
	Obec	Jevišovice
	Kat. území / č. parcely	Jevišovice
Platnost Vyjádření	<b>4. 3. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

Žadatel Žádostí 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:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **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 a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
  - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 569733/22

Číslo žádosti: 0122 417 568

- V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
  - V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.
  - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obručníky, ani jejich betonový základ.
  - Parkovací stání nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
  - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
  - Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK provádějte v takové vzdálenosti a takovým způsobem, aby nedošlo k jakémukoliv narušení či ohrožení jejich stability.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla 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 společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

#### Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 4. 3. 2022.



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 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, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**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;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Zdeněk Moučka, tel.: 602 439 638, e-mail: zdenek.moucka@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**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;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**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;

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 4. 3. 2022 pod č.j. 569733/22;

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

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

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

„**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) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) 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.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli 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.
- (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. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**



- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## 7. 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.

## 8. 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 s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS;

## 9. 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.



Číslo jednací: 569733/22

Číslo žádosti: 0122 417 568

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

### **CETIN a.s. - středisko Morava jih**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238462110 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.**

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680  
kontakt: Luboš Bodzik, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz  
Jaromír Kovalčík (pro okres Hodonín), mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz

### **CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164  
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

### **Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo**

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč  
IČ: 72377259 DIČ:  
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

### **Josef Joura**

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01  
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820  
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

### **Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí  
IČ: 01377841 DIČ:  
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

### **Radim Zabloudil**

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky  
IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585  
kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

### **Sitel, spol. s r.o., oblast Brno**

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice  
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320  
kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

### **STRATEL**

se sídlem: Na březině 340 Rozdrojovice, 664 34 Brno-venkov  
IČ: 26259427 DIČ: CZ26259427  
kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

Číslo jednací: 569733/22

Číslo žádosti: 0122 417 568

**TEMO Brno s.r.o**

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

**UniCab, s.r.o.,**

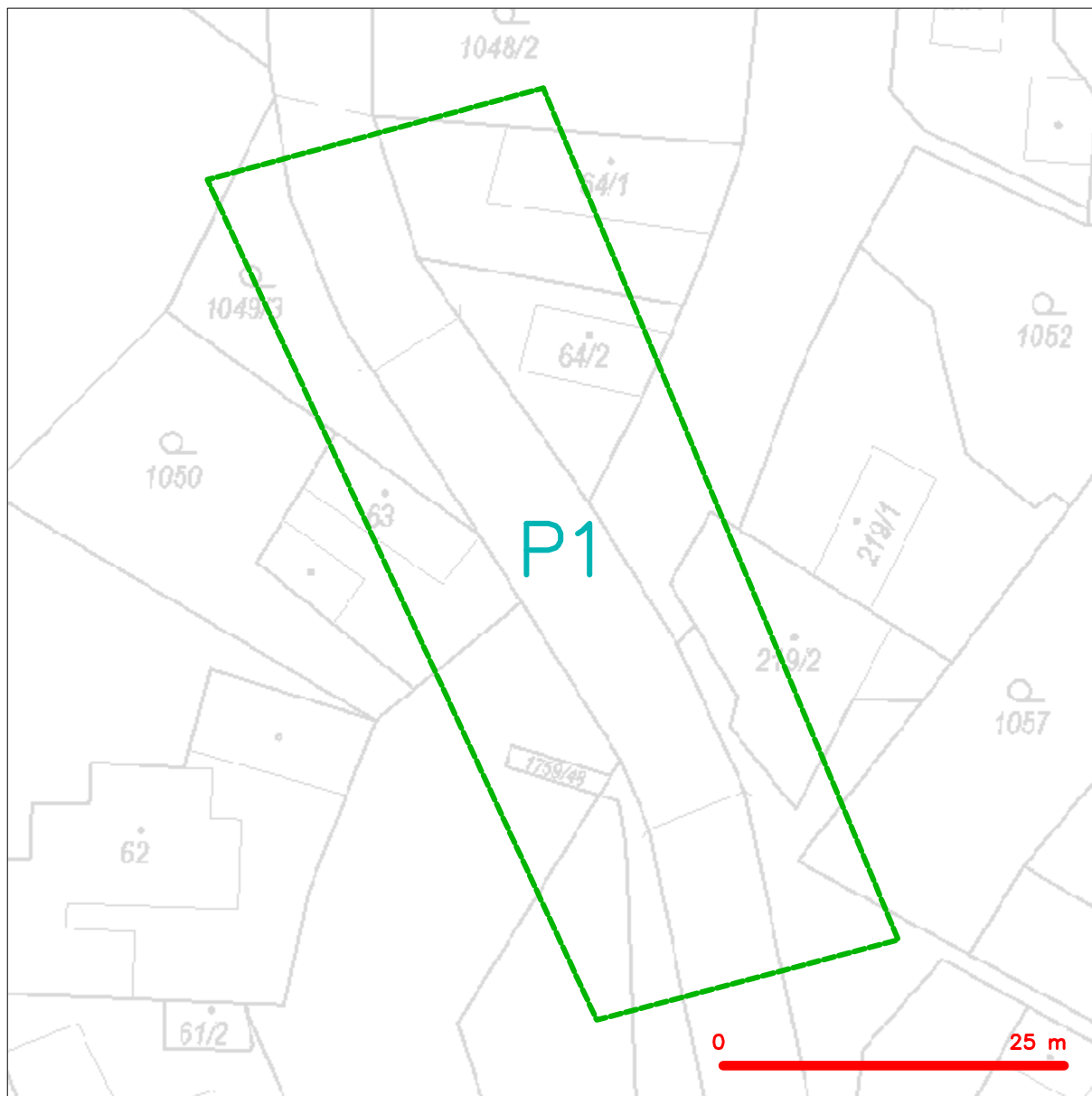
se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Dita Schulzová, tel.: 548220344, e-mail: unicab@unicab.cz

## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



### LEGENDA

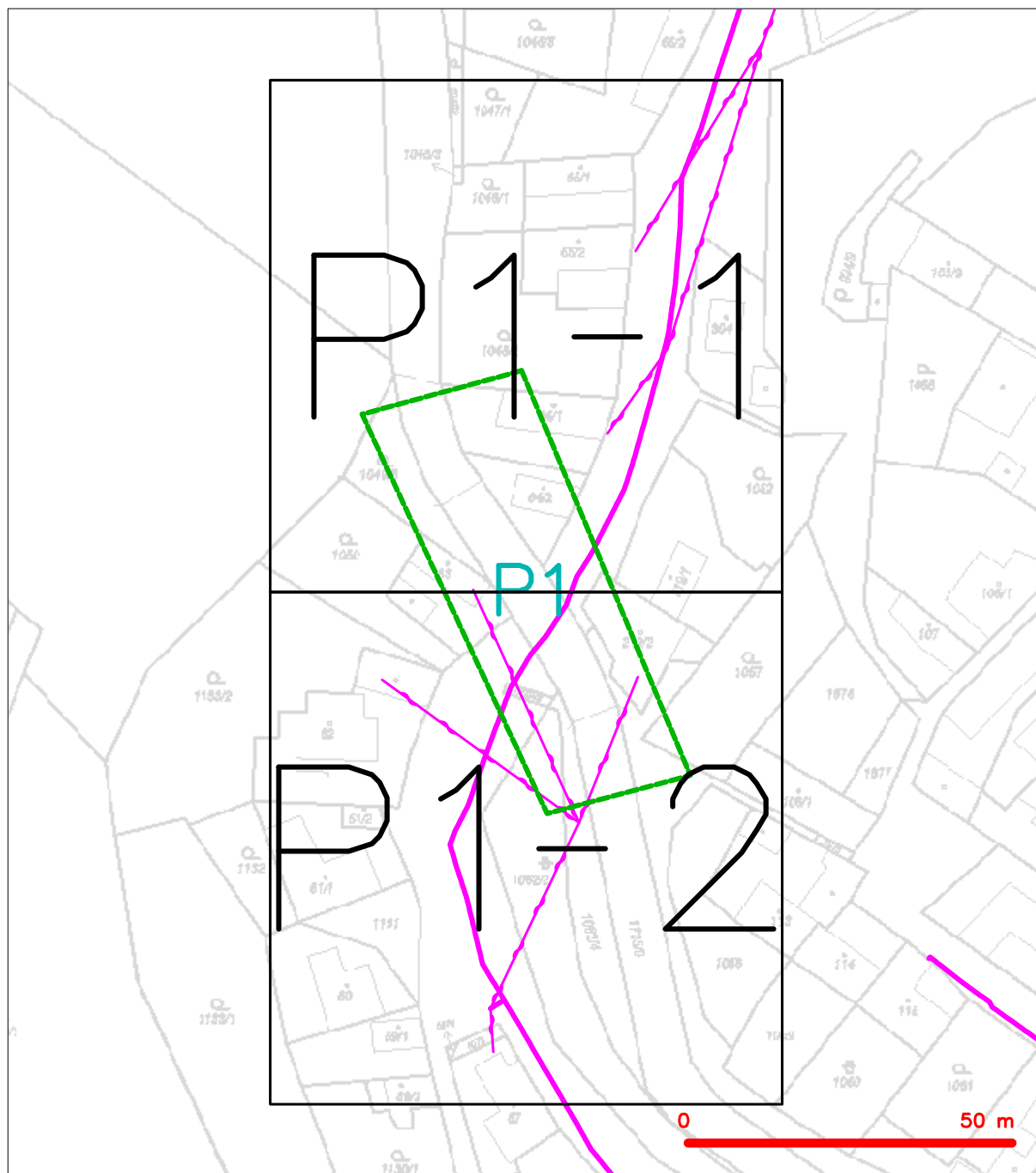
----- hranice zájmového území k vyjádření



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

102

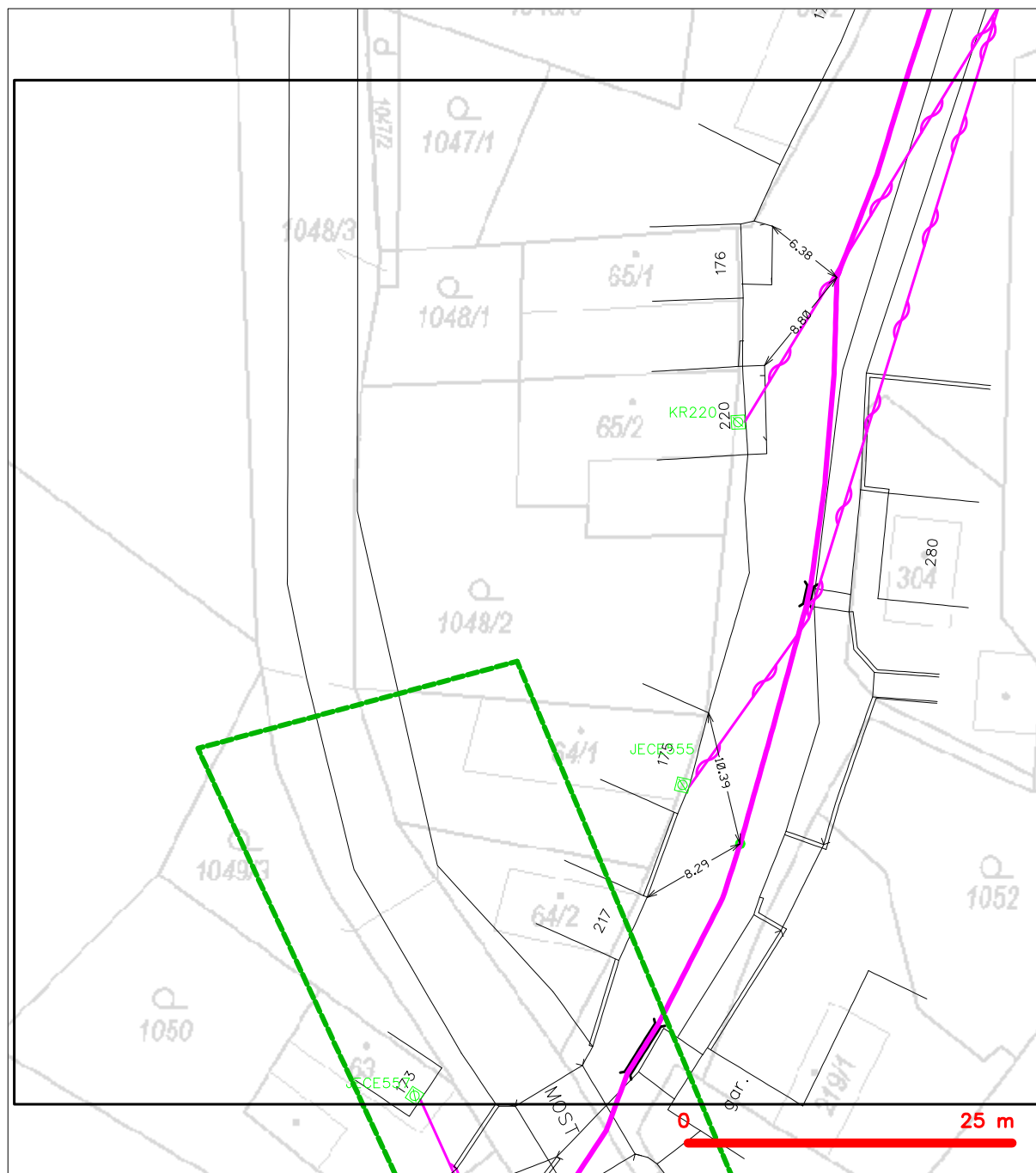
## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



### LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | nepřevozované sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NN                                       |
|  |   |  | kolector, kabelovod                             |

# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



## LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN  |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | nadzemní sítě  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | nepřevozované sítě   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | nadzemní sítě cizí   |  | sítě s NN  |
|  |  |  | kolector, kabelovod  |





**Rušar mosty, s.r.o.**  
**Jaromír Rušar**  
**Majdalenky 853/19**  
**638 00 Brno**

V Praze, 1.9.2021

Naše zn.: **MW9910181587332179**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"II/361 Jevišovice, most 361-008"**

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 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **1.9.2021**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

#### **souhlasí s realizací projektu.**

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

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, 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://www.zadostovyjadeni.cz/vodafone/>.

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

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927  
-60-

**Seznam příloh/přiložených souborů:**  
Zadost\_MW9910181587332179.pdf



# Žádost o vyjádření k existenci sítí č. MW9910181587332179

## Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Fyzická osoba

## Adresa sídla/bydliště

## Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba  
Firma: Rušar mosty, s.r.o.  
Jméno: Jaromír  
Příjmení: Rušar  
Telefon: +420 777 096 539  
E-mail: hermanova@rusar.cz

## Adresa sídla/bydliště

Ulice: Majdalenky  
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 853 / 19  
Obec: Brno  
PSČ: 63800

## Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: II/361 Jevišovice, most 361-008  
Typ stavby: Ostatní  
Stupeň žádosti: Jiný  
Výška stavby: 0 m  
Výška jeřábu: 0 m





## Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Jevišovice (659355)

Datum: 1.9.2021

Zadáno: Portál MAWIS

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. Junkových 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 poskytnete 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/>.





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Rušar mosty, s.r.o.  
Ing. Jaromír Rušar  
Majdalenky 853/19  
63800 Brno

Naše značka: **E44186/21**

V Praze dne: **1.9.2021**

**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: II/361 Jevišovice, most 361-008**

Stupeň: Prověření existence sítě

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.  
Tomíčkova 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: **E44186/21**  
Název stavby /akce: **II/361 Jevišovice, most 361-008**  
Datum podání žádosti: **1.9.2021**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Rušar mosty, s.r.o.**  
IČ: **29362393**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Jaromír Rušar**  
Adresa: **Majdalenky 853/19**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **63800**  
Stát:  
E-mail: **hermanova@rusar.cz**  
Telefonní číslo: **+420777096539**

## Stavebník

Firma / organizace:  
Kontaktní osoba:  
Adresa:  
Město / obec:  
PSČ:  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

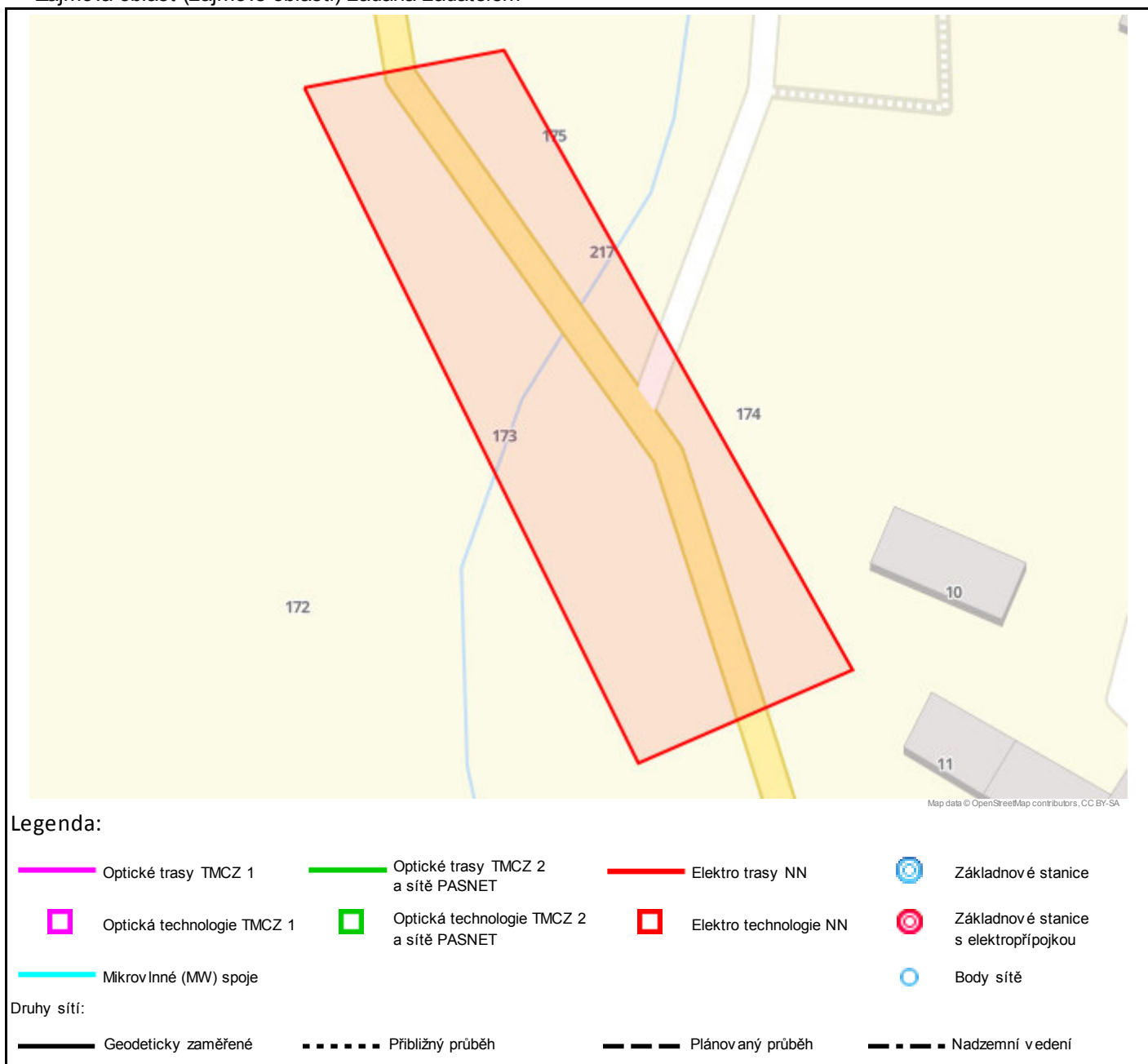
## Odeslání stanoviska

E-mail: **hermanova@rusar.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 jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-645900.7 -1178341.98,-645877.68 -1178340.4,-645846.46 -1178414.74,-645871.86 -1178422.42,-645900.7 -1178341.98))





naše značka  
5002452941  
vyřizuje  
Jaroslav Kápička  
datum  
01.09.2021

Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 853/19  
63800 Brno

Věc:  
**II/361 Jevišovice, most 361-008**

K.ú. - p.č.: Jevišovice

Stavebník: Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, 63800 Brno

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

**TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.**

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě. Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územní řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
  - pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem
- TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:
- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením za účelem zpracování projektové dokumentace stavby. Vytyčení provede příslušná provozní 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. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

**POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:**

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 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)

odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

3) PD bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto řízení.

7) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

#### PLYNOFIKACE NEMOVITOSTI:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě. Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynifikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s GasNet s.r.o. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-rozsireni-ds/>.

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

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 - 5002452941 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



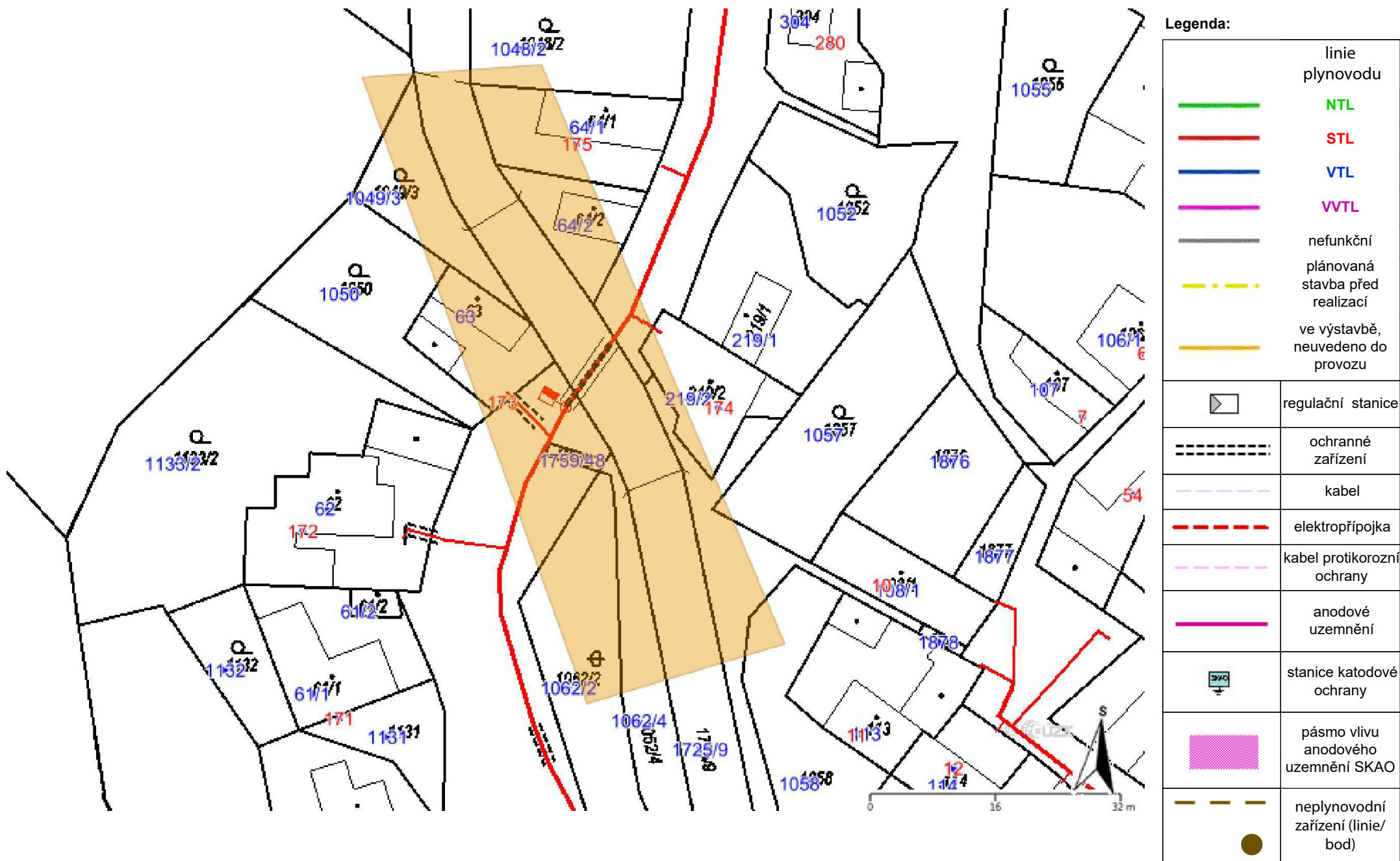
GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Jaroslav Kápička  
Vedoucí zpracování externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zákres plynárenského zařízení



**Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002452941 ze dne 01.09.2021.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, 63800 Brno. K.ú.: Jevišovice.







naše značka  
5002567139  
vyřizuje  
Martina Pýchová  
datum  
28.03.2022

Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 853/19  
63800 Brno

Věc:

**II/361 Jevišovice, most 361-008**

**Stanovisko se netýká zrušení plynovodní přípojky.**

K.ú. - p.č.: Jevišovice

Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 60200 Brn

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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:**

- STL plynovod PE dn 110 a STL přípojky

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Stavební objekty:

SO 001 Demolice budovy č.p.175 a stodoly  
SO 101 Komunikace II/361  
SO 181 Dočasné dopravní značení  
SO 201 Most  
SO 202 Sanace svahu

Dle předložené PD se předpokládá ukončení provozu plynovodní přípojky (PP) pro demolovaný objekt č.p.175.

S demolicí objektu souhlasíme za dodržení následujících podmínek:

- Před zahájením demolice objektu musí být projednáno trvalé ukončení provozu plynovodní přípojky. Kontaktní osoba pro projednání je: <https://www.gasnet.cz/cs/kontakt-ni-system/> (Stanovisko ke stavbě plynárenského zařízení)
- Před provedením zrušení PP musí být ukončen odběr zemního plynu, toto projednejte u svého obchodníka.
- Pro demontáž plynoměru kontaktujte svého obchodníka s plynem. Je zakázáno manipulovat s obchodním měřidlem bez vědomí provozovatele distribuční soustavy.
- Demolice objektu může být zahájena až po provedení odpojení plynovodní přípojky!

**PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ** – poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ, v případě potřeby ověřit ručně kopanými sondami.

Při realizaci 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 umístovány 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 plynárenského zařízení.

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 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)

K plynovému zařízení umístit těleso komunikace (zpevněné plochy) v souladu s ČSN 73 6005, tab. B1. Po odtěžení stávající konstrukce bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. Nad plynovodem musí být zachován (obnoven) obsyp pískem min. 20 cm + výstražná fólie vše v souladu s TPG 702 01.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.

Budované objekty ( např. mostní opěry, šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd. ) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

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

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

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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 zvlášť 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 stavenišť, 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 - 5002567139 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in purple ink, appearing to read 'Martina Pýchová'.

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Martina Pýchová  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
MARTINA.PYCHOVA@GASNET.CZ

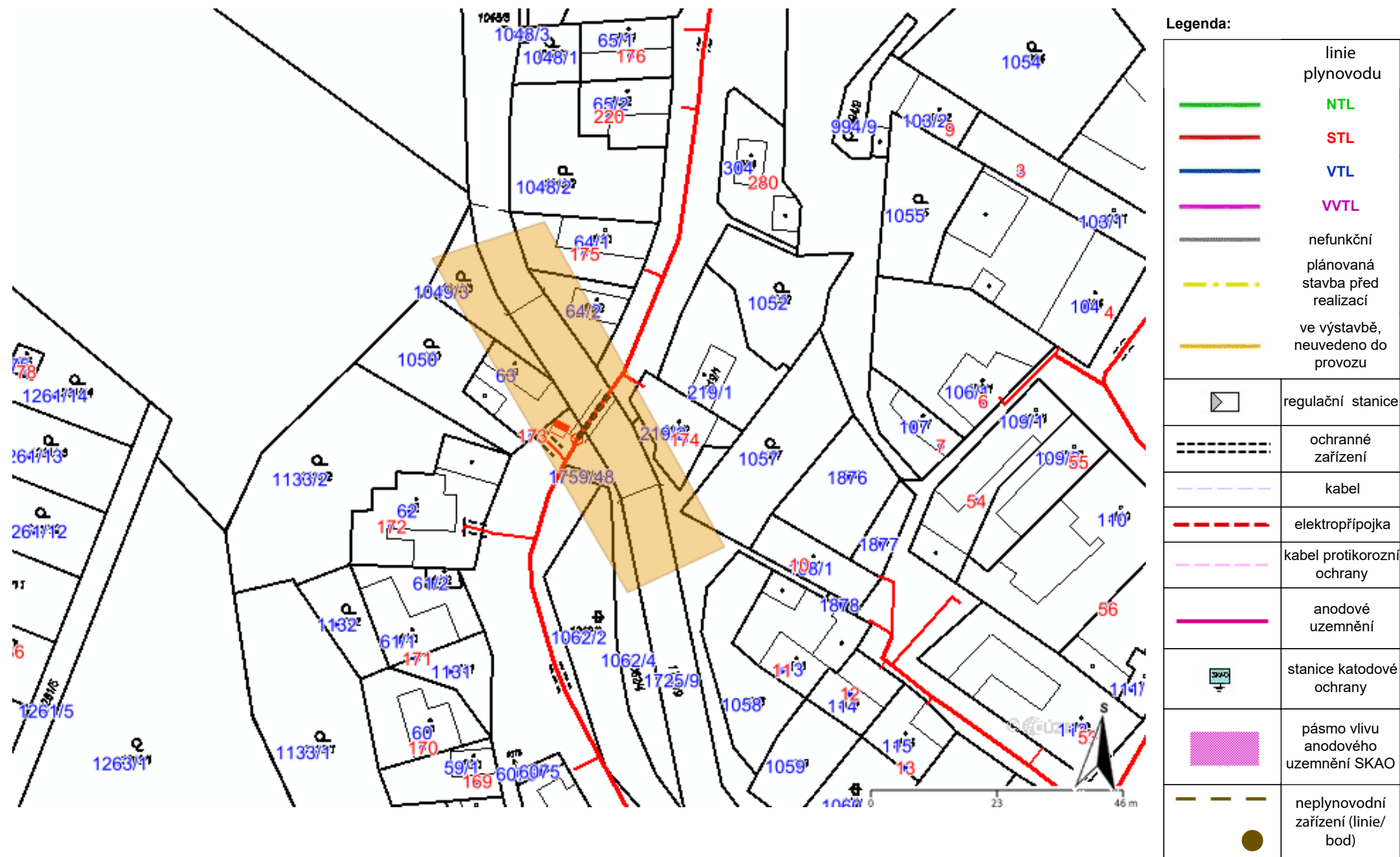


Zažádejte o vytyčení

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002567139 ze dne 28.03.2022.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 60200 Brno. K.ú.: Jevišovice.





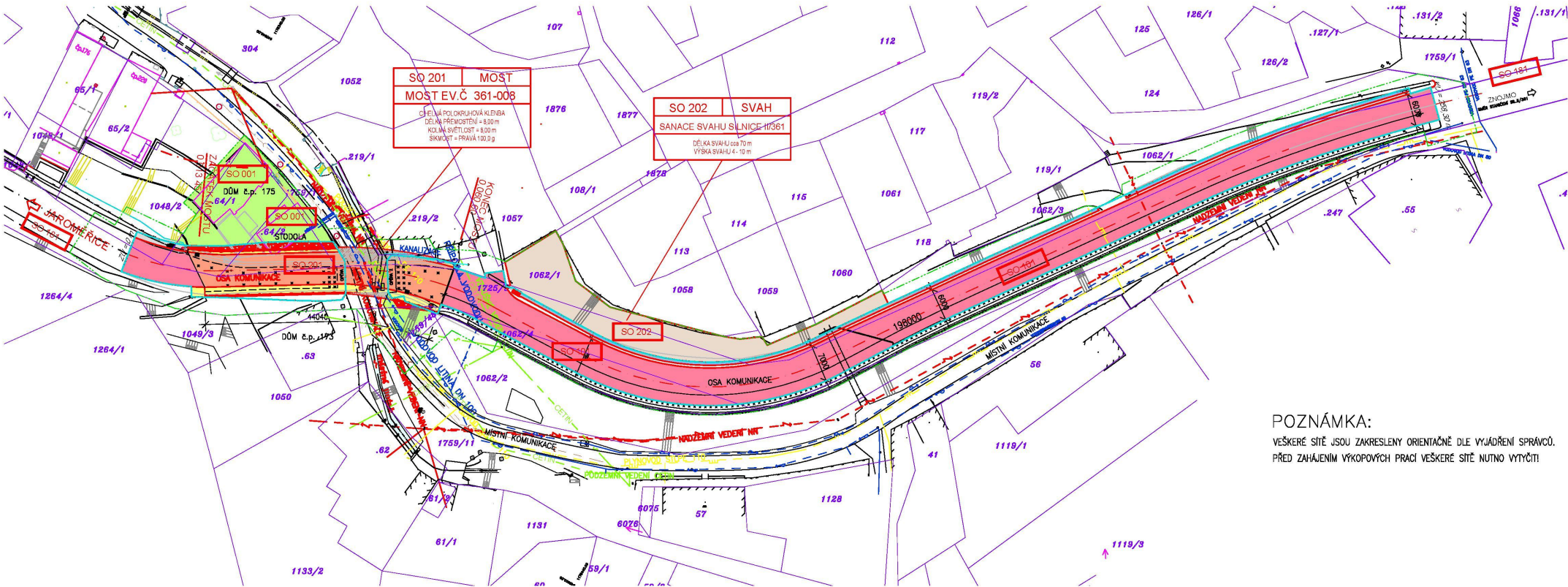
**Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002567139 ze dne 28.03.2022.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 60200 Brno. K.ú.: Jevišovice.





KOORDINAČNÍ SITUACE 1:500



POZNÁMKA:  
VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVČŮ.  
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VEŠKERÉ SÍTĚ NUTNO VYTÝČIT!

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 001	DEMOLICE BUDOVY č.p.175 A STODOLY
SO 101	KOMUNIKACE II/361
SO 181	DOČASNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
SO 201	MOŠT
SO 202	SANACE SVAHU

STROM LISTNATÝ/JEHLČIČNATÝ,  
Ø KMENE

LEGENDA ZÁBORŮ

TRVALÝ ZÁBOR
DOČASNÝ ZÁBOR

LEGENDA ÚPRAVY POVRCHŮ

ŽIVČNÁ VOZOVKA, CELÁ SKLADBA V PŘEDMOSTÍ
ŽIVČNÁ VOZOVKA, SKLADBA NA MOSTĚ
CHODNÍK ZA MOSTEM, PREFAB. BETONOVÁ DLAŽBA
CHODNÍK NA MOSTĚ, ŽB RŮSNY
ZÁSYP, OHNUSOVÁNÍ, ZATRAVNĚNÍ
SKLIZY, ŽLABY DO BET. LOŽE
VODNÍ TOK, KAMENNÉ KORYTO
ROZŠÍŘENÍ KŘÍDEL BETON OBLOŽEN LOM. KAM.
ROZŠÍŘENÍ NK ŽLB. MONOLITICKOU DESKOU
SANACE SVAHU DRÁTĚNÝM PLETIVEM

LEGENDA KATASTRÁLNÍ MAPY

HRANICE PARCEL
PARCELNÍ ČÍSLO
VLASTNICKÉ PRÁVO

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

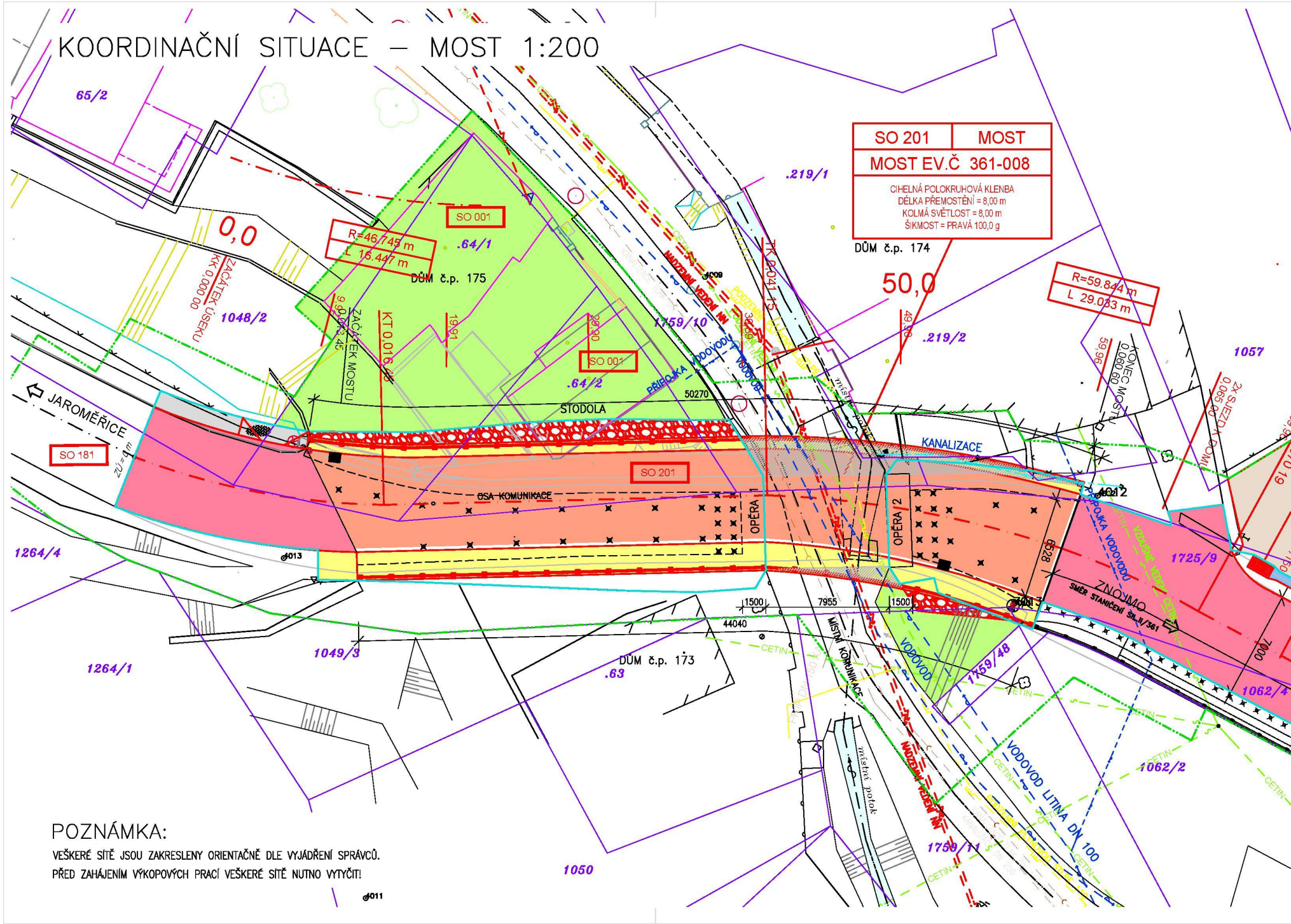
PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ
NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
VODOVOD

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval	Ing. Zdeněk Dyk		
Kontroloval	Ing. Jaromír RUŠAR		
Kraj:	Jihomoravský	Datum	Únor 2021
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvk. organizace kraje	Formát	3 A4
Název akce:	II/361 Jevišovice, most ev.č.361-008	Měřítko	1:200
Název objektu:		Účel	DUSP
Název výkresu:	KOORDINAČNÍ SITUACE	Číslo zakáz.	89 - 2021
		Archivní čís.	27 - 2021
		Číslo soupravy	Číslo výkresu: C.3.1

DUSP





SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 001	DEMOLICE BUDOVY č.p.175 A STODOLY
SO 101	KOMUNIKACE II/361
SO 181	DOČASNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
SO 201	MOST
SO 202	SANACE SVAHU

STROM LISTNATÝ/JEHLČIČNÝ,  
KMENE

LEGENDA ZÁBORŮ

TRVALÝ ZÁBOR
DOČASNÝ ZÁBOR

LEGENDA ÚPRAVY POVRCHŮ

ŽIVČNÁ VOZOVKA, CELÁ SKLADBA V PŘEDMOSTÍ
ŽIVČNÁ VOZOVKA, SKLADBA NA MOSTĚ
CHODNÍK ZA MOSTEM, PREFABETONOVÁ DLAŽBA
CHODNÍK NA MOSTĚ, ŽB ŘÍMSY
ZÁSYP, OHUMUSOVÁNÍ, ZATRAVNĚNÍ
SKLUZY, ŽLABY DO BET. LOŽE
VODNÍ TOK, KAMENNÉ KORYTO
ROZŠÍŘENÍ KŘÍDEL BETON OBLOŽEN LOM. KAM.
ROZŠÍŘENÍ NK ŽLB. MONOLITICKOU DESKOU
SANACE SVAHU DRÁTĚNÝM PLETIVEM

LEGENDA KATASTRÁLNÍ MAPY

HRANICE PARCEL
PARCELNÍ ČÍSLO
VLASTNICKÉ PRÁVO

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ
NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
VODOVOD

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

DUSP

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR		<b>Rušar mosty</b> Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval	Ing. Zdeněk Dyk		
Kontroloval	Ing. Jaromír RUŠAR		
Kraj:	Jihomoravský	Datum	Únor 2021
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvk. organizace kraje	Formát	3 A4
Název akce:	II/361 Jevišovice, most ev.č.361-008	Měřítko	1:200
Název objektu:		Účel	DUSP
Název výkresu:	COORDINAČNÍ SITUACE - MOST	Čís. zakáz.	89 - 2021
		Archivní čís.	27 - 2021
		Čís. soupavy	Čís. výkresu: C.3.2



Rušar mosty, s.r.o.  
Ing. Jaromír Rušar  
Majdalenky 853/19  
638 00 Brno

Naše značka:  
10029/21/OVP/N

Datum:  
1.9.2021

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,  
má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

**Věc: II/361 Jevišovice, most 361-008**

**okres: Znojmo  
k.ú.: Jevišovice**

**NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma  
telekomunikačního vedení NET4GAS, s.r.o.**

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

**NET4GAS, s.r.o.**  
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22  
140 21 Praha 4 - Nusle  
IČ: 27260364  
DIČ: CZ27260364 (43)

Aleš Novák  
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí  
elektronické podatelny: [www.net4gas.cz](http://www.net4gas.cz) (Přepavní soustava - Žádost o vyjádření).



**Příloha k vyjádření: 10029/21/OVP/N**

### **Seznam souřadnic předmětu vyjádření:**

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

#### **Polygon č. 1 / 1**

<b>Y [m]</b>	<b>X [m]</b>
645900.700	1178341.980
645877.680	1178340.400
645846.460	1178414.740
645871.860	1178422.420





EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Rušar mosty, s.r.o.  
Ing. Jaromír Rušar  
Majdalenky 853/19  
63800 Brno

Brno 01.09.2021

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
ve vlastnictví EG.D, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti**

Investor stavby: Rušar mosty, s.r.o.  
Název stavby: II/361 Jevišovice, most 361-008  
Místo stavby: KÚ Jevišovice (659355), žadatelem vyznačené  
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy, vlastněném a provozovaném společností EG.D, a.s., a není vyjádřením pro územní a stavební řízení.  
Pro získání vyjádření k územnímu a stavebnímu řízení, prosím, postupujte dle níže uvedených bodů. Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení NN

Dovolte, abychom Vás upozornili, že dotčené venkovní elektrické vedení je provozováno ve veřejném zájmu a chráněno zákonem. Při provádění stavebních prací a následně při užívání hotové stavby je proto nutné zajistit, aby nedošlo k jeho poškození ani k ohrožení jeho bezpečného a spolehlivého provozu zejména tím, že zajistíte:

1. Zpracování podmínek, uvedených v tomto vyjádření, a zakreslení trasy vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do projektové dokumentace s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby.
2. Předložení projektové dokumentace se zpracovanými podmínkami správci zařízení k vydání souhlasu s činností a stavbou v blízkosti zařízení distribuční soustavy. Žádost o souhlas s činností

**EG.D, a.s.**

Poskytování informací k sítím  
Hády 968/2  
614 00 Brno  
www.egd.cz

Monika Marcellová  
T +420-54514-1937  
monika.marcellova@egd.cz

Naše značka  
M40715-26137071

Sídlo společnosti:  
Lidická 1873/36  
Černá Pole  
602 00 Brno  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Brně, v oddílu B, vložce 8477  
IČ: 280 85 400  
DIČ: CZ28085400

a stavbou v blízkosti zařízení je možné podat elektronickým způsobem na [www.egd.cz](http://www.egd.cz) → **Souhlas s činností a stavbou v blízkosti zařízení.**

3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
4. Provádění stavebních prací v blízkosti venkovního elektrického vedení přináší zvýšené riziko ohrožení života nebo zdraví elektrickým proudem a zvýšené riziko poškození majetku. Při provádění stavby je povinností všech zúčastněných osob zajistit dodržování požadavků bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, což mj. stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb., Zákon o BOZP č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Z tohoto důvodu je nutné, abyste zajistili:
  - a. Provádění výkopových prací v blízkosti nadzemního vedení NN tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz tohoto zařízení a bezpečnost osob.
  - b. Dodržování platných ustanovení norem stanovujících podmínky pro práci v blízkosti elektrických vedení ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Vybrané vzdálenosti/provedení vodičů	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

5. Výsledná stavba musí splňovat obecné požadavky na výstavbu a nesmí svým stavem ohrožovat životy, zdraví, bezpečnost nebo majetek třetích osob. **Upozorňujeme, že pokud nebudou dodrženy stanovené vzdálenosti od venkovního elektrického vedení, půjde o porušení těchto obecných požadavků, což v krajním případě může znamenat i nemožnost užívání stavby nebo nařízení odstranění stavby dle Stavebního zákona 183/2006 Sb.**



6. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN                      Regionální správa, Petr Kohout,  
tel.: 51536-474756860-4447,  
mail: petr.kohout@egd.cz

**Vyjádření má platnost do 01.09.2023.**

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí.

Do přiložené a námi orazítované situace jsme **informativně** zakreslili:

- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN

**Ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.**

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, můžete podat žádost elektronicky na [www.egd.cz](http://www.egd.cz).

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

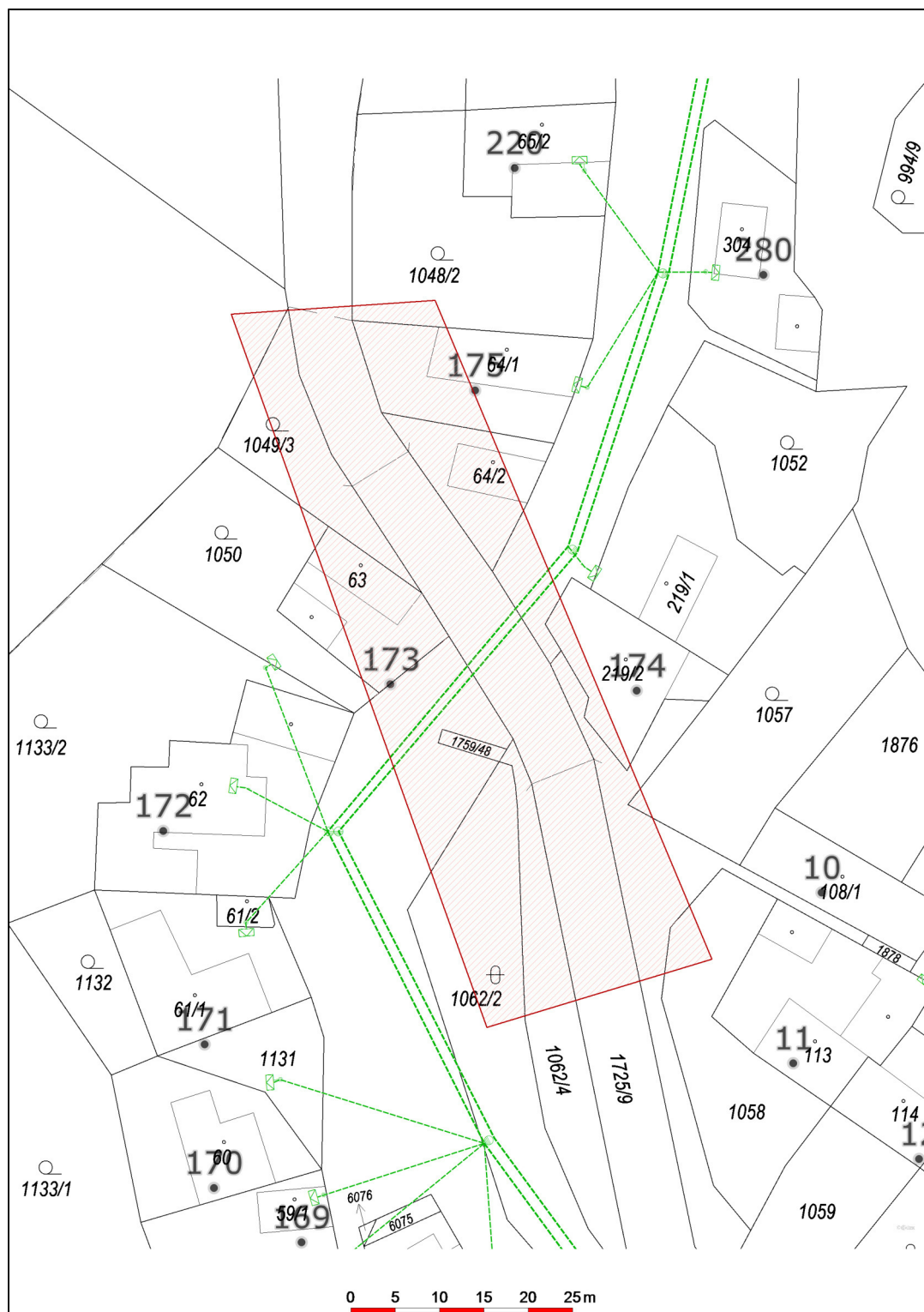


EG.D, a.s.  
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

001

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem sítí

# Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 26137071



Datum 01.09.2021

**eg.d**

001

EG.D, a.s.  
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno



## Elektro.dgn:

### Symbolika:

čárkovanou čarou - nadzemní vedení

plnou čarou - podzemní vedení

čerchovaným obrysem – kolektor vlastní i cizí

### Struktura výkresu:

vrstvy 1-7: zařízení VVN (vrstva 3 zrušené podzemní vedení)

vrstvy 8-10: ochranné pásmo plánovaného zařízení VVN

vrstvy 11-19: zařízení VN (vrstva 13 zrušené podzemní vedení)

vrstvy 21-26: zařízení NN (vrstva 23 zrušené podzemní vedení)

vrstvy 31-37: zařízení sdělovací techniky (vrstva 33 a 36 zrušené podzemní vedení)

vrstva 38: kolektor vlastní

vrstva 39: kolektor cizí

## Plyn.dgn:

### Struktura výkresu:

vrstvy 1-3: zařízení VTL nad 40 bar (vrstva 2 zrušené vedení)

vrstvy 11-13: zařízení VTL do 40 bar (vrstva 12 zrušené vedení)

vrstvy 21-26: zařízení STL (vrstva 22 a 24 zrušené vedení)

vrstvy 31-35: zařízení NTL (vrstva 32 a 34 zrušené vedení)

vrstvy 41-45: zařízení protikorozi ochrany (vrstva 42 a 45 zrušené vedení)

## Poznámka:

V případě, že jeden z poskytnutých dgn souborů neobsahuje žádná data, pak se pro toto médium v zájmovém území žádosti nevyskytuje zařízení distribuční soustavy EG.D, a.s.



EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Ruřar mosty, s.r.o.  
Ing. Jaromír Ruřar  
Majdalenky 853/19  
63800 Brno

Znojmo, 24.03.2022

**Souhlas s činností a stavbou v blízkosti zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s.**

Název stavby: II/361 Jevišovice, most 361-008  
Místo stavby: KÚ Jevišovice (659355), žadatelem vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení NN

Na základě předložené projektové dokumentace **udělujeme souhlas** s provedením výše uvedené akce v blízkosti zařízení distribuční soustavy, který se vztahuje k Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy č. 26137071, s platností do 01.09.2023, při splnění následujících podmínek.

Dotčené venkovní elektrické vedení je provozováno ve veřejném zájmu a chráněno zákonem. Při provádění stavebních prací a následně při užívání hotové stavby je proto nutné zabezpečit, aby nedošlo k jeho poškození ani k ohrožení jeho bezpečného a spolehlivého provozu zejména tím, že zajistíte:

1. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění venkovního elektrického vedení.
2. Provádění stavebních prací v blízkosti venkovního elektrického vedení přináší zvýšené riziko ohrožení života nebo zdraví elektrickým proudem a zvýšené riziko poškození majetku. Při provádění stavby je povinností všech zúčastněných osob zajistit dodržování požadavků bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, což mj. stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb., Zákon o BOZP č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Z tohoto důvodu je nutné:

- a) Provádět výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN tak, aby

**EG.D, a.s.**  
Regionální správa Znojmo  
Rooseveltova 3628/8a  
669 02 Znojmo  
www.egd.cz

Romana Hellmanová  
T +420-51536-4746  
romana.hellmanova@egd.cz

Naše značka  
R32309-27056215

Sídlo společnosti:  
Lidická 1873/36  
Černá Pole  
602 00 Brno  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Brně, v oddílu B, vložce 8477  
IČ: 280 85 400  
DIČ: CZ28085400

nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz tohoto zařízení a bezpečnost osob.

- b) Dodržovat platná ustanovení norem, stanovujících podmínky pro práci v blízkosti elektrických vedení ČSN EN 50 110-1, PNE 33 3302 a PNE 33 0000-6, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon $> 15^\circ$ ), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon $\leq 15^\circ$ ), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

- Výsledná stavba bude splňovat obecné požadavky na výstavbu a nesmí svým stavem ohrožovat životy, zdraví, bezpečnost nebo majetek třetích osob. **Upozorňujeme, že pokud nebudou dodrženy stanovené vzdálenosti od venkovního elektrického vedení, půjde o porušení těchto obecných požadavků, což v krajním případě může znamenat i nemožnost užívání stavby nebo nařízení odstranění stavby dle Stavebního zákona 183/2006 Sb.**
- Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

**VN+NN:**

Regionální správa, Petr Kohout, tel.: 51536-4747, 56860-4447,



mail: petr.kohout@egd.cz

**Ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.**

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

**eg·d**

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

001



Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 853 /19  
63800 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000098920 / 02.09.2021	UPTS/OS/284186/2021	Václav Kučera	Praha / 03.09.2021

**Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.**

Účel: Existence sítí

**Akce: II/361 Jevišovice, most 361-008**

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:

  
**České Radiokomunikace a.s.**  
Skokanská 2117/1  
169 00 Praha 6  
(53)

Simona Hulíková  
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 03.09.2022**

PIN: 5470

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.





Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 853/19, Brno

Číslo žádosti: 46555  
Datum přijetí: 01.09.2021  
Datum vydání: 01.09.2021  
Vyřizuje Divize Znojmo  
Tel. --

**Poskytnutí informace o existenci zařízení v provozování VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s. (dále jen VAS) pro akci: „II/361 Jevišovice, most 361-008“**

**Žadatel / stavebník:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Brno

**V rámci předmětné akce není požadováno připojení na vodovod nebo kanalizaci v provozování VAS.**

**Informace o existenci zařízení ve správě VAS:**

V zájmovém území, které je přílohou této informace, nebo jeho blízkosti se **nachází** stávající zařízení v provozování VAS. Přesnou polohu stávajícího zařízení v provozování VAS je před zahájením stavebních činností nutno vytyčit. Upozorňujeme, že na daném území se však mohou nacházet i budoucí zařízení VAS ve výstavbě nebo zařízení jiných vlastníků či správců – zejména se jedná o vodovodní a kanalizační přípojky.

**Tuto informaci VAS nelze použít pro účely jednání s orgány státní správy dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění, taktéž nelze použít pro realizaci stavby a nenahrazuje vyjádření VAS k dokumentaci stavby.**

Informace VAS byla vygenerována automaticky na základě Vaší žádosti.

Informace o existenci zařízení v provozování VAS je platná 1 rok ode dne vydání.

**Přílohy:**

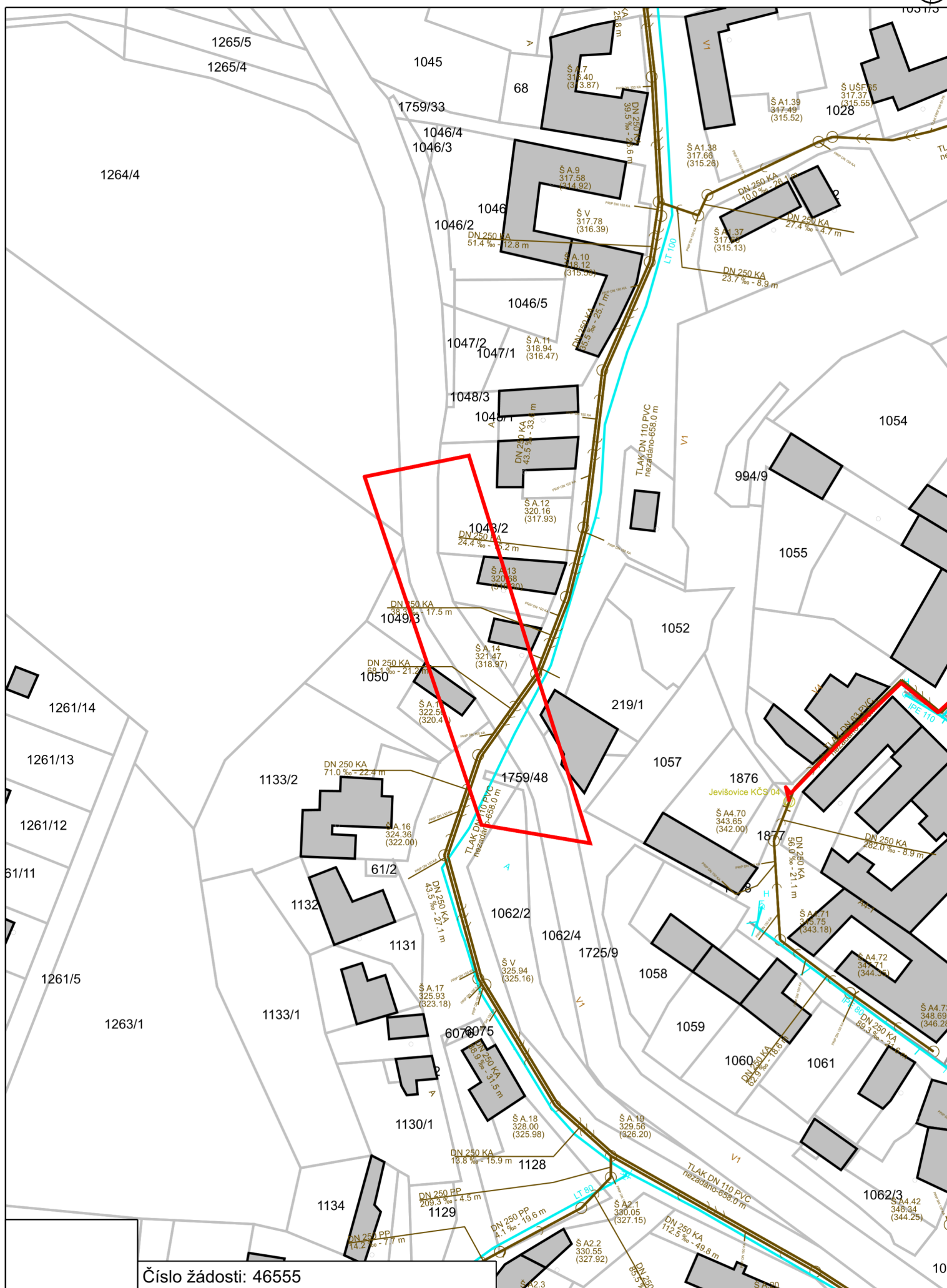
- o Situační výkres požadovaného zájmového území se zákresem stávajícího zařízení v provozování VAS v pdf souboru ke dni 01.09.2021
- o Digitální data stávajícího zařízení v provozování VAS v souřadném systému S-JTSK ve formátu dgn/dwg

**VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.**  
Divize Znojmo  
Kotkova 2518/20, 670 25 Znojmo  
Bankovní spojení: 1702741/0100  
sekretariát: +420 515 282 567, e-mail: sekretar@vaszn.cz

**SÍDLO SPOLEČNOSTI:**  
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno  
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842  
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

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

1/1



Číslo žádosti: 46555

Obec: Jevišovice

Datum žádosti: 1. 9. 2021

0 10 20 30 m

## LEGENDA:

### VODOVOD:

	VODOVODNÍ ŘAD S OCHRANNÝM PÁSMEM GEODETICKY ZAMĚŘENÝ
	VODOVODNÍ ŘAD S OCHRANNÝM PÁSMEM Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ
	VODOVODNÍ ŘAD S OCHRANNÝM PÁSMEM PŘIBLIŽNĚ
	VODOVODNÍ ŘAD ZRUŠENÝ
	ZDROJ VODY LINIOVÝ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA GEODETICKY ZAMĚŘENÁ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PŘIBLIŽNĚ
	CHRÁNIČKA
	VODOVODNÍ SHYBKA
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 1. STUPNĚ
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 2. STUPNĚ - VNITŘNÍ
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 2. STUPNĚ - VNĚJŠÍ
	PŮDORYS NADZEMNÍHO OBJEKTU
	PŮDORYS PODZEMNÍHO OBJEKTU
	POVRCHOVÝ ZDROJ VODY
	STUDNA/VRT
	PRAMENNÍ JÍMKA
	AT STANICE
	ČERPACÍ STANICE PITNÉ VODY
	PODZEMNÍ HYDRANT
	NADZEMNÍ HYDRANT
	FONTÁNKA
	HYDRANT - KALNÍK
	KALOSVOD
	HYDRANT - VZDUŠNÍK
	AUTOMATICKÝ VZDUŠNÍK
	CHLOROVACÍ STANICE
	VODOVODNÍ ŠACHTA
	KALNÍKOVÁ ŠACHTA
	VZDUŠNÍKOVÁ ŠACHTA
	PŘÍPOJKOVÁ ŠACHTA
	SEKČNÍ UZÁVĚR VODY
	UZÁVĚR VODY PŘED HYDRANTEM/NA PŘÍPOJCE
	ÚPRAVNA VODY
	VODOJEM PODZEMNÍ
	VODOJEM NADZEMNÍ
	ORIENTAČNÍ SLOUPEK

### KANALIZACE:

	GRAVITAČNÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ S OCHRANNÝM PÁSMEM
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ S OCHR. PÁSMEM
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE ZRUŠENÁ
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK DEŠŤOVÝ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK JEDNOTNÝ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK SPLAŠKOVÝ S OCHR. PÁSMEM
	TLAKOVÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE TLAKOVÁ JEDNOTNÁ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE TLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE PODTLAKOVÁ DEŠŤOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE PODTLAKOVÁ JEDNOTNÁ S OCHR. PÁSMEM
	KANALIZACE PODTLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ S OCHR. PÁSMEM
	VÝTLAK/TLAKOVÁ/PODTLAKOVÁ K. ZRUŠENÁ
	CHRÁNIČKA
	PŘÍPOJKA DEŠŤOVÁ
	PŘÍPOJKA JEDNOTNÁ
	PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÁ
	KANALIZAČNÍ SHYBKA
	PÁSMO OCHRANY PROSTŘEDÍ KOLEM KAN. ZAŘÍZENÍ
	PŮDORYS NADZEMNÍHO OBJEKTU
	PŮDORYS PODZEMNÍHO OBJEKTU
	ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
	ODLEHČOVACÍ KOMORA
	VPUSŤ
	RETENČNÍ NÁDRŽ
	DEŠŤOVÁ NÁDRŽ
	KANALIZAČNÍ ŠACHTA
	SPADIŠTĚ
	SKLUZ
	SEKČNÍ UZÁVĚR TLAKOVÉ KANALIZACE
	DOMOVNÍ UZÁVĚR TLAKOVÉ KANALIZACE
	ODLEHČOVACÍ KOMORA
	VÝUSŤ
	LAPÁK SPLAVENIN
	ORIENTAČNÍ SLOUPEK

### ELEKTRO:

	KABEL NN S OCHRANNÝM PÁSMEM VEDENÍ
	PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
	ELEKTRICKÁ SKŘÍŇ
	CHRÁNIČKA
	ROZVADĚČ
	TRAFOSTANICE
	TRANSFORMÁTOR

Pořad. číslo: 45/2022-MČ  
Číslo jednací: 809/15/22  
Číslo spisové: 15/164/22-MČ  
Vyřizuje: Ing. Čurdová  
Tel.: 515 282 576  
Email: curdova@vaszn.cz  
Datum: 23.3.2022

Doba platnosti tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 19  
638 00 Brno

### **Stanovisko k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení na stavbu**

#### **„II/361 Jevišovice, most ev.č. 361-008“**

Projektovou dokumentaci vypracovala firma Rušar mosty, s.r.o. v únoru 2021

Místo stavby: pozemky k.ú. Jevišovice, p.č. st. 64/1; st. 64/2; 1725/9; st. 219/2; 1048/2; 1062/1; 1062/2; 1062/4; 1759/10; 1759/11

Investor: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k.

Popis stavby: Stavbou dojde k opravě stávajícího mostního objektu se zachováním stávající spodní stavby i nosné konstrukce. Bude provedena rozšiřující železobetonová deska s konzolami, nový mostní svršek včetně nové izolace mostu. Stávající kamenné zábradlí bude rozebráno a nahrazeno ocelovým trubkovým zábradlím se svislou výplní s žulovými sloupky. Nebude měněn charakter mostu, kamenné zdivo spodní stavby bude očištěno a přespárováno, vlevo bude provedena dobetonávka křídla, rozšíření s kamenným obkladem, co nejvíce podobným původnímu zdivu. Součástí stavby bude i výměna povrchu komunikace za mostem v délce 200 m a sanace horninového svahu podél komunikace vlevo za mostem. Součástí stavby bude i odstranění obytné budovy č.p. 175 a stodoly

- SO 001 – Demolice budovy č.p. 175 a stodoly
- SO 101 – Komunikace II/361
- SO 181 – Dopravně inženýrské opatření
- SO 201 – Most
- SO 202 – Sanace svahu

**Souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení za předpokladu splnění následujících podmínek:**

1. Před zahájením prací požádá zhotovitel o vytyčení kanalizace a kanalizačních přípojek (p. Kišš 734 283 792, příp. Ing. Vavřina 739 342 100, Ing. Zezula 607 948 415), vodovodu a vodovodních přípojek a přípojek elektro ve správě VAS, a.s. (p. Šalomon nebo p. Kalous 724 893 572) a kontrolu funkčnosti a ovladatelnosti armatur dotčených stavbou (p. Hlatký 607 530 216).

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.  
Divize Znojmo  
Kotkova 2518/20, 670 25 Znojmo  
Bankovní spojení: 1702741/0100  
sekretariát: +420 515 282 567, e-mail: sekretar@vaszn.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI:  
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno  
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842  
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

2. **Výstavbou a provozem výše uvedené stavby nesmí být ovlivněn provoz vodovodních řadů, vodovodních přípojek, kanalizace a přípojek kanalizace. Každé poškození těchto sítí je nutné neprodleně nahlásit provozovateli (vodovod - p. Hlatký 607 530 216, kanalizace - Ing. Zezula 607 948 415). Zároveň nesmí být během stavby omezen přístup těžké čistící techniky k provozovaným zařízením pro případ havárií.**
3. **Založení tížní zdi bude zkontrolováno pracovníkem provozovatele vodovodu (p. Hlatký 607530216 nebo Ing. Lušovský 607273528). Z této kontroly bude vyhotoven protokol, který je nutný ke kolaudaci díla.**
4. Dešťové vody nesmí být zaústěny do splaškové kanalizace.
5. V případě obnaženého či poškozeného potrubí budou přizváni pracovníci provozu kanalizací (Ing. Zezula 607 948 415) a provozu vodovodu (p. Hlatký 607 530 216) ke kontrole zařízení v naší správě a povolení zásypu. Splnění výše uvedených podmínek bude odsouhlaseno pracovníky VAS, a.s. divize Znojmo zápisem do stavebního deníku.
6. Požadujeme dodržet prostorovou normu ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
7. Upozorňujeme, že zařízení v naší správě jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 274/2001 Sb., proto budou pracovníci, kteří budou stavební práce provádět, seznámeni s polohou zařízení v naší správě a upozorněni, aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodného nářadí a 1 m před a 1 m za osou vytýčeného zařízení těžili zeminu ručně, bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí tak, aby nedošlo k poškození vodovodu a kanalizace.
8. Doporučujeme informovat všechny vlastníky nemovitostí v dotčené lokalitě, kteří nejsou napojeni na vodovod a kanalizaci, aby tak učinili ještě před realizací stavby.
9. Ke kolaudaci stavby bude předloženo souhlasné stanovisko provozovatele vodovodu a kanalizace VAS, a.s. divize Znojmo.
10. Jakákoliv změna oproti schválené PD bude písemně odsouhlasena zástupcem provozu kanalizací a vodovodů.
11. Při realizaci stavby budou dodrženy standardy VAS, a.s.
12. Ostatní podmínky provozu vodovodu:
  - **Nefunkční vodovodní armatury v dotčené lokalitě doporučujeme vyměnit za nové (šoupata, hydranty, uzávěry domovních přípojek). To znamená vejít v jednání s provozovatelem vodovodu VAS, a.s. divize Znojmo (p. Hlatký 607 530 216) a dohodnout výměnu těchto armatur.**
  - Po ukončení výstavby je nutné kontaktovat zástupce provozovatele vodovodu (p. Hlatký 607 530 216) a provést kontrolu ovladatelnosti armatur a osazení poklopů vodovodních armatur včetně ovladatelnosti identifikačního vodiče. Armatury, které budou v průběhu stavby poškozeny, budou dodavatelem stavby opraveny na jeho náklady (proto doporučujeme provést kontrolu ovladatelnosti a funkčnosti vodovodních armatur před pokládkou finálních vrstev zpevněných ploch). O provedené kontrole funkčnosti a ovladatelnosti armatur a správném osazení poklopů vodovodních armatur bude vydán provozovatelem vodovodní sítě protokol ke kolaudaci stavby.
13. Ostatní podmínky provozu kanalizací:
  - Pracovníci provozu kanalizací (Ing. Zezula 607 948 415) budou po provedení stavby přizváni ke kontrole zařízení v naší správě a povolení zásypu. Splnění výše uvedených podmínek bude odsouhlaseno pracovníky VAS, a.s. divize Znojmo zápisem do stavebního deníku.
  - Bude-li po dokončení zjištěno, že je kanalizace znečištěna stavební činností, bude na náklad zhotovitele provedeno vyčištění vysokotlakou čistící technikou.
  - V případě, že během stavby dojde ke snížení krytí kanalizace pod 1,0 m, bude na náklady investora stavby provedena revize kanalizace kamerou v celé délce.



- V případě poškozených kanalizačních poklopů na stávající splaškové kanalizaci požadujeme provést výměnu za nové. Všechny pak budou jednotlivě zkontrolovány zástupcem provozu kanalizací před pokládkou a po pokládce finální vrstvy komunikace. Z kontroly o zpětném předání bude sepsán protokol se zástupcem provozovatele (Ing. Zezula 607 948 415).

14. Ostatní podmínky pro vybudování komunikace:

- V případě změny nivelety terénu nové komunikace oproti stávajícímu stavu je nutná úprava zemních zákopových souprav u vodovodních armatur a výšky hydrantů, tzn. všechny poklopy vodovodních armatur, budou zvednuty do nové nivelety! Dodavatel a investor stavby musí s tímto počítat a tyto úpravy půjdou na jeho náklady.
- V případě snižování terénu nad vodovodními řady, vodovodními přípojkami a výtlačným potrubím splaškové kanalizace je nutné zachovat krytí vodovodu, přípojek a výtlačku nejméně 1,2 metrů. V jiném případě bude nutné tyto sítě přeložit na náklady investora a uložit tak, aby nedošlo k zamrznutí potrubí.
- V případě změny nivelety terénu oproti stávajícímu stavu, bude úprava kanalizačních šachet provedena dle podmínek provozovatele. Úprava uložení poklopů je možná pouze pomocí podkladních prstenců TWB-Q. Pokud by vstupní část šachty pod poklopem (průměr 60 cm) byla vyšší než 30 cm, pak bude nutné upravit výšku poklopu šachty vložením skruže TBS-Q.

Toto je společné stanovisko provozovatele VAS, a.s. divize Znojmo a majitele inženýrských sítí - DSO VAK ZNOJEMSKO.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 1 rok ode dne vydání.

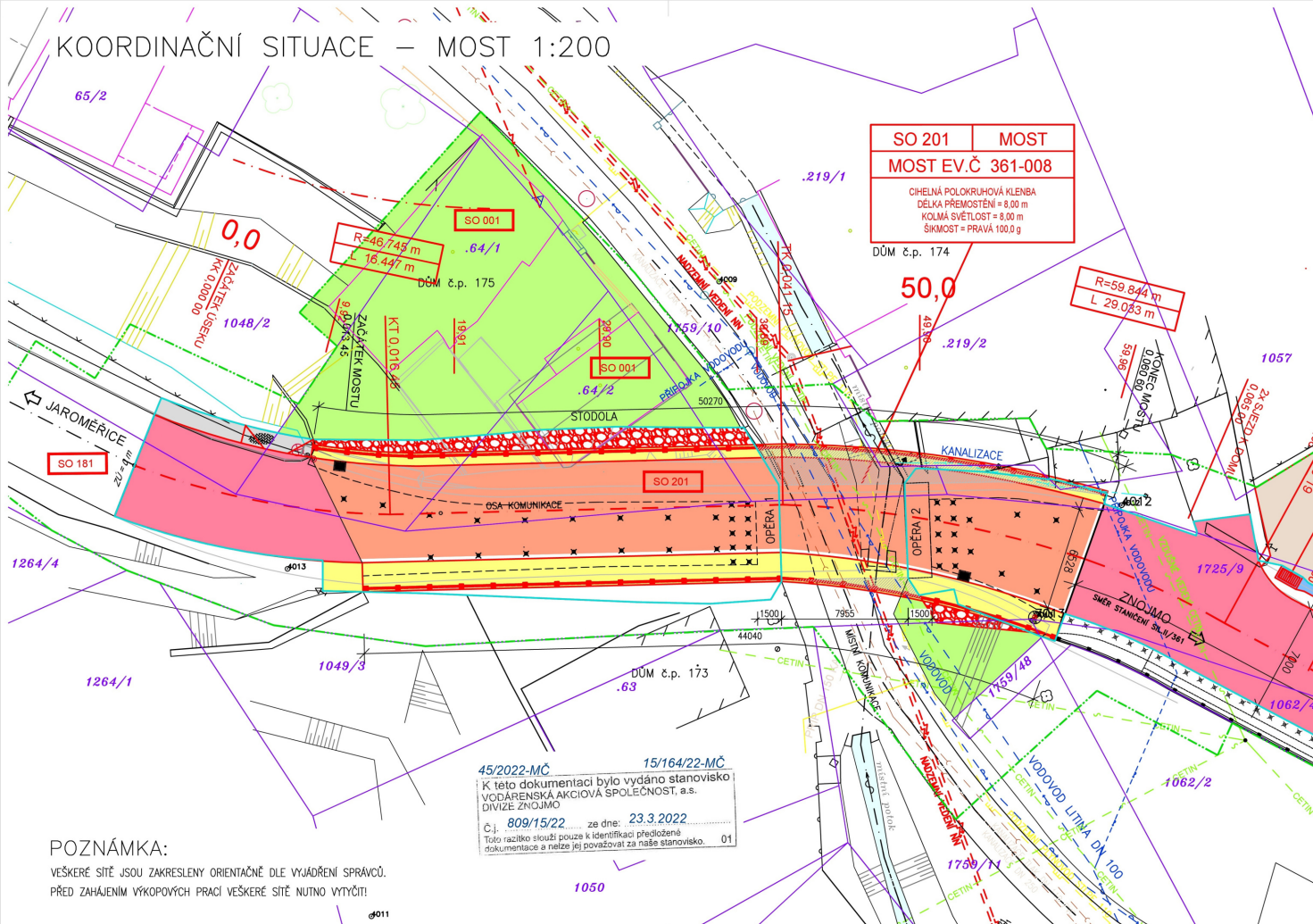
Zájmové sdružení obcí  
VODOVODNÍ KANALIZACE  
ZNOJEMSKO  
Kotkova 20, 669 02 ZNOJMO  
IČO: 4557 745

.....  
Ing. Luděk Müller  
tajemník DSO VAK ZNOJEMSKO

 **VODÁRENSKÁ**  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.  
Soběšická 620/156, Lesná, 636 00 Brno  
Divize Znojmo  
Kotkova 20, 670 25 Znojmo

.....  
Ing. Jiří Žižka  
vedoucí TÚ divize Znojmo

# KOORDINAČNÍ SITUACE – MOST 1:200



SO 201 MOST  
MOST EV.Č 361-008  
CHLIVNÁ POLOKRUHOVÁ KLENBA  
DĚLKA PŘEMÍSTĚNÍ = 8,00 m  
KOLMA SVĚTLOST = 8,00 m  
ŠÍKMOST = PRAVÁ 100,0 g

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 001	DEMOLICE BUDOVY č.p.175 A STODOLY
SO 101	KOMUNIKACE II/361
SO 181	DOČASNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
SO 201	MOST
SO 202	SANACE SVAHU

STROM LISTNATÝ/JEHLIČNATÝ,  
KME NE

## LEGENDA ZÁBORŮ

	TRVALÝ ZÁBOR
	DOČASNÝ ZÁBOR

## LEGENDA ÚPRAVY POVRCHŮ

	ZNÍČNÁ VOZOVKA, CELÁ SKLADBA V PŘEDMOSTÍ
	ZNÍČNÁ VOZOVKA, SKLADBA NA MOSTĚ
	CHODNÍK ZA MOSTEM, PREFA BETONOVÁ DLAŽBA
	CHODNÍK NA MOSTĚ, ŽB ŘÍMSY
	ZÁSYP, OHUMUSOVÁNÍ, ZATRAVĚNÍ
	SKLUZY, ŽLABY DO BET. LOŽE
	VODNÍ TOK, KAMENNÉ KORYTO
	ROZŠÍŘENÍ KŘÍDEL BETON OBLOŽEN LOM. KAM.
	ROZŠÍŘENÍ NK ŽLB. MONOLITICKOU DESKOU
	SANACE SVAHU DRÁTĚNÝM PLETIVEM

## LEGENDA KATASTRÁLNÍ MAPY

	HRANICE PARCEL
	PARCELNÍ ČÍSLO
	VLASTNICKÉ PRÁVO

## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ
	NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
	TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
	VODOVOD

DUSP

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR				
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR				
Vypracoval	Ing. Zdeněk Dyk				
Kontroloval	Ing. Jaromír RUŠAR				
Kraj:	Jihomoravský	Datum	Únor 2021		
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, přísp. organizace kraje	Formát	3 A4		
Název akce:		Měřítko	1:200		
	II/361 Jevišovice, most ev.č.361-008	Účel	DUSP		
Název objektu:		Čís.zakáz.	89 - 2021		
Název výkresu:		Archivní čís.	27 - 2021		
	KOORDINAČNÍ SITUACE - MOST	Čís.soupravy		Čís. výkresu:	C.3.2

POZNÁMKA:  
VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ.  
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VEŠKERÉ SÍTĚ NUTNO VYTÝČIT!

45/2022-MČ 15/164/22-MČ  
K této dokumentaci bylo vydáno stanovisko  
VODÁRENSKÁ AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.  
DIVIZE ZNOJMO  
Č.j. 809/15/22 ze dne: 23.3.2022  
Toto razítko slouží pouze k identifikaci předložené  
dokumentace a nelze jej považovat za naše stanovisko. 01










## D.1

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ЛТШ  
Брв

10

HIP	Ing. Jarmir Rušar		 Majského 18, 638 00 Brno Tel. 602 545 222 537 E-mail: info@rusar.cz
Zodpovědný projektant	Ing. Jarmir Rušar		
Výpracoval	Ing. Zdeněk Dyk		
Kontroloval	Ing. Jarmir Rušar		
KČÚJ	žhromasovský		
Inventar:	Správa a údržba silnic, zálohování, opravy, přípoj. organizace kraj		Datum: 1. Únor 2021 Formát: 24 A4 Měřítko: 1:100 Účel: DUBS Čís. zadání: 89 - 2021 Aukční číslo: 27 - 2021
Název akce:	II/361 Jevišovice, most ev. č. 361-008		
Název objektu:	SO 201 - MOST		
Název výkresu:	PŮDORYS - NOVÝ STAV		
			Čís. soupravy Čís. výkresu: <b>05</b>

DUSP





# Moravský rybářský svaz, z.s.

Soběšická 1325/83, 614 00 Brno

IČO: 00434159, spolek zapsaný ve spolkovém rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl L, vložka 256

**Rušar mosty, s.r.o.**  
**Bc. Veronika Heřmanová**  
**Slavičkova 1a**  
**638 00 BRNO**

Váš dopis značky / ze dne:  
/21.12.2021

Naše značka:  
054/2022

vyřizuje / linka  
Ing. Procházka  
+420 604 511 297  
[p.prochazka@mrsbrno.cz](mailto:p.prochazka@mrsbrno.cz)

datum a místo odeslání:  
30. března 2022; Brno

Věc: „II/361 Jevišovice, most 361-008“ vyjádření k DUSP

Moravský rybářský svaz, z.s. (dále jen MRS) obdržel žádost společnosti Rušar mosty, s.r.o., se sídlem Slavičkova 1a, 638 00 Brno, o vyjádření k DUSP stavby: „II/361 Jevišovice, most 361-008“.

v obci Jevišovice Stavba se nachází v extravilánu obce Jevišovice, jde o rekonstrukci stávajícího mostu přes místní potok a spojenou cestu.

Na stavebních pozemcích stojí stávající mostní objekt. Nachází se zde komunikace II. třídy, vodoteč, před a za mostem chodník pro pěší, v okolí komunikace je keřový a stromový porost, kamenitý, horninový svah, vedle mostu pak obytné budovy (jedna vpravo, dvě vlevo). V ploše staveniště jsou vedeny inženýrské sítě. Stavbou dojde k opravě stávajícího mostního objektu se zachováním stávající spodní stavby i nosné konstrukce. Bude provedena rozšiřující železobetonová deska s konzolami, nový mostní svršek včetně nové izolace mostu. Stávající kamenné zábradlí bude rozebráno a nahrazeno ocelovým trubkovým zábradlím se svislou výplní s žulovými sloupky. Nebude měněn charakter mostu, kamenné zdivo spodní stavby bude očištěno a přespárováno, vlevo bude provedeno dobetonávka křídla, rozšíření s kamenným obkladem, co nejvíce podobným původnímu zdivu.

MRS po prostudování přiložené dokumentace konstatuje, že k připravované stavbě „II/361 Jevišovice, most 361-008“ nemá připomínek a **s realizací stavby souhlasí** za předpokladu splnění následující podmínky:

- Veškeré pracovní stroje a pracoviště bude zajištěno proti úniku závadných látek do vodního prostředí.

Za MRS

Moravský rybářský svaz, z.s.  
Soběšická 1325/83, 614 00 Brno  
IČ: 00434159  
[mrsbrno@mrsbrno.cz](mailto:mrsbrno@mrsbrno.cz), [www.mrsbrno.cz](http://www.mrsbrno.cz)

Ing. Václav Habán  
tajemník



**Vážený pan  
Ing. Jaromír Rušar  
RUŠAR MOSTY S.R.O.  
Majdalenky 853/19  
638 00 Brno**

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje / linka  
Kocourek/ +420 543 426 668

Brno  
10. 3. 2022

**Věc: II/361 Jevišovice, most ev.č. 361-008**

Dobrý den,

posíláme Vám vyjádření naší společnosti k uvedené akci.

Souhlasíme s navrženým dopravním opatřením při úplné uzavírce daného mostu, tzn. že objíždňá trasa autobusů bude vedena po místní komunikaci souběžné se silnicí II/361 s tím, že na části této objíždňé trase bude provoz řízen SSZ.

Jiné připomínky k dokumentaci nemáme.

S pozdravem



**Michal Kocourek**

**vedoucí dopravního odboru**



**NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.**

Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava

IČ 27163059, DIČ CZ27163059, www.nipi-bp.cz, nipi@nipi.cz, banka 2400856296/2010

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

Rušar mosty, s.r.o.  
Bc. Veronika Heřmanová  
Majdalenky 853/19  
638 00 Brno

Vaše žádost ze dne, značka:  
22.02.2022  
2021/89-20

Naše značka:  
129220007

Vyřizuje:  
Marie Horváthová

dne:  
04.03.2022

**Věc: "II/361 Jevišovice, most 361-008"****Stanovisko k dokumentaci pro společné povolení**

Na základě elektronicky podané žádosti ze dne 22. 02. 2022 jsme posoudili předloženou dokumentaci pro společné povolení z hlediska plnění požadavků stanovených vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (dále jen "vyhl. č. 398/2009 Sb.") a jejich příloh. Povinnost jejich dodržení při projektové činnosti stanovuje § 169 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů spolu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, resp. Přílohy č. 4 k této vyhlášce a vyhláška č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

**Stavba: "II/361 Jevišovice, most 306-008"****Místo stavby - název mostu:** Most ev. č. 361-008 přes místní potok a spojenou cestu v obci Jevišovice**Objednatel dokumentace:** Správa a údržba silnic JmK, p.o.k., IČ 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno**Projektant:** Rušar mosty, s.r.o., IČ 29362393, Majdalenky, 19, 638 00 Brno**Č. zakázky:** 89 - 2021**Datum uvedené na projekt. dokumentaci:** 02/2021

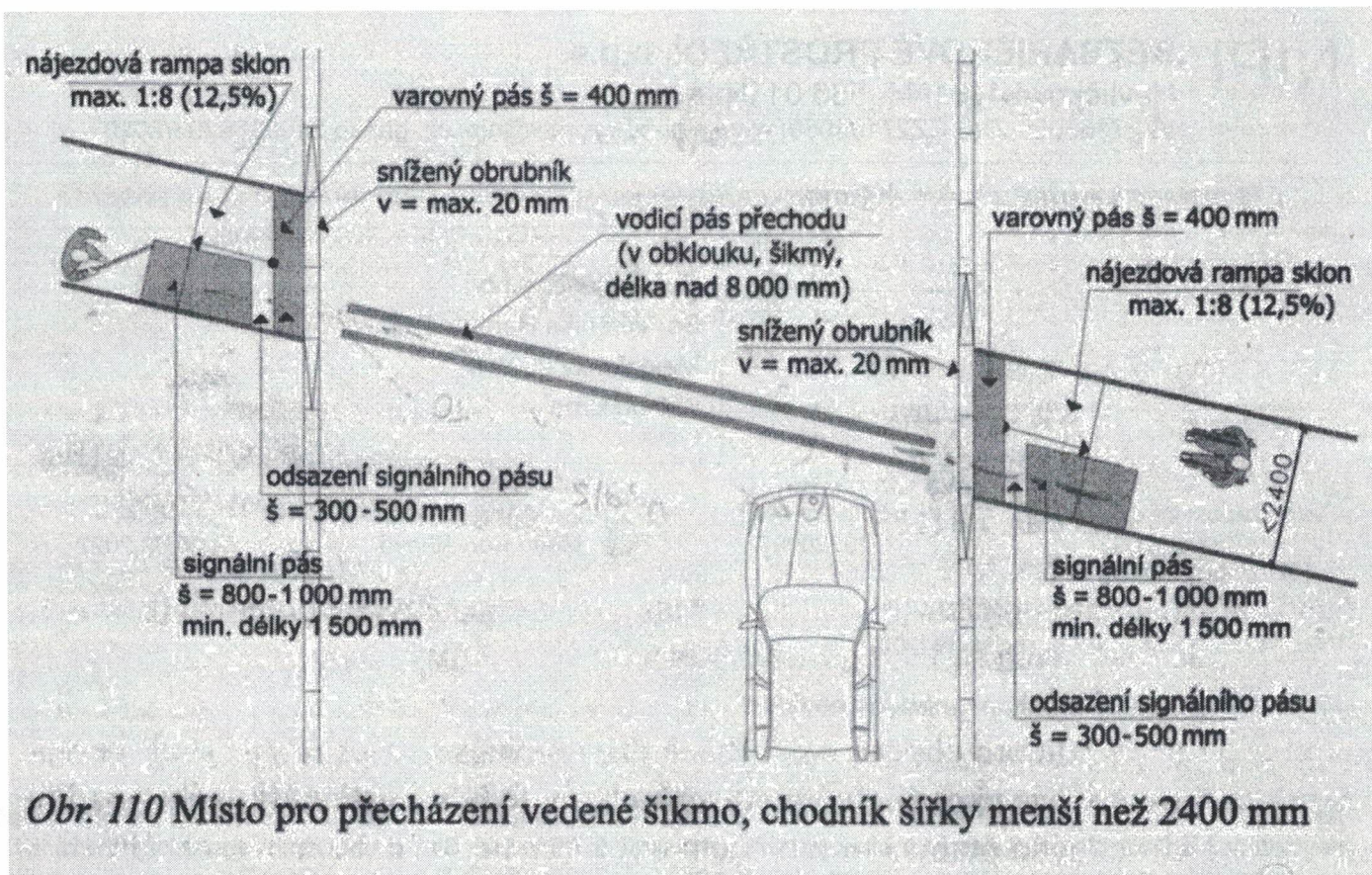
Předmětem předložené dokumentace je návrh celkových stavebních úprav stávajícího mostního objektu silnice II/361 v Jevišovicích nad místním potokem. Most bude sanován, budou předbetonována křídla s kamenným obkladem, bude provedena rozšiřující monolitická deska a nový mostní svršek. Součástí bude i výměna povrchu komunikace za mostem v délce 200 m a sanace kameninového svahu podél komunikace vlevo za mostem. K zabránění spadu uvolněných kamenů bude ve svahu upevněna síť z drátěného pletiva. Na mostním objektu bude jednostranný chodník š. 1,5 m, který po přejití na straně k Jaroměřicím končí a je třeba přejít přes vozovku místem pro přecházení na protější chodník. Opatření pro bezbariérové řešení je patrné z výkresu č. 05 - Půdorys - nový stav a popis je v bodě 2.4 Souhrnné technické zprávy.

Stavba musí splňovat požadavky pro užívání osobami s omezenou schopností pohybu i orientace stanovené vyhláškou č. 398/2009 Sb. a příslušnými přílohami jak ukládá ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) této vyhlášky, kde je stanoveno, že povinnost platí pro stavby pozemních komunikací a veřejného prostranství.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

- Pochozí plochy na římse mostu jsou nebezpečnějším prostorem než běžný chodník, požadujeme aby přechody z chodníků na pochozí plochy římse mostu byly na obou stranách opatřeny varovnými pásy š. 400 mm z důvodu varování nevidomého na toto nebezpečnější prostředí. 1.2.4 přílohy č. 1 vyhl. č. 398/2009 Sb.
- Chodník v místě pro přecházení, kde je chodník užší než 2,4 m, musí být opatřen systémem signálních a varovných pásů s obdobou viz násl. obr. :





**Obr. 110** Místo pro přecházení vedené šikmo, chodník šířky menší než 2400 mm

- Příp. výkopy na staveništi v průběhu provádění stavby v místech kde dochází k pohybu chodců musí být řešení pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace a splňovat požadavky stanovené v bodech 4.0 až 4.2 Přílohy č. 2 vyhl. č. 398/2009 Sb.

**Závěr:** Předložená dokumentace pro společné povolení po doplnění ve smyslu výše uvedených připomínek, bude vyhovet bezbariérovému užívání dle vyhl. č. 398/2009 Sb. a jejich příloh. Projekt. dokumentace pro vydání stavebního povolení musí splňovat vyhlášku č. 398/2009 Sb. včetně požadavků jejich příloh a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z. 1 z února 2010).

**Příloha:** Vzhledem k tomu, že projektová dokumentace byla předložena pouze v elektronické podobě, není přílohou stanoviska.

**NIPI** BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.  
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ  
KONZULTAČNÍCH STŘEDIŠK  
ODBOBNÝ KONZULTANT

**Marie Horváthová, odborný konzultant**

Adr. střediska: , 67181 Znojmo  
605452058, nipi.holikova@seznam.cz

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



## Nahlížení do KN

Katastrální mapa

Katastrální mapa + ortofoto

Mapa poz. katastru

Mapa poz. katastru + ortofoto

**SNM MO**

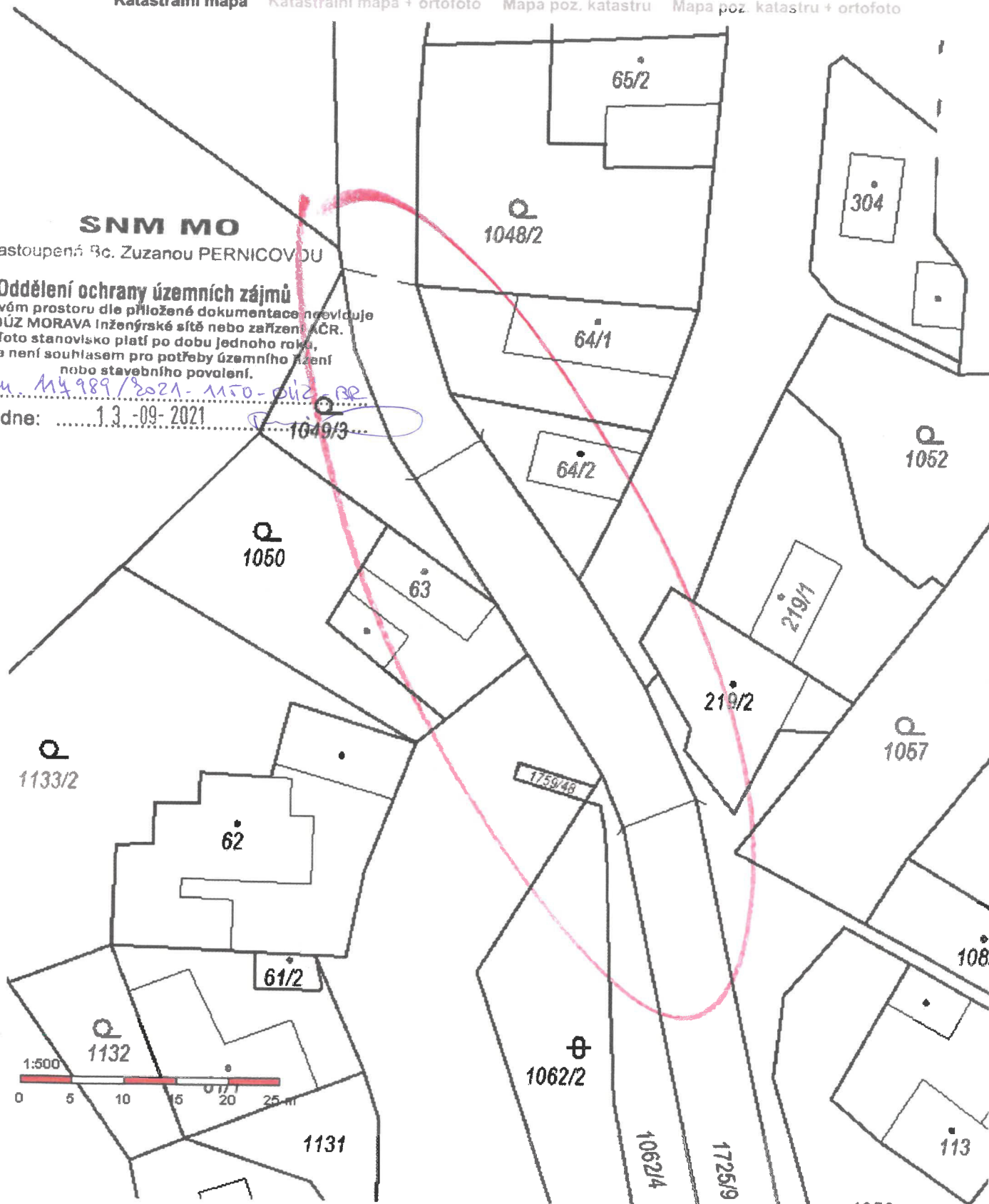
zastoupená Bc. Zuzanou PERNICOVOU

**/Oddělení ochrany územních zájmů**

V zájmovém prostoru dle přiložené dokumentace neviduje  
OdOÚZ MORAVA inženýrské sítě nebo zařízení ACR.  
Toto stanovisko platí po dobu jednoho roku,  
ale není souhlasem pro potřeby územního řízení  
nebo stavebního povolení.

Sp.zn. 14989/2021-1150-042/3P

Brno dne: .....1.3.-09-2021



Obsah katastrální mapy a mapy pozemkového katastru se zobrazuje od měřítka 1:5000. Podrobnější informace k používání mapy a aktualizaci jejího obsahu najdete [v nápovědě \(PDF\)](#). Veškeré zjištěné hodnoty souřadnic a délek NELZE využívat pro vytyčování hranic pozemků v terénu.



**Sekce správy a řízení organizací Ministerstva obrany  
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru**

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

---

Sp.zn.: 127160/2022-7460-OÚZ-BR  
SpMO 7406-206/2022-7460

Brno 15. března 2022

Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 853/19  
638 00 Brno

**Závazné stanovisko pro společné územní a stavební řízení  
II/361 Jevišovice, most ev.č. 361-008, k.ú. Jevišovice  
K čj. 2021/89-13**

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce správy a řízení organizací, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

**souhlasné závazné stanovisko**

**k záměru celkové rekonstrukce mostu ev.č. 361-008 na silnici II/361 v k.ú. Jevišovice tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.**

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SSŘO MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP -jev 102a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.**

Kontaktní osoba: Mgr. Jitka Micháliková, Ph.D., tel. 973 445 844

Mgr. Jitka Micháliková, Ph.D.  
ministerský rada  
oddělení ochrany územních zájmů

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 127160/2022-7460-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,  
Sekce správy a řízení organizací,  
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,  
oddělení ochrany územních zájmů  
pracoviště OÚZ Brno  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694

Rušar mosty, s.r.o.  
Slavíčkova 1a  
638 00 Brno

Vaše č. j.

ze dne  
21. 2. 2022

naše č. j.  
ARUB/1594/2022  
M

vyřizuje  
Mgr. Jana Hanušová  
515 911 133

v Brně dne  
23. 2. 2022

**Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě „II/361 Jevišovice, most 361-008“ v k. ú. Jevišovice, okr. Znojmo**

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy. Území dotčené stavbou je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů, zejména dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům do terénu (skrývka, hloubení výkopů, apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu.

#### POUČENÍ:

1. Stavebník je dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
2. Pro bezproblémový průběh výzkumu a stavebních prací doporučuje Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., stavebníkovi splnit oznamovací povinnost alespoň 30 dní před zahájením zemních prací. Na oznámení lze využít formuláře dostupné na <http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>. Mezi náležitosti oznámení patří mimo jiné předpokládané datum zahájení stavební činnosti a její lokalizace formou uvedení parcelních čísel nebo připojení základní projektové dokumentace.
3. Výzkum je dle § 22 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, prováděn na základě dohody uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. V případě nedohody určí podmínky výzkumu příslušný krajský úřad (srov. § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).
4. Za standardních okolností je záchranný archeologický výzkum prováděn formou dohledu zemních prací, případně formou plošného terénního výzkumu předstihově nebo souběžně se stavební činností. Konkrétní podmínky provedení záchranného archeologického výzkumu jsou blíže specifikovány v příslušné dohodě, uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací dle § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
5. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

6. Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit – viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

S pozdravem

PhDr. Lumír Poláček, CSc.  
ředitel

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV  
AV ČR, BRNO, v.v.i.  
Podatelna  
602 00 Brno, Čechyňská 363/19  
Česká republika

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE  
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ  
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO**

Datová zpráva

číslo jednací: KHSJM 13121/2022/ZN/HOK  
spisová značka: S-KHSJM 00191/2022  
č.j. odesílatele:

vyřizuje: Ing. Alena Hegerová  
telefon: 515 213 718  
e-mail: [alena.hegerova@khsbrno.cz](mailto:alena.hegerova@khsbrno.cz)

**Rušar mosty, s.r.o.**

**Majdalenky 853/19**

**638 00 Brno**

Znojmo dne 07. 03. 2022

**II/361 Jevišovice, most 361-008, pozemek p. č. st. 64/1; st. 64/2; 1725/9; st. 219/2; 1048/2; 1062/1; 1062/2; 1062/4; 1759/10; 1759/11**

- *závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví k územnímu a stavebnímu řízení*
- *žadatel: Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, 638 00 Brno, IČO 293 62 393, který na základě plné moci zastupuje investora Správa a údržba silnic Jmk, příspěvková organizace, Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno, IČO 709 32 581*

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) jako dotčený správní úřad místně a věcně příslušný podle § 82 odst. 1 a odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb. a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), vydává v souladu s § 149 odst. 1 a 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví KHS JmK s umístěním a provedením stavby „II/361 Jevišovice, most 361-008, pozemek p. č. st. 64/1; st. 64/2; 1725/9; st. 219/2; 1048/2; 1062/1; 1062/2; 1062/4; 1759/10; 1759/11“

**s o u h l a s í.**

**Odůvodnění:**

Podáním ze dne 23. 02. 2022 jste požádali o vydání závazného stanoviska k územnímu a stavebnímu řízení na akci „II/361 Jevišovice, most 361-008, pozemek p. č. st. 64/1; st. 64/2; 1725/9; st. 219/2; 1048/2; 1062/1; 1062/2; 1062/4; 1759/10; 1759/11“.

Předmětem předložené dokumentace je celková rekonstrukce mostního objektu 361-008 ve městě Jevišovice. Kvůli rozšíření mostu bude nutno před zahájením samotné rekonstrukce mostu demolovat obytný dům č.p. 175 na parcele 64/1 a přilehnou stodolu, na parcele 64/2. Tato demolice je řešena v samostatném objektu SO 001 Demolice budovy č.p. 175 a stodoly. Šířkové uspořádání bude zvětšeno ze stávající šířky mezi obrubami 5,0 m, na 6,0 m +1,50 m jednostranný chodník. Vzhled a prostorové uspořádání v předmostí bude zachováno. Stávající konstrukce mostu budou ponechány. Vybourají se parapetní zídky, vozovka a nadnásyp na mostě a mezi dlouhými křídly do hloubky 700 mm, zřídí se mikropiloty, piloty po dvou v podélném směru á 1 m. Následně se provede betonáž železobetonové desky. Římsy se opatří mostním trubkovým zábradlím (se svislou výplní) s kamennými sloupky. Klenba, spodní stavba a křídla se rozšíří, stávající se budou sanovat, provede se injektáž zdi a prostor za nimi, v rastru 1x1 m opěry a křídla a 0,5x0,5 m klenba, následně se provede hloubkové přespárování a sanace podhledu klenby. Provede se obnova povrchu

komunikace za mostem v délce 200 m, podél komunikace se provede silniční příkop z betonových tvárnic do betonového lože, ukončený horskou vpustí. Ta bude svedena do místního potoku pod mostem.

Silniční provoz zůstane zachován dle stávajícího rozsahu, provedením této stavby nedojde k výraznému ovlivnění intenzity provozu. Po provedení stavby bude hluková zátěž oproti stávajícímu stavu zmenšena – provoz bude plynulejší, povrch vozovky bude hladký.

Členění stavby:

SO 001 – Demolice budovy č.p. 175 a stodoly – bude odstraněna stávající obytný dům č.p. 175 a přilehlá stodola;

SO 101 – Komunikace II/361 - bude užívána jako trvalá komunikace druhé třídy;

SO 181 – Dopravně inženýrské opatření – bude používáno pouze po dobu stavby jako dočasné;

SO 201 – Most – bude používán jako trvalý mostní objekt na silnici II. Třídy;

SO 202 – Sanace svahu – sanace svahu podél silnice II/361 bude používáno jako trvalé zabezpečení svahu proti volnému pádu kamenů na komunikaci.

Vzhledem k charakteru stavby se realizací záměru nepředpokládá navýšení hlukové zátěže oproti stávajícímu stavu. Dokumentace v podstatných bodech vyhovuje hygienickým předpisům, takže bylo možno vydat kladné závazné stanovisko.

(podepsáno elektronicky)  
Ing. Pavel Stehlík  
vedoucí oddělení  
hygieny obecné a komunální  
územního pracoviště Znojmo

**Rozdělovník:** 1 x adresát – datová schránka  
1 x KHS JmK – spis





HZSBX0093D8J



## Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

### Územní odbor Znojmo

Pražská 3873/59b, 669 02 Znojmo

Č. j.: HSBM- 2224-2/2022  
Datum: 21. 3. 2022  
Vyřizuje: por. Tomáš Korytář, DiS.  
Tel.: 950 645 126  
E-mail: tomas.korytak@firebrno.cz  
Počet stran: 2  
Počet příloh:

Adresát:  
Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 853/19  
638 00 Brno

## USNESENÍ O ODLOŽENÍ VĚCI

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje (dále jen „HZS JMK“) na základě ust. § 43 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve věci žádosti Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, 638 00 Brno, doručené dne 2. 3. 2022 o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu na úseku požární ochrany ke stavbě:

**Název stavby:**

"II/361 Jevišovice, most 361-008"

**Místo stavby:**

parc.č. st. 64/1, 64/2, 1725/9, 219/2, 1048/2, 1062/1, 1062/4, 1759/10 k.ú: Jevišovice

**Stavebník:**

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno

rozhodl takto:

řízení o vydání závazného stanoviska *ke stavbě*, se **ODKLÁDÁ**.

### Odůvodnění

HZS JmK byla dne 2. 3. 2022 doručena žádost Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, 638 00 Brno, o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu na úseku požární ochrany ke stavbě „II/361 Jevišovice, most 361-008“.

HZS JmK posouzením výše uvedené žádosti došel k závěru, že bylo učiněno podání, k jehož vyřízení není věcně příslušný žádný správní orgán.

V souladu s ustanovením § 40 odst. 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, se státní požární dozor v rozsahu podle § 31 odst. 1 písm. b) a c) nevykonává u staveb kategorie 0, nepředstavujících zvláštní nebezpečí, ani u staveb kategorie I, představujících mírné nebezpečí.

V dané věci se jedná o druh stavby podle § 7 odst. 2 vyhlášky č. 460/2021 Sb., o kategorizaci staveb z hlediska požární bezpečnosti a ochrany obyvatelstva, most tedy stavbu, která z hlediska požární bezpečnosti a ochrany obyvatelstva představuje mírné nebezpečí.

S ohledem na výše uvedené rozhodl HZS JmK tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto usnesení.

### **Poučení**

Proti tomuto usnesení lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení, u HZS JmK na výše uvedené adrese. O odvolání rozhoduje Ministerstvo vnitra – generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR. Za počátek běhu 15. denní lhůty pro podání odvolání se považuje den následující po dni, v němž bylo usnesení doručeno. Odvolání proti usnesení nemá odkladný účinek.

por. Tomáš Koryťák, DiS.  
referent  
úřední osoba



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY JIHOMORAVSKÉHO KRAJE



Územní odbor Znojmo  
Dopravní inspektorát Znojmo

JID: PCR06ETRPO95989403

Č.j.: KRPB-41794/ČJ-2022-061306

Znojmo 4. března 2022  
Počet listů: 1  
Počet příloh: 2

**Rušar mosty, s.r.o.**  
**Majdalenky 853/19**  
**638 00 BRNO**

### **PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE – Jevišovice, most 361-008 – stanovisko**

K žádosti o vyjádření k předložené projektové dokumentaci: „PD - Jevišovice, most 361-008“, ze dne 23. 2. 2022, sděluji:

**Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Dopravní inspektorát Znojmo v souladu s ustanovením § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů,**

## **S O U H L A S Í**

**s realizací stavby a vydáním územního souhlasu a stavebního povolení na výše uvedenou stavbu.**

Policie České republiky, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, souhlasí s technickým řešením rekonstrukce mostu č. 361-008 v obci Jevišovice na silnici č. II/361 dle předložené a potvrzené projektové dokumentace.

#### **Odůvodnění:**

- *projektová dokumentace odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích*
- *o stanovení dopravního značení, se kterým dle ustanovení § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, SOUHLASÍME, musíte zvlášť požádat příslušný SSÚ obce s rozšířenou působností – Odbor dopravy MěÚ Znojmo*

Stanovisko vydané pro územní a stavební rozhodnutí je platné 2 roky od data vydání.

Zpracoval:

por. Mgr. LOUN Ladislav  
komisař  
tel.: 974 641 254

npor. Ing. MIKULA Rudolf  
vedoucí DI

**KOORDINAČNÍ SITUACE – MOST 1:200**

**SO 201 | MOST**  
**MOST EV.Č 361-008**

CHLEBNÁ POLOKRUHOVÁ KLENBA  
DĚLKA PŘEMOSTĚNÍ = 8,00 m  
KOLMÁ SVĚTLOST = 8,00 m  
ŠIKMOST = PRAVÁ 100,0 g

DŮM č.p. 174

50,0

R=59,844 m  
L 29,083 m

R=46,745 m  
L 16,447 m

DŮM č.p. 175

SO 001

SO 001

SO 001

SO 181

SO 201

OPERA 2

OPERA 1

OPERA 3

OPERA 4

OPERA 5

OPERA 6

OPERA 7

OPERA 8

OPERA 9

OPERA 10

OPERA 11

OPERA 12

OPERA 13

OPERA 14

OPERA 15

OPERA 16

OPERA 17

OPERA 18

OPERA 19

OPERA 20

OPERA 21

OPERA 22

OPERA 23

OPERA 24

OPERA 25

OPERA 26

OPERA 27

OPERA 28

OPERA 29

OPERA 30

OPERA 31

OPERA 32

OPERA 33

OPERA 34

OPERA 35

OPERA 36

OPERA 37

OPERA 38

OPERA 39

OPERA 40

OPERA 41

OPERA 42

OPERA 43

OPERA 44

OPERA 45

OPERA 46

OPERA 47

OPERA 48

OPERA 49

OPERA 50

OPERA 51

OPERA 52

OPERA 53

OPERA 54

OPERA 55

OPERA 56

OPERA 57

OPERA 58

OPERA 59

OPERA 60

OPERA 61

OPERA 62

OPERA 63

OPERA 64

OPERA 65

OPERA 66

OPERA 67

OPERA 68

OPERA 69

OPERA 70

OPERA 71

OPERA 72

OPERA 73

OPERA 74

OPERA 75

OPERA 76

OPERA 77

OPERA 78

OPERA 79

OPERA 80

OPERA 81

OPERA 82

OPERA 83

OPERA 84

OPERA 85

OPERA 86

OPERA 87

OPERA 88

OPERA 89

OPERA 90

OPERA 91

OPERA 92

OPERA 93

OPERA 94

OPERA 95

OPERA 96

OPERA 97

OPERA 98

OPERA 99

OPERA 100

OPERA 101

OPERA 102

OPERA 103

OPERA 104

OPERA 105

OPERA 106

OPERA 107

OPERA 108

OPERA 109

OPERA 110

OPERA 111

OPERA 112

OPERA 113

OPERA 114

OPERA 115

OPERA 116

OPERA 117

OPERA 118

OPERA 119

OPERA 120

OPERA 121

OPERA 122

OPERA 123

OPERA 124

OPERA 125

OPERA 126

OPERA 127

OPERA 128

OPERA 129

OPERA 130

OPERA 131

OPERA 132

OPERA 133

OPERA 134

OPERA 135

OPERA 136

OPERA 137

OPERA 138

OPERA 139

OPERA 140

OPERA 141

OPERA 142

OPERA 143

OPERA 144

OPERA 145

OPERA 146

OPERA 147

OPERA 148

OPERA 149

OPERA 150

OPERA 151

OPERA 152

OPERA 153

OPERA 154

OPERA 155

OPERA 156

OPERA 157

OPERA 158

OPERA 159

OPERA 160

OPERA 161

OPERA 162

OPERA 163

OPERA 164

OPERA 165

OPERA 166

OPERA 167

OPERA 168

OPERA 169

OPERA 170

OPERA 171

OPERA 172

OPERA 173

OPERA 174

OPERA 175

OPERA 176

OPERA 177

OPERA 178

OPERA 179

OPERA 180

OPERA 181

OPERA 182

OPERA 183

OPERA 184

OPERA 185

OPERA 186

OPERA 187

OPERA 188

OPERA 189

OPERA 190

OPERA 191

OPERA 192

OPERA 193

OPERA 194

OPERA 195

OPERA 196

OPERA 197

OPERA 198

OPERA 199

OPERA 200

OPERA 201

OPERA 202

OPERA 203

OPERA 204

OPERA 205

OPERA 206

OPERA 207

OPERA 208

OPERA 209

OPERA 210

OPERA 211

OPERA 212

OPERA 213

OPERA 214

OPERA 215

OPERA 216

OPERA 217

OPERA 218

OPERA 219

OPERA 220

OPERA 221

OPERA 222

OPERA 223

OPERA 224

OPERA 225

OPERA 226

OPERA 227

OPERA 228

OPERA 229

OPERA 230

OPERA 231

OPERA 232

OPERA 233

OPERA 234

OPERA 235

OPERA 236

OPERA 237

OPERA 238

OPERA 239

OPERA 240

OPERA 241

OPERA 242

OPERA 243

OPERA 244

OPERA 245

OPERA 246

OPERA 247

OPERA 248

OPERA 249

OPERA 250

OPERA 251

OPERA 252

OPERA 253

OPERA 254

OPERA 255

OPERA 256

OPERA 257

OPERA 258

OPERA 259

OPERA 260

OPERA 261

OPERA 262

OPERA 263

OPERA 264

OPERA 265

OPERA 266

OPERA 267

OPERA 268

OPERA 269

OPERA 270

OPERA 271

OPERA 272

OPERA 273

OPERA 274

OPERA 275

OPERA 276

OPERA 277

OPERA 278

OPERA 279

OPERA 280

OPERA 281

OPERA 282

OPERA 283

OPERA 284

OPERA 285

OPERA 286

OPERA 287

OPERA 288

OPERA 289

OPERA 290

OPERA 291

OPERA 292

OPERA 293

OPERA 294

OPERA 295

OPERA 296

OPERA 297

OPERA 298

OPERA 299

OPERA 300

OPERA 301

OPERA 302

OPERA 303

OPERA 304

OPERA 305

OPERA 306

OPERA 307

OPERA 308

OPERA 309

OPERA 310

OPERA 311

OPERA 312




OPERA 313

OPERA 314

OPERA 315

OPERA 3

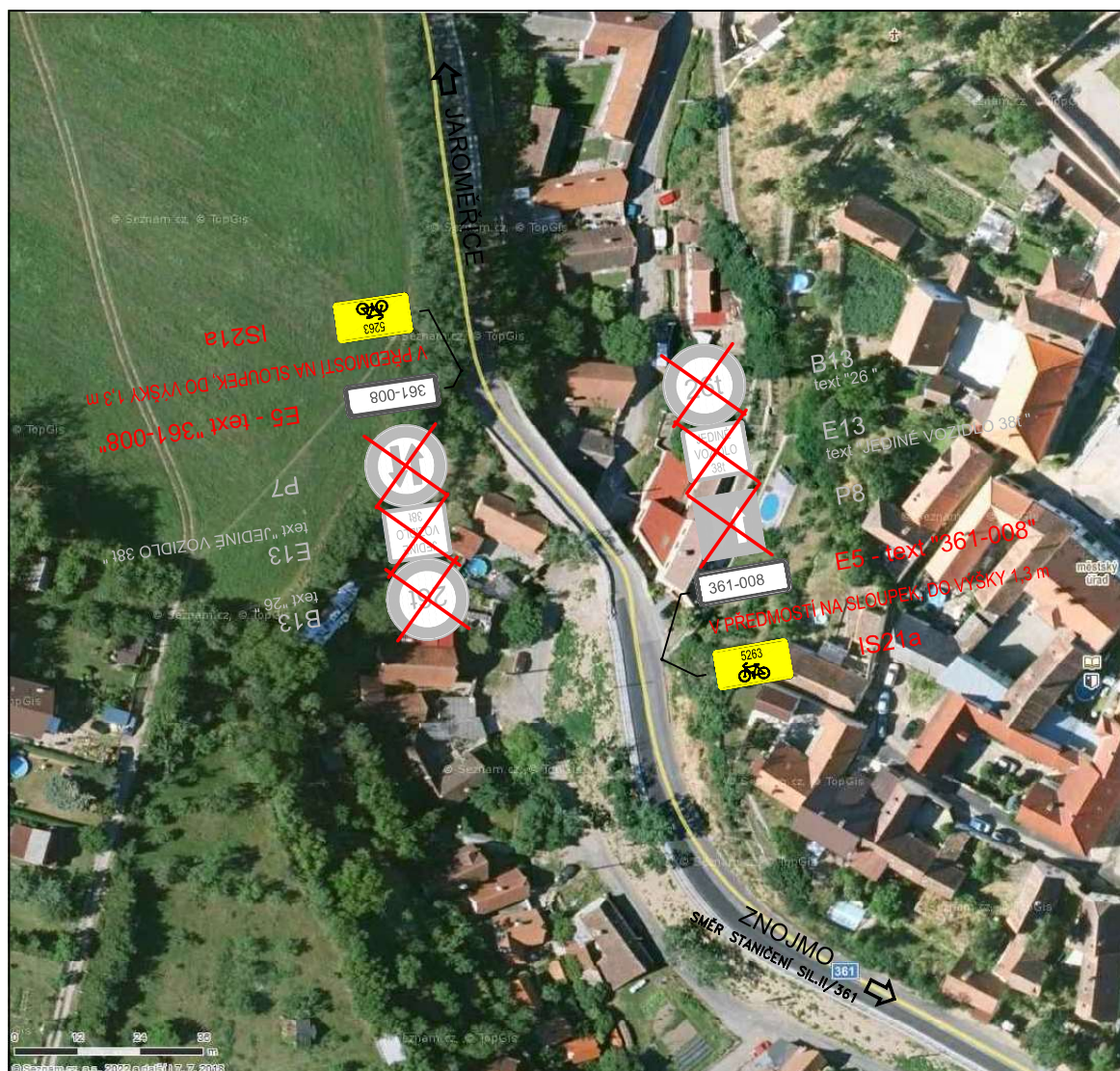
# DUSP

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR	 	 <b>Rušar mosty</b> s.r.o.	Majdalenky 19, 638 00 Brno		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR			Tel. fax: 545 222 037		
Vypracoval	Ing. Zdeněk Dyk			E-mail: info@rusar.cz		
Kontroloval	Ing. Jaromír RUŠAR					
Kraj:	Jihomoravský	Datum	Únor 2021			
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspě. organizace kraje		Formát	3 A4		
Název akce:	II/361 Jevišovice, most ev.č.361-008		Měřítko	1:200		
Název objektu:			Účel	DUSP		
			Čís.zakáz.	89 - 2021		
			Archivní čís.	27 - 2021		
Název výkresu:	KOORDINAČNÍ SITUACE - MOST		Čís.soupravy	Čís. výkresu:		
				C.3.2		

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE  
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE  
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT  
670 20 Znojmo 3



# TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ



## SO 181 - DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

### D.1


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SOUHLASÍME dle ustanovení § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb.,  
o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů  
č.j.: KRPB-41794/ČJ-2022-061306  
Znojmo dne 4. 3. 2022  
za DI ZN por. Mgr. Ladislav Loun

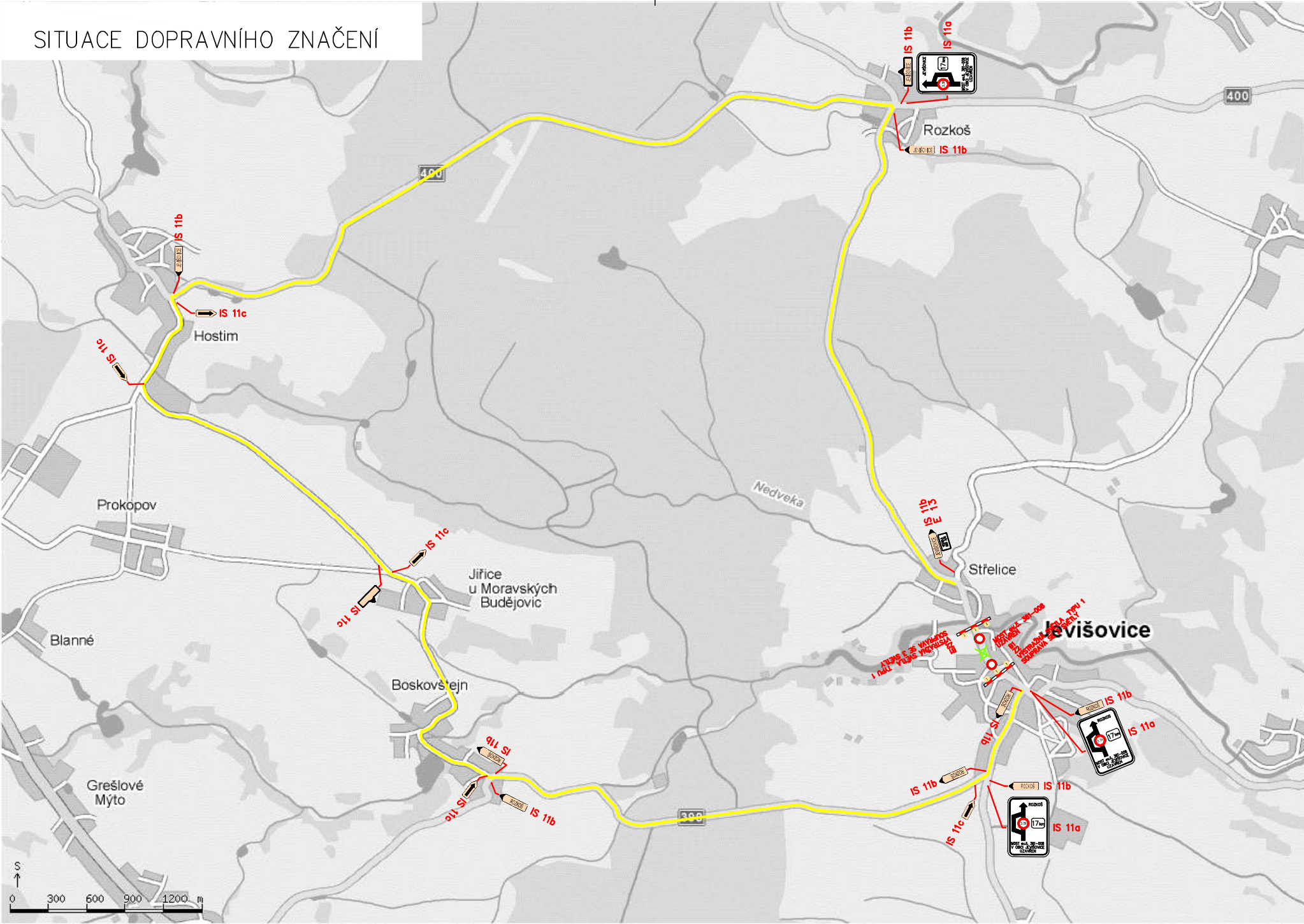
POLICE ČESKÉ REPUBLIKY  
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE  
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE  
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT  
670 20 Znojmo 3

## DUSP

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR		 <p>Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz</p>
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval	Ing. Zdeněk Dyk		
Kontroloval	Ing. Jaromír RUŠAR		
Kraj:	Jihomoravský	Datum	Únor 2021
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspě. organizace kraje	Formát	A4
Název akce:	II/361 Jevišovice, most ev.č.361-008	Měřítko	Schéma
Název objektu: SO 181 - DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ		Účel	DUSP
Název výkresu:	TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	Čís.zakáz.	89 - 2021
		Archivní čís.	27 - 2021
		Čís.soupravy	Čís. výkresu: <b>04</b>



SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ



SOUHLASIME dle ustanovení § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb.,  
o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů  
č.j.: KRPB-41794/ČJ-2022-061306  
Znojmo dne 4. 3. 2022  
za DI ZN por. Mgr. Ladislav Loun


POLICE ČESKÉ REPUBLIKY  
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE  
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE  
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT  
670 20 Znojmo 3

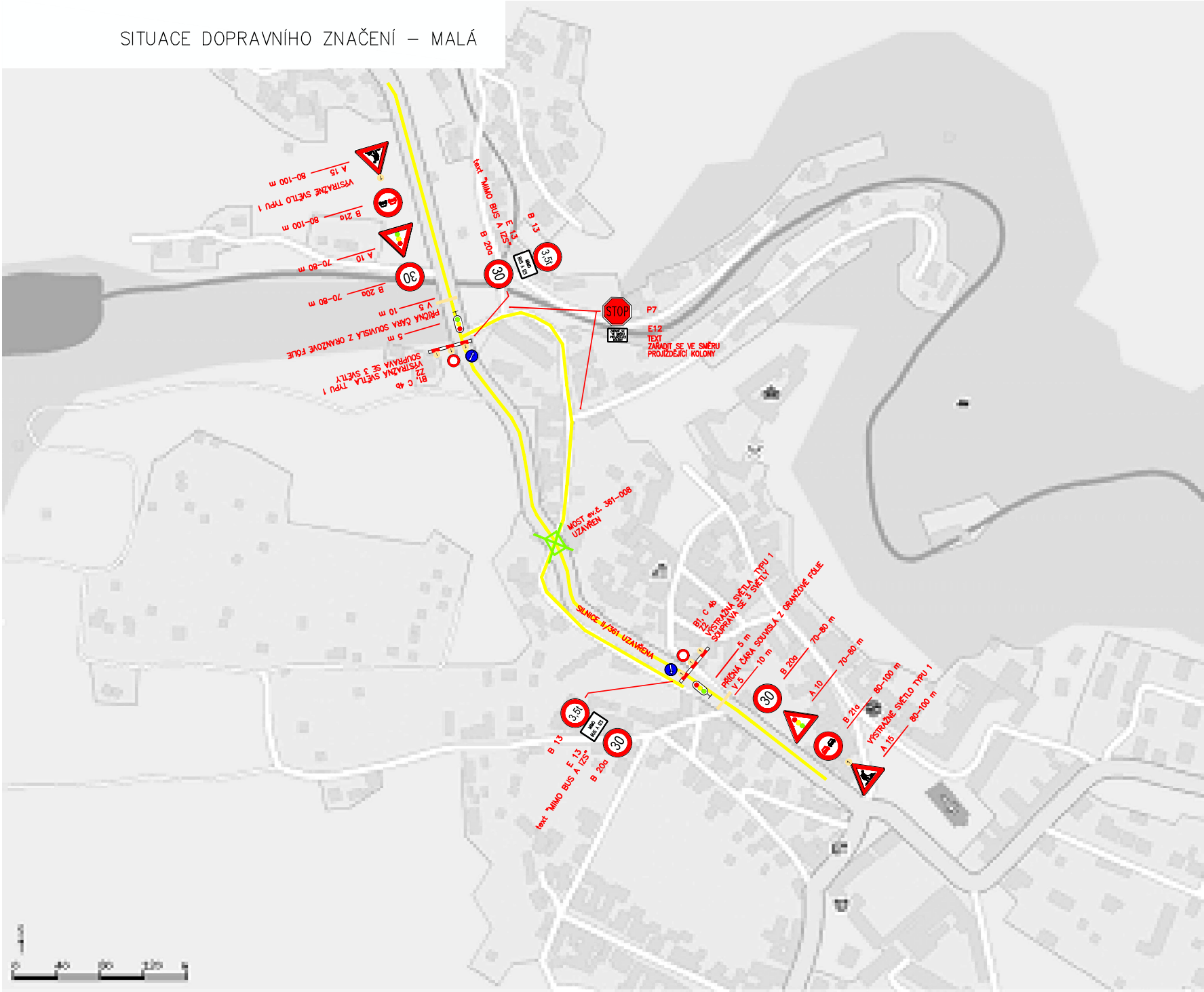
SO 181 - DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

D.1

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

DUSP

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR		 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval	Ing. Zdeněk Dyk		
Kontroloval	Ing. Jaromír RUŠAR		
Kraj:	Jihomoravský	Datum	Únor 2021
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspě. organizace kraje	Formát	3 A4
Název akce:		Měřítko	SCHÉMA
	II/361 Jevišovice, most ev.č.361-008	Účel	DUSP
Název objektu:	SO 181 - DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ	Čís.zakáz.	89 - 2021
Název výkresu:		Archivní čís.	27 - 2021
	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ - VELKÁ	Čís.soupravy	Čís. výkresu: 03



SOUHLASIME dle ustanovení § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb.,  
o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů  
č.j.: KRPB-41794/ČJ-2022-061306  
Znojmo dne 4. 3. 2022  
za DI ZN por. Mgr. Ladislav Loun




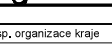
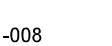
  
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE  
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE  
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT  
670 20 Znojmo 3

SO 181 - DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

D.1

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

DUSP

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR		Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel. fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz
Vypracoval	Ing. Zdeněk Dyk		
Kontroloval	Ing. Jaromír RUŠAR		
Kraj:	Jihomoravský	Datum	Unor 2021
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvk. organizace kraje	Formát	8 A4
Název akce:	II/361 Jevišovice, most ev.č.361-008	Měřítko	SCHEMA
Název objektu:	SO 181 - DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ	Účel	DUSP
Název výkresu:	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ - MALÁ	Čís.zakáz.	89 - 2021
		Archivní čís.	27 - 2021
		Čís.soupravy	Čís. výkresu:
			02





# Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

*příspěvková organizace kraje*

Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Korespondenční adresa:

Správa a údržba silnic JMK,  
oblast Západ  
Kotkova 3725/24  
669 02 Znojmo

Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 853/19  
638 00 Brno

Váš dopis ze dne  
1.9.2021

Vaše značka  
2021/89-1

Naše značka  
18773 /2021

Vyřizuje /linka  
Hrdlička /203

Ve Znojmě dne  
8.9.2021

## Stanovisko k existenci inženýrských sítí na akci „II/361 Jevišovice, most 361-008“.

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje (dále jen SÚS JMK), obdržela dne 2.9.2021 Vaši žádost o vyjádření k existenci IS v rámci předmětné akce.

SÚS JMK je na základě Zřizovací listiny příspěvkové organizace Jihomoravského kraje (č. j.: 427/09/Z 8 ze dne 17. 9. 2009), mimo jiné, oprávněna hospodařit se svěřeným majetkem, zřizovatele zastupovat a jednat jeho jménem v řízeních správních.

K tomuto sdělujeme, že dle předložené situace se ve vyznačeném zájmovém území nachází krajská silnice II/361 (Jaroměřice nad Rok.-Jevišovice-Znojmo).

S pozdravem

Ing. Jaroslav Kosík  
Vedoucí oblasti Západ

V. z. 9  
Správa a údržba silnic  
Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje  
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO  
IČO: 709 32 581 (6d)

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně oddíl Pr, vložka 287

tel. 515211211, email: [znojmo@susjmk.cz](mailto:znojmo@susjmk.cz), <http://www.susjmk.cz/>, adresa pro zasílání faktur: [faktury@susjmk.cz](mailto:faktury@susjmk.cz)  
bankovní spojení: č.ú. 27-5826360267/0100 IČO: 70932581 DIČ: CZ70932581



# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor dopravy

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

---

Váš dopis zn.:	2021/89-22	
Ze dne:	16.3. 2022	Rušar mosty, s.r.o.
Č. j.:	JMK 55242/2022	Majdalenky 853/19
Sp. zn.:	S-JMK 42623/2022 OD	638 00 Brno
Vyřizuje:	Mgr. Mudrych	IČO: 29362393
Telefon:	541651436	(do DS)
Počet listů:	2	
Počet příloh/listů:	1/1	
Datum:	11.4. 2022	

## **Vyjádření ke společnému územnímu a stavebnímu řízení na akci „II/361 Jevišovice, most 361-008“ z hlediska linkové osobní dopravy**

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, obdržel dne 17.3.2022 žádost Vaší společnosti o vyjádření ke společnému územnímu a stavebnímu řízení na akci „II/361 Jevišovice, most 361-008“ z hlediska linkové osobní dopravy.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, jako dopravní úřad pro linkovou osobní dopravu dle ust. § 34 odst. 1 zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „dopravní úřad“), sděluje k předložené projektové dokumentaci následující vyjádření:

Rekonstruovaným úsekem silnice II/361 ve městě Jevišovice jsou vedeny spoje dvou linek veřejné linkové osobní dopravy vnitrostátní, které jsou provozovány v rámci IDS JMK jako jedna linka č. 814 Znojmo - Hluboké Mašůvky - Jevišovice - Slatina - Biskupice-Pulkov (jejich provoz zajišťují dopravci ADOSA a.s. a ČSAD Hodonín a.s.) (dále jen „linka IDS JMK 814“).

Dopravní úřad sděluje k vedení dopravy po dobu trvání stavby následující:

Dopravní úřad souhlasí s úplnou uzavírkou rekonstruovaného úseku silnice II/361 ve městě Jevišovice i pro autobusy linkové osobní dopravy za podmínky, že objízdná trasa autobusů linkové osobní dopravy bude vedena po pozemních komunikacích v okolí uzavřeného úseku silnice II/361. Tato jejich objízdná trasa musí být průjezdná pro všechny autobusy do délky 13 m, a to i nízkopodlažní, které zajišťují provoz linky IDS JMK 814, a jejich průjezd musí být možný také podjezdem pod silnicí II/361, který se na ní nachází. **Dopravní úřad požaduje, aby mu bylo obratem sděleno, kolik je jeho podjezdná výška a kolik je šířka komunikace v něm.**

Při splnění zde uvedených podmínek dopravní úřad souhlasí s navrženým dopravní značením na objízdné trase mimo jiné autobusů linkové osobní dopravy za podmínky, že tato bude celá v obou směrech také osazena dopravními značkami B28 „Zákaz zastavení“.

Dopravní úřad sděluje, že k technickému řešení stavby nemá žádné připomínky.

Dopravní úřad nemá k předložené projektové dokumentaci jiné než zde uvedené připomínky.

S pozdravem

Mgr. Pavel Mudrych  
referent oddělení veřejné osobní dopravy  
odboru dopravy

Příloha:

- výkres vedení objízdné trasy mimo jiné autobusů linkové osobní dopravy převzatý z předložené projektové dokumentace

Na vědomí (i s přílohou):

KORDIS JMK, a.s., IČO 26298465 (do DS)

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, oblast Západ, IČO: 70932581 (do DS)





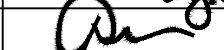
ADOSA a.s., IČO: 49448170 (do DS)

ČSAD Hodonín a.s., IČO: 60747536 (do DS)

[illegible]

## D.1

DUSP

HIP	Ing. Jaromír RUŠAR		 Majlátkenský 19, 638 00 Brno Tel.: fax. 545 222 073 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant	Ing. Jaromír RUŠAR			
Vypracoval	Ing. Zdeněk Dyk			
Kontroloval	Ing. Jaromír RUŠAR			
Kraj:	Jihomoravský	Datum		Únor 2021
Investor:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspě. organizace kraje		Formát	A 4
Název akce:			Měřítko	SCHEMA
II/361 Jevišovice, most ev.č.361-008				
Název objektu:	SO 181 - DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ		Účel	DUSP
			Čís.zakáz.	89 - 2021
Název výkresu:			Archivní čís.	27 - 2021
			Čís.soupravy	Čís. výkresu:
SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ - MALÁ			02	



# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

---

Váš dopis zn.: 2021/89-07  
Ze dne: 21.02.2022  
Č. j.: JMK 45 200/2022  
Sp. zn.: S-JMK 28 935/2022/OŽP  
Vyřizuje: Vodičková  
Telefon: 541 652 331  
Datum: 22.03.2022

Rušar mosty, s. r. o.  
Slavíčková 1a  
638 00 BRNO

## **„II/361 Jevišovice, most 361-008“ k. ú. Jevišovice, okres Znojmo**

### **vyjádření**

Krajský úřad Jihomoravského kraje obdržel dne 22.02.2022 Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci „II/361 Jevišovice, most 361-008“ k. ú. Jevišovice, okres Znojmo, projektová dokumentace (DUSP): Rušar mosty, s. r. o., Slavíčková 1a, 638 00 Brno; únor 2021.

Stručná charakteristika záměru: Jedná se o rekonstrukci mostu ev.č. 361-008 a přilehlé komunikace II/361 v Jevišovicích. Stavba je členěna na stavební objekty: SO 001 Demolice budovy č. p. 175 a stodoly, SO 101 Komunikace II/361, SO 181 Dopravně inženýrské opatření, SO 201 Most, SO 202 Sanace svahu. Realizací záměru je dotčen pozemek st. 64/1; st. 64/2; 1725/9; st. 219/2; 1048/2; 1062/1; 1062/2; 1062/4; 1759/10; 1759/11 k. ú. Jevišovice. Investorem záměru je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p. o. k., Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno.

Odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje prověřil uvedenou dokumentaci v rámci přenesené působnosti a v rozsahu své věcné příslušnosti s tímto závěrem:

**Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Předložený záměr nespadá do působnosti vodoprávního úřadu Krajského úřadu Jihomoravského kraje. Věcně a místně příslušným vodoprávním úřadem je obecní úřad obce s rozšířenou působností v místě požadované činnosti nebo stavby – Městský úřad Znojmo.

(Šmerda, kl. 1593)

**Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon):**

Vzhledem k tomu, že uvažovaným záměrem bude dotčen zemědělský půdní fond (ZPF), je třeba v souladu s ust. § 9 odst. 1 zákona souhlasu orgánu ochrany ZPF. Náležitosti žádosti jsou uvedeny v ust. § 9 odst. 6 zákona a ve vyhlášce č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany ZPF.



Žádost se v souladu s ust. § 18 odst. 1 zákona podává u orgánu ochrany ZPF příslušného obecního úřadu obce s rozšířenou působností.

Pokud se však jedná o stavbu dopravní nebo energetické infrastruktury podle ust. § 1 zák. č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů, žádost o vydání souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF se v souladu s ust. § 2h tohoto zákona podává u orgánu ochrany ZPF, který je příslušný k jejímu vyřízení. Kompetentním orgánem ve věci udělení souhlasu s odnětím půdy ze ZPF o výměře do 1 ha je orgán ochrany ZPF obecního úřadu obce s rozšířenou působností, o výměře nad 1 ha orgán ochrany ZPF Krajského úřadu Jihomoravského kraje, o výměře nad 10 ha orgán ochrany ZPF MŽP.

Dle ust. § 9 odst. 2 písm. d) zákona souhlasu k odnětí půdy ze ZPF není třeba, má-li být ze ZPF odňata půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF obecního úřadu obce s rozšířenou působností.

(Ing. Pavel Illek, kl. 2632)

**Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí není dotčeným orgánem státní správy, kterým by byl pouze v případě, pokud by byly dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“) v rozsahu větším než 1 ha. V případě menšího dotčení PUPFL a pozemků ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa je nutno požádat o vyjádření podle § 14 odst. 2 lesního zákona příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

**Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (ZOPK), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

K možnosti existence vlivu výše uvedeného záměru na lokality soustavy Natura 2000 vydává KrÚ JMK, odbor životního prostředí jako orgán ochrany přírody, příslušný na základě ustanovení § 77a odstavce 4 písmeno o) ZOPK, stanovisko podle § 45i odstavce 1 téhož zákona v tom smyslu, že hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast.

Výše uvedený závěr orgánu ochrany přírody vychází z úvahy, že hodnocený záměr svou lokalizací zcela mimo území prvků soustavy Natura 2000 a svou věcnou povahou nemá potenciál samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi či záměry významně ovlivnit předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Současně orgán ochrany přírody konstatuje, že mu nejsou známy žádné další zájmy ochrany přírody a krajiny, které by mohly být dotčeny tímto záměrem a k jejichž uplatnění je příslušný zdejší krajský úřad.

(Ing. Milan Král, kl. 4323)

**Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Z předložené dokumentace vyplývá, že v rámci záměru nebude instalován zdroj znečišťování ovzduší. Krajský úřad z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., nemá připomínek, pouze v rámci celého záměru bude minimalizována primární a sekundární prašnost.

(Mgr. Dana Šibalová, kl.: 2611)

**Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a obecně závazné vyhlášky Jihomoravského kraje č. 1/2016, kterou se vyhlašuje závazná část Plánu odpadového hospodářství Jihomoravského kraje 2016 – 2025:**

Kompetentním úřadem k vydání závazného stanoviska podle ust. § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) a vyjádření podle ust. § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech je příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností, odbor ŽP.

Krajský úřad upozorňuje, že odpady (odpadem nemusí být zemina určená k použití zpět v místě stavby), které budou z místa odváženy (včetně zeminy a dalších stavebních odpadů), musí být předány v souladu s § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech: oprávněnost provozovatele zařízení převzít konkrétní druh odpadu si zhotovitel stavby předem ověří zjištěním identifikačního čísla zařízení k nakládání s odpady (IČZ) touto osobou provozovaného, které přiděluje krajský úřad. Tyto informace, včetně oprávněnosti této osoby přebírat konkrétní druhy odpadů, jsou dostupné ve veřejné části informačního systému Ministerstva životního prostředí na adrese [isoh.mzp.cz](http://isoh.mzp.cz) („Registr zařízení a spisů“), případně u krajského úřadu.

Upozorňujeme dále obecně, že v projektové dokumentaci uvedené způsoby nakládání s odpady musí být v souladu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství, zejména dle § 3 zákona o odpadech ve věci upřednostnění využití odpadů (např. recyklace aj.) před jejich odstraněním (uložení na skládku), a v souladu s Plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje (jeho závazná část byla vydána vyhláškou Jihomoravského kraje č. 1/2016).

(Svatava Rašovská, kl. 2623)

**Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Krajský úřad Jihomoravského kraje posoudil předloženou žádost s konstatováním, že záměr svým charakterem a umístěním, nevyvolá závažné ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví, nenaplnuje tedy definici předmětu posuzování podle § 1 odst. 2 zákona č. 100/2001 Sb., a proto není nutné podrobit jej zjišťovacímu řízení podle § 7 uvedeného zákona.

(Mgr. Richterová, kl. 2684)

**Z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Výše uvedená činnost nespadá do přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a proto provozovatel nemusí žádat o integrované povolení.

**Z hlediska zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), a prováděcích předpisů k tomuto zákonu:**

Předmětný záměr investora nespadá do režimu zákona.

**Z hlediska zákonů č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, ve zněních pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k těmto zákonům:**

Stavba nezasahuje do chráněného ložiskového území ani dobývacího prostoru.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy, závazná stanoviska a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

Ing. Mojmír Pehal  
vedoucí odboru

Za správnost odpovídá: Vodičková Hana

Rušar mosty, s. r. o.  
IČO 29362393  
Slavičková 1a  
638 00 BRNO

Váš dopis značky/ze dne  
2021/89-03/21.02.2022

naše č. j.  
MUZN 28704/2022

vyřizuje/tel./e-mail  
Zítková, 515 216 440  
ivana.zitkova@muznojmo.cz

Znojmo  
07.03.2022

## VYJÁDRĚNÍ

### k projektové dokumentaci

Městský úřad Znojmo, odbor dopravy, obdržel dne 23.02.2022 Vaši žádost o vyjádření k dokumentaci pro společné územní a stavební řízení na stavbu „**II361 Jevišovice, most 361-008**“ (dále jen „stavební záměr“).

Jedná se o celkovou rekonstrukci mostního objektu (SO 201) na silnici II/361, přes místní komunikaci v obci Jevišovice. Stávající most bude sanován, budou předbetonována křídla s kamenným obkladem, bude provedena rozšiřující železobetonová monolitická deska a nový mostní svršek. Součástí stavby bude i výměna povrchu komunikace za mostem v délce 200 m (SO 101) a sanace horninového svahu podél komunikace vlevo za mostem (SO 202).

Budou vybourány parapetní zídky, vozovka a nadnásyp na mostě a mezi dlouhými křídly do hloubky 700 mm, zřídí se mikropiloty. Následně se provede betonáž železobetonové desky. Povrch římsy bude tvořen striáží a hydrofobní impregnací. Zřídí se ochrana izolace a obrusná vrstva ACO 11+ tl. 50 mm. Římsy se opatří mostním trubkovým zábradlím (se svislou výplní) s kamennými sloupky. Klenba, spodní stavba a křídla se rozšíří, stávající se budou sanovat.

Silnice na mostě bude rozšířena ze stávajících volné šířky 5,00 m mezi zábradlím na 6,00 m mezi obrubami + jednostranný chodník šířky 1,50 m a 0,50 m bezpečnostní odstup (volná šířka mezi zábradlím bude 8,00 m).

Součástí stavby je i odstranění obytné budovy č. p. 175 a stodoly (SO 001).

Dešťová voda z komunikace bude svedena příčným a podélným spádem do dvou uličních vpustí svedených na terén před křídla.

Rekonstrukce mostního objektu a obnova povrchu komunikace za mostem bude realizována za úplné

uzavírky silnice, s převedením provozu na objízdnou trasu. Délka opravy mostu se předpokládá cca 7–8 měsíců.

Přechodné dopravní značení na dobu stavby je řešeno ve stavebním objektu SO 181 – Dopravní inženýrské opatření.

**Městský úřad Znojmo, odbor dopravy, je příslušným speciálním stavebním úřadem** podle ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a ust. § 15 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), **pro stavební úpravy silnice II. a III. třídy, místní a veřejně přístupné účelové komunikace a jejich součástí a silničním správním úřadem**, příslušným k povolení omezení provozu na krajské silnici II/361.

Ke stavebnímu záměru sdělujeme:

1. Žádost o společné povolení pro objekty, povolované zdejším správním orgánem (SO 101, 201 a 202), bude obsahovat náležitosti a údaje dle ust. § 94l stavebního zákona.
2. K žádosti bude předložena projektová dokumentace ve dvou vyhotoveních, zpracovaná oprávněnou osobou v oboru dopravních staveb v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb (příloha č. 11 Rozsah a obsah dokumentace pro vydání společného povolení stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace). Údaj o tom, že dokumentace je zpracována v souladu s uvedenou vyhláškou, bude uveden v technické zprávě. Dále v ní bude uvedeno, že dokumentace respektuje obecné technické požadavky na komunikaci, definované v části páté vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a v ní citovaných technických normách.
3. **V celkovém popisu stavby bude uvedeno, zda a v jakých částech dokumentace jsou zohledněny podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů, vlastníků dotčené technické infrastruktury umístěné v prostoru stavby a případně třetích, stavebním záměrem dotčených osob.**
4. **V dokumentaci bude doplněno provozní staničení začátku a konce úpravy silnice a mostu a katastrální situační výkres s uvedením minimálních vzdáleností od hranic pozemků a sousedních staveb.**
5. **Ve stavebním objektu Dopravně inženýrských opatření budou doplněna opatření, zajišťující bezpečný provoz pod mostem na místní komunikaci.**

6. O povolení omezení provozu na silnici požádá stavebník nebo zhotovitel stavebních prací u MěÚ Znojmo, odboru dopravy min. 30 dnů před zahájením prací. Předpokladem pro převedení objízdné trasy na komunikace dle návrhu dopravních opatření je, že v době realizace předmětné akce nebudou na objízdných trasách výrazná dopravní omezení.
7. Žadatel o uzavírku silnice musí v dostatečném časovém předstihu podat návrh na stanovení přechodné úpravy provozu (opatření obecné povahy dle ust. § 77 odst. 5 zákona č. 361/2000 Sb.).
8. Úplná uzavírka silnice bude v dostatečném časovém předstihu projednána s dopravním úřadem z hlediska vedení linek veřejné linkové dopravy.

S pozdravem

otisk  
úředního  
razítka

**Bc. Ivana ZÍTKOVÁ v. r.**

vedoucí oddělení silničního hospodářství  
a silniční dopravy odboru dopravy

## Na vědomí

Správa a údržba silnic JmK, p. o. k. – IDDS  
KŘ Policie JmK – IDDS





# MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO

## Odbor životního prostředí

nám. Armády 1213/8, P.O.BOX 36, 669 01 Znojmo 1



MUZN02L30W1

Číslo jednací: MUZN 28727/2022

Ve Znojmě dne 15. 3. 2022

Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 853/19  
638 00 Brno

**Věc: Vyjádření ke stavbě“ II/361 Jevišovice - most 361-008 - st. 64/1; st. 64/2; 1725/9; st. 219/2; 1048/2; 1062/1; 1062/2; 1062/4; 1759/10; 1759/11 k.ú. Jevišovice“**

**Projekt:** Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, Brno, vyhotoveno – 2/2022

### **Z hlediska orgánu odpadového hospodářství:**

Dle § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, je k tomuto záměru třeba požádat o závazné stanovisko (v rámci záměru dojde k odstranění stavby a terénním úpravám). Žádost o závazné stanovisko z hlediska odpadového hospodářství je umístěna na www stránkách města Znojma – městský úřad – odbor životního prostředí – záložka tiskopisy (<https://www.znojmocity.cz/tiskopisy/ds-1047/p1=60306>).

Ing. Čurda, Ph.D.

### **Z hlediska orgánu ochrany ovzduší:**

Z hlediska zájmů zákona č.201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, nemáme připomínek. Během stavebních a sanačních prací budou učiněna taková technická a technologická opatření (např. kropení, oplachtování, čištění komunikací, postupování dle vhodné stavební technologie, používání stavební techniky a strojů vybavených filtry pevných částic, omezení pracovní doby s ohledem na povětrnostní podmínky), aby docházelo k minimální prašnosti a hlučnosti v okolí stavby, zvláště v zastavěném území obce.

Ing. Dostál

**Ing. František HUŠEK, Ph.D.**  
vedoucí odboru životního prostředí  
Městského úřadu Znojmo



# MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO

## Odbor životního prostředí

nám. Armády 1213/8, P.O.BOX 36, 669 01 Znojmo 1



MUZN02L30W1

Číslo jednací: MUZN 28727/2022

Ve Znojmě dne 22. 3. 2022

Rušar mosty, s.r.o.  
Majdalenky 853/19  
638 00 Brno

**Věc: Vyjádření ke stavbě“ II/361 Jevišovice - most 361-008 - st. 64/1; st. 64/2; 1725/9; st. 219/2; 1048/2; 1062/1; 1062/2; 1062/4; 1759/10; 1759/11 k.ú. Jevišovice“**

**Projekt:** Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 853/19, Brno, vyhotoveno – 2/2022

### Vyjádření vodoprávního úřadu:

Předložená projektová dokumentace řeší opravu mostu 361-008 v k.ú. Jevišovice. Součástí rekonstrukce je také částečná sanace koryta potoka – kamenné opevnění koryta v blízkosti mostu bude hloubkově přespárováno či přezděno.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, je realizace společných zařízení možná za předpokladu splnění následujících podmínek:

Jelikož se plánovaná stavba se dotýká koryta bezejmenného vodního toku (IDTV 10199472 - správce Povodí Moravy, s.p.), je nutné před vydáním stavebního povolení nebo souhlasu s realizací ohlášené stavby získat souhlas vodoprávního úřadu dle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona. Žádost o souhlas musí být podána u věcně a místně příslušného správního orgánu t.j. u MěÚ Znojmo OŽP. K žádosti je nutné přiložit projekt stavby a doklady ve smyslu § 8 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu ve znění novel (mimo jiné vyjádření Povodí Moravy, s.p. jako správce vodního toku).

Ing. Anđel

### Z hlediska orgánu ochrany přírody:

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, je realizace stavby možná.

Při provádění stavby požadujeme dodržet českou technickou normu ČSN 83 9061 – *Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích* (výkopy v blízkosti stromů budou prováděny výhradně ručně, k ochraně před mechanickým poškozením vozidly, stavebními stroji a ostatními stavebními postupy je nutno stromy v prostoru stavby chránit plotem, který by měl obklopotvat celou kořenovou zónu, atd.).

V případě záměru kácení dřevin rostoucích mimo les je nutno postupovat dle § 8 zákona č. 114/1992 Sb. a vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění.

Upozorňujeme, že vodní toky jsou dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb. významnými krajinnými prvky, které jsou chráněny před poškozováním a ničením a mohou být využívány pouze tak, aby nedošlo k ohrožení jejich ekologicko-stabilizační funkce. Provedením prací v předloženém rozsahu se nepředpokládá, že by zásah mohl negativně ovlivnit či narušit ekologicko-stabilizační funkci vodního toku pod mostem jako zákonného významného krajinného prvku (viz. § 3 odst. 1, písm. b) ve spojení s § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb.). Záměr proto nevyžaduje vydání

závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb. příslušného orgánu ochrany přírody.

Ing. Veselá

### **Z hlediska orgánu odpadového hospodářství:**

Dle § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, je k tomuto záměru třeba požádat o závazné stanovisko (v rámci záměru dojde k odstranění stavby a terénním úpravám). Žádost o závazné stanovisko z hlediska odpadového hospodářství je umístěna na [www stránkách města Znojma – městský úřad – odbor životního prostředí – záložka tiskopisy](https://www.znojmocity.cz/tiskopisy/ds-1047/p1=60306) (<https://www.znojmocity.cz/tiskopisy/ds-1047/p1=60306>).

Ing. Čurda, Ph.D.

### **Z hlediska orgánu ochrany ovzduší:**

Z hlediska zájmů zákona č.201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, nemáme připomínek. Během stavebních a sanačních prací budou učiněna taková technická a technologická opatření (např. kropení, oplachtování, čištění komunikací, postupování dle vhodné stavební technologie, používání stavební techniky a strojů vybavených filtry pevných částic, omezení pracovní doby s ohledem na povětrnostní podmínky), aby docházelo k minimální prašnosti a hlučnosti v okolí stavby, zvláště v zastavěném území obce.

Ing. Dostál

### **Z hlediska ochrany ZPF:**

Vzhledem k tomu, že dle předložené dokumentace dojde k záboru pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu (ZPF), žadatel požádá o odnětí těchto pozemků, příp. jejich částí ze ZPF. V žádosti uvede účel zamýšleného odnětí a zdůvodní, proč je navrhované řešení z hlediska ochrany ZPF a životního prostředí nejvýhodnější, k žádosti připojí náležitosti uvedené v § 9 zákona o ZPF a žádost zašle postupem uvedeným v § 18 příslušnému orgánu ochrany ZPF. Žádost je možné získat na webových stránkách Města Znojma ([www.znojmocity.cz](http://www.znojmocity.cz)).

Ing. Přistálová

### **Z hlediska státní správy lesů:**

Vzhledem k tomu, že projektovaná stavba se nachází mimo ochranné pásmo lesa (50m od okraje lesa), orgán SSL se nevyjadřuje.

Ing. Veleba

**Ing. František HUŠEK, Ph.D.**  
vedoucí odboru životního prostředí  
Městského úřadu Znojmo

# MĚSTSKÝ ÚŘAD ZNOJMO

## Odbor územního plánování

Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

**Spisová značka:** SMUZN 7735/2022 OUP/Ber

**Číslo jednací:** MUZN 28733/2022

**Vyřizuje:** Ing. Kateřina Beranová

**Oprávněná úřední osoba:** Ing. Libuše Krátká

**Telefon:** 515 216 343, 733781 615

**E-mail:** katerina.beranova@muznojmo.cz

Ve Znojmě dne 14.3.2022

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO Č. 168/2022

#### orgánu územního plánování

Městský úřad Znojmo, odbor územního plánování, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 225/2017 Sb., dále jen („stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr:

**„II/361 Jevišovice, most 361-008“** na pozemcích parc. č. st. 64/1, st. 64/2, 1725/9, st. 219/2; 1048/2, 1062/1, 1062/4, 1759/10, 1759/11 v k.ú. Jevišovice.

#### **Záměr je přípustný po splnění následujících podmínek:**

- Záměr bude realizován podle projektové dokumentace „II/361 Jevišovice, most ev.č. 361-008“ zpracované společností Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19, 638 00 Brno, hlavní inženýr projektu Ing. Květoslav Rušar, v únoru 2022, která byla k žádosti o závazné stanovisko přiložena, zejména podle ověřené grafické přílohy (Koordinační situace – č. výkresu C.3.1), která je přílohou odůvodnění tohoto závazného stanoviska.

Toto závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

#### **O d ů v o d n ě n í**

Městský úřad Znojmo, odbor územního plánování obdržel žádost společnosti Rušar mosty s.r.o., o vydání závazného stanoviska k záměru „II/361 Jevišovice, most 361-008“. Žádost byla zaevidovaná na podatelně MěÚ Znojmo dne 22.2.2022 pod číslem jednacímu MUZN 28733/2022. K žádosti byla doložena projektová dokumentace zpracovaná společností Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19, 638 00 Brno, hlavní inženýr projektu Ing. Květoslav Rušar, v únoru 2022.

Dokumentace řeší celkovou rekonstrukci mostního objektu. Stávající most bude sanován, budou předbetonována křídla s kamenným obkladem, bude provedena rozšiřující železobetonová monolitická deska a nový mostní svršek. Mostní objekt se nachází na silnici II/361. Součástí stavby bude i výměna povrchu komunikace za mostem v délce 200 m a

sanace horninového svahu podél komunikace vlevo za mostem. Dále bude odstraněna obytná budova č.p. 175 a stodola. V místě odstranění budovy a stodoly se provede úprava terénu, která spočívá v uložení ornice a její osazení travním porostem. V místě sanace horninového svahu se provede odstranění vegetace a nesoudržná hornina a kameny se v celé ploše svahu upevní skalními svorníky sítí z drátěného pletiva s potahem PVC, které zabrání spadu uvolněných kamenů na silnici.

Vzhled nosné konstrukce i spodní stavby bude zachován, bude provedena předbetonávka křídel s kamenným obkladem podobným původnímu kamennému zdivu, bude provedena nová rozšiřující žlb. deska, nové římsy a zábradlí. Vzhledem k umístění, stavebnímu materiálu a typu

mostního objektu bylo zvoleno odpovídající architektonické a výtvarné řešení tvaru a typu zábradlí. Zábradlí na římse bude ocelové se svislou výplní z trubek, sloupky budou kamenné. Kotvené přes ocelový trn do železobetonové římsy.

Záměr se skládá z následujících objektů:

SO 001 - Demolice budovy č.p. 175 a stodoly

- Bude odstraněna stávající obytný dům č.p. 175 a přilehlá stodola

SO 101 - Komunikace II/361

- Bude užívána jako trvalá komunikace druhé třídy.

SO 181 - Dopravně inženýrské opatření

- Bude používáno pouze po dobu stavby jako dočasné.

SO 201 - Most

- Bude používán jako trvalý mostní objekt na silnici II. třídy.

SO 202 - Sanace svahu

- Sanace svahu podél silnice II/361 bude používáno jako trvalé zabezpečení svahu proti volnému pádu kamenů na komunikaci

Kromě podkladů předložených žadatelem vycházel orgán územního plánování z

- Politiky územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3, 4 a 5 (dále jen „PÚR“).
- Zásad územního rozvoje Jihomoravského kraje, ve znění Aktualizace č. 1 a 2 (dále jen „ZÚR“)
- Územního plánu Jevišovice (dále též „ÚP Jevišovice“) vydaného Zastupitelstvem města Jevišovice s účinností od 23. 6. 2016

Odbor územního plánování jako dotčený orgán podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona posoudil předložený záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska jeho souladu s Politikou územního rozvoje ČR ve znění aktualizace č. 1, 2, 3, 4 a 5, Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje ve znění aktualizace č. 1 a 2 a ÚP Jevišovice a dále z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

*a) Posouzení záměru z hlediska jeho souladu s PÚR, ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3, 4 a 5*

Předložený záměr se věcí řešených v platné PÚR, ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3, 4 a 5 nijak nedotýká.

*b) Posouzení záměru z hlediska jeho souladu se ZÚR JMK, ve znění Aktualizace č. 1 a 2*

Předložený záměr není v rozporu s krajskou územně plánovací dokumentací. Plochy a koridory nadmístního významu řešené ZÚR JMK se území dotčeného záměrem nedotýkají.

*c) Posouzení záměru z hlediska jeho souladu s ÚP Jevišovice*

Navrhovaným záměrem jsou dotčeny pozemky parc. č. st. 64/1, st. 64/2, 1725/9, st. 219/2, 1048/2, 1062/1, 1062/4, 1759/10, 1759/11 v k.ú. Jevišovice. Pozemky se nacházejí v zastavěném území.

Záměr se dle ÚP Jevišovice dotýká následujících ploch:

Pozemky parc. č. st. 64/1, st. 64/2, st. 219/2, 1048/2 k.ú. Jevišovice jsou součástí ploch s označením Bc – plochy bydlení – historická struktura. Hlavní využití těchto ploch je pro bydlení. Podmíněně přípustné využití zde umožňuje umístit dopravní a technickou infrastrukturu související s využitím plochy.

Pozemek parc. č. 1725/9 k.ú. Jevišovice je součástí plochy s označením D – plochy dopravní infrastruktury. Hlavní využití těchto ploch je doprava. Přípustné využití jsou například opěrné zdi a mosty.

Pozemky parc. č. 1062/1, 1062/4, 1759/10, 1759/11 k.ú. Jevišovice jsou součástí ploch s označením VP – plochy veřejných prostranství. Hlavním využitím těchto ploch je veřejný prostor přístupný veřejnosti. Jako podmíněně přípustné využití stanovuje ÚP Jevišovice úpravy průtahů stávajících silnic pod podmínkou odstraňování dopravních závad a dále dopravní a technickou infrastrukturu související s plochou a plochami okolními za podmínky, že nesníží kvalitu prostředí a nepotlačí hlavní využití plochy.

Dle výše uvedeného je plánovaný záměr v souladu s ÚP Jevišovice.

*d) Posouzení záměru z hlediska jeho souladu s cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona*

Městský úřad Znojmo, odbor územního plánování a strategického rozvoje jako orgán územního plánování posoudil navržený záměr z hlediska naplnění relevantních cílů a úkolů územního plánování vyplývajících z § 18 a 19 stavebního zákona. Konstatoval, že záměr, který řeší rekonstrukci mostního objektu je plně v souladu s cíli a úkoly územního plánování, především pak s úkolem obnovy sídelní struktury pro kvalitní bydlení.

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezměnily podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

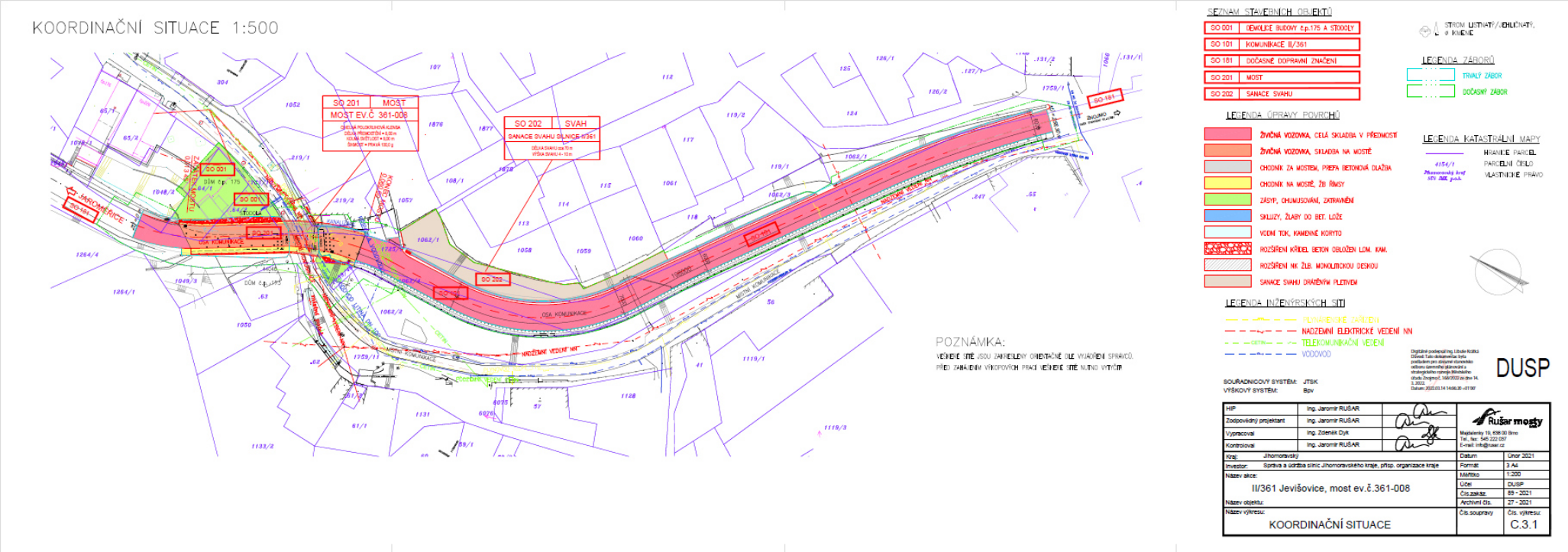
- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

**Ing. Libuše Krátká**

referent odboru územního plánování



Příloha 1: kopie ověřeného výkresu - Koordinační situace – č. výkresu C.3.1



Příloha 2: Ověřený výkres

# Město JEVIŠOVICE

## 671 53 Jevišovice 56

tel.: 515 231 225, e-mail: [starosta@jevisovice.cz](mailto:starosta@jevisovice.cz)

V Jevišovicích, dne 6.10.2021

**Rušar mosty, s.r.o.**  
**Majdalenky 853/19**  
**638 00 BRNO**

K Vaší žádosti ze dne 1.9.2021 Vám sdělujeme, že Město Jevišovice v okolí stavby „II/361 Jevišovice, most 361-008“ neeviduje žádné inženýrské sítě, pouze venkovní vedení veřejného osvětlení (pod mostem - na pozemku parc.č. 1759/10 a 1759/11, k.ú. Jevišovice).

**MĚSTO JEVIŠOVICE**  
**671 53 Jevišovice 56**  
Mgr. Pavel Málek  
starosta  
IC: 000 92 923



## **Stavba: „II/361 Jevišovice, most 361-008“**

**Jaroslav Matula  
Jevišovice 174  
671 53 Jevišovice  
Datum narození:**

- 1. Souhlasím s dočasným a trvalým zábořem na pozemku parc. č. st. 219/2 na k. ú. Jevišovice.**
- 2. Souhlasím s dočasným zábořem na pozemku parc. č. 1057 na k. ú. Jevišovice.**

**Případné podmínky:**

**Před společným územním a stavebním řízením bude uzavřena smlouva s investorem – Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p. o., Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno**

**V** Jevišovicích **dne** 25.3.2022

Jaroslav Matula  
**Jaroslav Matula**



## **Stavba: „II/361 Jevišovice, most 361-008“**

**Jitka Matulová  
Jevišovice 174  
671 53 Jevišovice  
Datum narození:**

- 1. Souhlasím s dočasným a trvalým zábořem na pozemku parc. č. st. 219/2 na k. ú. Jevišovice.**
- 2. Souhlasím s dočasným zábořem na pozemku parc. č. 1057 na k. ú. Jevišovice.**

**Případné podmínky:**

**Před společným územním a stavebním řízením bude uzavřena smlouva s investorem – Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p. o., Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno**

**V** Jevišovice **dne** 25. 3. 2022

  
-----  
**Jitka Matulová**

