



Jan Pracný &lt;jpracny@gmail.com&gt;

---

**Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany**

---

**Václavík Lukáš** <Lukas.Vaclavik@suspk.eu>  
Komu: Jan Pracný <jpracny@gmail.com>  
Kopie: Levý Lukáš <Lukas.Levy@suspk.eu>

18. května 2021 16:09

Dobrý den.

Upravte prosím v Technických zprávách, že se jedná o převáděnou komunikaci III. třídy, a to III/205 6 z osady Lomany do části obce Lomnička u města Plasy.

S pozdravem

**Bc. Lukáš Václavík, DiS.**  
vedoucí přípravy a realizace staveb Plzeň-sever

**Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.**  
Koterovská 162, 326 00 Plzeň

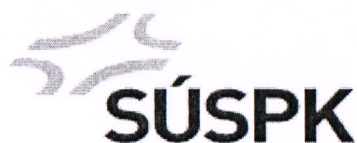
-----  
Pracoviště: Žatecká 732, 331 41 Kralovice →

Mobil: 737 285 653

Telefon: 373 300 166

E-mail: lukas.vaclavik@suspk.eu

Web: www.suspk.eu



[Citovaný text byl skryt]



Jan Pracný &lt;jpracny@gmail.com&gt;

## Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany

1 zpráva

Jan Pracný &lt;jpracny@gmail.com&gt;



















17. května 2021 9:26

Komu: SUS-Plzen Vaclavik &lt;lukas.vaclavik@suspk.eu&gt;, Levý Lukáš &lt;Lukas.Levy@suspk.eu&gt;

Vážení kolegové,  
v souladu s platnou SOD č.obj.8500005319 ze dne 08.12.2020  
jsme vypracovali **kompletní koncept DSP**, který Vám zasílám **k ODSOUHLASENÍ**.  
Připomínky a požadavky objednatele prosím zašlete e-mailem.

Přeji Vám příjemný den, Ing.Jan Pracný (602 966 867)

### Přílohy: 20

-  **C1\_Situace\_sirsich\_vztahu.pdf**  
165K
-  **A\_Pruvodni\_zprava.pdf**  
144K
-  **B\_Souhrnna\_techicka\_zprava.pdf**  
482K
-  **C2\_Katastralni\_situace.pdf**  
190K
-  **+BOZP.pdf**  
1123K
-  **+Zaborovy\_elaborat.pdf**  
966K
-  **C3\_Koordinacni\_situace.pdf**  
476K
-  **SO001\_Bourani.pdf**  
249K
-  **SO101.2\_Situace.pdf**  
294K
-  **SO101.4\_Podelny\_profil\_komunikaci.pdf**  
123K
-  **SO101.3\_Vzorove\_pricne\_rezy.pdf**  
203K
-  **SO101.1\_Technicka\_zprava.pdf**  
201K
-  **SO201.2\_Situace.pdf**  
171K
-  **SO201.4\_Pricny\_rez\_mostem.pdf**  
190K
-  **SO151\_DIO.pdf**  
1953K
-  **SO201.1\_Technicka\_zprava.pdf**  
279K
-  **SO201.3\_Podelny\_rez\_mostem.pdf**  
176K
-  **SO801.1\_Technicka\_zprava.pdf**  
171K

## Záznam z jednání Most ev.č. 2056-1 přes potok za statkem Lomany

**Jednání proběhlo: dne 27.11.2018 v místě mostu ev. č. 2056-1**

**Viz účasti: viz prezenční listina**

Toto jednání bylo svoláno za účelem určení požadované průtočné kapacity mostního otvoru nového mostu, s ohledem na dosud zjištěné skutečnosti.

Projektant seznámil přítomné s postupem projekčních prací a stručně zrekapituloval koncept technického řešení.

### A/ Průtočná kapacita mostního otvoru:

Na základě dosud stanovených N-letých průtoků Dražeňského potoka ( $Q_{100}=13,7 \text{ m}^3/\text{s}$  – ČHMÚ 10/2018) a požadavků ČSN 73 6201, byl navržen mostní otvor kolmé světlosti 3,50 m s kapacitou na převedení  $Q_{100}$  + rezerva 500 mm.

Vzhledem ke konfiguraci terénu zejména nad mostem je ale jasné, že takové množství vody k mostu nemůže přitéct, protože již vysoko nad mostem přeteče levobřežní hrázku a vybřeží do přilehlé louky.

Tuto skutečnost potvrdili všichni přítomní.

S ohledem na technicko-ekonomické parametry navrhovaného řešení byla výše uvedená fakta podrobně diskutována a byla formulována tato doporučení jako návrhové parametry pro nový mostní otvor:

A1/ Správce toku (Ing.Bohuslav Holý, Povodí Vltavy s.p.): požadujeme minimálně stejnou kapacitu jako stávající most (tj. dle sdělení projektanta  $4,5 \text{ m}^3/\text{s}$  = cca  $Q_5$ )

A2/ Vodoprávní úřad (Ing.Pavel Šubrt, OŽP MěÚ Kralovice): požadujeme minimálně stejnou kapacitu jako má koryto nad mostem a současně minimálně  $Q_{10} + 500 \text{ mm}$ ; z důvodu rezervy pro případné budoucí úpravy koryta potoka.

Všemi přítomnými bylo odsouhlaseno, že nový mostní otvor bude navržen na průtočnou kapacitu minimálně stejnou jako má koryto nad mostem nebo na minimálně  $Q_{10} + 500 \text{ mm}$ . Navržená lokální úprava koryta potoka (meandr, lichoběžníkový tvar koryta, rozsah opevnění) byla přítomnými odsouhlasena.

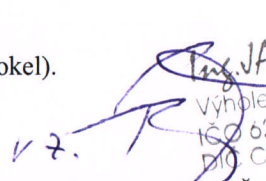
Vodoprávní úřad - OŽP MěÚ Kralovice s takto navrženým technickým řešením souhlasí. Pro vydání ÚR a SP bude vydáno „Závazné stanovisko dle §17 Zák.č.254/2001Sb. O vodách“, samostatné vodoprávní povolení není požadováno.

Po provedení prověření požadovaného výpočtem (viz příloha) bude navržen nový most kolmé světlosti **3,00 m**, který převede s rezervou 500 mm průtok **10,98  $\text{m}^3/\text{s}$** , což je více než  $Q_{10}$  ( $6,16 \text{ m}^3/\text{s}$ ) i než kapacita koryta nad mostem ( $9,07 \text{ m}^3/\text{s}$ )

### B/ Ostatní

Projektant upozornil zástupce investora na nutnost zásahu

do pozemků p. č. 582/27 (Ing. Michale Velíšková) a p. č. 580/3 (Jaroslav Vokel).

  
Ing. JAN PRACNÝ  
Výhledec 23. 624 00 Brno  
IČO 620 87 851  
DIČ CZ6007070025  
Zaznamenal: Ing. Ladislav Štěpánek

V případě nesouhlasu se zněním záznamu prosím o neprodlené zaslání opravy nebo doplnění na adresu projektanta, jinak se má za to, že zúčastnění se záznamem souhlasí.



# PRESENČNÍ LISTINA


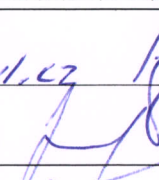
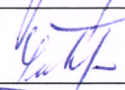
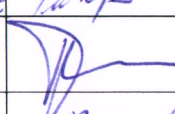
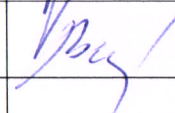
## Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany

z jednání dne:

27.11.2018

místo konání:

Most ev.č.2056-1 za statkem Lomany

| Jméno              | Firma               | telefon / e-mail                          | Podpis   |
|--------------------|---------------------|---|--|
| Holý Bohuslav      | Povodň Vltavy       | 607 504 603<br>bohyslav.holy@pvf.cz       |   |
| Jelínková Kateřina | -/-                 | 734641461<br>katerina.jelinkova@pvf.cz    |   |
| ŠUBRT PAVEL        | MĚLI KRALOVICE, OZP | 343 380 838<br>subrt.pavel@kralovice.cz   |   |
| JEŘÁBEK LADISLAV   | D-PROJEKT           | 737 723 505                               |   |
| IVETA BRANČUŠKOVÁ  | SUSPK               | 740 412 902<br>iveta.brancuskova@suspk.cz |  |
| LUAŠ VÁCLAV        | SUSPK               | OMLUČEN                                   |  |
| JAN PRACNÝ         | D-PROJEKT           | OMLUČEN                                   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |
|                    |                     |   |  |



Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany

## Záznam z jednání Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany

**Jednání proběhlo: dne 13.11.2018 v sídle SÚSPK str. Kralovice**  
**Za účasti: viz prezenční listina**

Toto jednání bylo svoláno za účelem projednání koncepce řešení úplné přestavby stávajícího mostu, včetně úpravy trasy i nivelety dotčeného úseku sil.III/2056. Stávající most ev.č.2056-1 je ve velmi špatném stavebně-technickém stavu a nesplňuje současné požadavky na průjezdný profil, průtočný profil a zatížitelnost. Stávající silnice je v zájmovém úseku vedena v trase o velmi malých směrových obloucích. Po posouzení výše uvedených skutečností bylo navrženo komplexní řešení nového přemostění v nové poloze cca 20m proti toku potoka.

Projektant seznámil přítomné s podklady pro projektování, s postupem projekčních prací a s konceptem technického řešení.

### A/ Podklady získané projektantem:

- Geodetické zaměření stávajícího stavu (Pyšek, říjen-listopad 2018)
- Podklady z Katastru nemovitostí (Katastrální mapa, výpisy z LV)
- N-leté průtoky (ČHMÚ Plzeň, říjen 2018)
- Vyjádření správců inženýrských sítí

Na základě požadavku projektanta bylo provedeno geodetické zaměření stávajícího stavu a byla vypracována účelová mapa zájmového prostoru. Projektant sjednotil snímek Katastrální mapy se zaměřeným stavem a na tomto základě bude vypracován návrh Záborového elaborátu.

### B/ Návrh technického řešení

#### B1/ Situační řešení:

Byla navržena úprava sil.III/2056 v dl.200m. Stávající protisměrné oblouky o malém poloměru, byly nahrazeny plynulou křivkou (poloměry navrhovaných směrových oblouků R=550 m, R=313 m) bez nutnosti rozšíření v oblouku.

#### B2/ Návrh nivelety:

Byla navržena hladká niveleta v údolnicovém oblouku, která plynule navazuje na stávající niveletu před ZÚ a KÚ. Nová niveleta umožňuje zřízení nového mostu o dostatečné světlé výšce mostního otvoru pro převedení návrhového průtoku.

#### B3/ Úprava koryta potoka:

Pro odstranění extrémní šikmosti nového přemostění bude proveden návrh úpravy koryta potoka, který bude projednán se správcem toku (Povodí Vltavy s.p.)

Na základě podrobné diskuse přítomných byly dohodnuty tyto náměty a požadavky, které projektant zapracuje do DÚR:  
1/ Silniční správní úřad doporučil zachování alespoň jednoruhového střídavého provozu po stávající vozovce a mostě po dobu výstavby.

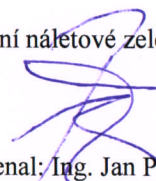
2/ Objednatel a stavebník (SÚS PK) požaduje omezení zásahů do stávajících pozemků soukromých vlastníků.

2.1/ Pozemky p.č.582/8, 585, 586 (Silvie Šlajferčíková) nebudou stavbou dotčeny

2.2/ Stavbou budou dotčeny (informativní předpoklad):

- p.č.575/16 Danuše Antošová
- p.č.577 ČR, SPÚ
- p.č.580/4 ČR, Lesy ČR
- p.č.583/1 ČR, Lesy ČR
- p.č.771 ČR, Povodí Vltavy
- p.č.747/1 Město Plasy
- p.č.783/2 Plzeňský kraj, SÚS PK

Na dotčených pozemcích bude navrženo nutné kácení vzrostlých stromů a mýcení náletové zeleně.

  
**Ing. JAN PRACNÝ**  
Výholec 23. 624 00 Brno  
IČO 620 87 851  
ČZ6007070025

Zaznamenal: Ing. Jan Pracný

V případě nesouhlasu se zněním záznamu prosím o neprodlené zaslání opravy nebo doplnění na adresu projektanta, jinak se má za to, že zúčastnění se záznamem souhlasí.





# MĚSTO PLASY

Plzeňská 285, 331 01 Plasy

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 30.10.2018

Č. J.:

SPIS. ZN.:

VYŘIZUJE: Petr Kovářík

TELEFON: 724 147 647

E-MAIL: petr.kovarik@mestoplas.cz

**Ing. Jan Pracný**

Výhovec 1148/23

Brno

624 00

DATUM: 21.12.2018

## Vyjádření k technické infrastruktuře

**Stavba: „Most ev. č. 2056-1 přes potok za statkem Lomany“**

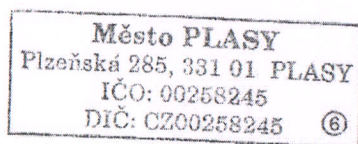
Stavebník: SÚS PK

Zástupce stavebníka: Ing. Jan Pracný

Na základě Vaší žádosti o vyjádření k technické infrastruktuře sdělujeme, že v zájmovém území výše uvedené stavby se **nenacházejí žádné sítě** v majetku či provozu **Města Plasy**

S pozdravem

Petr Kovářík stavební technik



TELEFON  
373 340 680

E-MAIL  
posta@mestoplas.cz

IČO  
00258245

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
ČS, a.s. 726989399 / 0800



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

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

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

**Číslo jednací: 678037/22**

**Číslo žádosti: 0122 887 674 („Žádost“)**

|  |  |                 |
|--|--|-----------------|
| Název akce („Stavba“)                      | Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany  |                 |
| Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“) | Stavební řízení  |                 |
| Žadatel                                    | Pracný Jan, Ing.   |                 |
| Stavebník                                  | Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organiz, Koterovská 462/162, Plzeň, 32600 |                 |
| Zájmové území                              | Okres  | Plzeň-sever     |
|  | Obec   | Plasy           |
|  | Kat. území / č. parcely  | Lomnička u Plas |
| Platnost Vyjádření                         | 8. 6. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)   |                 |

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:

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

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

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

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

Číslo jednací: 678037/22

Číslo žádosti: 0122 887 674

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.

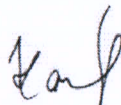
Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

**Přílohami Vyjádření jsou:**

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 8. 6. 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:

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Josef Dobeš, tel.: 724 026 274, e-mail: josef.dobes@cetin.cz;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 8. 6. 2022 pod č.j. 678037/22;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

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

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

- ii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

- iii) Při zjištění 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.

- iv) Případné dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.

- v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.

- vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. ROZHODNÉ PRÁVO**

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

**6. PÍSEMNÝ STYK**

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

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

**7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

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



## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



### LEGENDA

|  |   |
|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření   |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN   |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky<br>nebo souběh optického a metalického kabelu   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu  |
|  | podzemní síť cizí   |
|  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky<br>nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě  |
|  | podzemní síť  |
|  | neprorazované síť   |
|  | podzemní síť cizí   |
|  | síť s NN  |
|  | koláktor, kabelovod   |

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

102



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Pracný Jan, Ing.  
Jan Pracný  
Výholec 1148/23  
62400 Brno

Naše značka: E30928/22

V Praze dne: 8.6.2022

**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:** Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany

**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.**

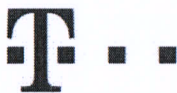
Toto stanovisko má platnost **1 rok** a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomáškovna 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ: 649 49 961, 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: **E30928/22**  
Název stavby /akce: **Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany**  
Datum podání žádosti: **8.6.2022**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítě**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Pracný Jan, Ing.**  
IČ: **62087851**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Jan Pracný**  
Adresa: **Výholec 1148/23**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **62400**  
Stát:  
E-mail: **jpracny@gmail.com**  
Telefonní číslo: **+420602966867**

## 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

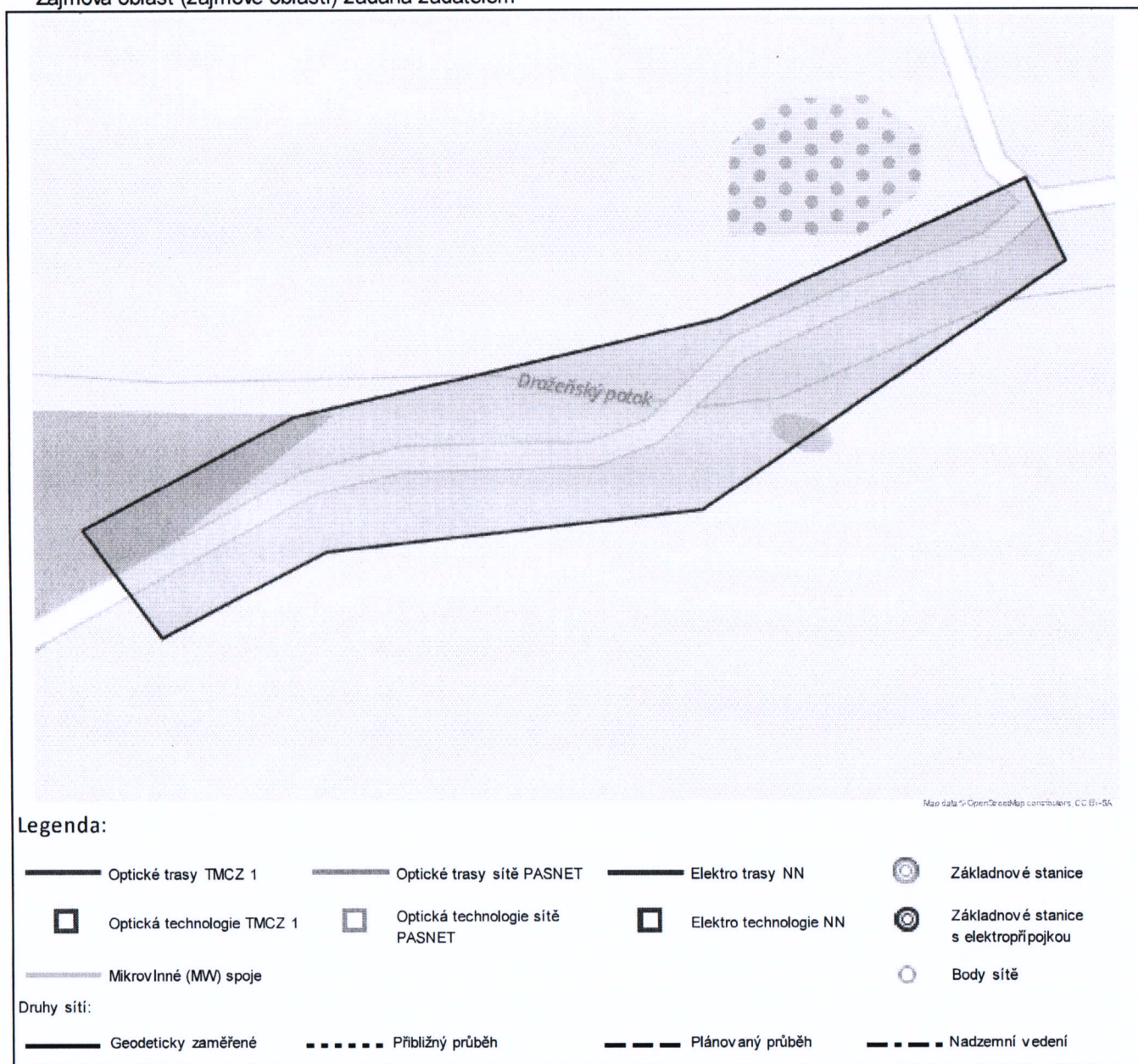
E-mail: **jpracny@gmail.com**



Příloha č. 2

### Situační plánec

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((-822784.32 -1049301.05,-822730.61 -1049282.53,-822626.89 -1049275.12,-822550.03 -1049253.83,-822543.55 -1049274.2,-822638 -1049318.65,-822727.83 -1049314.94,-822769.5 -1049328.83,-822784.32 -1049301.05))



**Pracný Jan, Ing.**  
**Jan Pracný**  
**Výholec 1148/23**  
**624 00 Brno**

V Praze, 8.6.2022

Naše zn.: **MW9910201683435897**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany"**

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 Závišova 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 **8.6.2022**, 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. Ing. Kateřina Rendeková  
Vodafone Czech Republic a. s.  
náměstí Junkových 2808/2  
150 00 Praha 5

Tel.: 607105305  
E-mail: katerina.rendekova@vodafone.com

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 922  
-60-

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_MW9910201683435897.pdf



Pracný Jan,  
Ing. Pracný Jan  
Výholec 1148/23  
62400 Brno

Vyřizuje: Ing. Martin Šampalík

V Plzni dne 8. června 2022

**Věc: Žádost k vyjádření k existenci sítí – Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany**

K vaší žádosti č. 2022370581 ze dne 08. 06. 2022 sděluji, že ve vyznačeném území KÚ: Lomnička u Plas (Plzeň-sever) 721514 se **nenachází žádná podzemní ani nadzemní síť** ve správě PilsFree, z.s.  
Souhlasíme s realizací záměru.

Platnost tohoto stanoviska je **24 měsíců** od jeho vydání.

  
**PilsFree, z.s.**  
Tachovská 41, 323 00 Plzeň  
IČ 266 43 260

Ing. Martin Šampalík



---

**ŽADATEL**

Pracný Jan, Ing.  
Výholec 1148/23  
62400 Brno

---

NAŠE ZNAČKA  
0101756900

VYŘÍZENO DNE  
08.06.2022

---

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

**Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0101756900 ze dne 08.06.2022 o sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je **platné do 08.12.2022.**

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

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

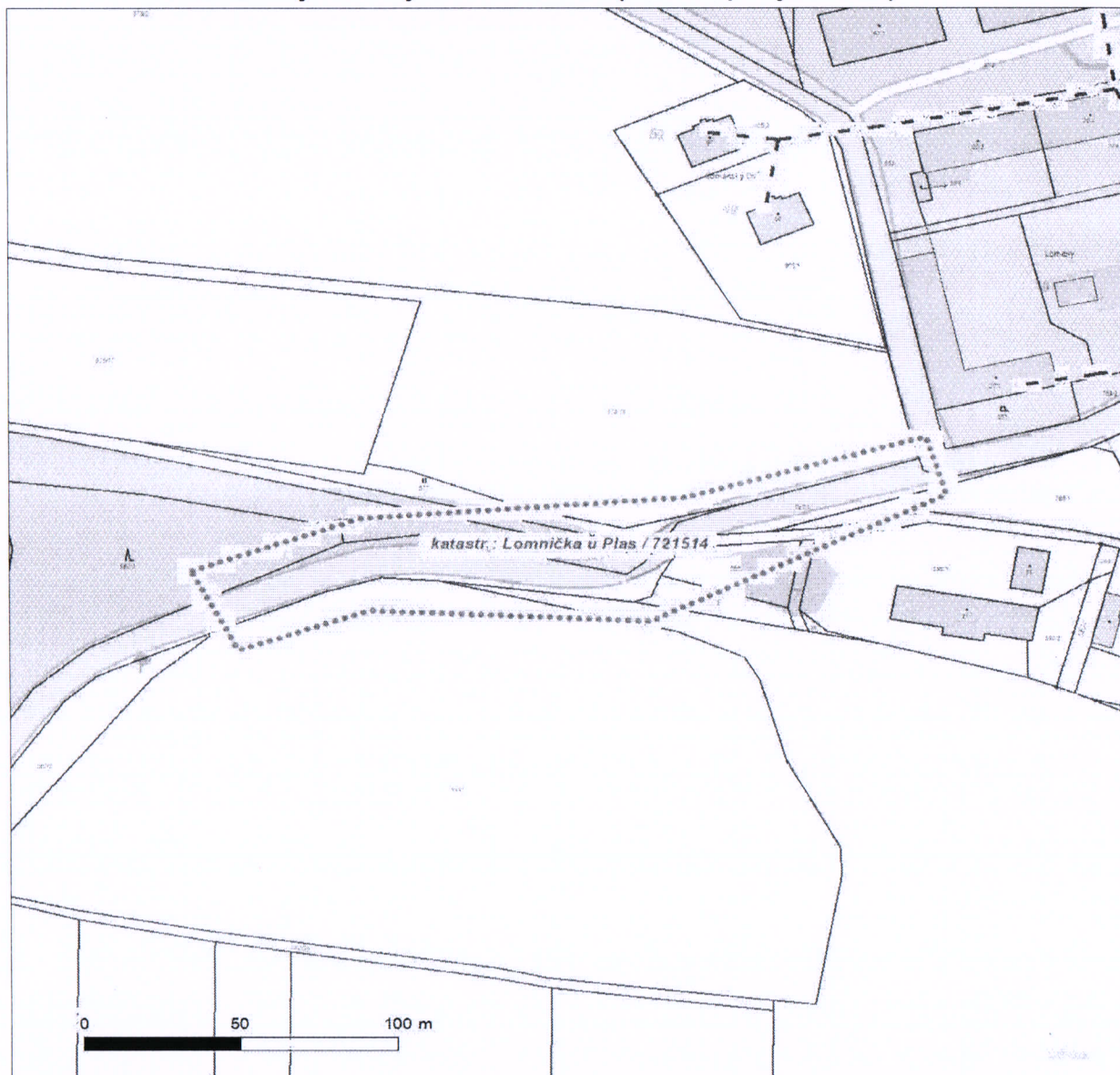
#### **Přílohy**

Situační výkres zájmového území



























Platí pouze se sdělením číslo 0101756900.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

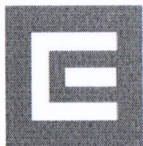
## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

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





---

ŽADATEL

Pracný Jan, Ing.

Výholec 1148/23

62400 Brno

---

NAŠE ZNAČKA  
0700563707

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
08.06.2022

---

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

Název akce: **Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany**

Účel: **Existence sítě**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700563707 ze dne 08.06.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do **08.06.2023**.

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

**ČEZ ICT Services, a. s.**

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

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411  
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku  
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309

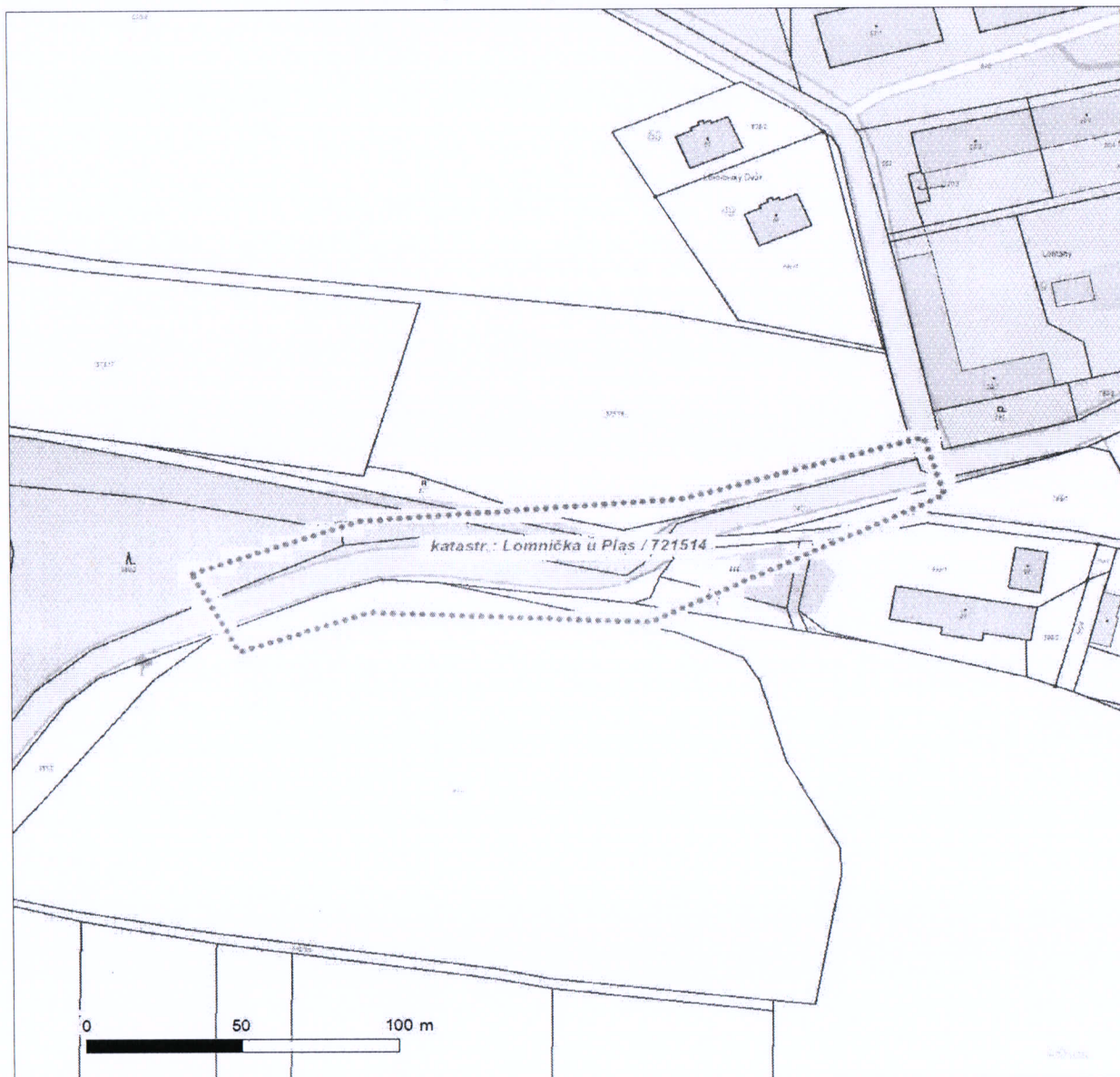




Platí pouze se sdělením číslo 0700563707.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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



---

ŽADATEL

Pracný Jan, Ing.

Výholec 1148/23

62400 Brno

---

NAŠE ZNAČKA  
0201426020

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
08.06.2022

---

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

Název akce: **Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany**

Účel: **Existence sítě**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201426020 ze dne 08.06.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do **08.06.2023.**

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

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

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

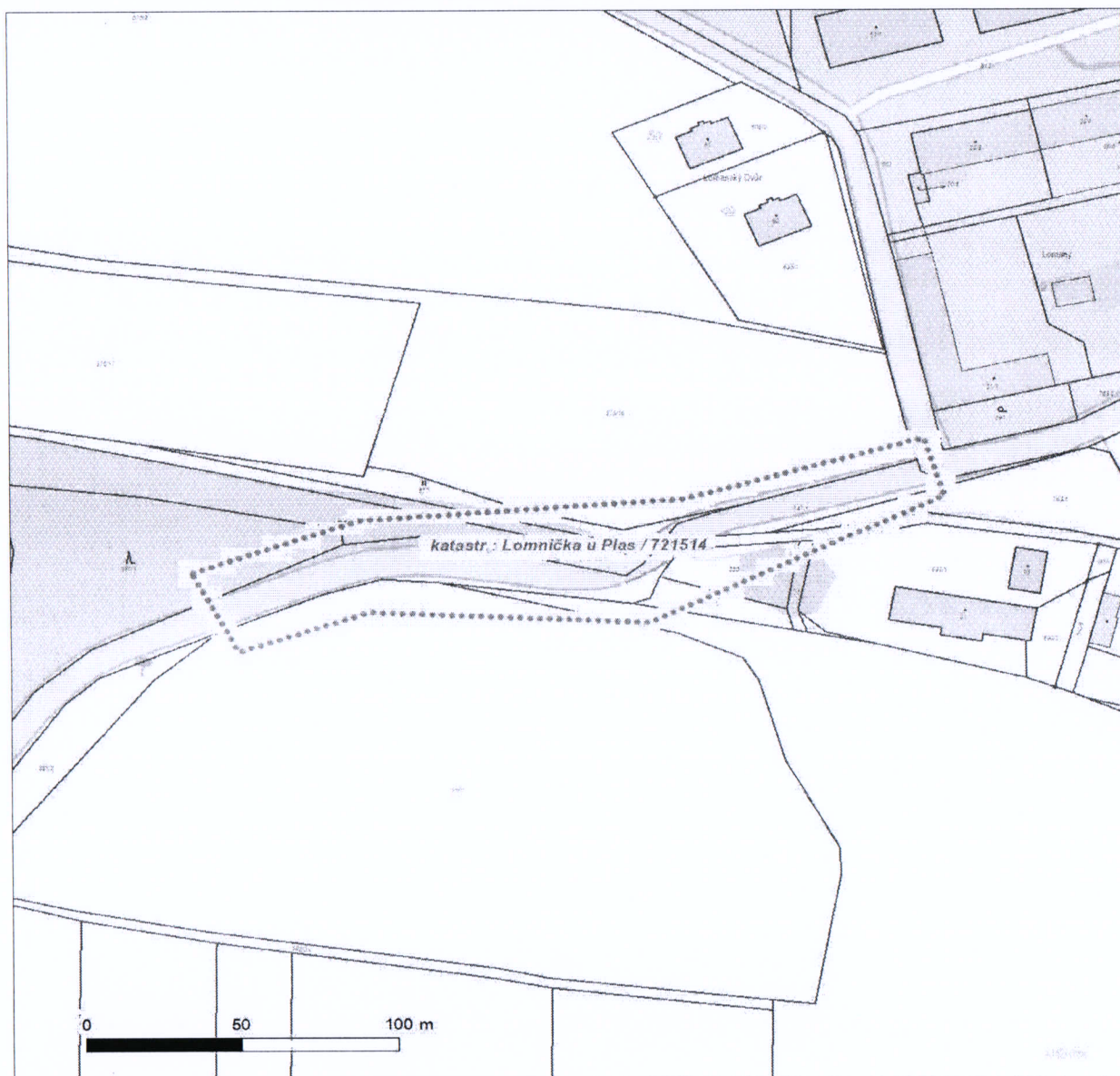




Platí pouze se sdělením číslo 0201426020.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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



naše značka  
5002415373  
vyřizuje  
Jaroslav Kápička  
datum  
01.07.2021

Pracný Jan, Ing.  
Výholec 1148/23  
62400 Brno

Věc:

**Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany**

K.ú. - p.č.: Lomnička u Plas

Stavebník: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská 462/162, 32600 Plzeň

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 vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GasNet Služby, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

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/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince GasNet 555 90 10 10.

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

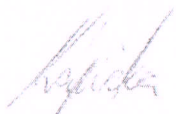
Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

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)

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 - 5002415373 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Kápička', written over a faint, circular official stamp.

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

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení





Vyřizuje: Zlatuše Lauseckerová  
Tel.: 377 413 164  
E-mail: zlatuse.lauseckerova@vodarna.cz  
Ze dne: 08.06.2022

Pracný Jan, Ing.  
Výholec č.p. 1148/23  
Brno, Komín  
624 00 Brno

## Vyjádření k existenci podzemních sítí vodovodu a kanalizace č.j. ES/2022/2647

### Lomnička u Plas, Most ev.č.2056-1 přes potok za statkem Lomany

V příloze jsou **orientačně** zakresleny vodohospodářské sítě pro veřejnou potřebu, které v dané lokalitě provozuje společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s.

Vodovod: **provozujeme**

Kanalizace: **neprovozujeme**

Ve vyznačeném zájmovém území nebo v jeho blízkosti se nachází provozované vodohospodářské sítě.

Vodovod: **ne**

Kanalizace: **ne**

Vyjádření se netýká vodovodních a kanalizačních přípojek. V situaci jsou zakresleny pouze známé trasy vodovodních a kanalizačních přípojek, případně jejich částí. Polohu přípojek si můžete ověřit u jejich vlastníka, kterým je dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, vlastník připojované nemovitosti.

- **Před zpracováním projektové dokumentace, prováděním zemních nebo jiných prací v prostoru uložení vodovodu a kanalizace musí předcházet vytyčení sítí v zájmovém území (případně ověření průběhu sondami) a stanovení podmínek činnosti.**
  - Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provedou pracovníci společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s., e-mail: vytyceni@vodarna.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně 14 dní předem).
  - K ochraně vodovodních řadů a kanalizačních stok jsou zákonem č. 274/2001 Sb. v platném znění vymezena ochranná pásma jako vodorovná vzdálenost od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu:
    - u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,
    - u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,
    - u vodovodních řadů a kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m.
  - V ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky lze
    - provádět zemní práce, stavby, umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k vodovodnímu řadu nebo kanalizační stoce nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování,
    - vysazovat trvalé porosty,
    - provádět skládky mimo skládek jakéhokoliv odpadu,
    - provádět terénní úpravy
- jen s písemným souhlasem vlastníka vodovodu nebo kanalizace nebo provozovatele. V předmětném zájmovém území je o souhlas nutno požádat společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s.
- Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 60 05.
  - V případě styku se zařízením v naší správě nebo jeho ochranným pásmem, požadujeme předložit všechny stupně projektové dokumentace k vyjádření. (Na území města Plzně prostřednictvím podatelny Magistrátu města Plzně, Škroupova 5, 306 32 Plzeň).

- Zahájení prací v prostoru vodovodu nebo kanalizace bude předem oznámeno provozu vodovodů PV Kralovice a provozu kanalizací -. Pokud dojde k obnažení našeho zařízení, požadujeme přizvat pracovníky provozu k provedení kontroly a písemného souhlasu se záhozem.
- Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou poškodit nebo ohrozit zařízení v naší správě, je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení a jeho příslušenství, na majetku nebo zdraví osob. Poškození zařízení vodovodu a kanalizace podléhá dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění, sankčnímu postihu. Uhrazení sankce v případě poškození zařízení v naší správě nezbujuje odpovědnou osobu povinnosti uhradit škody na zařízení a náklady spojené s jejich odstraněním, stejně jako škody vzniklé třetím osobám.

**Toto vyjádření je zpracováno podle známého stavu ke dni jeho vydání. Společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. proto neodpovídá za případné změny tohoto stavu po vydání tohoto vyjádření.**

**Toto vyjádření rovněž nezahrnuje informaci či zákres vodohospodářských sítí, s jejichž existencí, průběhem jejich vedení, probíhající a/nebo budoucí či plánovanou realizací vybudování či přeložky vodohospodářské sítě, není společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. seznámena.**

**Společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. nepřebírá jakoukoli odpovědnost za újmy vzniklé jak v souvislosti se změnami stavu po vydání tohoto vyjádření, tak s existencí, probíhající a/nebo budoucí či plánovanou realizací vybudování či přeložení vodohospodářské sítě.**

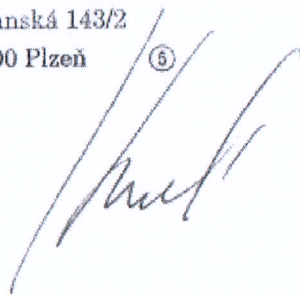
**Toto vyjádření společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s. má platnost 6 měsíců ode dne vydání a nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci k řízení o povolení stavby.**

S pozdravem

**VODÁRNA PLZEŇ a. s.**

Malostranská 143/2

326 00 Plzeň



Ing. Jiří Kozohorský, MBA  
Generální ředitel

**Příloha:**  
Situace

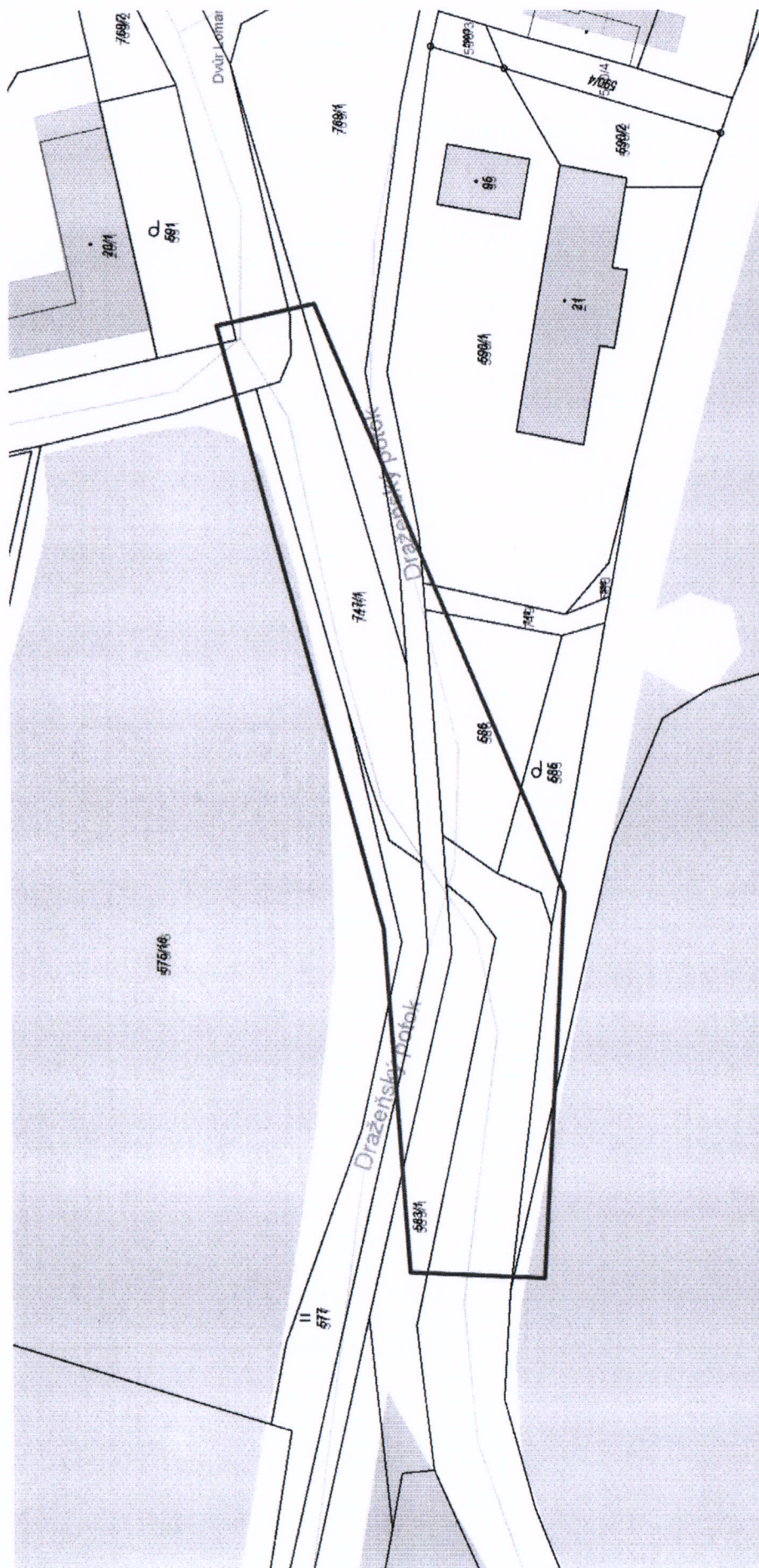
VODÁRNA PLZEŇ a.s.  
Malostranská 143/2  
326 00 Plzeň

**T** +420 377 413 111  
**F** +420 377 413 555  
**E** mail@vodama.cz  
**W** www.vodama.cz

Společnost je zapsána  
u KS v Plzni, oddíl B, vložka 574  
IČ 25205625  
DIČ CZ25205625

Bankovní spojení  
KB, Plzeň-město  
ČÚ 6503311/0100  
IDDS ktuciif





| Vodárna Plzeň                |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Měřítko                      | 1:1000              |
| Katastrální území            | Lomnická u Písa     |
| Přiloha k vyjádření č.       | ES/2022/2847        |
| Vyhotovil                    | Zlatauš Laušekerová |
| Vyřizeno                     | 08.06.2022          |
| orientační zakres vodovodu   |                     |
| orientační zakres kanalizace |                     |
| neprovozovaná síť            |                     |

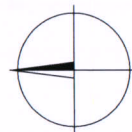
LEGENDA:

- vodovodní řad
- výškov. vodovodu
- stýčka
- šoupl. řadové
- šoupl. přípojkové
- hydrant podzemní, nadzemní
- pořadí hydrant podzemní, nadzemní
- změna materiálu
- změna profilu
- kanalizace jednotná
- kanalizace sýpašková
- kanalizace odtěšková
- výškov. kanalizace
- výškov. síť, VKV



[illegible]

582/27  
INC. JOSEF  
VLUŠEK



# MOJ SEKCE MAJETKOVA

EGENDA ČAR A ŠRAF:

HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ  
ČÍSLO PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ  
HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU  
HRANICE A PLOCHA TRVALÉHO ZÁBORU

**ΔΟΥΖ / ΖΗΠΟ**

**Souhlas!**

## Souhlasí

Toto stanovisko platí na doložený stavby dle přiložené dokumentace.

139 268/2022 - 2772

dne: 48.2022

48.2022



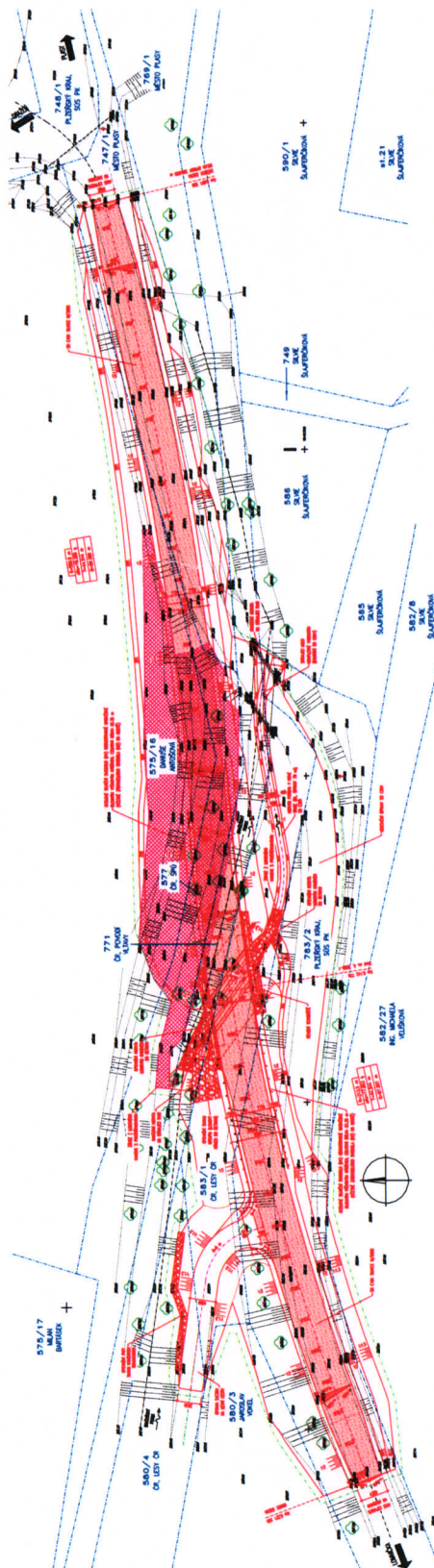
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUDRAŽNÝ SYSTÉM: S-JTSK



|   |                                      |                                  |                              |
|---|--------------------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| VEDÚCI PROJEKTANT<br>ING. JÁN BRADY                 | ZODPOV. PROJEKTANT<br>ING. JÁN BRADY | VÝKONOVÁ<br>ING. JUDITA ŠTEPÁNEK | KONTROLA<br>ING. BRADY PAVOL |
| OBJEDNÁVATEĽ<br>SÚS PLEŠENSKÝ MŇAK, p. s. r. o.     | KRAJINÁRSKY NÁM.                     | 07/2021                          | 01/2021                      |
| Most ev. č. 20566-1<br>přes potok za statkem Lomany |                                      | FORMÁT<br>A4                     | ČÍSLO<br>444                 |
| KATASTRÁLNÍ SITUACE                                 |                                      | ČÍSLO<br>DSP                     | ČÍSLO<br>1:500               |
|   |                                      | Lomany, CZ, katastr. st. des.    |                              |
|   |                                      | ČÍSLO<br>MARE                    | ČÍSLO<br>PŘÍRUČNÍ            |

**SZYMAL OBRÓTI:**

|      |                    |
|------|--------------------|
| C001 | BOULEVARD          |
| C101 | SUNCE III/2065     |
| C201 | MOST EV. Č. 2065-1 |
| C801 | VEGETAČNÍ (PRÁNY)  |



**SNIV MO**

zastoupená Veronikou TOPKOVOU

**0002/Odštělení ochrany územních zájmů ČECHY**  
Souhlasí


**Souhlasi**

Toto stanovisko platí po dobu dvou let.

06 726/2019 - 11

**Praha dne:** .....

Príloha č. 1: ..... 14.2.2013 ..... 14



GOVERNMENT OF INDIA  
 MINISTRY OF DEFENCE  
 OFFICE OF THE SECRETARY  
 DEFENCE EQUIPMENT ACQUISITION  
 NEW DELHI-110054

REFERENCE NO. 110054/110054  
 DATE 11/01/2014

TO: 110054/110054  
 FROM: 110054/110054  
 SUBJECT: 110054/110054

1. 110054/110054  
 2. 110054/110054  
 3. 110054/110054  
 4. 110054/110054  
 5. 110054/110054  
 6. 110054/110054  
 7. 110054/110054  
 8. 110054/110054  
 9. 110054/110054  
 10. 110054/110054

11. 110054/110054  
 12. 110054/110054  
 13. 110054/110054  
 14. 110054/110054  
 15. 110054/110054  
 16. 110054/110054  
 17. 110054/110054  
 18. 110054/110054  
 19. 110054/110054  
 20. 110054/110054

21. 110054/110054  
 22. 110054/110054  
 23. 110054/110054  
 24. 110054/110054  
 25. 110054/110054  
 26. 110054/110054  
 27. 110054/110054  
 28. 110054/110054  
 29. 110054/110054  
 30. 110054/110054

31. 110054/110054  
 32. 110054/110054  
 33. 110054/110054  
 34. 110054/110054  
 35. 110054/110054  
 36. 110054/110054  
 37. 110054/110054  
 38. 110054/110054  
 39. 110054/110054  
 40. 110054/110054

41. 110054/110054  
 42. 110054/110054  
 43. 110054/110054  
 44. 110054/110054  
 45. 110054/110054  
 46. 110054/110054  
 47. 110054/110054  
 48. 110054/110054  
 49. 110054/110054  
 50. 110054/110054

51. 110054/110054  
 52. 110054/110054  
 53. 110054/110054  
 54. 110054/110054  
 55. 110054/110054  
 56. 110054/110054  
 57. 110054/110054  
 58. 110054/110054  
 59. 110054/110054  
 60. 110054/110054

61. 110054/110054  
 62. 110054/110054  
 63. 110054/110054  
 64. 110054/110054  
 65. 110054/110054  
 66. 110054/110054  
 67. 110054/110054  
 68. 110054/110054  
 69. 110054/110054  
 70. 110054/110054

71. 110054/110054  
 72. 110054/110054  
 73. 110054/110054  
 74. 110054/110054  
 75. 110054/110054  
 76. 110054/110054  
 77. 110054/110054  
 78. 110054/110054  
 79. 110054/110054  
 80. 110054/110054

81. 110054/110054  
 82. 110054/110054  
 83. 110054/110054  
 84. 110054/110054  
 85. 110054/110054  
 86. 110054/110054  
 87. 110054/110054  
 88. 110054/110054  
 89. 110054/110054  
 90. 110054/110054

91. 110054/110054  
 92. 110054/110054  
 93. 110054/110054  
 94. 110054/110054  
 95. 110054/110054  
 96. 110054/110054  
 97. 110054/110054  
 98. 110054/110054  
 99. 110054/110054  
 100. 110054/110054

101. 110054/110054  
 102. 110054/110054  
 103. 110054/110054  
 104. 110054/110054  
 105. 110054/110054  
 106. 110054/110054  
 107. 110054/110054  
 108. 110054/110054  
 109. 110054/110054  
 110. 110054/110054

111. 110054/110054  
 112. 110054/110054  
 113. 110054/110054  
 114. 110054/110054  
 115. 110054/110054  
 116. 110054/110054  
 117. 110054/110054  
 118. 110054/110054  
 119. 110054/110054  
 120. 110054/110054

121. 110054/110054  
 122. 110054/110054  
 123. 110054/110054  
 124. 110054/110054  
 125. 110054/110054  
 126. 110054/110054  
 127. 110054/110054  
 128. 110054/110054  
 129. 110054/110054  
 130. 110054/110054

131. 110054/110054  
 132. 110054/110054  
 133. 110054/110054  
 134. 110054/110054  
 135. 110054/110054  
 136. 110054/110054  
 137. 110054/110054  
 138. 110054/110054  
 139. 1100



**Žadatel:**

Pracný Jan, Ing.  
Pracný Jan Ing.  
Výholec 1148/23  
62400 Brno

IČO: 62087851

Evid. číslo žádosti: 2018261609

Evid. číslo subjektu: 0000054114

NS

Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková -  
OOÚZ  
P. O. BOX 45, Hradební 772/12  
110 05 Praha 1

Žádám Vás o vyjádření k technické infrastruktuře z důvodu:

**Spojené územní a stavební řízení****Název akce:**

Most ev. č. 2056-1 přes potok za statkem Lomany

**Doplňkové informace:**

Výška budovy nebo objektu:0

Výška jeřábu:0

**Poznámka:****Údaje o stavebníkovi:**

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace  
Brunclíková Iveta  
Koterovská 462/162  
32600 Plzeň

**Přílohy (názvy souborů příloh):**

Zakres\_do\_katastralni\_mapy.pdf

**Vybraný způsob doručení vyjádření:** poštou

**Žádost vytvořena:** 30.10.2018

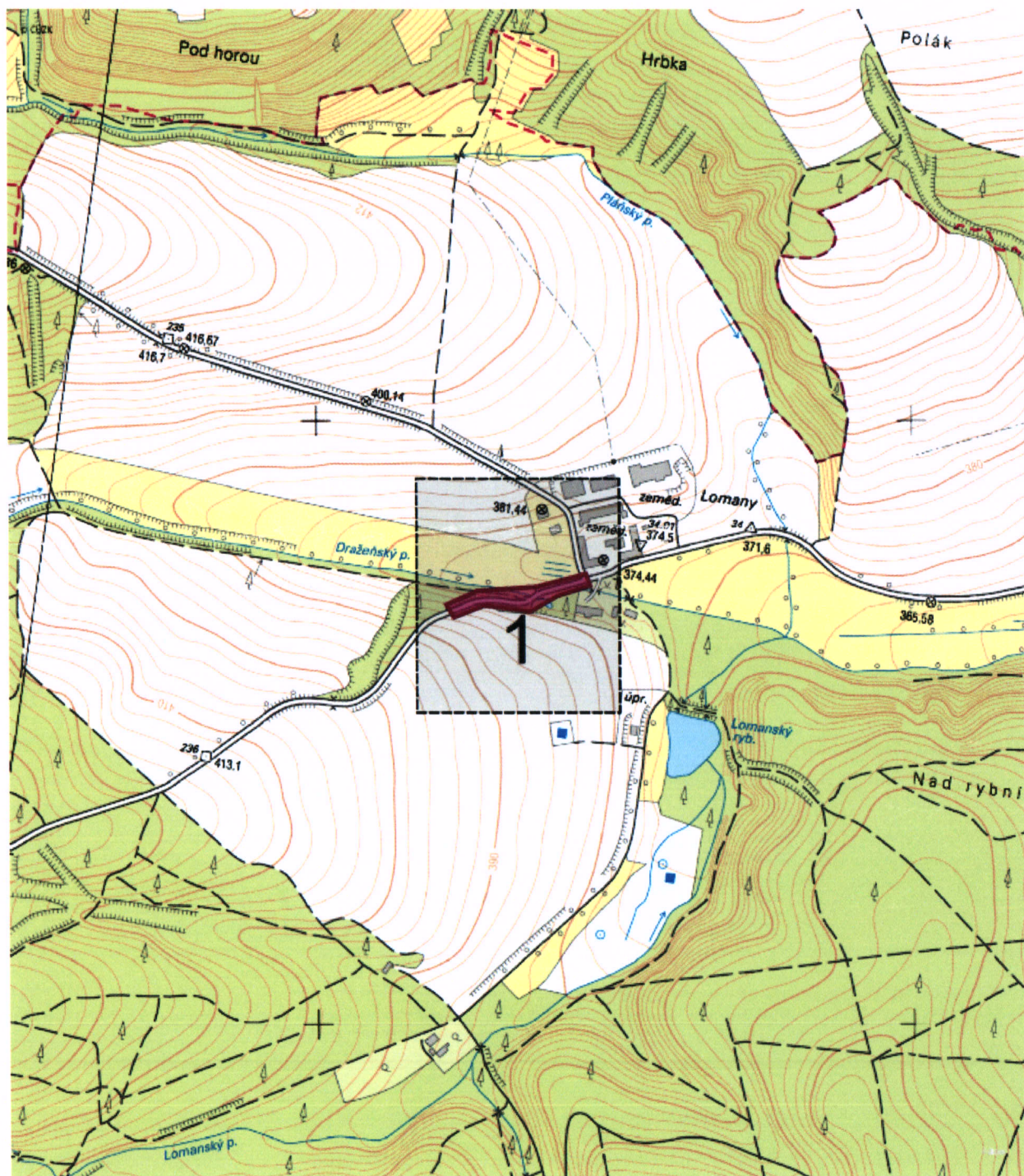
S pozdravem

Pracný Jan Ing.

Telefon: | Mobil: +420602966867 | E-mail: jpracny@gmail.com

Evid. č. žádosti: 2018261609  
Pořadové číslo polygonu: 1  
Katastrální území: Lomnička u Plas (Plzeň-sever) 721514  
Popis polygonu: Lomany

### Polygon 1 - Mapa širších vztahů



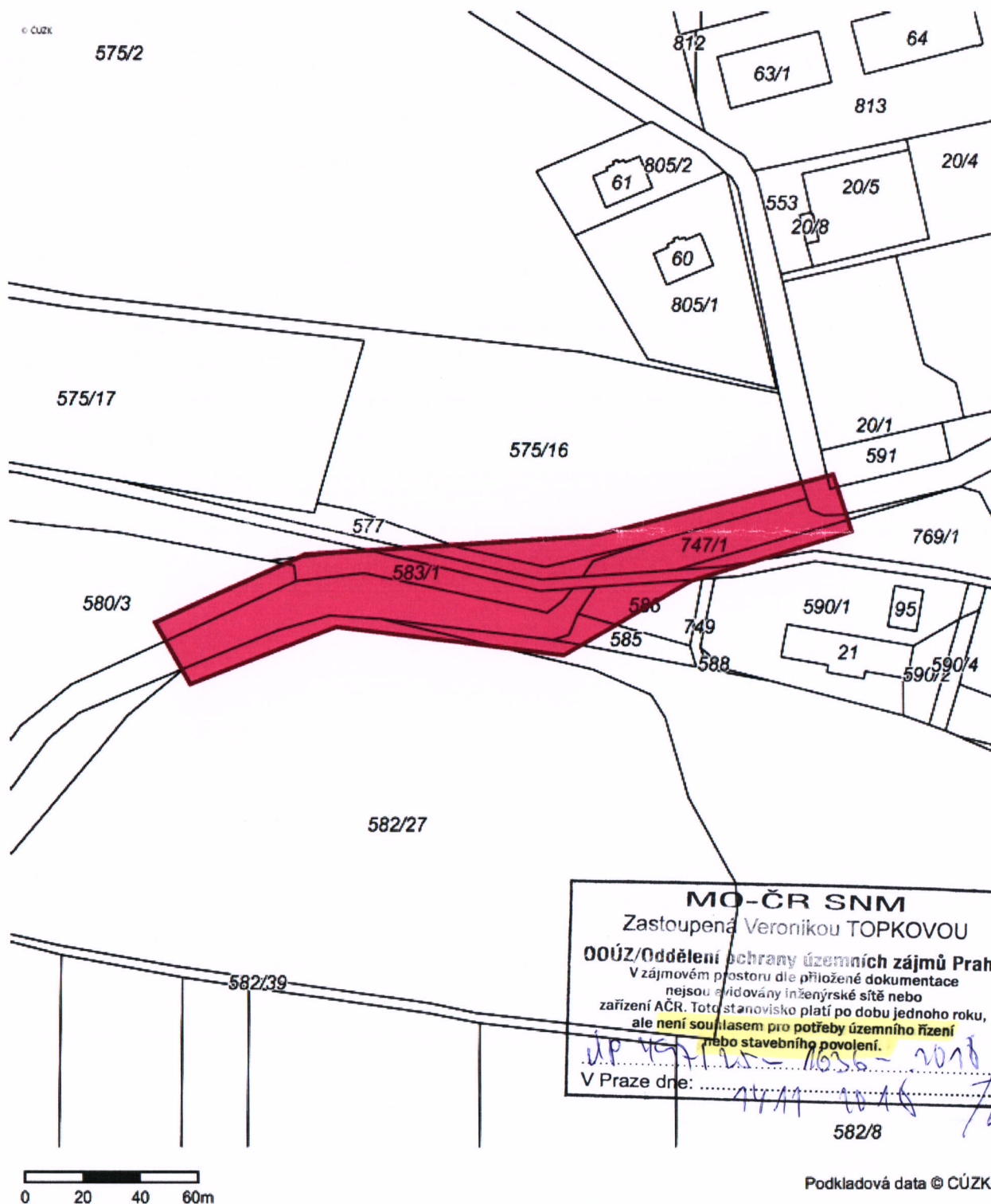
0 100 200 300m

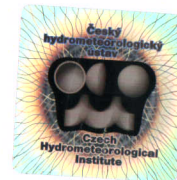
Podkladová data © CÚZK



Evid. č. žádosti: 2018261609  
Pořadové číslo polygonu: 1  
Katastrální území: Lomnička u Plas (Plzeň-sever) 721514  
Popis polygonu: Lomany

### Polygon 1 - Detail





VÁŠ DOPIS ZN: CHMU\_Plzen

DORUČEN DNE: 31.10.2018

ODDĚLENÍ: hydrologie

VYŘIZUJE: Mgr. Miroslav Češek

TELEFON: 377 256 633

EMAIL: miroslav.cesek@chmi.cz

DATUM: 02.11.2018

Číslo ev.: CHMI/10192/2018

Číslo jednací: CHMI/531/598/2018

Spisová zn.: ZN/CHMI/531/406/2018

Ing. Jan Pracný

Výholec 23  
624 00 Brno

## HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle ČSN 75 1400 pro:

|                               |  |                  |
|-------------------------------|--|------------------|
| Vodní tok                     | Dražeňský potok  |                  |
| Číslo hydrologického pořadí   | 1-11-02-0670-0-00                                      |                  |
| Profil                        | k.ú. Lomnička u Plas, křížení toku se silnicí III/2056 |                  |
| Souřadnice v S JTSK           | x = -822636,5 m  | y = -1049293,2 m |
| Plocha povodí A <sup>a)</sup> | 3,92   | km <sup>2</sup>  |

| N-leté průtoky $Q_N$ |      |      |      |      |      | $m^3.s^{-1}$ |     |     |       |
|----------------------|------|------|------|------|------|--------------|-----|-----|-------|
| 1                    | 2    | 5    | 10   | 20   | 50   | 100          | 200 | 500 | Třída |
| 1,70                 | 2,73 | 4,51 | 6,16 | 8,09 | 11,1 | 13,7         |     |     | IV    |



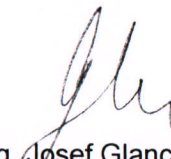
Doba platnosti poskytnutých hydrologických údajů od data jejich vydání je 5 let. Platnost hydrologických údajů lze prodloužit jejich ověřením. Na základě nových poznatků může dojít k jejich změnám.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

a) Plocha povodí  $A$  [km<sup>2</sup>] je určena z digitální vrstvy rozvodnic v měřítku 1:10 000 a podkladových map ZABAGED®.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 4 275,- Kč.

Přílohy: faktura

  
Ing. Josef Glanc  
vedoucí oddělení hydrologie pobočky  
ČHMÚ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV  
Pobočka Plzeň ①  
oddělení hydrologie  
380 00 PLZEŇ, Mozartova 41