

Název akce:

II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

Stupeň PD:

DUSP

Seznam dokladů:

Vyjádření a stanoviska k záměru:

1. MM Jihlavy, odbor životního prostředí – závazné stanovisko – zásah do VKP
2. MM Jihlavy, odbor životního prostředí – souhlas podle § 17
3. MM Jihlavy, odbor územního plánování a stavebního řádu – soulad s ÚP
4. MM Jihlavy, odbor životního prostředí – předběžná informace
5. MM Jihlavy, odbor životního prostředí – souhlasné stanovisko – odpady
6. MM Jihlavy, odbor dopravy – závazné stanovisko
7. MM Jihlavy, odbor dopravy – povolení – zvláštní užívání silnice k umístění IS
8. MÚ Polná – Závazné stanovisko – Přeložka kabelu CETIN
9. OÚ Arnolec – závazné stanovisko ke kácení
10. Povodí Moravy, s. p. – souhlasné stanovisko správce vodního toku a povodí
11. Obec Arnolec – souhlasné stanovisko k záměru
12. KÚ Kraje Vysočina, OŽP – EIA – nepodléhá posuzování
13. KÚ Kraje Vysočina, OŽP – NATURA 2000 – nemá vliv, ale žádá se o výjimku dle §56 z. 114/1992 Sb.
14. KÚ Kraje Vysočina, OŽP – Výjimka z ochrany dle §56 z. 114/1992 Sb.
15. KÚ Kraje Vysočina, ODSH – Závazné stanovisko dle §40 odst. 3 písm. f) zákona č. 13/1997 Sb.
16. AOPK ČR – stanovisko
17. Policie ČR, ÚO Pelhřimov – souhlas se stavbou
18. HZS Kraje Vysočina – souhlasné stanovisko
19. KHS Kraje Vysočina – souhlasné stanovisko
20. Ministerstvo obrany ČR – souhlasné stanovisko
21. Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, Agentura logistiky – odborné souhlasné stanovisko
22. KSÚSV, p. o. – souhlas s PD

Vyjádření dotčených správců inženýrských sítí:

1. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) – souhlas
2. E.ON Distribuce, a. s. – souhlas
3. Obec Arnolec – souhlas

Dopravní řešení:

1. Krajský úřad Kraje Vysočina – sdělení BUS
2. Krajský úřad Kraje Vysočina, ODSH – vyjádření k dopravnímu řešení

Sdělení – Územní řízení:

1. MÚ Polná, odbor výstavby a ŽP – nepožaduje vést ÚŘ, bude řešeno jako DUSP vzhledem k požadavku CETIN na územní ošetření přeložky telefonního kabelu
2. KSÚSV, p. o. – souhlas se sloučením DÚR a DSP

Záznamy z jednání:

1. Záznam z jednání 22. 7. 2019 – Technicko dokumentační komise – TDK
2. Záznam z jednání 29. 5. 2019
3. Záznam z jednání 17.4. 2019

Sdělení návrhových průtoků

1. ČHMÚ, pobočka Brno, N-leté průtoky
2. ČHMÚ, pobočka Brno, M-denní průtoky + dlouhodobý průměrný průtok Q_a

Vyjádření k existenci inženýrských sítí:

1. E.ON Distribuce, a. s. – elektřina – nadzemní NN, podzemní NN (přípojky)
2. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) – nepoužívaný telefonní kabel
3. Obec Arnolec – kanalizace
4. SATT a. s. – nic

5. Ministerstvo obrany ČR – nic
6. ČEPRO, a. s. – nic
7. itself s. r. o. – nic
8. MERO ČR, a. s. – nic
9. První telefonní společnost s. r. o. – nic
10. VAS, a. s. – nic
11. NET4GAS, s. r. o. – nic
12. Optiline a. s. – nic
13. UPC Česká republika, s. r. o. (InfoTel, spol. s r. o.) – nic
14. GridServices s. r. o. – nic
15. T-Mobile Czech Republic a. s. – nic
16. Vodafone Czech Republic a. s. – nic
17. České radiokomunikace a. s. – nic
18. Dial Telecom, a. s. - nic

dle rozdělovníku

Váš dopis ze dne
26.07.2019číslo jednací
MMJ/OŽP/114674/2019-JaM
jhlvp19v01d0m

vyřizuje / telefon

Ing. Jandová/565 593 342

Jihlava
19.08.2019**Z á v a z n é s t a n o v i s k o**

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí (dále jen „orgán ochrany přírody“), jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody dle § 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“), v souladu s § 90 odst. 1 zákona o ochraně přírody a § 149 odst. 1 a násl. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, vydává pro investora stavby, kterým je:

**Krajská správa a údržba silnic Vysočiny,
příspěvková organizace,
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČO: 00090450,**

**zastoupená na základě plné moci
Ing. Františkem Pokorným,
Mostní projekce s.r.o.,
Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno, IČO: 06754449,**

závazné stanovisko dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody k zásahu do významných krajinných prvků „ze zákona“ vodního toku a rybníka realizací záměru

„II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017“

dle projektové dokumentace ve stupni DUSP, kterou vypracoval Ing. František Pokorný, Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno, IČO: 06754449 (06/2019, č. zak. neuvedeno).

Orgán ochrany přírody **souhlasí s realizací akce dle výše uvedené PD za těchto podmínek:**

1. Vypouštění vodní nádrže z důvodu stavby bude zahájeno nejdříve od 1.9. a nejdéle do 15.10. běžného roku.
2. Během vypouštění nádrže a bezprostředně před zahájením prací v podmostí bude přítomen biologický dozor z důvodu zjištění či vyloučení přítomnosti raka říčního v nádrži, případně v toku. Pokud by byl rak říční nalezen, je třeba ihned tuto skutečnost oznámit na Krajském úřadě Kraje Vysočina, Oddělení ochrany přírody a EIA, a domluvit se na dalším postupu.
3. V souladu s PD budou stavební práce realizovány v nezavodněném korytě Balinky, opevnění koryta pod mostem bude provedeno lomovým kamenem do betonu, úprava bude případně ukončena prahem z lomového kamene do betonu. V novém korytě bude vytvořena malá kyneta pro převedení nízkých průtoků.

4. V podmostí bude, dle technických možností, alespoň při jedné straně vybudována suchá berma z kamenné rovnániny nebo z lomového kamene do betonu s hlubokým spárováním. Berma bude široká minimálně 40 cm a bude umístěna cca 20 cm nad hladinou běžných průtoků, před i za mostem bude plynule navazovat na dno toku.
5. Kácení dřevin (lípa a javor klen) z důvodu stavby bude provedeno na základě pravomocného rozhodnutí o povolení ke kácení, vydaného Obecním úřadem Arnolec dle § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody. K vydání povolení ke kácení je nezbytné podat žádost s potřebnými náležitostmi a s oceněním dřevin dle aktuálně platné metodiky AOPK. S ohledem na kácení z důvodu stavby bude v souladu s ust. § 9 odst. 3 zákona o ochraně přírody v rozhodnutí uložena adekvátní náhradní výsadba.
6. V průběhu realizace stavby bude zajištěna ochrana ostatních dřevin (lípa na začátku úpravy komunikace, výsadba dvou lip u konce úpravy komunikace a vrba u koryta Balinky) před poškozením a ničením dle § 7 zákona o ochraně přírody.

Bude dodržena ČSN 83 9061 - *Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích*, a to především:

- **Ochrana stromů před mechanickým poškozením dle bodu 4.6** - Všechny stromy, které by mohly být ohroženy stavební činností, budou před poškozením chráněny pevným oplocením s výškou alespoň 1,5 m, případně instalací ochrany kmenů (kmeny budou vypošťářovány bedněním z fošen vysokým nejmeně 2 m, které bude připevněno tak, aby nedošlo k poškození stromů a nebylo osazeno přímo na kořenové náběhy). Koruny stromů je nutné chránit před poškozením stroji a vozidly, popřípadě vyvázat ohrožené větve vzhůru (místa uvázání je nutno rovněž vypošťářovat).
 - **Ochrana kořenové zóny při navážce zeminy bude zajištěna ve smyslu bodu 4.8 ČSN** - V kořenové zóně* dřevin nebude prováděna žádná navážka zeminy nebo jiného materiálu.
 - **Ochrana kořenového prostoru při hloubení výkopů bude zajištěna ve smyslu bodu 4.10.1** - Výkopy se nesmějí provádět v kořenovém prostoru*. Pokud se tomu nelze v jednotlivých případech vyhnout, musí být výkop v kořenovém prostoru prováděn **ručně** a nesmí se přitom vést blíže než 2,5 m od paty kmene. Při hloubení výkopů nesmějí být přerušeny kořeny o průměru větším než 3 cm. Případná poranění je nutno ošetřit. Kořeny je možné přerušit pouze řezem a řezná místa zahladit. Obnažené kořeny je nutné chránit před vysycháním a účinky mrazu. Zrnitost zásypových materiálů a míra jejich zhutnění musí zabezpečovat trvalé provzdušňování nutné k regeneraci poškozených kořenů.
 - **Ochrana kořenového systému při dočasném zatížení ve smyslu bodu 4.12** - Kořenový prostor nesmí být zatěžován soustavným přecházením, pojížděním, odstavováním strojů a vozidel, zařízením staveníště a skladováním materiálů.
(*kořenovou zónou či kořenovým prostorem dle uvedené ČSN je míněna plocha vymezená okapovou linií koruny stromu).
7. Při stavebních pracích bude respektována obecná ochrana rostlin a živočichů dle § 5 odst. 3 zákona o ochraně přírody (především bude zabráněno zraňování a úhynu živočichů).

Odůvodnění:

Orgán ochrany přírody obdržel dne 26.7.2019 žádost od společnosti Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno, IČO: 06754449, zastupující na základě plné moci investora stavby - Krajskou správu a údržbu silnic Vysočiny, příspěvkovou organizaci, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČO: 00090450, o závazné stanovisko dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody k zásahu do významného krajinného prvku realizací záměru „II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017“ dle projektové dokumentace ve stupni DUSP, kterou vypracoval Ing. František Pokorný, Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno, IČO: 06754449 (06/2019, zak. č. neuvedeno) - dále jen „PD“.

Předmětem PD je stavba nového mostu přes vodní tok Balinku v intravilánu obce Arnolec v místě stávajícího mostu, který bude odstraněn. Nosná konstrukce nového mostu bude tvořena rámem z monolitického železobetonu o jednom poli. Do rámových stěn jsou vetknuta rovnoběžná mostní křídla, z opěr jsou v prodloužení krátká křídla pro napojení nábrežních zdí. Světlost mostu bude činit 3,10 m - v porovnání se stávajícím stavem bude mostní otvor zvětšen cca 1,9x, přesto most převede návrhový průtok Q_{20} . Před dokončením stavby bude provedeno pročištění koryta Balinky a také svahů koryta, opevněných nábrežními zdmi (5 m pro a proti proudu od konců úpravy). Dno a svahy koryta pod mostem budou zpevněny lomovým kamenem do betonu. Zpevnění naváže na začátku a konci úpravy na stávající stav (betonové dno), případně bude ukončeno prahem z lomového kamene do betonu. V novém korytě bude vytvořena malá kyneta pro převedení nízkých průtoků. V rámci stavby bude provedena přeložka kabelu CETIN a.s. Stávající kabel CETIN je veden v zatravněném prostoru vpravo po směru staničení a na mostní konstrukci je veden na pravé římse v ocelové chráničce průměru 30 mm. Z důvodů přestavby stávajícího mostu je navrženo přeložení kabelu pode dno potoka. Realizace stavby si mj. vyžádá vypouštění přilehlé vodní nádrže. Předpokládá se provádění prací za sucha. Nádrž bude vypuštěna a postupně napouštěna odkloněním Balinky do nádrže. V případě potřeby bude tok provizorně zatrubněn potrubím DN600. Voda bude do zatrubnění navedena zemními hrázkami. Z důvodu vybourání stávajícího mostu a otevření výkopové jámy bude třeba provést nezbytně nutné kácení dvou dřevin (lípy v krajnici silnice a javoru na levém břehu Balinky).

Podkladem pro vydání závazného stanoviska byla žádost ze dne 26.7.2019; plná moc ze dne 29.5.2019; výše uvedená PD; místní šetření provedené za účasti orgánu ochrany přírody KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ, ze dne 14.8.2019, předběžná informace č.j. MMJ/OŽP/95958/2019-JaM ze dne 16.7.2019; vyjádření AOPK ČR, Regionálního pracoviště SCHKO Žďárské vrchy, č.j. 02089/ZV/19 ze dne 12.7.2019; nálezová databáze AOPK; databáze orgánu ochrany přírody, znalost lokality a širšího okolí z úřední činnosti a skutečnosti obecně známé. Za skutečnosti obecně známé považuje orgán ochrany přírody mj. takové poznatky, které jsou abstrahované (zpravidla odbornou literaturou) z většího počtu obdobných případů a je tedy možné jejich využití v tomto konkrétním případě. A dále má orgán ochrany přírody za skutečnosti obecně známé ty, které se sice týkají jedinečného jevu, ale byly už dříve (tj. nezávisle na vedeném posouzení záměru) popsány a tento popis je veřejně přístupný.

Ve výše uvedené předběžné informaci, vydané dle ust. § 139 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád a ust. § 90 odst. 18 zákona o ochraně přírody, bylo uvedeno, že realizace záměru představuje zásah do významných krajinných prvků „ze zákona“ vodního toku a rybníka (dále jen „VKP“) vyjmenovaných v ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody, který na základě vyhodnocení dotčení uvedených VKP podléhá vydání závazného stanoviska dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody. Dále se v ní uvádí, že vzhledem k tomu, že je v dotčeném vodním toku Balinka a v přilehlé obecní nádrži evidován výskyt zvláště chráněných druhů živočichů - v nádrži: rosníčka zelená (*Hyla arborea*), ve vodním toku - rak říční (*Astacus astacus*) a vydra říční (*Lutra lutra*), a že provedením záměru bude dotčen jejich biotop a zároveň mohou být dotčeny i samotné zde žijící zvláště chráněné druhy, je k realizaci záměru nezbytné také vydání výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů dle § 56 zákona o ochraně přírody.

Na základě výše uvedeného byl záměr dle předložené PD společně posouzen jak z hlediska zvláštní druhové ochrany, tak z pohledu zásahu do VKP s následným vydáním rozhodnutí dle § 50 zákona o ochraně přírody a závazného stanoviska dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody.

V závazném stanovisku orgán ochrany přírody stanovil pro realizaci záměru takové podmínky, aby stavba nebyla v rozporu se zájmy ochrany přírody ve smyslu příslušných ustanovení zákona - především, aby nebyla oslabena ekologicko-stabilizační funkce vodního toku a vodní nádrže jako VKP, a dle možností byla provedena taková opatření a stavební úpravy, které by po dokončení stavby zlepšili ekologicko-stabilizační funkce vodního toku.

- První podmínka závazného stanoviska vymezuje vhodné období pro vypouštění vodní nádrže tak, aby nedošlo k poškození zájmů ochrany přírody vzhledem k výskytu ohroženého druhu obojživelníka, ale příp. také dalších ohrožených, ale i obecně chráněných živočichů žijících ve vodě anebo existenčně vázaných na vodní prostředí. Před zahájením realizace prací je možné nádrž vypustit v období od 1. srpna do 15. října běžného roku. Je to odůvodněno tím, že v této době je již dokončena metamorfóza většiny larev obojživelníků a zároveň, že pozdější vypouštění, např. v listopadu představuje riziko pro druhy, které zimují na dně vodních ploch (skokani, čolci).
- V souvislosti se zajištěním ochrany kriticky ohroženého raka říčního bylo na základě projednání s orgánem ochrany přírody KrÚ Kraje Vysočina požadováno, aby během vypouštění nádrže a bezprostředně před zahájením prací v podmostí byl přítomen biologický dozor, který by měl zjistit či vyloučit přítomnost raka říčního v nádrži, případně ve vodním toku Balinka. V podmínce bylo uvedeno, že pokud by byl rak říční nalezen, je třeba ihned tuto skutečnost oznámit na Krajském úřadě Kraje Vysočina, oddělení ochrany přírody a EIA, a dohodnout další postup (např. transfer jedinců).
- V další podmínce byla zdůrazněna opatření a stavební úpravy uvedené v PD, týkající se zájmů ochrany přírody. Navržená realizace stavebních prací v nezavodněném korytě Balinky eliminuje negativní dotčení vodních nebo na vodu vázaných živočichů. Způsob provedení úprav pod mostem (opevnění koryta pod mostem, nahrazující stávající beton, i vytvoření malé kynety pro převedení nízkých průtoků na rozdíl od stávajícího plochého tvaru dna), jsou opatřeními ke zlepšení ekologicko-stabilizační funkce vodního toku. Kromě těchto opatření orgán ochrany přírody požadoval, aby dle technických možností byla v podmostí, alespoň při jedné straně, vybudována suchá berma z kamenné rovnaniny nebo z lomového kamene do betonu s hlubokým spárováním, pro migraci živočichů, např. obojživelníků a zejména vydry říční, pro kterou je přechod silnice nad mostem rizikový kvůli možnému střetu s vozidly. Parametry bermy vycházejí z dostupných doporučení AOPK ČR. Bohužel u řešeného mostu nelze zajistit plynulou návaznost bermy před i za mostem na přírodní břehy vodního toku, proto by berma měla pozvolna přecházet alespoň na úroveň dna vodního toku.
- Dále orgán ochrany přírody v závazném stanovisku zdůraznil zákonný postup předcházející kácení dřevin z důvodu stavby a upozornil na nezbytnou ochranu dřevin v blízkosti stavby před jejich poškozením a ničením s odkazem na platnou normu.
- V neposlední řadě orgán ochrany přírody upozornil na zákonnou povinnost danou fyzickým a právními osobám v § 5 odst. 3 zákona o ochraně přírody respektovat při provádění stavebních aj. prací obecnou ochranu živočichů a rostlin, spočívající zejména v zamezení zraňování a úhynu živočichů.

Jak bylo výše uvedeno, v lokalitě je evidován výskyt rosničky zelené (*Hyla arborea*), raka říčního (*Astacus astacus*) a vydry říční (*Lutra lutra*). Uvedené druhy jsou zařazeny mezi zvláště chráněné druhy uvedené ve vyhlášce č. 395/1992 Sb.

Vliv záměru na tyto druhy a jejich biotop podléhá posouzení v řízení o výjimce ze zákazů u zvláště chráněných živočichů dle ust. § 56 zákona o ochraně přírody vedeném Krajským úřadem Kraje Vysočina jako příslušným orgánem ochrany přírody dle ust. § 77a odst. 5 písm. h) zákona o ochraně přírody.

Po projednání s orgánem ochrany přírody KrÚ Kraje Vysočina bylo konstatováno, že podmínky uložené v závazném stanovisku jsou dostačující i z hlediska ochrany uvedených druhů živočichů a jejich biotopu, a proto nebude orgán ochrany přírody KrÚ Kraje Vysočina v daném případě vést řízení o výjimce ze zákazů u zvláště chráněných živočichů dle ust. § 56 zákona o ochraně přírody.

Poučení:

Toto závazné stanovisko slouží jako podklad pro vydání stavebního povolení. Nemá povahu samostatného správního rozhodnutí, a proto se nelze proti němu odvolat, jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé (§ 149 odst. 4 správního řádu).

Ing. Katarína Ruschková
vedoucí odboru životního prostředí

Rozdělovník:

Obdrží:

Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno
Magistrát města Jihlavy, Odbor dopravy

Na vědomí:

Magistrát města Jihlavy, OŽP - vodoprávní úřad
Krajský úřad Kraje Vysočina, OŽPZ - oddělení ochrany přírodních zdrojů a EIA

Mostní projekce s.r.o.
IČO: 06754449
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

Váš dopis ze dne	číslo jednací	vyřizuje / telefon	Jihlava
23.07.2019	MMJ/OŽP/112106/2019-NoS SZ-MMJ/OŽP/28017/2019/3 jihlvp19v01b0v	Nováková DiS./3324 stepanka.novakova@jihlava-city.cz	08.08.2019

Závazné stanovisko vodoprávního úřadu

Magistrát města Jihlavy, OŽP, vodoprávní úřad jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst.2, § 106 zák.č.254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný podle ustanovení § 11 zák.č.500/2004 Sb. správní řád

Žadatel, účastník řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je:

Název: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace
IČO: 00090450

Adresa sídla: Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

V zastoupení: společností Mostní projekce s.r.o., IČO: 06754449, Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno

v souladu s ustanovením § 104 odst. 9 a s ustanovením § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona

vydává souhlas

ke stavbě: „II/348 Arnolec – most ev.č. 348-017“

Popis místa předmětu rozhodnutí: p.p.č. 12/1, 12/2, 12/4, 12/5, 1136, 1141/13, 1141/19 a 1141/20
v k.ú. Arnolec

Stavba se nachází ve vyhlášeném záplavovém území významného vodního toku (VVT) Balinka, které je stanoveno rozhodnutím KÚ kraje Vysočina ze dne 07.09.2016 pod č.j. KUJI 67780/2016.

Číslo hydrologického pořadí: 4-16-01-0260-0-00

Název vodního toku: VVT Balinka

IDVT: 10100155

Číslo vodního útvaru: Balinka od pramene po Lavičský potok ID VÚ: DYJ 1020

Určení polohy místa v souřadnicovém systému S-JSTK :

X = 1127680,989 Y = 651880,138

Záměrem investora (Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace) je celková přestavba stávajícího mostu převádějící silnici II/348 přes koryto významného vodního toku Balinka. Původní konstrukce budou kompletně vybourány a bude postaven nový mostní objekt. Nebude upravováno směrové ani výškové řešení a nebude prováděna úprava vodního toku.

Nový most je navržen kolmý s nosnou konstrukcí tvořenou uzavřeným rámem z monolitického železobetonu, založeným na plošné základové desce. Do rámových stěn budou vetknuta rovnoběžná mostní křídla. Z opěr bude v prodloužení vedena krátká křídla pro napojení nábrežních zdí. Světlost mostu bude 3,10 m, délka 3,80 m a šířka mostu 9,35 m. Mostní otvor bude na vtoku zvětšen cca 1,9 x.

Koryto říčky Balinky je vedeno mezi stávajícími nábrežními zdmi. V rámci rekonstrukce mostu bude provedeno pročištění koryta vodního toku a svahů – 5 m proti a po proudu od konců úpravy.

Dno a svahy koryta toku pod mostem budou zpevněny lomovým kamenem do betonu. Opevnění naváže na začátku a konci úpravy na stávající stav (betonové dno), popřípadě bude ukončeno příčným prahem z lomového kamene do betonu. V novém korytě bude vytvořena malá kyneta pro převedení nízkých průtoků.

V rámci stavby bude přeložen stávající kabel spol. CETIN a.s. Sdělovací kabel bude nově uložen pod koryto vodního toku s dostatečným krytím.

Stavba se nachází v záplavovém území VVT Balinka, který je ve správě Povodí Moravy, s.p. Přímým správcem toku je Povodí Moravy, s.p. provoz Náměšť nad Oslavou.

Stavba se nenachází v pásmu hygienické ochrany vodního zdroje.

Stavbou budou dotčeny pozemky p.č. 12/1, 12/2, 12/4, 12/5, 1136, 1141/13, 1141/19 a 1141/20 v k.ú. Arnolec.

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení §11 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále je správní řád), věcně příslušný vodoprávní úřad podle §106 vodního zákona a podle ustanovení §104 odst. 9 vodního zákona vydává k předloženému záměru následující stanovisko a souhlas dle § 17 odst. 1 písm. a) a c).

Z hlediska zájmů daných vodním zákonem je záměr možný za těchto **podmínek**:

1. Výše uvedená stavba není vodním dílem a bude povolena příslušným stavebním úřadem.
2. Stavba bude prováděna v záplavovém území VVT Balinka, Povodí Moravy, s.p., nebude odpovídat za případné škody, které mohou investorovi vzniknout na majetku při průchodu velkých vod. Každý vlastník stavby a zařízení v korytech vodních toků nebo sousedících s nimi je povinen udržovat svůj majetek v řádném stavu tak, aby byl zabezpečen proti škodám způsobeným vodou, odchodem ledů a neohrožoval plynulý chod vod, a to i v případě povodní (§ 52 a § 85 zákona č. 254/2001 Sb.).
3. Vlastník stavby bude dbát o její statickou bezpečnost a celkovou údržbu a zabezpečí ji proti škodám způsobeným vodou a odchodem ledů (§ 52 zákona č. 254/2001 Sb.).
4. Při realizačních pracích nesmí dojít k znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků.
5. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
6. Případné úniky ropných látek je nutno neprodleně oznámit správci toku tj. Povodí Moravy, s.p. provoz Náměšť nad Oslavou a Magistrátu města Jihlavy, OŽP, vodoprávnímu úřadu.
7. **Pro celou stavbu bude zpracován havarijní a povodňový plán (§ 39 a § 71 zákona č.254/2001 Sb.), který bude před zahájením stavby předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení.**
8. Schválený havarijní a povodňový plán stavby bude předán na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p.
9. Veškerý odpad z provozu staveb musí být likvidován v souladu s platnou legislativou.
10. Budou dodrženy podmínky vyjádření správce povodí a přímého správce vodního toku Povodí Moravy, s.p. ze dne 17.07.2019, č.j. PM-25815/2019/5203/Fi, a to:
 - Sdělovací kabel bude uložen pod koryto vodního toku s dostatečným krytím dle příslušných norem.
 - Během bouracích prací a výstavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta toku na rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečným vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku.
 - Případný zásah do břehového porostu je nutno projednat dle zákona č. 114/92 Sb., odsouhlasit příslušným orgánem ochrany přírody a projednat s přímým správcem toku.

- Správci vodního toku (Povodí Moravy, s.p. provoz Náměšť nad Oslavou) bude v min. týdenním časovém předstihu oznámen termín předání staveniště, zahájení a ukončení prací, správce bude přizván ke kontrolním dnům. Veškeré stavební práce v korytě toku a do 8 m od břehové hrany budou odsouhlaseny ve stavebním deníku.
- Po ukončení stavebních prací musí být odstraněn veškerý přebytečný materiál ze stavby a demolice, který byl v souvislosti se stavbou uložen na březích, dotčené pozemky uklizeny a upraveny.
- Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby před vydáním kolaudačního souhlasu, kde mu bude předáno zeměměřeni skutečného provedení mostu i přeložky kabelu (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání v navázání na JTSK) v tištěné i digitální formě.
- Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírat do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

Odůvodnění

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad obdržel dne 23.07.2019 žádost Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvkové organizace, IČO: 00090450, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava v zastoupení společností Mostní projekce s.r.o., IČO: 06754449, Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno, o vydání souhlasu vodoprávního úřadu dle ust. § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona ke stavbě: „II/348 Arnolec – most ev.č. 348-017“, v záplavovém území VVT Balinka, které je stanoveno rozhodnutím KÚ kraje Vysočina ze dne 07.09.2016 pod č.j. KUJI 67780/2016. Dále byla investorem stavby podána žádost o vydání závazného stanoviska dle ust. §104 odst. 9 vodního zákona č.j. MMJ/OŽP/94370/2019-NoS.

Žádosti byly doloženy všemi povinnými doklady podle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu a dalšími doklady, a to:

- PD stavby pro územní a stavební řízení, zpracovaná spol. Mostní projekce s.r.o., IČO: 06754449, Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno v červnu 2019,
- Plná moc ze dne 27.05.2019,
- stanoviskem správce povodí - Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno ze dne 17.07.2019, č.j. PM-25815/2019/5203/Fi.

Stavba není v rozporu se zájmy vodního hospodářství. Nebyly zjištěny skutečnosti, které by bránily vydání závazného stanoviska a souhlasu při splnění určitých podmínek uvedených výše. Vzhledem k tomu, že místní poměry jsou vodoprávnímu úřadu známy, nebylo nutné provést místní šetření.

Lze předpokládat, že uvedeným záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Vzhledem k tomu, že se obě podané žádosti týkají výše uvedené stavby, přistoupil vodoprávní úřad k vydání závazného stanoviska v souladu s ustanovením § 104 odst. 9 a s ustanovením § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona.

Upozorňujeme na povinnost investora respektovat ust. § 7 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů /ochrana dřevin, které nebudou vykáceny/, § 5 odst. 3 tohoto zákona /obecná ochrana rostlin a živočichů/.

Upozorňujeme na povinnost investora resp. dodavatele dodržovat během výstavby všechna ustanovení zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a ostatních souvisejících předpisů v odpadovém hospodářství.

Podmínky ve vyjádření správce povodí a přímého správce vodního toku týkající se povinností vyplývajících ze zákona, nebyly do podmínek souhlasu uvedeny.

Poučení:

Podle ustanovení § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro příslušný stavební úřad. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Doba platnosti tohoto závazného stanoviska je 2 roky od data vydání, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření jiného správního úřadu.

Ing. et Ing. Jana Dohnalová

vedoucí oddělení vodního hospodářství

Rozdělovník:

Účastníci řízení do vlastních rukou:

1. Mostní projekce s.r.o., IČO: 06754449, Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno (doručeno prostřednictvím DS)
2. Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013, Dřevařská 11, 601 75 Brno (doručeno prostřednictvím DS)
3. Obec Arnolec, IČO: 00373613, Arnolec 53, 588 27 Jamné u Jihlavy (doručeno prostřednictvím DS)

Dotčené orgány:

4. Magistrát města Jihlavy, OD

Na vědomí:

5. Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013, provoz Náměšť nad Oslavou (doručeno prostřednictvím DS)

Vypraveno dne: 09.08.2019

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

Váš dopis ze dne
24. 6. 2019

číslo jednací / UID
MMJ/SÚ/94376/2019
jihlvp19v01600

vyřizuje / telefon
Mička / 565 593 183

Jihlava
16. 7. 2019

Sdělení k akci „II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017“

Magistrát města Jihlavy, stavební úřad, oddělení úřadu územního plánování obdržel dne 24. 6. 2019 Vaši žádost o závazné stanovisko k výše uvedenému záměru. K Vaší žádosti sdělujeme následující.

Orgán územního plánování přezkoumal, jestli se jedná o změnu v území ve smyslu § 96b ve spojení s § 2 odst. 1 písmene a) zákona číslo 183/2006 Sbírky, o územním plánování a stavebním řádu („stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů. Podle § 2 odst. 1 a) stavebního zákona je změnou v území změna využití nebo prostorového uspořádání, včetně umístění staveb a jejich změn. Posuzování charakteru změn a jejich dopadu v území je v působnosti orgánu územního plánování.

Vzhledem k tomu, že stávající most bude demolován a na jeho místě postaven nový, nejedná se o změnu prostorového uspořádání a tedy o změnu v území a k takovému záměru se závazné stanovisko nevydává.

Navíc projektová dokumentace je pro ohlášení, kterým se bude podle § 105 stavebního zákona povolovat. Dle 3. metodického pokynu Ministerstva pro místní rozvoj se k ohlášení závazné stanovisko nevydává.

V § 15 odst. 2 stavebního zákona je uvedeno, jestliže se nevydává územní rozhodnutí ani souhlas, postačí závazné stanovisko podle § 96b. Dle výše zmíněné metodiky by bylo pouhým formalismem, kdyby měl orgán územního plánování, nedochází-li ke změně v území, uplatňovat závazné stanovisko jen proto, že příslušným k řízení je speciální stavební úřad a ne obecný stavební úřad.

elektronicky podepsáno

Bc. Pavlína Razimová, v. r.
vedoucí oddělení úřadu územního plánování
stavební úřad

otisk razítka

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

Váš dopis ze dne
24.06.2019

číslo jednací
MMJ/OŽP/95958/2019-JaM Ing. Jandová/565 593 342
jihlvp19v015de

vyřizuje / telefon

Jihlava
16.07.2019

„II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017“

- předběžná informace orgánu ochrany přírody

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí (dále jen „orgán ochrany přírody“), jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody dle § 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“), obdržel dne 24.6.2019 žádost o vyjádření ke stavbě „II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017“ dle projektové dokumentace ve stupni DUSP, kterou vypracoval Ing. František Pokorný, Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno (06/2019, č. zak. neuvedeno). Investorem stavby je KSÚS Vysočina, p.o.

K záměru sděluje orgán ochrany přírody následující předběžnou informaci dle ust. § 139 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád a ust. § 90 odst. 18 zákona o ochraně přírody:

- Realizace záměru představuje zásah do významných krajinných prvků „ze zákona“ vodního toku a rybníka (dále jen „VKP“) vyjmenovaných v § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody, který na základě vyhodnocení dotčení uvedených VKP podléhá vydání závazného stanoviska dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody.
- Vzhledem k tomu, že je v dotčeném vodním toku Balinka a v přilehlé obecní nádrži evidován výskyt zvláště chráněných druhů živočichů (v nádrži: rosnička zelená (*Hyla arborea*), ve vodním toku: rak říční (*Astacus astacus*) a vodní tok je migračním koridorem vydry říční (*Lutra lutra*) - zdroj: Nálezková databáze AOPK), a že provedením záměru bude dotčen jejich biotop a zároveň mohou být dotčeny i samotné zde žijící zvláště chráněné druhy, je k realizaci záměru nezbytné také vydání výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů dle § 56 zákona o ochraně přírody. Z tohoto důvodu je třeba **požádat KrÚ Kraje Vysočina, OŽP o vydání výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů dle § 56 zákona o ochraně přírody.**

Po podání žádosti na KrÚ Kraje Vysočina, OŽP, bude záměr dle výše uvedené PD společně posouzen jak z hlediska zvláštní druhové ochrany, tak z pohledu zásahu do VKP s následným vydáním rozhodnutí dle § 50 zákona o ochraně přírody a závazného stanoviska dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody.

Mgr. Olga Dvořáková
vedoucí oddělení ochrany přírody a krajiny, ZPF

Na vědomí:

Magistrát města Jihlavy, OŽP - odbor dopravy
Krajský úřad Kraje Vysočina, OŽPZ - oddělení ochrany přírodních zdrojů a EIA

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

číslo jednací
MMJ/OŽP/95956/2019-KoB.
jihlv19v013sn

vyřizuje / telefon
Mgr. Kolmanová/kl.3310
bara.kolmanova@jihlava-city.cz

Jihlava
8.7.2019

Závazné stanovisko

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán veřejné správy na úseku odpadového hospodářství, podle § 61 odst. 1 písm. c), zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“) a podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“)

s o u h l a s í

podle ustanovení § 79 odst. 4 zákona o odpadech a § 149 odst. 1 správního řádu s umístěním a povolením stavby z hlediska nakládání s odpady:

název stavby: **II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017**

katastrální území: **Arnolec**

investor: **Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.**

sídlo (bydliště): **Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava**

b e z p o d m í n e k .

Odůvodnění:

Dne 24.6.2019 obdržel Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, písemnou žádost o vydání závazného stanoviska k umístění, povolení stavby: **II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017**, podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech. Přílohou žádosti je projektová dokumentace. Projektovou dokumentaci zpracoval: Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno v červnu 2019.

Investorem stavby je Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství nemá k uvedené akci námitek. Předložená projektová dokumentace byla podrobně a dostatečně zpracována.

Při hledání způsobu využití nebo odstranění odpadů bude dodržována hierarchie způsobů nakládání s odpady, tedy pokud nelze vzniku odpadu předejít nebo jej opětovně použít, bude

dána přednost recyklaci odpadů před jiným využitím odpadů. Odstranění odpadů (např. skládkováním), bude použito až v poslední řadě

Na nakládání s nekontaminovanou zeminou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, se nevztahuje zákon o odpadech (§2 odst. 3 zákona o odpadech).

Původce odpadů je povinen se vzniklými odpady nakládat v souladu se zákonem o odpadech. Odpady není možné předávat osobám, které nejsou oprávněné k jejich převzetí. Ukládání odpadů na povrchu terénu je možné pouze za splnění legislativních podmínek, především v souladu s vyhláškou č. 294/2005 Sb., o ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, v platném znění.

Stavba z hlediska nakládání s odpady bude realizována v souladu s předloženou projektovou dokumentací a k případným dalším změnám před jejich realizací bude vyžádáno nové závazné stanovisko.

K žádosti o kolaudaci u příslušného stavebního úřadu bude doložena kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

Toto závazné stanovisko nenahrazuje rozhodnutí a stanoviska orgánů státní správy vydávaná podle dalších zvláštních právních předpisů.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat a opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu § 149 správního řádu.

Mgr. Bára Kolmanová v.r.
vedoucí oddělení odpadového hospodářství a ochrany ovzduší

Rozdělovník:

1. adresát
2. Městský úřad Polná - stavební úřad
3. Magistrát města Jihlavy – odbor dopravy

Příloha k závaznému stanovisku č.j. MMJ/OŽP/95956/2019 (Seznam odpadů, které mohou při akci vznikat (dle vyhlášky č. 93/2016 Sb., Katalog odpadů)

Při stavbě mohou vznikat odpady:

- a)
- | | | |
|----------|-----------------------|-------------------------------------|
| 17 01 01 | <input type="radio"/> | beton |
| 17 03 02 | <input type="radio"/> | asfaltové směsi |
| 17 05 04 | <input type="radio"/> | zemina a kamení |
| 17 09 04 | <input type="radio"/> | smíšené stavební a demoliční odpady |

Tyto odpady budou přednostně recyklovány, není-li to možné budou předány do zařízení, které je oprávněno uведенé odpady přijímat. V místě stavby může být k terénním úpravám využita pouze nekontaminovaná zemina a upravený stavební odpad (recyklát).

- b)
- | | | |
|----------|-----------------------|----------------------------------|
| 15 01 01 | <input type="radio"/> | papírové a lepenkové obaly |
| 15 01 02 | <input type="radio"/> | plastové obaly |
| 15 01 03 | <input type="radio"/> | dřevěné obaly |
| 15 01 04 | <input type="radio"/> | kovové obaly |
| 15 01 06 | <input type="radio"/> | směsné obaly |
| 17 02 01 | <input type="radio"/> | dřevo |
| 17 02 02 | <input type="radio"/> | sklo |
| 17 02 03 | <input type="radio"/> | plasty |
| 17 04 05 | <input type="radio"/> | železo a ocel |
| 17 04 07 | <input type="radio"/> | směsné kovy |
| 17 04 11 | <input type="radio"/> | kabely |
| 17 06 04 | <input type="radio"/> | izolační materiály |
| 17 08 02 | <input type="radio"/> | stavební materiály na bázi sádky |

Tyto odpady mohou být využity nebo odstraněny pouze v zařízeních k využití nebo odstranění ostatních odpadů.

- c)
- | | | |
|----------|---|---|
| 15 01 10 | N | obaly obsahující zbytky n. látek nebo obaly těmito látkami znečištěné |
|----------|---|---|
- Tyto odpady mohou být využity nebo odstraněny pouze v zařízeních k využití nebo odstranění nebezpečných odpadů.**

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

Váš dopis ze dne
24.06.2019

číslo jednací
MMJ/OD/94369/2019-CeK
SZ-MMJ/OD/22048/2019
UID jihlvp19v012e8

vyřizuje / telefon
Ing. Čech/565 593 510

Jihlava
03.07.2019

Vyjádření k PD pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení: „II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017 “

Stavba se nachází na silnici II/348 v Arnolci. Pozemky jsou ve vlastnictví KSÚS. Nosná konstrukce nového mostu je tvořena uzavřeným železobetonovým rámem. Rozsah stavby je patrný z přiložené situace.

Odbor dopravy Magistrátu města Jihlavy jako příslušný silniční správní úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) a § 44 odst. 1, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů projednal Vaši žádost, seznámil se s předloženým návrhem a vydává

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

které podmiňujeme splněním těchto podmínek:

- dle přiloženého polohopisu stavby nebude stavbou dotčena MK,
- dle přiloženého polohopisu stavby bude stavbou dotčena silnice II. a III. třídy, (II/348 – most),
- budou dodrženy podmínky vyjádření pověřeného majetkového správce silnic II. a III. třídy v okrese Jihlava, tj. Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, Oddělením TSÚ Jihlava, Kosovská 16, 586 01 Jihlava,
- případné užití silnice II. a III. třídy, MK a silničních pomocných pozemků pro provádění stavebních prací je možné pouze na základě pravomocného rozhodnutí o povolení ke zvláštnímu užívání (provádění stavebních prací) silnice II. a III. třídy dle § 25 odst. 6, písm. c) zákona č.13/1997 Sb. ve znění pozdějších změn. O vydání tohoto rozhodnutí je zhotovitel povinen požádat u příslušného silničního správního úřadu,
- vzhledem k umístění inženýrských sítí je nutné před zahájením řízení požádat, dle ustanovení § 25 odst. 6, písm. d) zákona č.13/1997 Sb., ve znění pozdějších změn, u příslušného silničního správního úřadu o vydání povolení ke zvláštnímu užívání silnice II. a III. třídy a místních komunikací pro umístění zařízení v silničním pozemku,

- veškeré práce budou probíhat v souladu s platnými normami a s požadavky příslušného správce komunikace. Vozovka nesmí být při provádění prací poškozena ani znečištěna a v případě překopů uvedena do původního stavu,
- upozorňujeme, že příslušným silničním správním úřadem pro silnice II a III třídy, veřejně přístupné účelové komunikace je Magistrát města Jihlavy, odbor dopravy,
- o stanovení přechodné úpravy dopravního značení, pokud si to situace vyžádá, požádá zhotovitel prací odbor dopravy Magistrátu města Jihlavy,
- toto závazné stanovisko **nenahrazuje** pravomocné rozhodnutí o povolení zvláštního užívání vydávané silničním správním úřadem.

ODŮVODNĚNÍ

Podáním ze dne 24. 06. 2019 požádal Mostní projekce s.r.o., (IČ 06754449), Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno o vyjádření k PD pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení: „II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017 “.

Silniční správní úřad jako dotčený orgán na základě ustanovení § 44 odst. 1, zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů vydává předmětné závazné stanovisko. Vydané závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, ale jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného správního orgánu dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů. (dále jen „správní řád“).

K zajištění ochrany veřejně přístupných silnic II. a III. třídy a MK bylo na základě výše uvedených skutečností rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto stanoviska.

POUČENÍ ÚČASTNÍKŮ

Závazné stanovisko není samostatným správním rozhodnutím, v souladu s § 149 odst. 4 správního řádu nelze se proti němu odvolat, jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé.

OTISK RAZÍTKA

Ing. Ján Tinka, v.r.
vedoucí odboru dopravy
podepsáno elektronicky

Rozdělovník

- 1) Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno
- 2) MMJ – OD – spis
- 3) Městský úřad Polná, Husovo náměstí 39, 588 13 Polná

Obdrží adresát:
dle rozdělovníkuVáš dopis ze dne
1. 11. 2019spisová značka
SZ-MMJ/OD/45756/2019
č.j.: MMJ/OD/186115/2019-PIT
UID: jihlv19v01yqc
poř.číslo: 2019/109vyřizuje / telefon
Tamara Plchová - tel. 565 593 517Jihlava
8. 11. 2019

ROZHODNUTÍ

Účastníci řízení:

Žadatel: **Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno - Královo Pole, IČ 06754449**
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 16, 586 01 Jihlava, IČ 00090450

Magistrát města Jihlavy, odbor dopravy, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic podle § 40 odst. 4 písm. a) zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení a projednání žádosti ze dne **1. 11. 2019** rozhodl podle § 25 odst. 6 písm. d) zák. č. 13/97 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a

p o v o l u j e

zvláštní užívání silnice k umístění inženýrských sítí v rámci akce „II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017,,

žadatel: Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno - Královo Pole, při plnění těchto podmínek:

- 1) Umístění bude provedeno v silnici **II/348 – Arnolec** (u mostu ev. č. 348-017) za účelem umístění: **kabelu CETIN**
v rozsahu: **silničního pozemku**
na dobu: dle životnosti kabelu CETIN
- 2) Popis trasy kabelu CETIN (dle situace 1 : 500):
- souběh v silničním pozemku silnice II/348 v km 38,393 – 38,317 vpravo
- 3) Ke stavebním pracím potřebným k uložení podzemního vedení do silničního tělesa je nutné povolení silničního správního úřadu podle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydané na základě žádosti podané zhotovitelem stavebních prací, která bude obsahovat náležitosti dle § 40 odst. 5 vyhlášky č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se zákon o pozemních komunikacích provádí. Výkopové práce lze realizovat teprve po nabytí právní moci výše uvedeného povolení ke zvláštnímu užívání silnice.
- 4) Práce v silnici a její bezprostřední blízkosti lze provádět pouze v období od 1. dubna do 15. října kalendářního roku vzhledem k zimní údržbě komunikací.
- 5) V souběhu bude zařízení uloženo v chráničce s krytím min. 1,20 m vzhledem k niveletě terénu. Kabelové vedení musí být uloženo co nejdále od vnější hrany vozovky u hrany sousedního pozemku.

- 6) Práce na přeložce budou provedeny v rámci rekonstrukce mostního objektu.
- 7) Jakékoliv změny v umístění podzemního zařízení do silnice je nutno předem projednat se silničním správním úřadem a s Krajskou správou a údržbou silnic Vysočiny, Kosovská 16, Jihlava.

V případě porušení podmínek stanovených v tomto rozhodnutí rozhodne silniční správní úřad dle § 25 odst. 3 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, o odnětí povolení.

Toto rozhodnutí je možno použít jako nezbytné stanovisko dotčeného orgánu státní správy v územním nebo stavebním řízení.

Odůvodnění:

Vzhledem k tomu, že žádost o povolení zvláštního užívání předmětné silnice je v souladu s § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, povoluje se Vám zvláštní užívání silnice tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

Vyjádření správce silnic II. a III. tř. (Krajská správa a údržba silnic Vysočiny) vydané dne 25. 10. 2019 pod zn. 016290/19 směřující k ochraně silnic II. a III. tř. bylo ve výroku rozhodnutí zahrnuto.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina - odbor dopravy a silničního hospodářství prostřednictvím zdejšího úřadu – Magistrátu města Jihlavy, odboru dopravy, Masarykovo náměstí 1, 586 28 Jihlava.

Ing. Ján Tinka, v.r.
vedoucí odboru dopravy
podepsáno elektronicky

Před vydáním rozhodnutí byl na účet Magistrátu města Jihlavy zaplacen správní poplatek ve výši 1.000,- Kč dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

Rozdělovník:

Účastníci řízení – do vlastních rukou:

Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno - Královo Pole, IČ 06754449

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Na vědomí:

Městský úřad Polná – odbor výstavby a ŽP



Městský úřad Polná

odbor výstavby a ŽP

SPIS. ZN.: MUPL/5017/2019-S
Č.J.: MUPL/ 5019/2019
VYŘIZUJE: Ing. arch. Martina Pavlasová,
Ph.D.
TEL.: 567 559 251
E-MAIL: Martina.Pavlasova@mu-polna.cz

DATUM: 17.7.2019

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Závazná část:

Městský úřad Polná, odbor výstavby a životního prostředí, jako dotčený orgán příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") obdržel žádost o vydání závazného stanoviska, kterou dne 15.7.2019 podal

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČO 00090450, Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava, kterého zastupuje Mostní projekce s.r.o., IČO 06754449, Jana Babáka č.p. 2733/11, Královo Pole, 612 00 Brno 12

(dále jen "žadatel"), ve věci:

Přeložka kabelu CETIN - II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017 v rámci stavby II/348 Arnolec – most ev.č. 348-017

(dále jen "záměr") na pozemku parc. č. 1141/19, 1141/20, 1141/13 v katastrálním území Arnolec.

- Sdělovací kabel, vedený po mostní konstrukci bude ve stejné trase uložen do země, pod vodní koryto. Sdělovací kabel, přípojka pro RD čp. 28, Arnolec, který je veden v ocelové chráničce na povodní římse mostní konstrukce, bude ručně odkopán a na břehu v zatravněném porostu mimo asfaltový sjezd ukončen koncovkou. Po dokončení opravy mostu bude pod celým korytem založena vrapovaná chránička průměru 110 mm. V místě kabelové koncovky se poté přes spojku XAGA napojí nový kabel TCEPKPFLE 1Xn0,8, který bude protažen chráničkou a ukončen cca v prostoru vedle stávajícího sloupu NN E.ON a zde bude ponechán jako kabelová rezerva pro budoucí napojení RD čp. 28

Městský úřad Polná, odbor výstavby a životního prostředí, jako dotčený orgán příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") vydává podle § 94j stavebního zákona a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu toto **závazné stanovisko**:

Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu vymezenou v § 15 odst. 1 písm. c) (komunikace) lze vydat společné povolení. Příslušným k vydání společného povolení je odbor dopravy Magistrátu města Jihlavy.

Záměr je z hlediska § 90 a § 92 stavebního zákona v souladu s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využití území, a se schváleným územním plánem města Polná a je tedy

p ř í p u s t n ý .

Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 17.7.2019 žádost o vydání závazného stanoviska k uvedenému záměru - Přeložka kabelu CETIN - II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

na pozemku parc. č. 1141/19, 1141/20, 1141/13 v katastrálním území Arnolec,

Správní orgán posoudil veškeré jemu dostupné informace a dospěl k závěru, že z hlediska umístění stavby je její realizace možná.

Jedná se o přeložku technické infrastruktury v prakticky totožné trase, ze vzdušného vedení do země, přeložka je vyvolaná nezbytnými úpravami přemostění komunikace.

Podklady pro vydání závazného stanoviska: projektová dokumentace, vypracoval: Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 11, Brno

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení. Podle § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Ing. arch. Martina Pavlasová, Ph.D.
vedoucí odboru

Obdrží:

Účastníci (dodejky)

Mostní projekce s.r.o., IDDS: d9hy9rp

sídlo: Jana Babáka č.p. 2733/11, Královo Pole, 612 00 Brno 12

zastoupení pro: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava

Obecní úřad Arnolec, Arnolec 53, 588 27 p. Jamné u Jihlavy, IČO 00373613

žadatel: Ing. František Pokorný

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno

IČ 067 54 449

zastupující investora: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace

Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

IČ 00090450

Arnolec dne 9.10. 2019

Věc: Rozhodnutí o kácení dřevin rostoucích mimo les v kú obce Arnolec

Rozhodnutí č.4/2019

Výrok: na základě žádosti podané dne 23.5.2019 Ing Františkem Pokorným zástupcem Mostní projekce s.r.o., ulice Jana Babáka 27733/11, 612 00 Brno pro akci „II/348 Arnolec – most ev..č. 348-017 (přestavba mostu – majitel pozemku Kraj Vysočina, právo hospodařit se svěřeným majetkem Krajská správa a údržba silnic Vysočiny) bylo provedené 20.6.2019 místní šetření. OÚ v Arnolci jakožto výkonný orgán ochrany přírody, ve smyslu zákona č.114/92 Sb. §8 ČNR o ochraně přírody a krajiny, ve znění vyhlášky ministerstva ŽP ČR č.395/92 Sb. §8 odst. 2 a 3, v souladu s § 32 odst.1 a § 46 zák.č.500/2004 Sb. o správním řízení na základě protokolu z místního šetření ze dne 20.6.2019 a na základě vydaného „Závazného stanoviska“ Magistrátu města Jihlavy ze dne 19.8.2019 číslo jednací MMJ/OŽP/114674/2019-JaM ve věci kácení dřevin rostoucích mimo les v kú Arnolec:

Poř. číslo	Druh dřeviny (vědecký název)	český název	obvod kmene cm (ve 130cm) /plocha keřů v m2	Popis
1.	<i>Tilia cordata</i>	Lípa srdčitá	220	Kácení stromu z důvodu stavby
2.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Javor klen	94	Kácení stromu z důvodu stavby

rozhoduje takto:

OÚ v Arnolci dává tímto rozhodnutím **souhlas** ke skácení výše uvedených dřevin (stromů)

za těchto podmínek:

1. Kácení stromů bude provedeno v období vegetačního klidu (tj. doba od 30. listopadu do 31. března běžného kalendářního roku).
2. Bude zajištěna bezpečnost osob, zvířat, příjezdových komunikací, případně jiného majetku.
3. Náhradní výsadba dřevin se stanovuje, a to dle ocenění stromů dle metodiky AOPK ČR ve verzi 2017 následovně – dle tabulky výše:
za strom č.1 – vysadit 9 ks *Tilia cordata*, kultivar Rancho, velikost 16/18, délka péče 0 let,
na pozemku p.č.35/5 v kú a obci Arnolec, umístění dle instrukcí OÚ Arnolec
za strom č.2 – vysadit 1 ks *Acer pseudoplatanus*, velikost 14/16, délka péče 0 let
na pozemku p.č. 24/2 v kú a obci Arnolec, umístění dle instrukcí OÚ Arnolec

Zdůvodnění:

Na základě místního šetření, provedeného dne 20.6.2019 a na základě vydaného „Závazného stanoviska“ Magistrátu města Jihlavy ze dne 19.8.2019 číslo jednací MMJ/OŽP/114674/2019-JaM

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí je možné podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina – odbor ŽP, podáním u zdejšího OÚ v Arnolci, a to doporučeně.

OBEHŇÍ ÚŘAD
ARNOLEC
PSČ 582 27

Ing. Ladislav Fiala

starosta obce Arnolec, mobil 731 471 070

Doručí se :

Ing František Pokorný zástupcem Mostní projekce s.r.o., ulice Jana Babáka 27733/11, 612 00 Brno
pro akci „II/348 Arnolec – most ev..č. 348-017

Doručeno dne 9.10. 2019 převzal – podpis.....

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 11, 612 00 Brno
www.mostniprojekce.cz
IČ: 06754449, DIČ: CZ06754449

Doložka o nabytí právní moci:

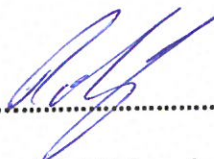
Účastník řízení - Ing František Pokorný zástupcem Mostní projekce s.r.o., ulice Jana Babáka
27733/11, 612 00 Brno pro akci „II/348 Arnolec – most ev..č. 348-017

- svým podpisem potvrzuje, že dnem doručení se vzdává práva na odvolání.

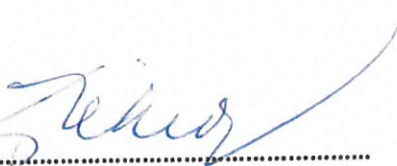
Toto „Rozhodnutí č.4/2019“ 10.10.2019 nabývá právní moci.

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 11, 612 00 Brno
www.mostniprojekce.cz
IČ: 06754449, DIČ: CZ06754449



Ing František Pokorný zástupce Mostní projekce s.r.o.



Ing .Ladislav Fiala, starosta obce Arnolec

Arnolec 9.10.2019



Mostní projekce s r.o.
Jana Babáka 2733/11
612 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE /	NAŠE ZNAČKA PM-25815/2019/5203/Fi	VYŘIZUJE Ing. Lenka Fikarová +420 541 637 292 fikarova@pmo.cz	MÍSTO/DATUM Brno 17.7.2019
------------------------------	--------------------------------------	--	-------------------------------

II/348 Arnolec - most ev.č. 348 - 017

(k.ú. Arnolec, ORP Jihlava; kraj Vysočina; ČHP 4-16-02)

Charakteristika akce:

Předmětem DUSP je stavba nového mostu přes VVT Balinka v k.ú. Arnolec v místě stávajícího mostu, který bude odstraněn. Investorem je Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, PD zpracovala firma Mostní projekce s r.o.

Stavba obsahuje tyto ucelené stavební objekty:

SO D401 Přeložka kabelu CETIN a. s.: Stávající kabel CETIN je veden v zatravněném prostoru vpravo po směru staničení a na mostní konstrukci je veden na pravé římse v ocelové chráničce průměru 30 mm. Před zahájením bourání nosné konstrukce dojde k vymístění stávajícího sdělovacího kabelu CETIN a. s. mimo prostor stavby. Sdělovací kabel bude nově uložen pod koryto Balinky s dostatečným krytím.. Půdorysná trasa se prakticky nemění.

SO D201 Most ev. č. 348-017: Nový most: kolmý, NK je tvořena uzavřeným rámem z monolitického ŽB, založení plošné na základové desce. Do rámových stěn jsou vetknuta rovnoběžná mostní křídla, z opěr jsou v prodloužení krátká křídla pro napojení nábrežních zdí, světlost 3,10 m, šířka mostu 9,35 m.

Mostní otvor byl zvětšen na vtoku cca 1,9 x, přesto most převede návrhový průtok Q20 bez zahlcení vtoku. Koryto říčky Balinky je vedeno mezi stávajícími nábrežními zdmi, před dokončením stavby bude provedeno pročištění koryta vodního toku a svahů (5 m pro a proti proudu od konců úpravy).

Dno a svahy koryta pod mostem budou zpevněny lomovým kamenem do betonu tl. min. 300 mm. Zpevnění naváže na začátku a konci úpravy na stávající stav (betonové dno) případně bude ukončeno příčným prahem z lomového kamene do betonu. V novém korytě bude vytvořena malá kyneta pro převedení nízkých průtoků.

Přímým správcem VVT Balinka (IDVT 101 00155) je Povodí Moravy, s.p., závod Dyje, provoz Náměšť n/Osl., lokalita leží v záplavovém území.

Souřadnice mostu: Y = 651 880,138, X = 1 127 680,989 - bylo ověřeno.

Dotčený vodní útvar: Balinka od pramene po Lavičský potok ID VÚ : DYJ_1020.

I. Vyjádření správce povodí a správce VVT Balinka

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí k předloženému záměru toto

s t a n o v i s k o:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínek:

1. Sdělovací kabel bude uložen pod koryto vodního toku s dostatečným krytím dle příslušných norem.
2. Během bouracích prací a výstavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku.
3. Pro provádění stavby bude zpracován havarijní a povodňový plán (§ 39 a § 71 zákona č.254/2001 Sb.), které budou předloženy vodohospodářskému dispečinku Povodí Moravy, s.p. k vyjádření. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p. V plánech bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění.
4. Případný zásah do břehového porostu je nutno projednat dle zákona č. 114/92 Sb., odsouhlasit příslušným orgánem ochrany přírody a projednat s přímým správcem toku.
5. Správci vodního toku (*Povodí Moravy, s.p. provoz Náměšť nad Oslavou, vedoucí provozu Pavel Rous, tel. 568 620 417, rous@pmo.cz*) bude v min. týdenním časovém předstihu oznámen termín předání staveniště, zahájení a ukončení prací, správce bude přizván ke kontrolním dnům. Veškeré stavební práce v korytě toku a do 8 m od břehové hrany budou odsouhlaseny ve stavebním deníku.
6. Po ukončení stavebních prací musí být odstraněn veškerý přebytečný materiál ze stavby a demolice, který byl v souvislosti se stavbou uložen na březích, dotčené pozemky uklizeny a upraveny.
7. Přímý správce bude dále přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby před vydáním kolaudačního souhlasu, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení mostu i přeložky kabelu (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání s navázáním na JTSK) v tištěné i digitální formě.
8. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádný objekt související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

Upozorňujeme:

1. Stavebník podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v záplavovém území a je si plně vědom podmínek vodního zákona a odpovědnosti za způsobené škody při neplnění těchto povinností (§ 52 - povinnosti vlastníků staveb a zařízení v korytech vodního toku nebo sousedících s nimi, § 67 - omezení v záplavových územích, § 85-odpovědnost za způsobené škody při neplnění povinností). Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů. Veškerá rizika možných povodňových škod nese investor, resp. vlastník stavby.
2. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č.185/2001 Sb.
3. Prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení stávajících odtokových poměrů.
4. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

II. Vyjádření Povodí Moravy, s.p. z hlediska majetkoprávních vztahů

Upozorňujeme, že pokud bude navržený záměr realizován na pozemcích státu ČR, se kterými má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p., pro vydání rozhodnutí příslušného orgánu státní správy je nutné získat práva k dotčeným pozemkům. Řešení těchto majetkoprávních vztahů náleží do kompetence útvaru správy majetku závodu Dyje (Náměšť n/Osl, Husova 760, tel. 541637111, JUDr. Kubizňák, fax 541211404).

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat písemnou žádost příslušnému závodu s následujícím obsahem:

- popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání, stupeň projektové dokumentace,
- pozemky, kterých se akce dotýká, k.ú., případně další dotčený majetek Povodí Moravy, s.p., (úpravy, apod.) – rozsah dotčení (záběr dočasný a trvalý),
- co konkrétně se bude na dotčených pozemcích realizovat,
- předpokládaná doba realizace (dny/měsíce/roky)
- snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situaci,
- investora stavby, případně plnou moc pro zastupování,
- doložení vyjádření útvaru správy povodí Povodí Moravy, s.p., k příslušnému stupni PD (kopie tohoto stanoviska).


Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Povodí Moravy, s.p.

602 00 Brno, Dřevařská 11

IČO:70890013, DIČ:CZ70890013

-13-



Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí : provoz Náměšť n/Osl (elektronicky)

Obec Arnolec. Arnolec 53, 588 27 p. Jamné u Jihlavy, IČ 00373613

Mostní projekce s.r.o.

Ing. František Pokorný

Jasna Babáka 2773/11

612 00 Brno

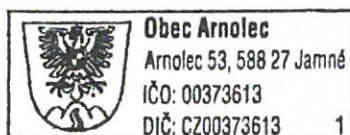
Arnolec 3.7.2019

Akce: II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

**Věc: Žádost o vyjádření – souhlas se stavbou pro vydání společného
územního rozhodnutí a stavebního povolení**

**OÚ Arnolec po seznámení s dokumentací se stavbou II/348 Arnolec – most ev.
č. 348-017 vyjadřuje svůj souhlas s připomínkou, že most sice bude
modernizován pro účely současných dopravních požadavků, ale směrem na
obec Černá nenavazuje odpovídající komunikace, neboť dvě nákladní auta si
vzájemně nemohou vyhnout kvůli šířce této komunikace**

S pozdravem




Ing .Ladislav Fiala

starosta obce Arnolec, mobil 731 471 070

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Datovou schránkou:
Mostní konstrukce s.r.o.
IČ 067 54 449
Jana Babáka 11
612 00 Brno

Váš dopis značky/ze dne
/6.6.2019

Číslo jednací
KUJI 48760/2019
OZPZ 1058/2019 Go

Vyřizuje/telefon
Jaroslav Gottfried
564 602 510

V Jihlavě dne
21.6.2019

II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017 – vyjádření k záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění (dále jen „zákon o EIA“)

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „KrÚ, OŽPZ“), jako příslušný úřad dle ustanovení § 22 písmene a) zákona o EIA, obdržel dne 6. 6. 2019 žádost společnosti Mostní konstrukce s.r.o., se sídlem Jana Babáka 11, 612 00 Brno (dále jen „žadatel“), o vyjádření k výše uvedenému záměru z hlediska zákona o EIA.

Na základě předložené dokumentace k územnímu rozhodnutí a stavebnímu povolení, zpracované žadatelem v červnu 2019, číslo zakázky neuvedeno, bylo zjištěno:

Umístění záměru:

Kraj Vysočina

Obec: Arnolec, zastavěné území obce

Katastrální území: Arnolec

Pozemky p. č.: 12/1 (vodní plocha), 12/2 (ostatní plocha), 12/4 (vodní plocha), 12/5 (ostatní plocha), 1136 (ostatní plocha), 1141/13 (ostatní plocha), 1141/19 (ostatní plocha) a 1141/20 (vodní plocha).

Investor:

Krajská správa a údržba silnic Vysočina, příspěvková organizace, IČ 000 90 450

Charakter záměru:

Jedná se o kompletní přestavbu nevyhovujícího mostu na silnici II/348. Most převádí silnici II. třídy č. 348, kategorie S6,5/50 v intravilánu (v zastavěném území obce). Vozovka v místě mostu bude mírně rozšířena pro plynulé napojení před a za mostem. Bude provedeno kompletní vybourání stávajících konstrukcí a úprava podloží. Následně bude zbudován nový mostní objekt, včetně navazujících křídel a nábrežních zdí. Sdělovací kabel bude nově uložen pod koryto

Balinky. **Dispoziční ani výškové vedení silnice nebude upraveno**, dojde k vyhlazení stávajících nerovností nivelety. Stávající silnice bude napojena na vozovku na mostě lokální opravou vozovky před a za mostem (v celkové **délce 48,0 m**). Koryto říčky Balinky nebude směrově ani výškově upravováno. Dno i svahy koryta budou opevněny lomovým kamenem do betonu celková tloušťka min. 300 mm a plynule navážou na stávající zpevnění dna a břehů. V novém korytě bude vytvořena malá kyneta pro převedení nízkých průtoků. Provedené úpravy byly navrženy na základě geodetického zaměření stávajícího stavu a byly odsouhlaseny správcem toku. Před dokončením stavby bude provedeno pročištění koryta vodního toku a svahů od naplavenin a náletových dřevin (5 m pro a proti proudu od konců úpravy).

Vlivy záměru na životní prostředí:

Záměr se nenachází v poddolovaném území, ani v území ohroženém sesuvy půdy, je na mírně svažitém pozemku. Záměr se nachází **v záplavovém pásmu** říčky Balinka. Pro realizaci stavby bude zpracován povodňový plán. Plán bude mimo jiné obsahovat povinnosti zhotovitele v případě povodňových stavů. Stavba se nenachází v prostoru chráněných území Natura 2000. Hluk způsobený stavební činností: všechny hlučné práce a stavební činnosti musí být prováděny v době 7-21 h v souladu s nařízením vlády č. 272/2011 Sb. – Nařízení vlády o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Ochrana ovzduší: při provádění prací je třeba minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením (např. vhodný způsob manipulace s materiálem, zkrápění, čištění nákladních vozidel apod.). Žádná z dotčených parcel nemá stanovený způsob ochrany nemovitosti ZPF – zemědělský půdní fond nebo PUPFL – pozemek určený k plnění funkce lesa. V místě stavby se nenachází žádné kulturní památky, památkové rezervace ani památkové zóny. Ke kácení dřevin dojde v nutném rozsahu pro vybourání stávajícího mostu a otevření výkopové jámy. Zachovávané stromy v blízkosti staveniště budou po dobu stavby ochráněny bedněním. Vybouraný materiál bude likvidován v souladu s platnou legislativou o odpadech: frézované živice budou uloženy na skládku KSÚSV, beton bude podrcen a po dohodě ho lze využít jako recyklát, jinak bude uložen na skládku, železný šrot (nepoužitelné zábradlí, armatura atd.) bude uložen na skládku a běžné odpady a stavební suť budou uloženy na skládku. Stavbou se nemění stávající stav. Nedojde ke vzniku nových ochranných nebo bezpečnostních pásem. Je nutno zajistit ochranu vzrostlé zeleně, vodního toku a jeho okolí, před nepříznivými účinky výstavby. Po celou dobu výstavby je nutné dbát na ochranu půdy a zejména toku před znečištěním ropnými produkty, či jinými chemikáliemi. Zhotovitel stavby zodpovídá za případné škody na životním prostředí. V blízkosti vodního toku je zakázáno zřizovat skládky stavebního odpadu, či skladovat odplavitelný stavební materiál. Veškerý stavební materiál je nutné skladovat na plochách určených investorem. Plochy dotčené stavbou, svahové kužely, násypové těleso a neodlážděné svahy koryta v místě stávajícího mostu budou vysvahovány, ohumusovány a osety travním semenem.

Předpokládaná doba výstavby: 18 týdnů

Předpokládané zahájení: v průběhu roku 2020

Předpokládané ukončení: v průběhu roku 2021

Posouzení záměru z hlediska zákona o EIA:

V současné době jde o přemostění vodního toku místní komunikací II. třídy (záměr se nachází v zastavěném území obce Arnolec), jde o místní komunikaci o méně, než čtyřech jízdních pružích, spadající dle přílohy č. 2 k zákonu o EIA pod bod č. 49. Bylo posouzeno, že **záměr** sám o sobě (kompletní přestavba nevyhovujícího mostu se silnicí kategorie S 6,5/50 v délce 48

metrů, nedojde ke změně kategorie) **není novostavbou**, která by naplňovala limity dané přílohou č. 1 k zákonu o EIA (novostavba od délky 2 kilometry a od ročního průměru denních intenzit dopravy 1000 vozidel za 24 hodin). Dále bylo posouzeno, že **v tomto případě nejde o změnu záměru**, uvedeného v příloze č. 1 k zákonu o EIA v bodu č. 49, která by spočívala v rozšíření komunikace nebo rekonstrukci komunikace ve smyslu Metodického výkladu vybraných bodů přílohy č. 1 k zákonu o EIA, vydaného v říjnu 2018 Ministerstvem životního prostředí (dále jen „metodický výklad“). Záměr z výše uvedených důvodů **nepodléhá zjišťovacímu řízení**.

Odůvodnění:

Jde o kompletní vybourání stávajících konstrukcí a úprava podloží a následně vybudování nového mostního objektu. Nepodstatné úpravy oproti stávajícímu stavu, spočívající v rozšíření světlosti mostního objektu na 3,1 metru, v úpravě profilu koryta vodního toku pod mostem (v novém korytě bude po schválení správcem vodního toku vytvořena malá kyneta pro převedení nízkých průtoků) a v mírném rozšíření vozovky na mostu k plynulému napojení před a za mostem) nemohou mít významný negativní vliv na životní prostředí. Záměr není novostavbou. Není ani rozšířením komunikace ve smyslu „metodického výkladu“, protože nedojde k takové stavební úpravě komunikace, při níž by došlo ke změně dopravního významu či určení a tím ke změně kategorie na kategorii vyšší nebo ke zvýšení počtu jízdních pruhů. Nejde ani o rekonstrukci ve smyslu „metodického výkladu“, protože nedojde k takové stavební úpravě, která by rozšiřovala komunikaci a změnila její dopravní význam na vyšší kategorii, nemění se výškové ani směrové vedení, dojde pouze k „vyhlazení“ stávající nivelety. Nedojde k rozšíření o minimálně 2 jízdní pruhy. Nedojde ke změně vlastností vozovky, která by mohla generovat významný negativní vliv na životní prostředí (např. navýšení hlukové zátěže). Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny bylo KrÚ, OŽPZ dne 21. 6. 2019 pod č.j. KUJI 49125/2019 OŽPZ 157/2019 k záměru vydáno stanovisko Natura a předběžná informace dle zákona o ochraně přírody a krajiny, kde se uvádí, že záměr nemůže mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost významné lokality nebo ptačí oblasti a s ohledem na výskyt chráněných druhů živočichů v předmětné lokalitě je nezbytné žádat o povolení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Z toho lze usoudit, že zákonné požadavky orgánu ochrany přírody a krajiny je možno projednat a schválit v následně vedených řízeních a není nezbytné provádět zjišťovací řízení.

Poučení o odvolání

Toto vyjádření není správním rozhodnutím a nelze se proto proti němu přímo odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí ani závazná stanoviska dotčených správních orgánů.

Ing. Jaroslav Gottfried
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 11
612 00 Brno

Datová schránka

Váš dopis značky/ze dne 6. 6. 2019	Číslo jednací KUJI 49125/2019 OŽPZ 157/2019	Vyřizuje/telefon Zdeňka Brunová 564 602 505	V Jihlavě dne 21. 6. 2019
---------------------------------------	---	---	------------------------------

„II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017“ - stanovisko Natura a předběžná informace podle zákona č. 114/1992 Sb.

1. Stanovisko Natura

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále též „OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina“) jako příslušný orgán vykonávající v přenesené působnosti státní správu ochrany přírody a krajiny podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“), po posouzení záměru

„II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017“

vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody toto stanovisko:

Záměr nemůže mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Odůvodnění:

OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina obdržel dne 6. 6. 2019 žádost o stanovisko z hlediska vlivu na evropsky významné lokality a ptačí oblasti (Natura 2000). Žádost podala společnost Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 11, 612 00 Brno, IČ 067 54 449, která zastupuje investora záměru společnost Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava. K žádosti byla přiložena část projektové dokumentace vypracovaná In. Pokorným v 6/2019.

Předmětem záměru je přestavba mostu v obci Arnolec, který převádí silnici II/347 přes tok Balinka. Stávající mostní konstrukce bude vybourána a nahrazena novou železobetonovou rámovou konstrukcí ve stejné poloze. Koryto toku Balinka bude pročištěno a vydlážděno

lomovým kamene do betonu. Současně bude upravena také část nábrežní zdi a stavidlo přilehlé nádrže.

Podkladem pro posouzení vlivu záměru na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byla žádost i skutečnosti obecně známé. Podkladem pro posouzení vlivu záměru jsou i skutečnosti známé z úřední činnosti. Zde se jedná zejména o vymezení evropsky významných lokalit (dále také „EVL“) a ptačích oblastí (v Kraji Vysočina není žádná ptačí oblast), předměty jejich ochrany (viz např. <http://www.nature.cz/natura2000-design3/hp.php>), aktuální stav předmětu ochrany, souhrny doporučených opatření pro EVL, odborné informace o přírodních stanovištích (např. <http://www.biomonitoring.cz/stanoviste.php>), poznatky o ekologii, biologii, rozšíření, ohrožení a péči o druhu (např. <http://www.biomonitoring.cz>).

V bezprostřední blízkosti záměru se nenachází žádná EVL. Nejbližší ve vzdálenosti přibližně 800 m od záměru se nachází evropsky významná lokalita EVL Rychtářský rybník CZ0612145 (severní směr od záměru), která je vyhlášena pro ochranu přírodního stanoviště č. 3130 Oligotrofní až mezotrofní stojaté vody nížinného až subalpínského stupně kontinentální a alpínské oblasti a horských poloh jiných oblastí, s vegetací tříd *Littorelletea uniflorae* nebo *Isoëto-Nanojuncetea* a pro ochranu evropsky významného druhu puchýřka útlá (*Coleanthus subtilis*).

Předmětem záměru je výměna stávajícího propustku na toku Balinka v obci Arnolec za nový. V rámci výstavby se během realizace zvýší hlučnost a prašnost, dojde k vypuštění přilehlé nádrže, ke kácení některých dřevin a budou odstraněny nánosy z koryta Balinky. Tyto vlivy mohou ovlivnit životní prostředí v nejbližším okolí, vodní společenstva ve vodní nádrži a pak dále níže po toku. EVL Rychtářský rybník je umístěn výše na toku Balinka, a proto se ho tyto vlivy nedotknou. Ve fázi provozu nebude mít záměr žádné nové vlivy v porovnání se současností.

Vzdálenost a poloha EVL vzhledem k danému záměru, její předmět ochrany a konkrétní výše uvedená činnost zaručují, že nemůže dojít k jejímu ovlivnění, a proto lze vyloučit negativní vliv záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti (Natura 2000) při předpokladu zachování v žádosti uvedených parametrů a činností.

Toto stanovisko nenahrazuje stanoviska a vyjádření z hlediska druhové ochrany vydávaná podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody, případně dalších předpisů. Stanovisko není vydáváno ve správním řízení (§ 90 odst. 1 zákona o ochraně přírody) a nelze proti němu podat odvolání.

2. Předběžná informace podle § 90 odst. 18 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství jako příslušný orgán vykonávající v přenesené působnosti státní správu ochrany přírody a krajiny podle § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále též „zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody“) sděluje, že v Nálezové databázi AOPK ČR je v dotčené nádrži evidován výskyt zákonem zvláště chráněného druhu **rosnička zelená** (*Hyla arborea*). V toku Balinka mezi Rychtářským rybníkem a obcí Arnolec je evidován nález **raka říčního** (*Astacus astacus*). Uvedeným záměrem může dojít ke škodlivému zásahu do biotopu těchto zvláště chráněných

druhů, a proto je k němu nezbytné požádat o povolení výjimky ze zákazů u zvláště chráněných druhů dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody.

Záměr bude realizován mimo zvláště chráněná území nebo jejich ochranná pásma.

Tato informace nenahrazuje vyjádření (stanovisko) orgánů ochrany přírody dle § 76 a § 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody, jež jsou kompetentními orgány z hlediska povolení ke kácení dřevin a obecné ochrany přírody.

Mgr. Zdeňka Brunová
úředník odboru životního prostředí a zemědělství

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 111, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Číslo jednací: KUJI 766732019
Sp. zn.: OŽPZ 1380/2018
Vyřizuje/telefon: Kratochvílová/564 602 503, 607 635 948

Rozhodnutí

Krajský úřad kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále také OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina), jako příslušný orgán ochrany přírody podle ust. § 77a odst. 5 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v pozdějších zněních (dále jen „zákon o ochraně přírody“) na základě žádosti

uděluje spol. Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, Jihlava, IČO 00090450, výjimku ve smyslu ust. § 56 odst. 1 a 2 písm. c) zákona o ochraně přírody (dále také souhlas“) k realizaci záměru „**II/348 Arnolec – most ev. Č. 348-017**“ v k.ú. Arnolec (dále také „záměr“).

Výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů ve smyslu § 56 zákona o ochraně přírody je udělena ke škodlivému zásahu do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů, konkrétně k rušení, případně zraňování. Jedná se o následující zvláště chráněné druhy ve smyslu vyhlášky MŽP ČR č. 395/1992 Sb. (dále jen „vyhláška“ a „zvláště chráněné druhy“) - rosnička zelená (*Hyla arborea*), vydra říční (*Lutra lutra*) a rak říční (*Astacus astacus*). Rosnička zelená a vydra říční jsou zároveň předmětem ochrany podle práva Evropského společenství.

Záměr bude realizován dle doložené projektové dokumentace vypracované Ing. Františkem Pokorným, Mostní projekce s.r.o., Jasna Babáka 2733/11, 612 00 Brno, IČO 06754449 (06/2019, č. zak. neuvedeno, dále jen „PD“) při současném splnění následujících podmínek:

- a) vypouštění vodní nádrže p.č. 12/1 v k.ú. Arnolec bude zahájeno **nejdříve 1. 8. běžného roku**, nejpozději 15. 10. běžného roku
- b) v průběhu vypouštění nádrže a těsně před prvním zásahem do toku Balinky (konkrétně před svedením vody do trubek) bude zajištěna přítomnost biologického dozoru, který uskuteční prohlídku dna vypuštěné nádrže, nábřežních zdí a úseku toku dotčeného záměrem. V případě nálezu raka říčního oznámí ihned tuto skutečnost OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina – za dostačující je považováno telefonické sdělení
- c) v novém úseku koryta bude vytvořena malá kyneta pro převedení nízkých průtoků
- d) v podmostí bude alespoň při jedné straně vybudována suchá berma z kamenné rovinaniny nebo z lomového kamen do betonu s hlubokým spárováním
- e) u stavidla přímo nad mostem budou vytvořeny dva schody o výšce cca 20 cm (možný průchod pro vydří mláďata)

Platnost rozhodnutí je do 31. prosince 2021.

Odůvodnění

Na základě žádosti Ing. Františka Pokorného ze spol. Mostní projekce s.r.o., Jasna Babáka 2733/11, 612 00 Brno, IČO 06754449, který na základě plné moci zastupuje investora záměru

Krajskou správu a údržbu silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, Jihlava, IČO 00090450, o povolení realizace záměru bylo ve smyslu § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu (dále jen správní řád) zahájeno řízení o udělení výjimky ve smyslu ust. § 56 odst. 1 a 2 písm. c) zákona o ochraně přírody.

Záměr řeší opravu mostu v obci Arnolec. Dle předložené PD má být stávající mostní konstrukce vybourána a nahrazena novou železobetonovou rámovou konstrukcí. Malá část koryta Balinky bude pročištěna a vydlážděna lomovým kamenem do betonu. Současně dojde k úpravě nábrežních zdí a stavidla v korytě Balinky nad mostem.

Podání žádosti předcházelo sdělení Magistrátu města Jihlavy, oddělení ochrany přírody, ve kterém bylžadatel upozorněn na výskyt zvláště chráněných druhů v místě záměru a na nutnost požádat si o povolení ve smyslu § 56 zákona o ochraně přírody (předběžná informace Magistrátu města Jihlavy ze dne 16. 7. 2019).

Na základě následného společného místního šetření s Magistrátem města Jihlavy, oddělení ochrany přírody, byl zprvu OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina názoru, že povolení ve smyslu § 4 zákona o ochraně přírody (MMJ/OŽP/114674/2019-JaM ze dne 19.8.2019 – dále jen „povolení Magistrátu“) se společně předem domluvenými podmínkami bude dostačující i z hlediska biologických nároků zvláště chráněných druhů. Proto bylo v odůvodnění povolení Magistrátu uvedeno, že podmínky stanovené v povolení jsou dostačující i z hlediska biologických nároků zvláště chráněných druhů evidovaných v místě záměru a že po dohodě s OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina nebude potřeba povolení výjimky ve smyslu § 56 zákona o ochraně přírody.

Dne 10. září 2019 obdržel OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina vyjádření Agentury ochrany přírody a krajiny, územního pracoviště Havlíčkův Brod k záměru (dále jen „vyjádření AOPK“). Navrhuje stejná opatření, jako jsou v podmínkách povolení Magistrátu, navíc ale požaduje opatření na stavidle nad mostem.

Z tohoto důvodu OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina zahájené řízení dnem podání žádost usnesením nezastavil a vydává povolení ve smyslu § 56 zákona o ochraně přírody s podmínkami pro realizaci záměru.

Kromě účastníka řízení ve smyslu § 27 odst. 1 správního řádu, jsou dalšími účastníky řízení ve smyslu ustanovení § 27 odst. 3 ve spojení s § 71 odst. 3 zákona obce ve svém územním obvodu, pokud v téže věci nerozhodují jako orgány ochrany přírody. Na základě těchto ustanovení má postavení účastníka předmětného řízení obec Arnolec, která se k zahájenému řízení nevyjádřila.

Dle § 70 odst. 2 zákona byla ve stejném termínu o zahájení řízení informována i dvě občanská sdružení, která o toto u zdejšího správního orgánu požádala. Ani jedno z nich se nepřihlásilo v zákonem stanovené lhůtě za účastníka řízení.

Podklady pro toto rozhodnutí jsou žádost, PD, vyjádření AOPK, záznam z vlastního šetření v místě záměru, povolení Magistrátu.

Na základě výše uvedeného OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina souhlasí s realizací záměru. Kromě parametrů uvedených v PD stanovuje pro realizaci záměru další podmínky.

V toku Balinka je evidován výskyt raka říčního, na rybníce Rychtářský na toku výše se vyskytuje rak jen ojediněle. Z důvodu předběžné opatrnosti (ve vodní nádrži u silnice, p.č. 12/1 nebyl prováděn průzkum na přítomnost raka říčního) jsou ve výrokové části tohoto rozhodnutí stanoveny podmínky požadující přítomnost biologického dozoru. Ten zajistí prohlídku dna vypouštěné nádrže, dále nábrežních zdí a části koryta Balinky dotčeného záměrem. V případě nálezů raka říčního bude tato skutečnost ihned oznámena OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina. Za dostačující je považováno telefonické oznámení, telefonní čísla v záhlaví tohoto rozhodnutí. OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina nepředpokládá výskyt velkého počtu raka říčního, stav vodní nádrže byl v den šetření ekologicky velmi špatný – průhlednost do 5 cm, absence vodních makrofyt.

Dále je stanoveno období možného vypouštění vodní nádrže z hlediska výskytu raka. Vypuštění musí proběhnout v období, kdy již nejsou letní vedra a zároveň ještě nejsou noční mrazíky. Ideální by bylo období až od 1. září, po domluvě se žadatelem a na základě vyjádření AOPK byl termín zahájení vypouštění posunut na začátek srpna.

Další podmínky ve výrokové části tohoto rozhodnutí požadují vytvořit v podmostí alespoň z jedné strany suchou bermu pro zajištění průchodnosti pro vydru říční. K tomu přispěje i vytvoření malé kynety pro převedení malých průtoků. Stávající stavidla nad mostem jsou vysoká zhruba 60 cm, což znemožňuje přechod vydřích mláďat. Z důvodu zamezení přechodu samice s mláďaty přes silnici je stanoveno, že budou u stavidla vytvořeny dva schody o výšce cca 20 cm, které zajistí průchodnost i pro vydří mláďata.

Při rozhodování, zda povolit záměr, postupoval OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina následujícím způsobem. Podle § 56 zákona o ochraně přírody se povolují činnosti a zásahy, které jsou zákonem *a priori* zakázané.

OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina posuzuje vždy potřebu záměru na straně jedné a rizika pro přítomné zvláště chráněné druhy na straně druhé. Dále je zvažováno naplnění zákonných podmínek pro udělení výjimky. Zákonné podmínky pro udělení výjimky jsou uvedeny v § 56 zákona o ochraně přírody. V § 56 odst. 1 zákona o ochraně přírody je stanoveno, že pro povolení záměru musí existovat převažující veřejný zájem nad zájmy ochrany přírody nebo musí být záměr v zájmu ochrany přírody. Dále musí být dán některý z důvodů uvedených v § 56 odst. 2 zákona o ochraně přírody. U zvláště chráněných druhů, které jsou zároveň předmětem ochrany podle práva Evropských společenství, je dále třeba posoudit, zda realizací záměru bude zachována jejich populace v příznivém stavu z hlediska ochrany a zda neexistuje jiné uspokojivé řešení.

Český právní řád definuje různé veřejné zájmy, jejich přesná specifikace však není v konkrétních případech zřejmá. Oprava mostní konstrukce je veřejným zájmem, realizací záměru s respektováním podmínek stanovených ve výrokové části tohoto rozhodnutí dojde ke zlepšení stávající situace (úprava stavidel, úprava podmostí).

V § 56 odst. 2 je uveden výčet důvodů, pro které je možné povolit výjimku do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů. V případě záměru se jedná o povolení v souladu s § 56 odst. 2 písm. c), tedy v zájmu veřejného zdraví nebo veřejné bezpečnosti. Z důvodu eliminace negativních vlivů na zvláště chráněné druhy uvedené ve výrokové části tohoto rozhodnutí jsou stanoveny podmínky pro realizaci záměru.

Termín platnosti rozhodnutí stanovil OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina s dostatečným časovým přesahem pro případ, pokud by se realizace záměru z nějakých důvodů zpozdila. Delší či neomezenou platnost rozhodnutí nepovažuje orgán ochrany přírody za vhodnou, protože v důsledku často se měnících přírodních podmínek by muselo dojít k aktuálnímu posouzení záměru.

Vzhledem k tomu, že k žádosti byly doloženy všechny doklady a skutečnosti potřebné k vydání rozhodnutí, bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Poučení o odvolání

Proti výroku rozhodnutí mohou podle § 81 správního řádu účastníci řízení do 15-ti dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí (dle § 40 odst. 1 písm. a) správního řádu se lhůta počítá ode dne následujícího po dni doručení) podat odvolání k Ministerstvu životního prostředí a to podáním u Krajského úřadu kraje Vysočina, odboru životního prostředí a zemědělství.

Případné odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 82 odst. 2 správního řádu a musí být podáno v počtu 3 stejnopisů.

V Jihlavě dne: 30. září 2019

Ing. Martina Kratochvílová
odbor životního prostředí a zemědělství

Rozdělovník:

Účastníci řízení DS:

Obec Arnolec, Arnolec 53, 588 27 Arnolec
Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 11, 612 00 Brno

Na vědomí:

Magistrát města Jihlavy, odbor dopravy, Masarykovo nám. 1, 586 01 Jihlava
Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, ochrana přírody, Masarykovo nám. 1, 568 01 Jihlava

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor dopravy a silničního hospodářství
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 234, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Mostní projekce s.r.o.
IČO: 067 54 449
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

Váš dopis značky/ze dne	Číslo jednací KUJI 3277/2019 Ří/V/7 ODSH 26/2020	Vyřizuje/telefon Bc. Ludmila Řídká 564 602 245	V Jihlavě dne 17. 01. 2019
-------------------------	--	--	-------------------------------

Závazné stanovisko

Krajský úřad Kraje Vysočina, Odbor dopravy a silničního hospodářství (dále jen „krajský úřad“), příslušný podle § 40 odst. 3 písm. f) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) a v návaznosti na § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává závazné stanovisko pro stavbu:

Název stavby: „II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017“

Místo stavby: k.ú. a obce Arnolec

Investor stavby: Kraj Vysočina, IČO: 708 90 749, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

Druh dokumentace: Dokumentace pro vydání společného rozhodnutí

Předmětem projektové dokumentace je řešení aktuálních požadavků na zabezpečení bezvadného stavu mostní konstrukce. Dle požadavku objednatele je navržena přestavba tak, že původní konstrukce bude kompletně vybourána a bude postaven nový mostní objekt. Dle požadavku obce Arnolec bude vpravo na mostě převeden chodník celkové světlé šířky 1250 mm. Vlevo bude úzká římsa s odrazným obrubníkem. Dispoziční vedení silnice nebude výrazně měněno. Niveleta v místě mostu bude vyhlazena. Stávající silnice bude napojena na vozovku na mostě lokální opravou vozovky před a za mostem. Vzhledem ke stísněným poměrům není možno dodržet normové parametry rozšíření v oblouku. Koryto Balinky nebude výrazně upravováno.

Krajský úřad se stavbou dle předložené projektové dokumentace pro vydání společného rozhodnutí stavby „II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017“

souhlasí bez připomínek.

Jestliže dojde k zásadní změně v předložené projektové dokumentaci pro společné rozhodnutí, je nutné krajský úřad požádat o vydání nového stanoviska.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel žádost dne 10. 01. 2020 od právnické osoby Mostní projekce s.r.o., IČO: 067 54 449, Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno (dále jen „žadatel“) o vydání závazného stanoviska k dokumentaci pro společné rozhodnutí pro stavbu „II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017“.

Předmětem projektové dokumentace je řešení aktuálních požadavků na zabezpečení bezvadného stavu mostní konstrukce. Dle požadavku objednatele je navržena přestavba tak, že původní konstrukce bude kompletně vybourána a bude postaven nový mostní objekt. Dle požadavku obce Arnolec bude vpravo na mostě převeden chodník celkové světlé šířky 1250 mm. Vlevo bude úzká římsa s odrazným obrubníkem. Dispoziční vedení silnice nebude výrazně měněno. Niveleta v místě mostu bude vyhlazena. Stávající silnice bude napojena na vozovku na mostě lokální opravou vozovky před a za mostem. Vzhledem ke stísněným poměrům není možno dodržet normové parametry rozšíření v oblouku. Koryto Balinky nebude výrazně upravováno.

Krajský úřad posoudil předloženou projektovou dokumentaci a souhlasí s předmětnou akcí bez připomínek. Proto krajský úřad vydává toto závazné stanovisko ve formě souhlasu.

Poučení

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání

V Jihlavě 17. 01. 2020

Bc. Ludmila Řídká

úředník odboru dopravy a silničního hospodářství
elektronicky podepsáno



AGENTURA OCHRANY
PŘÍRODY A KRAJINY
ČESKÉ REPUBLIKY

REGIONÁLNÍ PRACOVISŤE
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI ŽDÁRSKÉ VRCHY

AOPK ČR

Regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy
pracoviště Havlíčkův Brod
Husova 2115
580 02 Havlíčkův Brod 2
tel.: +420 569 429 494
e-mail: zdarvrch@nature.cz
www.nature.cz

Krajský úřad Kraje Vysočina

Odbor životního prostředí a zemědělství
Seifertova 1876/24
Jihlava
586 01

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 2089/ZV/19

VYŘIZUJE: Matrková

DATUM: 10. září 2019

**Věc: Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení – akce II/348 – most
ev. č. 348-017**

Dne 10. 6. 2019 jsme obdrželi žádost firmy Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno o vyjádření k dokumentaci pro územní a stavební řízení k výše uvedené stavbě. Předmětem záměru je přestavba mostu v obci Arnolec, který převádí silnici II/348 přes vodní tok Balinka. Na základě telefonické dohody Vám zasíláme odborné vyjádření k možnému vlivu stavby na zvláště chráněné druhy živočichů.

Podle předložené dokumentace má být stávající mostní konstrukce vybourána a nahrazena novou železobetonovou rámovou konstrukcí ve stejné poloze. Koryto toku Balinka by mělo být pročištěno a vydlážděno lomovým kamenem do betonu. Současně by měla být upravena také část nábrežních zdí a stavidlo v korytě Balinky nad mostem. Koryto říčky Balinky nemá být směrově ani výškově upravováno. Dno i svahy koryta mají být opevněny lomovým kamenem do betonu a měly by plynule navazovat na stávající zpevnění dna a břehů. V novém korytě by měla být vytvořena malá kyneta pro převedení nízkých průtoků. Při výstavbě dojde k vypuštění přilehlé nádrže a kácení několika dřevin.

V dotčeném úseku je tok Balinky regulovaný a napřímený, koryto je kolmé, s kamenným opevněním do výšky asi 1 metr. V toku Balinka mezi Rychtářským rybníkem a obcí Arnolec je evidován výskyt raka říčního (*Astacus astacus*) a oblast záměru je také místem pravidelného výskytu vydry říční (*Lutra lutra*). V nedaleké Evropsky významné lokalitě Rychtářský rybník je evidován výskyt řady druhů obojživelníků (čolek obecný, čolek horský, blatnice skvrnitá, kuňka obecná, rosnička zelená, ropucha obecná, skokan zelený komplex). Skokan zelený (*Pelophylax esculenta* synkl.) byl pozorován i na břehu Balinky nad rekonstruovaným mostem.

Ke stavbě již bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko Magistrátu města Jihlavy dle § 4 odst. 2 zákona 114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny. Stanovisko ze dne 19. 8. 2019 (č. j. MMJ/OŽP/114674/2019-JaM) stanoví podmínky pro realizaci záměru z hlediska zásahu do významného krajinného prvku: Upravuje termín vypouštění nádrže (1. 9. – 15. 10.) a požaduje přítomnost biologického dozoru při vypouštění, opevnění dna lomovým kamenem včetně vytvoření kynety pro převod nízkých průtoků a vytvoření suché bermy s hlubokým spárováním, stanoví pravidla pro kácení dřevin a ochranu ponechaných dřevin.

Z hlediska ochrany zvláště chráněných druhů je potřeba zajistit dostatečnou prostupnost podmostí pro živočichy, a zabránit případnému úhynu raků při zásazích do koryta a vypouštění přilehlé vodní nádrže.

Doporučení pro zajištění prostupnosti podmostí pro živočichy

Vodní toky jsou přirozeným koridorem, který při svých přesunech sledují či přímo používají vodní i suchozemští živočichové. Vhodně navržené podmostí je může bezpečně provést na druhou stranu mostu, a zabránit tak nadměrnému úhynu na silnicích a v případě větších živočichů i nebezpečí plynoucí z možné dopravní nehody. Ideální je řešit podmostí takovým způsobem, aby byla zajištěna prostupnost pro všechny živočichy, včetně drobných druhů. To vyžaduje zejména vybudování suchých břehů v podmostí (buď prostřednictvím bermy po stranách, nebo miskovité kynety v korytě) a plynulé napojení upravené části koryta i břehů na břehy a koryto i břehy nad a pod mostem. Takto navržené podmostí je prostupné i pro drobné živočichy včetně ryb a obojživelníků.

V tomto konkrétním případě by však dosažení prostupnosti pro obojživelníky a ostatní drobné živočichy bylo velmi komplikované. Koryto Balinky je totiž v intravilánu obce Arnolec opevněno kolmými zdmi v délce asi 500 metrů. I kdyby se tak vyřešila prostupnost podmostí, nelze zajistit volný prostup těchto živočichů intravilánem nad a pod mostem. Proto považujeme za smysluplné v tomto případě zajistit pouze prostupnost pro vydru říční, pro které je opevněný úsek Balinky překonatelný. Proto doporučujeme:

1. vydra říční se často zdráhá procházet či proplouvat tmavé úseky pod mosty vodou, nemá ale zpravidla problém proběhnout taková místa po suchém povrchu. Proto je potřeba zajistit v podmostí suché břehy. V souladu se závazným stanoviskem doporučujeme vytvořit v korytě Balinky kynetu, která koncentruje nízké až běžné průtoky Balinky. Tak budou po většinu roku (s výjimkou období vysokých průtoků) pod mostem k dispozici suché břehy. Opevnění dna i břehů by mělo být z přírodně blízkých materiálů - lomový kámen do betonu nebo kamenná rovnánina – a s hlubokým spárováním (zcela nevhodný je hladký beton).

2. kritická pro průchod vydří samice s malými mláďaty jsou stavidla nad mostem. Ta jsou kolmá a vysoká 60 cm, což je pro mláďe vydry příliš, samice by je musela převádět přes silnici. V tomto místě doporučujeme přímo u stavidel vytvoření dvou schodů o výšce přibližně 20 cm, které usnadní přechod vydřích mláďat, příp. i jiných drobnějších živočichů, přes stavidla (viz přiložené výkresy – doplnění dokumentace). Schody by měly být z podobného materiálu jako v předchozím bodě.

Doporučení pro zajištění ochrany raka říčního

V korytě Balinky i v Rychtářském rybníce nad Arnolcem byl opakovaně zjištěn rak říční. Nemáme informace o jeho výskytu přímo v obci ani v nádrži v sousedství mostu. Spáry kamenného opevnění Balinky i nádrže by však mohly být vhodnými úkryty raků. Proto doporučujeme:

1. vypouštění nádrže před stavbou provést nejlépe v období 1. 9. až 15. 10. V této době je již dostatečně chladno, aby raci případnou manipulaci dobře zvládli, a zároveň ještě není velké riziko mrazů. Jarní období je méně vhodné, protože tou dobou již samice raků nosí vajíčka a jsou zranitelnější. S ohledem na známky vysoké rybni obsádky v nádrži zde však nepředpokládáme silnou populaci raka, proto je v případě nutnosti po dohodě s orgánem ochrany přírody možné připustit vypouštění v jiném termínu.

2. v průběhu vypouštění nádrže a těsně před prvním zásahem do toku Balinky (konkrétně před svedením vody do trubek) zajistit prohlídku nábrežních zdí odborně způsobilou osobou (např. biologický dozor, zástupce Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Kraje Vysočina). V případě nalezení raků je nutno práce či vypouštění nádrže ihned přerušit, okamžitě informovat Krajský úřad Kraje Vysočina a po dohodě s ním zajistit záchranný transfer raků. V tomto případě nabízíme možnost konzultace dalšího postupu s naším pracovištěm.

Domníváme se, že při dodržení výše uvedených podmínek bude dostatečně zajištěna prostupnost podmostí pro vydru říční a zároveň se minimalizuje případný škodlivý zásah do přirozeného vývoje raka říčního

S pozdravem

(podepsáno

Ing. Václav Hlaváč,
ředitel Správy CHKO

Na vědomí

Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno

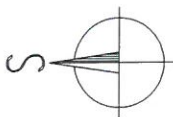
Příloha

Doplnění dokumentace k zajištění prostupnosti pro vydru – příloha D201_2, D201_6

[illegible]STÁVAJÍCÍ STAV
NOVÝ STAV

ODLAŽDĚNÍ LOMOVÝM KANEMEM DO BETONU

Nadzemní vedení NN (E.ON Distribuce, a.s.)
Zaměřený průběh sdělovacího vedení (CETIN a.s.)
Dešťová kanalizace (obec Arnolec)



Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

vedoucí projektant	Ing. František Pokorný	<i>FP</i>	Mostní projektce s.r.o. Jirna 183b/3 731/01, 832 00 Brno www.mostiprotjektce.cz IČO: 253 22 222 DIČ: CZ253222222 tel: +420 716 543 866
Zodpovědný projektant	Ing. František Pokorný	<i>FP</i>	
Výpočtový	Ing. František Pokorný	<i>FP</i>	
Výkresová	Ing. Ladislav Štěpánek	<i>LS</i>	
Technická kontrola			
Kraj, kraj Vyhodina	Investor: Kojářík správa a údržba dáln. Vyhodina, p.o.	Datum	07/2019
		Formát	A4
		Účel	DUSP
		Měřítko	1:100
		Arnolec	2. Pod dwg
		Číslo paré	Číslo výkresu
			2

PŮDORYS
1:50



ROZVINUTÝ POHLED NA VÝTOK - KŘÍDLA K1, K2
1:50

1:50



ROZVINUTÝ POHLED NA OPĚRU 2
1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B
1:50 (V BODĚ KŘÍŽENÍ)



ROZVINUTÝ POHLED NA VŤOK - KŘÍDLA K3, K4 A NAVAZUJÍCÍ ZÍDKA
1:50

PODELNÝ REZ A-A
1:50 (kolmý bodem křížení)



ŘEZ C-C
1:50



TABULKA BETONŮ

Włazowy system: BOW
Souladnicový systém: S-JTS



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA
Územní odbor Jihlava
Dopravní inspektorát

PCR16ETRpo48096768



Č.j.: KRPJ-71505-1/ČJ-2019-160706

Jihlava, 19. července 2019
Počet listů: 1

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

II/348 Arnolec - most ev.č. 348-17 – dokumentace DUSP

Dopravní inspektorát Policie ČR Územního odboru Jihlava, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, v platném znění, vydává níže uvedená **stanoviska** k akci „II/348 Arnolec - most ev.č. 348-17“:

1) Stanovisko ke stavbě:

DI PČR ÚO Jihlava dle § 16, odst. 2, písm. b) zák. č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění, **souhlasí** s předloženou projektovou dokumentací.

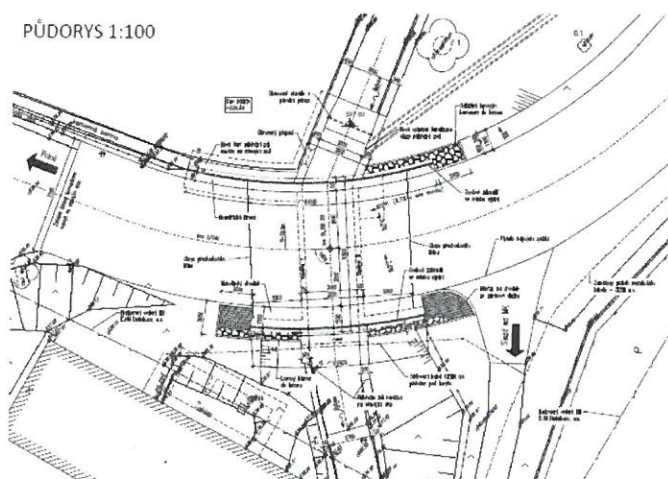
Před zahájením prací a při provádění stavby je nutné dodržet všechny podmínky a ustanovení, která vyplývají z příslušných zákonů a norem, týkajících se dané akce.

2) Stanovisko k místní úpravě provozu na pozemních komunikacích:

DI PČR ÚO Jihlava **souhlasí** s místní úpravou provozu na pozemních komunikacích, dle § 77, odst. 2, písm. b) zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění, spočívající v demontáži dopravního značení omezující zatížitelnost mostu.

Zpracoval: por. Ing. Ondřej BURDA
komisař

npor. Josef HROMÁDKA, DiS.
vedoucí oddělení



adresa:
Vrchlického 46
586 04 Jihlava

Tel.: +420 974 266 258
Fax: +420 974 266 705
Email: diorpji@mvcv.cz



Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina územní odbor Jihlava

Sokolovská 2, 586 01 Jihlava



HZSJX006BRL3
prvotní identifikátor

ADRESÁT:

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 11
612 00 Brno

VYŘIZUJE: mjr. Ing. Marie Šimáčková
TEL: 950271135 / FAX: 950271199
E-MAIL: marie.simackova@hasici-vysocina.cz

JIHLAVA: 10.07.2019
POČET LISTŮ: 1
PŘÍLOHY: 0
Č.j.: HSJI- 3158-2/JI-2019

EV.Č.: JI-395/2-2019

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Název stavby: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017.

Místo stavby: k.ú. Arnolec, komunikace II/348.

Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 583 01 Jihlava.

Předložená dokumentace: projektová dokumentace stavby pro územní rozhodnutí a stavební povolení, Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 11, 612 00 Brno, zodpovědný projektant: Ing. František Pokorný, ČKAIT - 1006240, dokumentace z 06/2019.

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina (dále jen „HZS Kraje Vysočina“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 02.07.2019 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

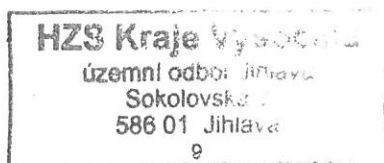
HZS Kraje Vysočina vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:


- Projektová dokumentace stavební části (Průvodní zpráva, Souhrnná technická zpráva) vč. výkresové části, Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 11, 612 00 Brno, zodpovědný projektant: Ing. František Pokorný, ČKAIT - 1006240, dokumentace z 06/2019.

Posouzením předložené projektové dokumentace dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., v rozsahu výše uvedených podkladů, dospěl HZS Kraje Vysočina k závěru, že obdobný dokument, který je dostatečný pro posouzení požární bezpečnosti stavby, splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného obdobného dokumentu vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Poznámka:

- V rámci prováděcích prací při rekonstrukci mostu upozorňujeme, že v souladu s ustanovením § 5 písmena odst. 1 b), zákona o PO, musí být vytvářeny podmínky pro hašení požárů a pro záchranné práce, zejména udržovat volné příjezdové komunikace. Za vyhovující přístupovou komunikaci se považuje komunikace (šířky nejméně 3,00 m) pro příjezd požárních vozidel až k nástupní ploše (pokud se požaduje), nebo alespoň do vzdálenosti 20 m od všech vchodů do objektů, dle ČSN 73 0802 čl. 12.2.
- V případě, že dojde k uzavírce komunikací nebo jejich částí musí být v dostatečném předstihu tato informace oznámena Krajskému operačnímu a informačnímu středisku HZS Kraje Vysočina.




plk. Ing. Petr Kotinský, Ph.D.
ředitel územního odboru

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

Tolstého 1914/15, 568601 Jihlava, tel.: +420 567 564 551, e-mail: podatelna@khsjih.cz, ID: 4uuai3w

V Jihlavě dne 12.7.2019

Č.j.: KHSV/13854/2019/JI/HOK/Sme
Sp. značka: S- KHSV/13854/2019
Vyřizuje: Ing. Karel Smejkal
Č.j. odesílatele:
Počet listů/příloh: 1/0

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

„II/348 Arnolec – most ev. č. 348- 017“, projektová dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení – závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným věcně příslušným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“) a místně příslušným dle § 11 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává ve věci stavebního záměru „II/348 Arnolec – most ev. č. 348- 017“ v řízení podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) toto závazné stanovisko:

Po posouzení projektové dokumentace k umístění a povolování staveb záměru „II/348 Arnolec – most ev. č. 348- 017“ s odkazem na § 30, § 77 a 82 odst. 2 písm. t) zákona o ochraně veřejného zdraví, nař. vl. 272/2011 Sb., o ochraně veřejného zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, se **souhlasí**.

Odůvodnění:

Dne 21.6.2019 byla KHS kraje Vysočina doručena doplněná žádost o vyjádření k projektové dokumentaci stavby „II/348 Arnolec – most ev. č. 348- 017“. Projektová dokumentace byla zpracována společností Mostní projekce s.r.o. v 06/2019

Předložená projektová dokumentace řeší kompletní přestavbu stávajícího mostního objektu. Most bude obnoven v původní poloze a naváže na stávající stav před a za mostem. Nosná konstrukce bude tvořena uzavřeným ŽB monolitickým rámem o jednom poli. Založení je navrženo plošné na základové desce. Do rámových stěn budou vetknuta rovnoběžná mostní křídla. Z opěr budou v prodloužení navržena krátká křídla pro napojení nábrežních zdí. Přechodová oblast za rubem opěr bude překryta přechodovým klínem z prostého betonu. Stávající silnice bude napojena na vozovku na mostě lokální opravou vozovky před a za mostem. Koryto Balinky nebude výrazně upravováno. Dno bude pročištěno, bude odlážděno lomovým kamenem do betonu a naváže na stávající stav před a za mostem. Na povodní římse je v ocelové chrániče průměru 30 mm veden sdělovací kabel 62- FLE 1xN0,8. Kabel bude provizorně vyvěšen mimo stavební jámu a následně uložen pod koryto Balinky.

Hluk ze stavební činnosti bude v omezen technickoorganizačními opatřeními – hlučné stavební práce budou prováděny pouze v době denní, hlučné stavební práce pak od 7:00 do 21:00 hodin. Realizací nového mostu nedojde ke změně stávající akustické situace v přilehlém území.

Po posouzení uvažovaného záměru konstatuje KHS kraje Vysočina, že uvažovaný záměr není v rozporu s požadavky zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů.

Ing. Karel Smejkal
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální v Jihlavě

Rozdělovník:
Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů

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

Sp. zn.: 40728/2019-1150-OÚZ-ČB
SpMO 17168/2019-436

České Budějovice 7. srpna 2019

Mostní projekce s.r.o.
Ing. František Pokorný
Jana Babáka 11
612 00 Brno

Závazné stanovisko pro územní řízení, stavební řízení
II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017, k.ú. Arnolec

Odbor ochrany územních zájmů, Sekce nakládání s majetkem, **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 rekonstrukce mostu ev. č. 348-017 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 SNM MO **neviduje 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 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: Petra Šíslová, tel.č. 973 321 587

Petra Šíslová
vrchní referent
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 40728/2019-1150-OÚZ-ČB tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:
Ministerstvo obrany ČR,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Morava
Žižkova 37, 370 04 České Budějovice
IČO: 60162694

Agentura logistiky
Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc
ul. Dobrovského 6, Olomouc 779 00, hjaavk

Čj.: MO 196371/2019-5512OL

Olomouc . červenec 2019

Výtisk č. 1

Počet listů: 1

Přílohy: 0

Mostní projekce s.r.o.

Ing. František Pokorný

Jana Babáka 2733/11

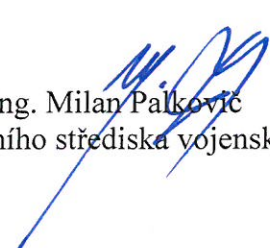
612 00 Brno

II/348 Arnolec - most ev.č. 348-017

Na základě Vaší žádosti, ve věci vyjádření pro společné povolení na akci „**II/348 Arnolec - most ev.č. 348-017**“ Vám sděluji, že z hlediska zájmů vojenské dopravy nemám žádné návrhy ani připomínky a s vydáním územního rozhodnutí i stavebního povolení v souladu s doloženou dokumentací souhlasím.

Kontaktní osoba: praporčík David Regmund, tel.: 973 401 554,
fax: 973 401 556,
mob.: 724 006 068
email: vd_olomouc@army.cz

major Ing. Milan Palkovič
Náčelník Regionálního střediska vojenské dopravy



Krajská správa a údržba silnic Vysočiny

příspěvková organizace



Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

Oddělení TS Jihlava, Kosovská 16, 586 01 Jihlava

612 00	Mostní projekce, s.r.o. Jana Babáka 2733/11 BRNO
--------	--

Váš dopis značky

Naše značka

E-mail

Vyřizuje

V Jihlavě dne

016290/19

novak.v@ksusv.cz

Novák

25. 10. 2019

tel. 567 117 153

Věc: Vyjádření akci „II/348 Arnolec, most ev.č. 348-017“

Podle předložené žádosti a PD se jedná o provádění stavebních prací na rekonstrukci výše uvedené stavby. V rámci této stavby dojde k přeložce vedení kabelu společnosti CETIN.

Stavba se dotýká silnic v naší správě v tomto rozsahu - uvedeno staničení v km:

II/348 – Arnolec, u mostu ev. č. 348-017

- souběh v silničním pozemku v km **38,293 – 38,317** vpravo

Stavbou mj. dojde k dotčení pozemku **parc.č. 1136 v k.ú. Arnolec**, který je v majetku Kraje Vysočina.

Jako majetkový správce silnic II. a III. třídy v okrese Jihlava **souhlasíme** se stavbou dle předložené PD **za těchto podmínek**:

1. V **souběhu** bude zařízení uloženo v chráničce, jejíž krytí **musí být min. 1,20 m** vzhledem k niveletě terénu. **Kabelové vedení musí být uloženo co nejdále od vnější hrany vozovky. u hrany sousedního pozemku.**

2. Investor stavby **je povinen požádat** u silničního správního úřadu – Městského úřadu města Telče, odboru dopravy - o **povolení k uložení zařízení** v silničním tělese.

3. **Požadujeme**, aby investor stavby **před** zahájením řízení o povolení stavby uzavřel **smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti věcného břemene** s Krajem Vysočina. O uzavření smlouvy požádejte Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor majetkový – předložte žádost, snímek katastrální mapy se zákresem rozsahu dotčení majetku kraje a kopii vyjádření správce silnice.

4. **Práce na přeložce budou provedeny v rámci rekonstrukce mostního objektu**

5. **Případné změny** rozsahu dotčení silnic oproti výše uvedenému je nutno s námi **předem projednat**.

6. Po dokončení stavby investor stavby předá správci silnic dokumentaci skutečného provedení stavby a GPL s vyznačením věcného břemene. Výkresová dokumentace musí mj. obsahovat kóty krytí (hloubku uložení) zařízení v místě příčného přechodu k niveletě povrchu vozovky silnice.

7. Jako účastník řízení týkajících se této stavby požadujeme, aby dodržení podmínek tohoto vyjádření bylo stavebníkovi uloženo jejich zapracováním do podmínek rozhodnutí všech stupňů následných řízení, souvisejících s touto stavbou nebo souhrnně v jedné z jejich podmínek a to vč. uvedení čísla jednacího a data jeho vydání.

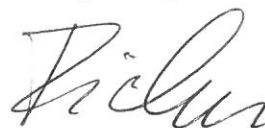
8. Platnost toho vyjádření činí 2 roky od data jeho vydání.


S pozdravem

Ing. Eduard Fiala

vedoucí technicko-správního oddělení

KSÚS Vysočiny



Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
IČO: 00090450 
Oddělení TSÚ Jihlava, Kosovská 16, Jihlava
tel.: 567 117 111 fax: 567 117 199

Na vědomí: Magistrát města Jihlavy, odbor dopravy
Městský úřad Polná, odbor výstavby a ŽP

**VOYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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: 733037/19

Číslo žádosti: 0119 555 582 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Mostní projekce s.r.o.	
Stavebník	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organiz, Kosovská 1122/16, Jihlava, 58601	
Zájmové území	Okres	Jihlava
	Obec	Arnolec
	Kat. území / č. parcely	Arnolec
Platnost Vyjádření	29. 8. 2021 („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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura 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: 733037/19

Číslo žádosti: 0119 555 582

- Realizace stavby je podmíněna překládkou trasy SEK. S navrženou trasou překládky souhlasíme. Pro stavebníka je výhodné, aby trasa přeložky SEK byla součástí územního rozhodnutí stavby, která ji vyvolala. Na vedení SEK umístěné na nemovitosti se vztahuje § 104, případně § 147 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Náklady spojené s vynucenou překládkou na úrovni stávajícího technického řešení a zřízením nového věcného břemene SEK hradí ten, kdo překládku vyvolal. Přeložení trasy SEK zajistí její vlastník, společnost CETIN. Překládka bude provedena dle projektové dokumentace odsouhlasené provozovatelem sítě CETIN. Realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději před vydáním stavebního povolení nebo jiného souhlasu provedení stavby. Bližší informace ke smlouvě (např. vyhotovení cenového a technického návrhu překládky, apod.) podává pan Petr Bílek, mob. 606 758 332, e-mail: petr.bilek@cetin.cz;

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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytl Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na <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
- Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 29. 8. 2019.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

Číslo jednací: 733037/19

Číslo žádosti: 0119 555 582

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, 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, Pavel Kubiš, tel.: 724 053 840, e-mail: pavel.kubis@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, v účinném znění;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 29. 8. 2019 pod č.j. 733037/19;

„**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 jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (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 zamýšlena, 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 stavenišť (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 Česká telekomunikační infrastruktura 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 kdekoli 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 vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou 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 zaslanou 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: 733037/19

Číslo žádosti: 0119 555 582

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže:

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238465229 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz

Klíma Jiří, mobil: 602450093, e-mail: jiri.klima@temo.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

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz

Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinvex.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.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

Číslo jednací: 733037/19

Číslo žádosti: 0119 555 582

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov

IČ: 25172786

DIČ: CZ25172786

kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

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

STAVAK spol. s r.o.

se sídlem: Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 15058786

DIČ: CZ15058786

kontakt: Jan Dostál, tel.: 569429309, mobil: 602482982, e-mail: dostal@stavak.cz

TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava

IČ: 60721197

DIČ: CZ60721197

kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

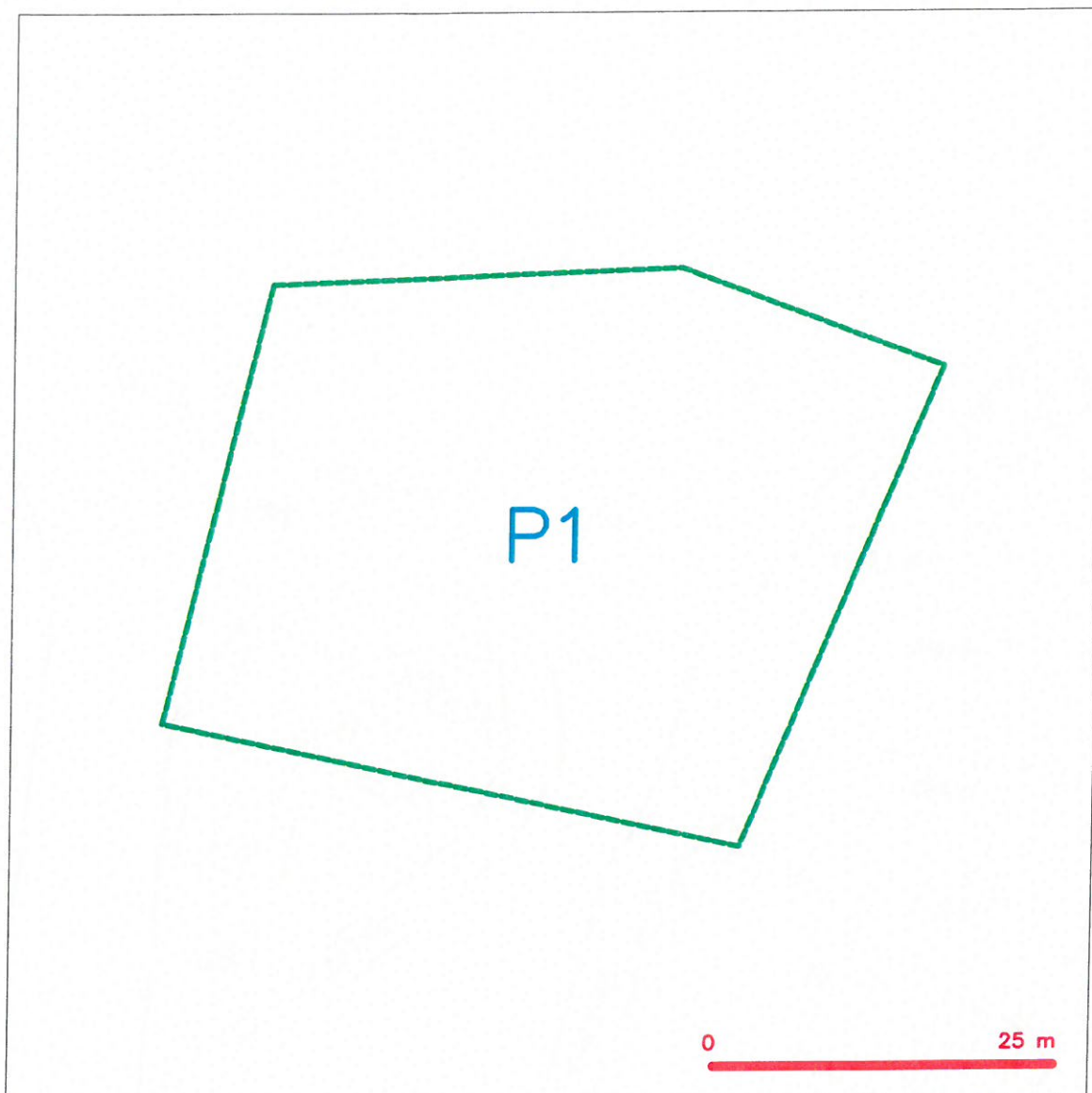
se sídlem: Rantířov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz
Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

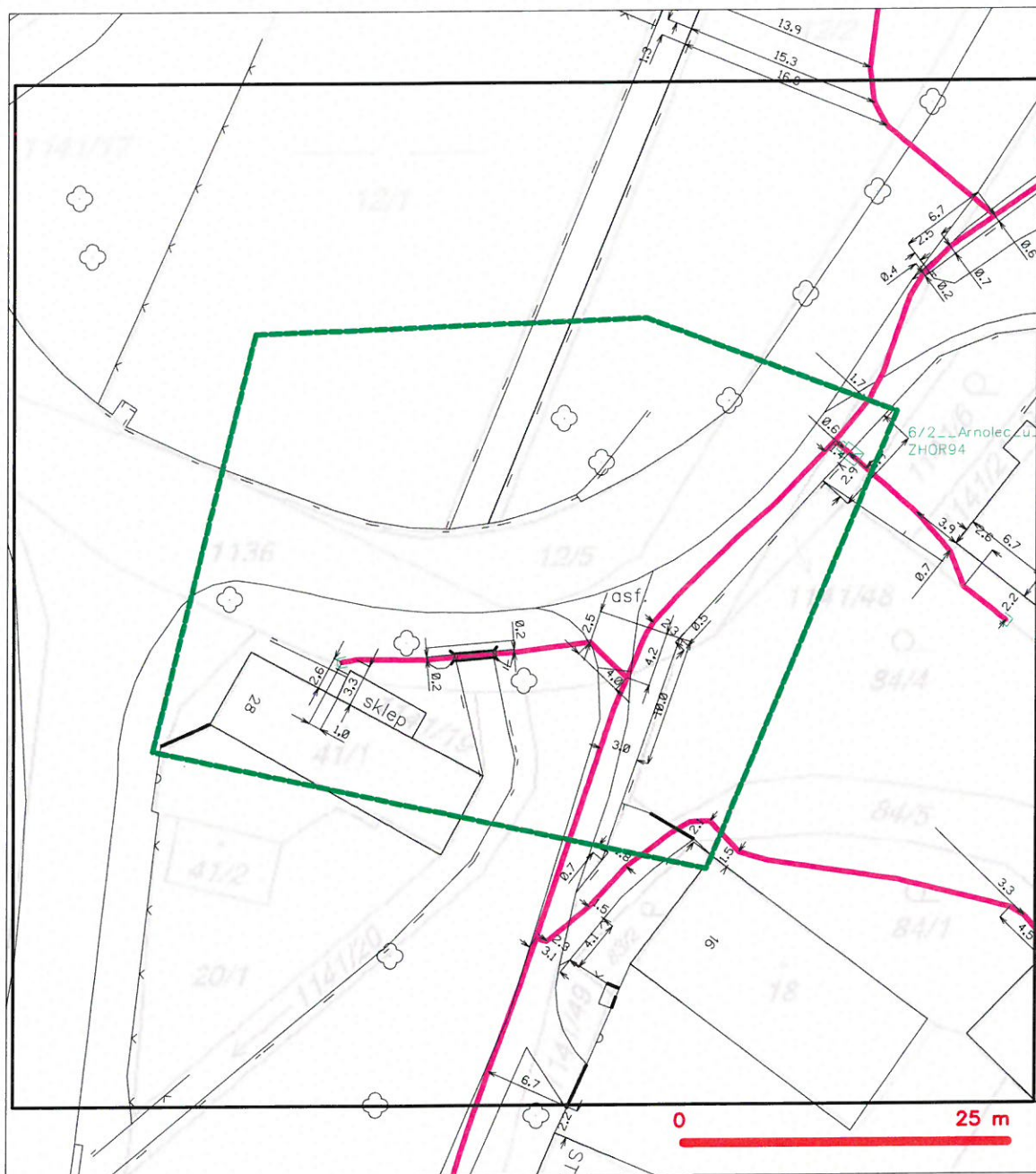


LEGENDA

— hranice zájmového území k vyjádření


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

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

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- podzemní síť
- neprovozované sítě
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod



E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Mostní projekce s.r.o.
Ing. František Pokorný
Jana Babáka 2733/11
61200 Brno

E.ON Distribuce, a.s.
Regionální správa Jihlava
Havlíčková 62
586 01 Jihlava
www.eon-distribuce.cz

Jiří Činčár
T +420-54514-4632
jiri.cincar@eon.cz

Naše značka
J14077-16336687

Jihlava, 01.07.2019

Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

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

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení NN – zemní kabelové přípojky NN
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Arnolec (600423), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí** Michal Jelínek, tel.: 54514-4631, email: michal.jelinek@eon.cz.
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.

- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Jiří Činčár, tel.: 54514-4632, email: jiri.cincar@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.

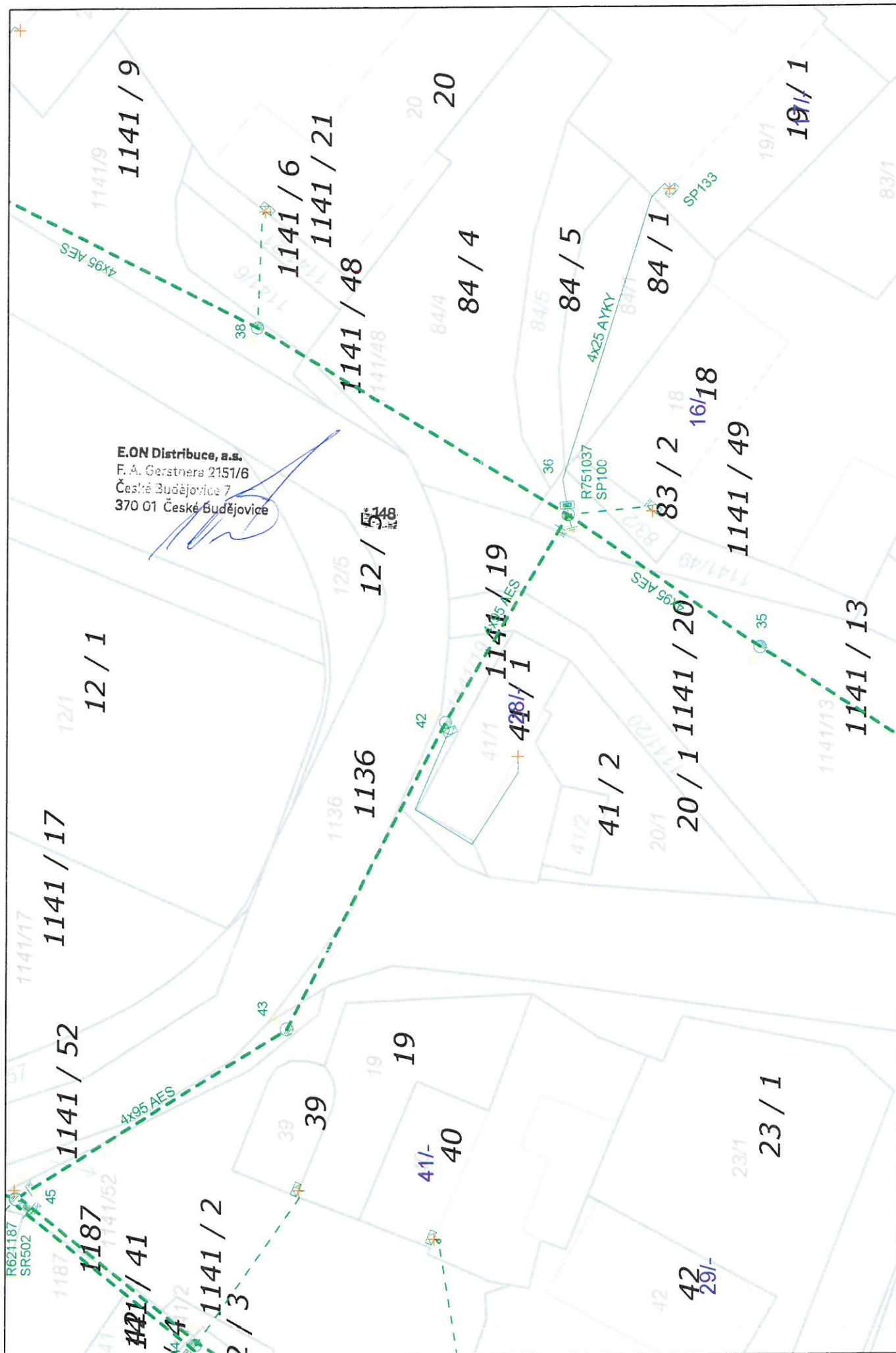
E.ON Distribuce, a.s.

F. A. Gerstnera 2151/6

České Budějovice 7

370 01 České Budějovice

148



Obec Arnolec. Arnolec 53, 588 27 p. Jamné u Jihlavy, IČ 00373613

Mostní projekce s.r.o.

Ing. František Pokorný

Jasna Babáka 2773/11

612 00 Brno

Arnolec 30.1.2020

Akce: II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

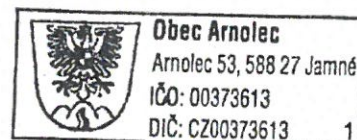
**Věc: Žádost o vyjádření – souhlas se stavbou pro vydání společného povolení
správce vodovodu a kanalizace**

**Obec Arnolec, jakožto správce a vlastník vodovodu a kanalizace v obci, po
seznámení s dokumentací se stavbou II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017
vyjadřuje se stavbou svůj souhlas s podmínkou, že stavba mostu a dokončené
dílo mostu:**

nepoškodí stávající vedení vodovodu a kanalizace

**a neznemožní provozování a správu tohoto vodovodu a kanalizace v obci
Arnolec.**

S pozdravem

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Fiala", is written over the stamp and extends to the left.

Ing .Ladislav Fiala

starosta obce Arnolec, mobil 731 471 070

Předmět **RE: Žádost o sdělení - dopravní obslužnost**
Odesílatel Petrová Renata Bc. <petrova.r@kr-vysocina.cz>
Adresát pokorny@mostniprojekce.cz <pokorny@mostniprojekce.cz>
Kopie Skryjová Radka Bc. <Skryjova.R@kr-vysocina.cz>
Datum 2019-05-07 07:33



Dobrý den,

z hlediska dopravní obslužnosti sdělujeme následující:
autobusové linky jsou vedeny v této oblasti po silnici II/348 (ze směru Stáj) do Arnolce a dále pak po silnici III/34823 do Jersína. Z toho vyplývá, že **po mostu**, na kterém je plánována rekonstrukce, **autobusová doprava nejezdí**. Během rekonstrukce ale musí být vždy průjezdná křižovatka v Arnolci směr Jersín (II/348 a III/34823). v případě nejasností mě prosím kontaktujte, děkuji.

S pozdravem

Bc. Renata Petrová
oddělení dopravní obslužnosti
odbor dopravy a silničního hospodářství
tel.: +420 564 602 287
e-mail: petrova.r@kr-vysocina.cz

Krajský úřad Kraje Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
IČO: 70890749, bank. spoj. Sberbank CZ, a.s., č.ú.: 4050005000/6800
web: www.kr-vysocina.cz facebook:

-----Original Message-----

From: Skryjová Radka Bc. <Skryjova.R@kr-vysocina.cz>
Sent: Monday, May 6, 2019 1:42 PM
To: Petrová Renata Bc. <petrova.r@kr-vysocina.cz>
Subject: FW: Žádost o sdělení - dopravní obslužnost

Radka Skryjová
oddělení dopravní obslužnosti
tel.: +420 564 602 255

-----Original Message-----

From: Mostní projekce s.r.o. <pokorny@mostniprojekce.cz>
Sent: Monday, May 6, 2019 1:38 PM
To: Skryjová Radka Bc. <Skryjova.R@kr-vysocina.cz>
Subject: Žádost o sdělení - dopravní obslužnost

Dobrý den,

v příloze posílám žádost o sdělení dopravní obslužnosti a případných požadavků pro zpracování PD na přestavbu mostu ev. č. 348-017. Děkuji za spolupráci.

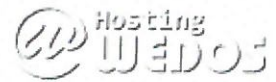
--

S přáním hezkého dne

Ing. František Pokorný
+420 776 583 906

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno
IČ 06754449, DIČ 06754449
www.mostniprojekce.cz
datová schránka: d9hy9rp

Předmět **FW: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017**
Odesílatel Petrová Renata Bc. <petrova.r@kr-vysocina.cz>
Adresát pokorny@mostniprojekce.cz <pokorny@mostniprojekce.cz>
Datum 2019-09-11 14:50



- Zádost o vyjádření.pdf (~111 KB)
- A_Prvodni zprava.pdf (~335 KB)
- B_Souhrnna technicka zprava.pdf (~655 KB)
- C1_Situacni vykres sirsich vztahu.pdf (~121 KB)
- C3_Koordinacni situacni vykres.pdf (~464 KB)
- D201_0_Bourani stavajicich konstrukci.pdf (~351 KB)
- D201_1_Technicka zprava.pdf (~365 KB)
- D201_2_Pudorys.pdf (~198 KB)
- D201_3_Podelny rez.pdf (~230 KB)
- D201_4_Pricny rez.pdf (~204 KB)
- plna moc.pdf (~296 KB)
- Arnolec - BUS.pdf (~85 KB)

Dobrý den,

z hlediska dopravní obslužnosti stále platí mé původní vyjádření viz příloha. Děkuji za informace a přeji hezký den.

S pozdravem

Bc. Renata Petrová
oddělení dopravní obslužnosti
odbor dopravy a silničního hospodářství
tel.: +420 564 602 287
e-mail: petrova.r@kr-vysocina.cz

Krajský úřad Kraje Vysočina
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
IČO: 70890749, bank. spoj. Sberbank CZ, a.s., č.ú.: 4050005000/6800
web: www.kr-vysocina.cz facebook:

-----Original Message-----

From: Mostní projekce s.r.o. <pokorny@mostniprojekce.cz>
Sent: Thursday, September 5, 2019 1:09 PM
To: Petrová Renata Bc. <petrova.r@kr-vysocina.cz>
Subject: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

Dobrý den,

navazuji na předchozí komunikaci, v příloze posílám žádost o vyjádření k výše uvedené akci. Pokud byste cokoliv potřebovala, tak se mi prosím ozvěte, děkuji.

--

S přáním hezkého dne

Ing. František Pokorný
+420 776 583 906

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno
IČ 06754449, DIČ 06754449
www.mostniprojekce.cz
datová schránka: d9hy9rp



Městský úřad Polná

odbor výstavby a ŽP

SPIS. ZN.: MUPL/3691/2019-S
Č.J.: MUPL/ 3692/2019
VYŘIZUJE: Ing. arch. Martina Pavlasová,
TEL.: Ph.D.
E-MAIL: 567 559 251
Martina.Pavlasova@mu-polna.cz

DATUM: 29.5.2019

VYJÁDRĚNÍ

Městský úřad Polná, odbor výstavby a životního prostředí, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"),

s d ě l u j e,

že navržené stavební úpravy na stavbě „II/348 Arnolec – most ev.č. 348-017“ na území obce Arnolec, silnice II/348, most přes Balinku, svým charakterem a rozsahem nevyžadují provedení územního řízení.

Ing. arch. Martina Pavlasová, Ph.D.
vedoucí odboru

Obdrží:

Účastníci (dodejky)

Mostní projekce s.r.o., IDDS: d9hy9rp

sídlo: Jana Babáka č.p. 2733/11, Královo Pole, 612 00 Brno 12

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace

Kosovská 16, 586 01 Jihlava



Oddělení TS, Jihlava, Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 2733/11

Ing. František Pokorný

612 00 Brno

Váš dopis značky

Naše značka

E-mail
matejicek.r@ksusv.cz

Vyřizuje
Matějčíček
tel. 567 117 134

V Jihlavě dne
27.6.2019

Věc: Vyjádření – souhlas se stavbou

Jako majetkový správce mostů a silnic II. a III. třídy v okrese Jihlava **souhlasíme se sloučením a vydáním Společného povolení (územní rozhodnutí a stavební povolení)** na akci: „II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017 Most přes potok Balinka v obci Arnolec“

S pozdravem

Ing. Eduard Fiala

vedoucí technicko-správního oddělení

KSÚS Vysočiny

Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny, příspěvková organizace
Kosovská 16/22/16, 586 01 Jihlava
IČO: 00090450
Oddělení TS Jihlava, Kosovská 16, Jihlava
tel.: 567 117 111, fax: 567 117 159





ZÁZNAM Z TECHNICKO-DOKUMENTAČNÍ KOMISE K DUSP

Čas a místo konání: 22. 7. 2019, 9:00, KSÚSV Ř Jihlava

Název stavby: II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

Přítomní: viz prezenční listina

Proběhlo jednání technicko-dokumentační komise k DUSP výše uvedené stavby, na kterém bylo dohodnuto následující:

- jako stavebník bude označen Kraj Vysočina; objednatelem PD a investorem je KSÚSV; žadatelem o stavební povolení bude Kraj Vysočina, zastoupený KSÚSV na základě Dodatku zřizovací listiny č. 1699, zastoupený projekční kanceláří na základě plné moci
- bude dokončena inženýrská činnost a majetkoprávní příprava
- příčnou striáží horního povrchu betonu bude opatřena i levá nepochozí římsa mostu

Pozvaný zástupce ODSH Krajského úřadu se z TDK omluvil z důvodu dovolené, na TDK se žádný náhradník nedostavil.

Dodatečně zapsal: Ing. Jan Matoušek, 25. 7. 2019

Nebudou-li do 5 dnů od rozeslání záznamu vzneseny žádné připomínky, považuje se záznam za vzájemně odsouhlasený.

Kosovská 16, Jihlava 586 01

PREZENČNÍ LISTINA

Stavba:

II/348 ARNOLEC - MOST EV. C. 348-017

Datum:

22. 7. 2019

Věc:

TOK K OUSP

[illegible]

Záznam z jednání

II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

Jednání proběhlo: 29. 5. 2019, v 9:00 na OÚ Arnolec a na mostě ev. č. 348-017
Přítomni: František Pokorný, Mostní projekce s.r.o.
Jan Matoušek, KSÚSV
Jan Strašák, Povodí Moravy, s. p.
Ladislav Fiala, obec Arnolec

Jednání bylo svoláno za účelem projednání rozpracované PD mostu ev. č. 348-017 pro vydání ÚR.

Projektant seznámil přítomné s podklady pro projektování, s postupem projekčních prací s výsledky inženýrské činnosti a s uvažovaným technickým řešením nového přemostění.

Postup projekčních prací a inženýrská činnost:

Na základě předběžného souhlasu Povodí Moravy, s. p. (Ing. Fikarová) byla rozpracována PD ve stupni DÚR dle rozsahu projednaného na vstupním jednání.

Bylo zjištěno, že stávající kabel v chrániče na povodní straně spravuje společnost CETIN a. s. Průběh kabelu byl jejím pracovníkem zaměřen v terénu a projektant jej zanesl do dokumentace. Bylo dohodnuto, že v rámci přestavby mostu bude kabel přeložen pode dno koryta Balinky. Půdorysně zůstane kabel téměř v totožné poloze. Pro jeho uložení pode dno koryta bude využita výkopová jáma pro vybourání a následnou stavbu nového mostu. Projektant u správců rybníků nad mostem ověřil jejich případné vypouštění a získal následující sdělení:

Rychtářský rybník

Toho času vypuštěný, napouštět se bude zřejmě na podzim 2020, nejbližší vypouštění cca jaro 2021.

Rybník Nikl

Z důvodu OŽP se nebude v příštím roce (2020) vypouštět.

bezejmenný rybník na severovýchodním přítoku Balinky

Je v současné době vypuštěný a vlastník ho plánuje odbahnit.

Jeví se jako vhodné naplánovat přestavbu mostu ev. č. 348-017 na rok 2020 kdy teoreticky nehrozí zvýšené průtoky při vypouštění uvedených rybníků.

Projektant dále seznámil přítomné se rozpracovanou DÚR. na jednání byly předvedeny přílohy:

- A/ Průvodní zpráva
- B/ Souhrnná technická zpráva
- C1/ Situační výkres širších vztahů
- C3/ Koordinační situační výkres
- D2/ Půdorys
- D3/ Podélný řez
- D4/ Příčný řez
- Záborový elaborát – návrh

Na jednání bylo dohodnuto:

- NK bude tvořena ŽB monolitickým uzavřeným rámem, rozměry a geometrie dle původního návrhu
- nábrežní zdi budou obnoveny v nezbytném rozsahu vč. stavidla před mostem
- předpokládá se úplné vypuštění nádrže a prováděním stavby, příp. rozhodujících prací „za sucha“
- v rámci stavby je nutno pokácet 2 stromy v těsné blízkosti mostu, žádost o souhlas s kácením dřevin mimo les podána na OÚ v den jednání
- kabel CETIN bude přeložen pode dno koryta Balinky po toku, do mostních říms budou vloženy rezervní chráničky pro případné uložení silového vedení (např. obecní VO), projektant projedná přeložení kabelu CETIN a. s. pod koryto Balinky
- projektant dopracuje dokumentaci v rozsahu pro vydání Územního rozhodnutí a na příslušném stavebním úřadu ověří nutnost podání žádosti o vydání územního rozhodnutí
- pokud bude SÚ požadovat vést ÚR, ověří projektant možnost sloučení se SP a žádat o vydání společného rozhodnutí

Záborový elaborát

Projektant přednesl návrh záborového elaborátu. Stavba si vyžádá trvalý zábor na pozemku p. č. 12/5, který prakticky celý zasahuje do vozovky. Dále bude trvalý zábor na části pozemku p. č. 12/2, který zasahuje do krajnice.

Dočasný zábor bude upraven tak, aby nepřekrýval sklep u domu č. p. 28. Dočasný zábor na pozemku p. č. 12/2 bude omezen.

Dopravní opatření:

Přestavba mostu bude prováděna za úplné uzavírky silnice II/348 ve směru na Černou. Objízdná trasa bude po dobu stavby vedena po III/34823 a III/34824.

Připomínky k záznamu:

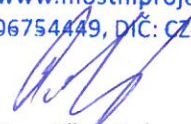
--

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 11, 612 00 Brno

www.mostniprojekce.cz

IČ: 06754449, DIČ: CZ06754449


Ing. František Pokorný

Zaznamenal:

V případě nesouhlasu se zněním záznamu prosím o neprodlené zaslání opravy nebo doplnění na adresu projektanta (do 12. 6. 2019), jinak se má za to, že zúčastnění se záznamem souhlasí.

Prezenční listina


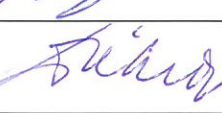
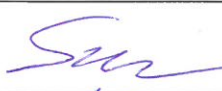
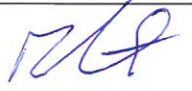
II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

Datum a čas jednání:

29. 5. 2019, 9.00

Místo konání:

Obecní úřad Arnolec, Arnolec 53, 588 27 Jamné u Jihlavy

Jméno	Firma	telefon / email	podpis
FRANTIŠEK POLORENS	MOSTNÍ PROJEKCE s.r.o.	776 583 906 pckorny@mostniprojekce.cz	
Ladislav Fimla	Obec Arnolec	779 471 070 starosta@arnolec.cz	
JAN STRAŠÁK	POVODI MORAVY	607 235 731 STRASAK@PMO.CZ	
JAN MATOUŠEK	KSÚSV	737 205 138 jan.matousek@ksusv.cz	

Záznam z jednání

II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

Jednání proběhlo:**17. 4. 2019, v 9:00 na mostě ev. č. 348-017 a na OÚ Arnolec****Přítomni:**

František Pokorný, Mostní projekce s.r.o.

Jan Matoušek, KSÚSV

Radek Matějčík, KSÚSV

Jan Strašák, Povodí Moravy, s. p.

Ladislav Fiala, obec Arnolec

Jednání bylo svoláno za účelem obhlídky mostu ev. č. 348-017, získání vstupních informací o mostě, inženýrských sítích, vstupních požadavků jednotlivých stran a probrání možností návrhu přestavby mostu

Stávající most je tvořen kamennou klenbou, která byla vlevo rozšířena monolitickou ŽB klenbou. Délka přemostění je 2,7 až 2,8m. Podhled kamenné klenby je opatřen stříkaným betonem. Opěry všech částí jsou provedeny jako kamenné a navazují na ně mostní křídla vyzděná z lomového kamene. Vlevo na most navazují kamenné zídky a konstrukce hráze rybníka. Most je šikmý. Vozovka na mostě je asfaltová s nezpevněnou krajnicí vpravo. Odvodnění vozovky je provedeno příčným a podélným sklonem. Zábradlí na mostě je ocelové trubkové. Na pravé straně mostu je vedena ocelová chránička s IS. Dle sdělení místního občana, by se v ní měl nacházet sdělovací (telefonní) kabel. Do termínu vstupního jednání se k němu nepřihlásil žádný správce IS.

Projektant seznámil přítomné s podklady pro projektování, s postupem projekčních prací s výsledky inženýrské činnosti a s uvažovaným technickým řešením nového přemostění.

Projektant zajistil následující podklady:

- Geodetické zaměření stávajícího stavu
- Podklady z katastru nemovitostí (Katastrální mapa, výpisy z LV)
- Vyjádření správců inženýrských sítí
- N-leté průtoky dle ČHMÚ
- Téhož dne po jednání byl proveden IG průzkum staveniště

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. Nový mostní otvor byl navržen na základě místních podmínek a konfigurace stávajícího terénu – zejména nábrežních zdí, sjezdů a okolních nemovitostí. Na základě sdělení všech oslovených správců IS byla zakreslena poloha všech stávajících IS. K chráničce a kabelu na pravé straně mostu se toho času nikdo nepřihlásil.

Postup projekčních prací a inženýrská činnost:

Na základě zjištěných informací a podkladů byl vypracován prvotní technický návrh řešení. Projektant prověří požadavek Povodí Moravy, s. p. z hlediska převáděných průtoků a dopracuje dokumentaci pro

Územní rozhodnutí. Na příslušném stavebním úřadu ověří nutnost podání žádosti o vydání územního rozhodnutí.

Projektant dále seznámil přítomné s prvotním návrhem nového mostu:

Stávající konstrukce budou kompletně vybourány a na jejich místě bude postaven nový mostní objekt. Stávající klenba světlosti ~2,7 m bude nahrazena mostním otvorem světlé šířky 3,1 m. Nový mostní objekt je navržen jako jednoduchý uzavřený rám z monolitického ŽB. Založení plošné na základové desce (spodní příčel rámu).

Příčné uspořádání (půdorysný tvar mostu):

Vychází ze směrového vedení komunikace. Objekt se nachází v levotočivém oblouku o $R = 32$ m. Silnice je z hlediska zatížení před a za mostem na rozhraní kategorie S6,5 a S7,5. Pro směrové oblouky takto malých poloměrů se návrh řídí normou ČSN 73 6102 – Projektování křižovatek na pozemních komunikacích. Dodržení normového rozšíření dle názoru projektanta není možné vzhledem ke stísněným poměrům a není žádoucí z hlediska bezpečnosti provozu (širší komunikace svádí k rychlejší jízdě a most se nachází v blízkosti křižovatky). Vozovka na mostě byla navržena o dvou jízdních pruzích totožné šířky 3,50 m. Úpravy stávajícího úseku komunikace jsou v souladu s požadavkem správce omezeny na nezbytně nutnou délku pro plynulé napojení na stávající stav. Mostní objekt je navržen kolmý. Vozovka je navržena v dostředném příčném sklonu 5,0 %. Opěry jsou rovnoběžné s osou koryta Balinky. Mostní křídla jsou navržena jako rovnoběžná. Na rovnoběžná křídla vlevo před mostem plynule naváže nábrežní zeď. Dle požadavku obce Arnolec je vpravo po směru staničení navržen jednopruhový chodník pro chodce o šířce 750 mm (šířka 1250 mm mezi zábradlím a zvýšenou obrubou). Na vnitřní straně je navržena úzká římsa se zvýšeným obrubníkem a bezpečnostním odstupem k zábradlí š. 500 mm. Do horního povrchu monolitického chodníku a římsy bude kotveno normové mostní zábradlí se svislou výplní.

Podélné uspořádání:

Byl navržen jednoduchý uzavřený rám z monolitického železobetonu. Kolmá světlost mezi líci opěr 3,10 m. Založení plošné na podkladním betonu. Rámové příčle i stěny budou tloušťky 350 mm. Podélný sklon vozovky klesá proti směru staničení ve spádu ~4,3 % v místě mostu. Vozovka na mostním objektu bude plynule napojena na vozovku před a za mostem. Celková délka úpravy komunikace je předběžně navržena 48,0 m.

Úprava stávajících místních komunikací a sjezdů:

Před mostem se nachází křížení se silnicí III/34823 a za mostem je vpravo sjezd na místní nepevněnou komunikaci. Stávající komunikace ani sjezdy nebudou stavbou dotčeny. Začátek úpravy je navržen mimo prostor křižovatky a sjezd na MK bude plynule napojen.

Úprava navazujících úseků a okolí:

Stávající stav nebude měněn. Dojde k plynulému napojení na nový stav a uvedení dotčených ploch do původního stavu.

Úprava koryta pod a kolem mostu:

Koryto v mostním objektu je navrženo ve tvaru písmen V se spády 1:10 od osy k lícům opěr. Odláždění bude provedeno lomovým kamenem do betonu s vyspárováním. Na mostní opěry navážou nábrežní zídky, které budou v blízkosti mostu nově provedeny z monolitického ŽB. Za konci mostních křídel je navrženo odláždění lomovým kamenem do betonu s vyspárováním, ve kterém jsou navrženy skluzy pro svedení srážkových vod z vozovky. Svahy koryta kolem křídel jsou rovněž odlážděny a navážou na stávající odláždění. Dlažby pod

II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

mostem budou ukončeny příčnými prahy. Vzhledem k dobré přístupnosti opěry 2 po stávajícím terénu nebude doplněno služební schodiště.

Dopravní opatření:

Úplná přestavba mostu je možná pouze za úplného vyloučení silničního provozu. Projektant navrhl vedení objízdných tras. Vzhledem k nízké intenzitě provozu na silnici II/348 ve směru na Černou a úzké šířce bude veškerá doprava vedena po silnici III/34823 směrem na Měřín (v současnosti zde jezdí drtivá většina projíždějících vozidel). Projektant zjistí zřizovatele autobusových linek a zatížení řešeného úseku autobusovou dopravou.

Provizorní trasa pro pěší:

V rámci PD nebude zpracován samostatný stavební objekt. Pohyb pěších bude umožněn po stávající lávce před nátokem do obecní nádrže, příp. po místní nezpevněné komunikaci za mostem vpravo.

Zábory pozemků:

Stavba bude realizována na pozemcích sloužících v současnosti ke stejnému účelu. Jedná se o pozemky ve vlastnictví státu (ve správě Povodí Moravy s. p.), pozemky ve vlastnictví obce Arnolec a pozemek ve vlastnictví Kraje Vysočina (ve správě KSÚSV, p. o.). Na pozemcích dotčených stavbou je navrhován dočasný zábor pozemků. Rozhodnutí o vypořádání majetkoprávních vztahů a případných trvalých záborů bude předmětem dalšího jednání.

Na jednání bylo dohodnuto:

Projektant dokončí předprojektovou přípravu. Zejména se pokusí zjistit správce kabelu v chráničce na římse vpravo (dne 18.4.2019 byla oslovena spol. CETIN s dotazem na správcovství). Průběhy IS zanesu do projektu. Dále získá podklady pro návrh tvaru a velikosti mostního profilu. Požadovaný tvar a rozměr vyplýne z požadavku Povodí Moravy, s. p. na převedení průtoků.

Následně projektant zpracuje koncept přestavby mostu a svolá jednání za účasti všech dotčených subjektů.

Připomínky k záznamu:

Povodí Moravy, s. p. – Jan Strašák

- doporučujeme osadit do mostovky chráničku(y) pro případné využití v rámci křížení toku zemním vedením
- vzhledem ke skutečnosti, že dojde k dotčení pozemků, se kterými má právo hospodařit Povodí Moravy, s. p. je nutné jejich majetkoprávní vypořádání před zahájením stavby

Zaznamenal:

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 11, 612 00 Brno

www.mostniprojekce.cz

IČ: 06754449, DIČ: CZ06754449


Ing. František Pokorný

V případě nesouhlasu se zněním záznamu prosím o neprodlené zaslání opravy nebo doplnění na adresu projektanta (do 26. 4. 2019), jinak se má za to, že zúčastnění se záznamem souhlasí.

Prezenční listina

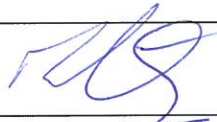




II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

Datum a čas jednání:

17. 4. 2019, 9.00

Místo konání:

Obecní úřad Arnolec, Arnolec 53, 588 27 Jamné u Jihlavy

Jméno	Firma	telefon / email	podpis
JAN MATOUŠEK	KSÚSV	737 205 138 jan.matousek@ksusv.cz	
DADEK HATĚJÍČEK	KSÚSV, p.o.	739 100 835 malyjcek.n@ksusv.cz	
JAN STRAŠÁK	Povodí Moravy, s.p.	667235721 STRASAK@PMO.CZ	
LADISLAV FIALA	Obec Arnolec	731 471 070 starosta@arnoec.cz	
FRANTIŠEK POKORNY	MOSTNÍ PROJEKCE S.R.O.	776 583 906 pokorny@mostniprojekce.cz	



VÁŠ DOPIS ZN: -
DORUČENO DNE: 26. 2. 2019

ODDĚLENÍ: Hydrologie
VYŘÍZUJE: Ing. Jana Boráková
TELEFON: 541 421 023
E-MAIL: jana.borakova@chmi.cz

DATUM: 28. 3. 2019
Č. evid.: CHMI/3268/2019
Č. j.: CHMI/561/167/2019
Sp. zn.: ZN/CHMI/561/6/2019

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 11

612 00 Brno

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Balinka	
Číslo hydrologického pořadí	4-16-02-0260	
Profil	v profilu křížení se silnicí II/348 v obci Arnolec, most ev. č. 348-017	
Plocha povodí A	5,55	km ²
Souřadnice S-JTSK: X, Y (východ/sever)	X = -651880 m, Y = -1127680 m	

N-leté průtoky Q_N						$m^3 \cdot s^{-1}$	
1	2	5	10	20	50	100	třída
1,2	2,0	3,6	5,4	7,9	12	17	III

- N-leté průtoky jsou odvozeny z dat staniční sítě ČHMÚ za maximální období pozorování podle reálného režimu odtoku v povodí. Odpovídají současnému stavu poznatků o režimu povodní v povodích. Způsob a rozsah jejich ovlivnění není znám.



- 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 využívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ, dostupnými na www.portal.chmi.cz – záložka Informace pro Vás.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách v platném znění částku **3 420,- Kč**.

Přílohy: faktura

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
Pobočka Brno (4)
616 67 Brno, Kroftova 2578/43

Mgr. Ivana Černá
vedoucí oddělení hydrologie pobočky



VÁŠ DOPIS ZN: -
DORUČENO DNE: 5. 4. 2019

ODDĚLENÍ: Hydrologie
VYŘÍZUJE: Mgr. Boleslav Bárta
TELEFON: 541 421 024
E-MAIL: boleslav.barta@chmi.cz

DATUM: 29. 5. 2019
Č. evid.: CHMI/5375/2019
Č. j.: CHMI/561/279/2019
Sp. zn.: ZN/CHMI/561/6/2019

Mostní projekce s.r.o.

Jana Babáka 11

612 00 Brno

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Balinka	
Číslo hydrologického pořadí	4-16-02-0260	
Profil	v profilu křížení se silnicí II/348 v obci Arnolec, most ev. č. 348-017	
Plocha povodí A	5,55	km ²
Souřadnice S-JTSK: X, Y (východ/sever)	X = -651880 m, Y = -1127680 m	

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P _a	702	mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q _a	37,6	l.s ⁻¹	Třída: III.

M-denní průtoky Q _{Md}										l.s ⁻¹			
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	tř.
88	55	41	31	25	19	16	13	10	8,2	5,4	1,8	0,52	III.

- Data M-denních průtoků jsou odvozena z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010. Způsob a rozsah jejich případného ovlivnění není znám.
- Informace o odvození M-denních průtoků jsou dostupné na adrese:
<http://voda.chmi.cz/opv/data/qm.html>

Kroftova 2578/43, 616 67 Brno
tel.: 541 421 011, e-mail: pobočka.brno@chmi.cz

IČ: 00020699, DIČ: CZ00020699
č. ú.: 54132041/ 0710, www.chmi.cz




- 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 využívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ, dostupnými na www.portal.chmi.cz – záložka Informace pro Vás.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách v platném znění částku **3 420,- Kč**.

Přílohy: faktura

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
Pobočka Brno (4)
616 67 Brno, Kroftova 2578/43


Mgr. Ivana Černá
vedoucí oddělení hydrologie pobočky



E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Mostní projekce s.r.o.
Ing. František Pokorný
Jana Babáka 2733/11
61200 Brno

České Budějovice, 01.03.2019

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

Investor stavby: Mostní projekce s.r.o.
Název stavby: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017
Místo stavby: KÚ Arnolec (600423), žadatelem vyznačené zájmové
území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON
Distribuce, 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:

Podzemní vedení NN (přípojky)

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
zabezpečit, 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 a stavbou
v blízkosti zařízení je možné podat elektronickým způsobem na
www.eon-distribuce.cz – Souhlas s činností a stavbou v blízkosti

E.ON Distribuce, a.s.
Poskytování informací k
sítím
F. A. Gerstnera 2151/6
370 01 České Budějovice
www.eon-distribuce.cz

Dana Hudečková
T +420-545144438
dana.hudeckova@eon.cz

Naše značka
D8626-16307045

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

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.
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 výše uvedené 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 Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Jiří Činčár, tel.: 54514-4632, email: jiri.cincar@eon.cz

Vyjádření má platnost do 21.02.2021.

Upozorňujeme Vás 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 |
| - zeleně plně | podzemní kabelové 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.eon-distribuce.cz.

S přátelským pozdravem

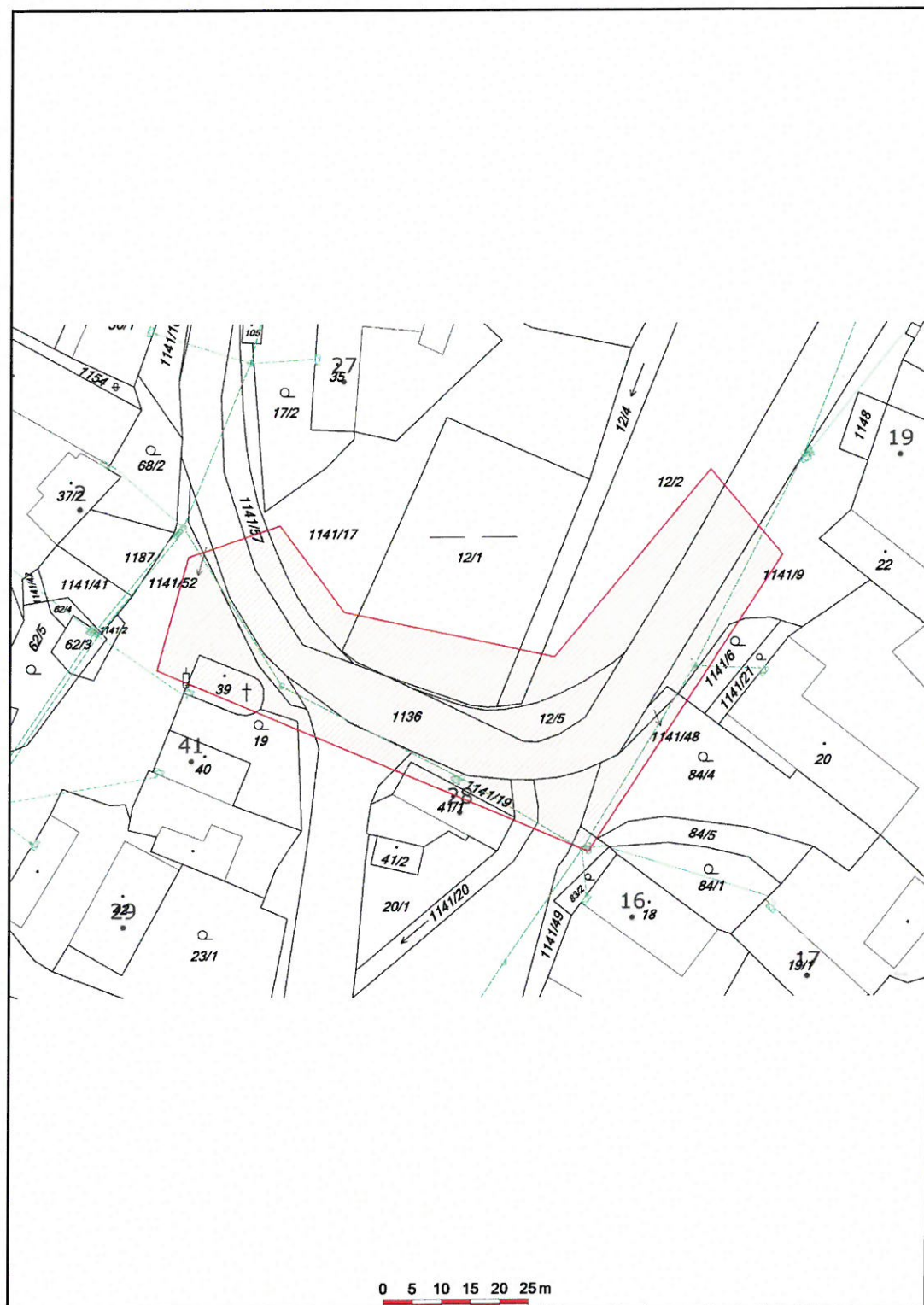
E.ON Distribuce, a.s.



E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 0016307045



Datum 21.02.2019

e-on

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

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

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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: 550627/19

Číslo žádosti: 0119 386 656 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Mostní projekce s.r.o., kontaktní osoba: Mostní projekce s.r.o., Jana Babáka 2733/11, Brno, 61200	
Stavebník	-- neuvedeno --, -- neuvedeno --, 0	
Zájmové území	Okres	Jihlava
	Obec	Arnolec
	Kat. území / č. parcely	Arnolec
Platnost Vyjádření	21. 2. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura 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: 550627/19

Číslo žádosti: 0119 386 656

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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na <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*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 21. 2. 2019.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

96

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„CETIN“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, 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, Pavel Kubiš, tel.: 724 053 840, e-mail: pavel.kubis@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, v účinném znění;

„Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 21. 2. 2019 pod č.j. 550627/19;

„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 jakýkoliv 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 staveniště (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 Česká telekomunikační infrastruktura 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 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 výtýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S výtýčenou 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 zaslanou 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: 550627/19

Číslo žádosti: 0119 386 656

Informace k vytyčení SEK

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238465229 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz

Klíma Jiří, mobil: 602450093, e-mail: jiri.klima@temo.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**ELTER, s.r.o.**

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz

Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinvex.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.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

Číslo jednací: 550627/19

Číslo žádosti: 0119 386 656

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov

IČ: 25172786

DIČ: CZ25172786

kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

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

STAVAK spol. s r.o.

se sídlem: Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 15058786

DIČ: CZ15058786

kontakt: Jan Dostál, tel.: 569429309, mobil: 602482982, e-mail: dostal@stavak.cz

TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava

IČ: 60721197

DIČ: CZ60721197

kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

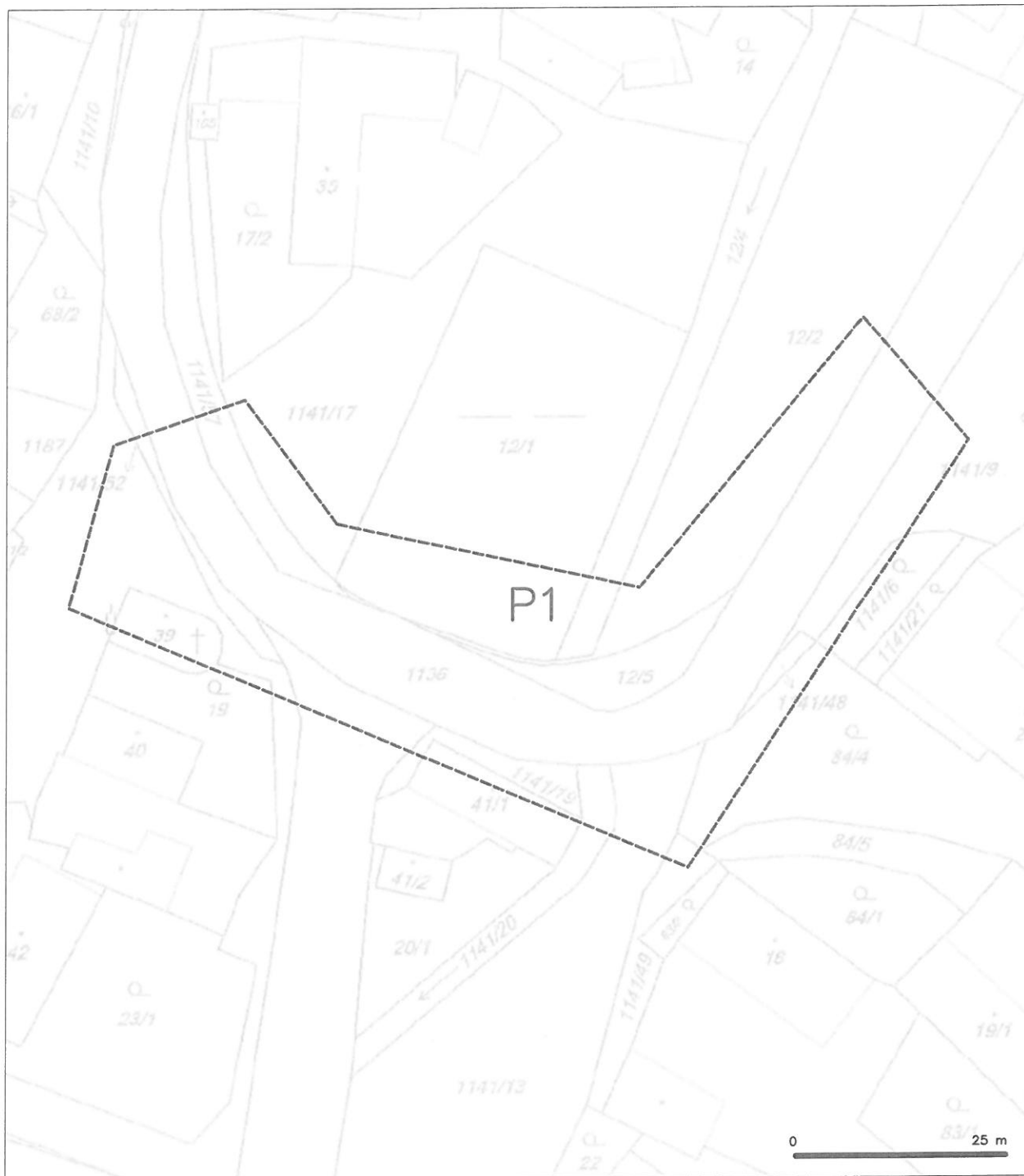
se sídlem: Rantířov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz
Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

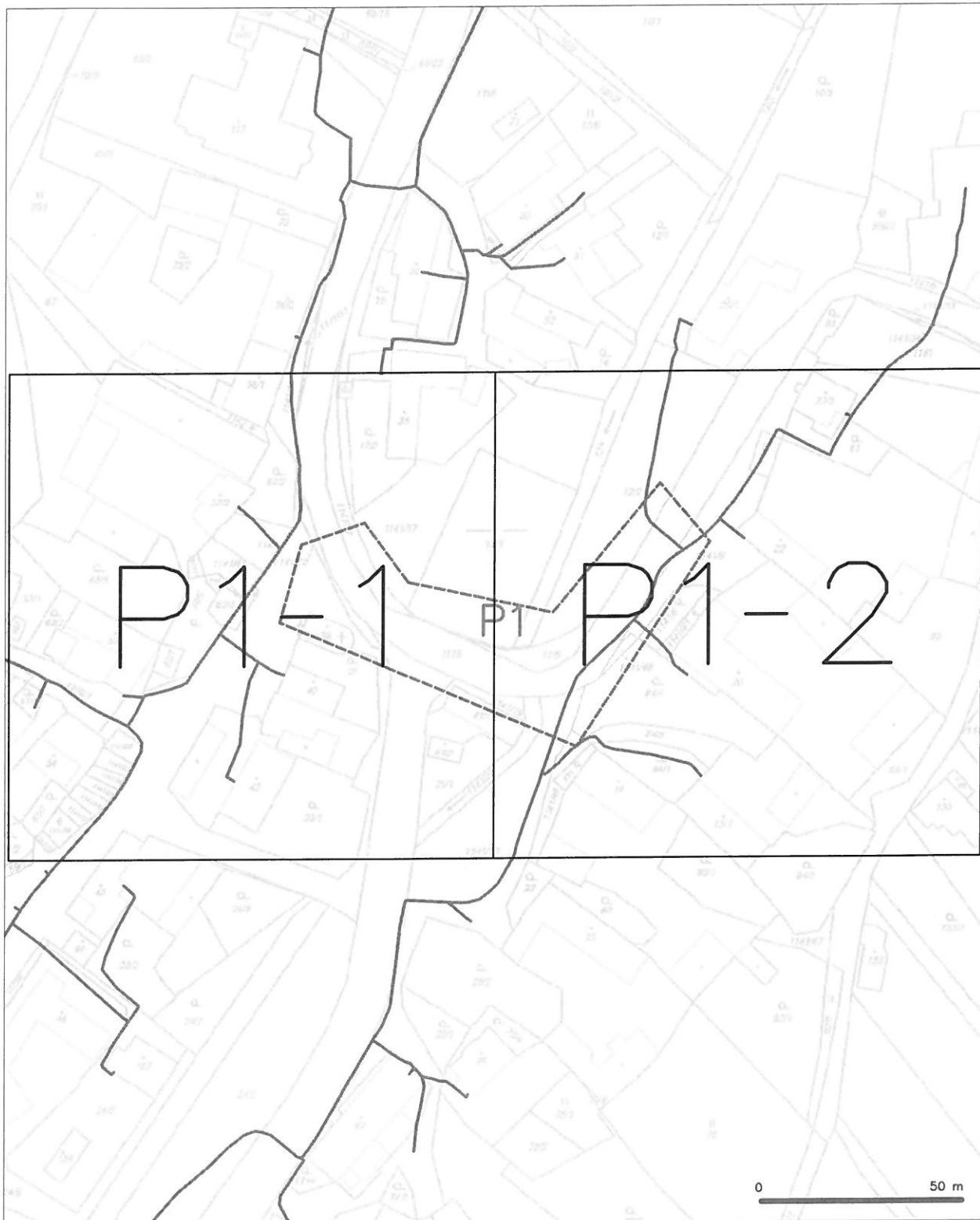


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

[Signature]
 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
 Olšanská 2681/6
 130 00 Praha 3
 DIČ: CZ04084063
 96

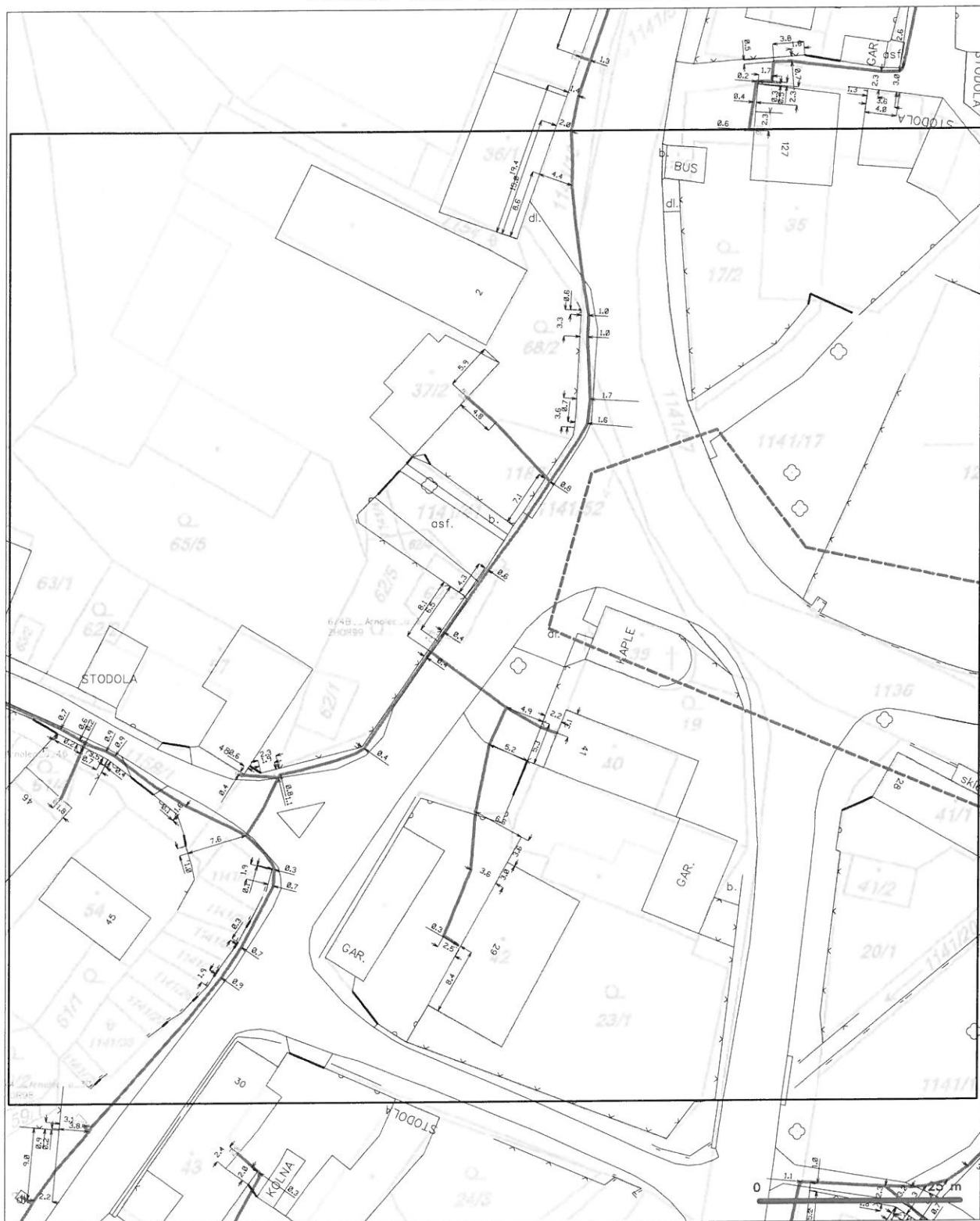
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|---------|---|---------|---|
| ----- | hranice zájmového území k vyjádření | ---○--- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPC trubky |
| ----- | NM přípojka, území s NM přípojkou CETIN | ---○--- | nebo součet optického a metalického kabelu |
| ----- | zaměřený průběh metalického kabelu | ---○--- | radarové síť, ochranné pásmo radarové síť |
| ---○--- | zaměřený průběh optického kabelu, HDPC trubky | ---○--- | podzemní síť |
| ---○--- | nebo součet optického a metalického kabelu | ---○--- | naprovozené síť |
| ---○--- | nezaměřený průběh optického kabelu | ---○--- | podzemní síť cizí |
| ---○--- | podzemní síť cizí | ---○--- | síť s NM |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

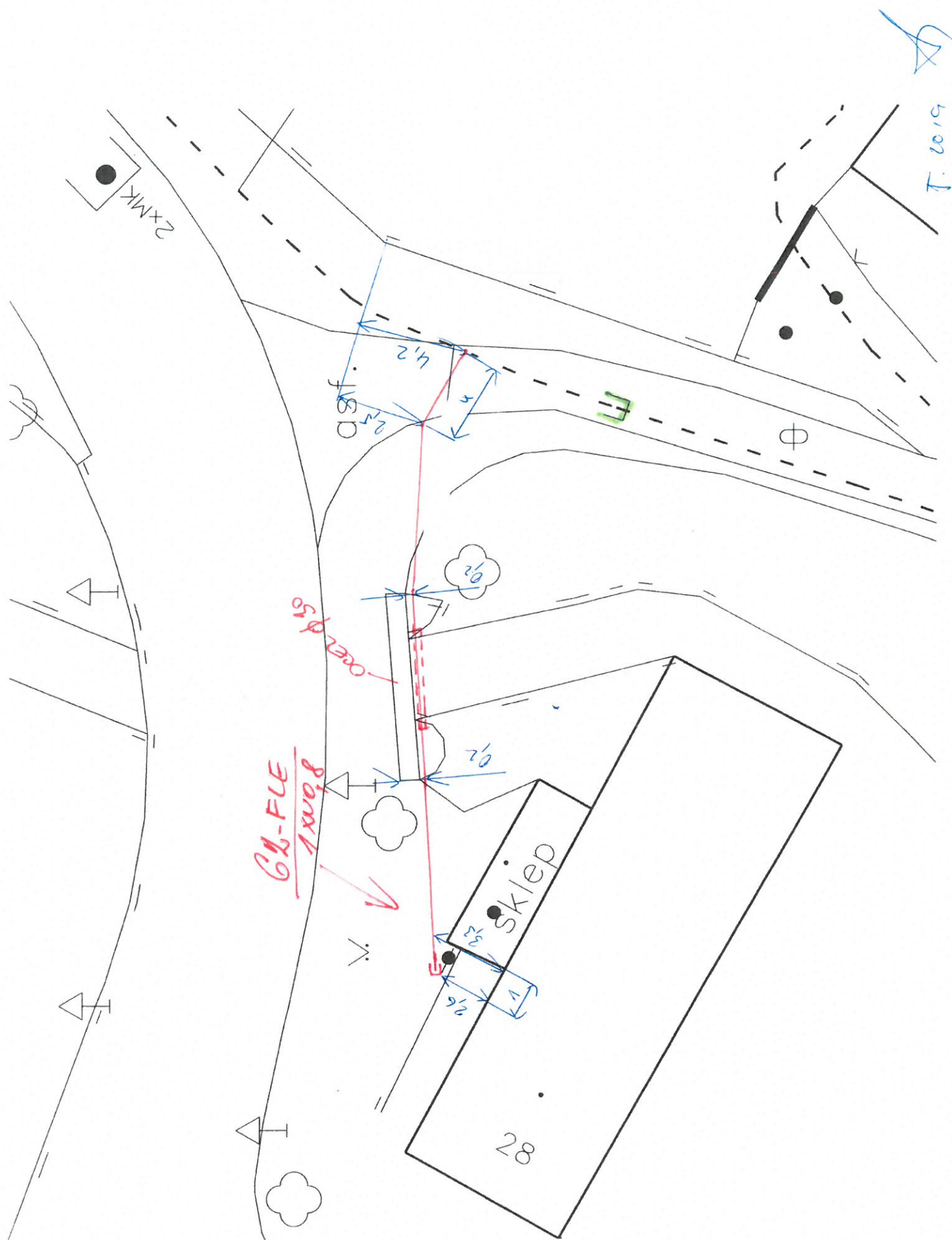
- | | | | |
|-------|--|-------|--|
| ----- | hranice zájmového území k vyjádření | ----- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustavy optického a metalického kabelu |
| ----- | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | ----- | radová síť, ochranné pásmo radové sítě |
| ----- | zaměřený průběh metalického kabelu | ----- | podzemní síť |
| ----- | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustavy optického a metalického kabelu | ----- | naprovozaná síť |
| ----- | nezaměřený průběh metalického kabelu | ----- | podzemní síť cizí |
| ----- | nezaměřený průběh optického kabelu | ----- | síť s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|---------|--|---------|--|
| ----- | hranice zájmového území k vyjádření | ---○--- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| ----- | NM přípojka, území s NM přípojkou CETIN | ---□--- | radarové sítle, ochranné pásmo radarové sítle |
| ----- | zaměřený průběh metalického kabelu | ----- | podzemní sítle |
| ---○--- | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | ----- | neprerušovaná sítle |
| ---○--- | nezaměřený průběh optického a metalického kabelu | ----- | podzemní sítle oří |
| ---○--- | nezaměřený průběh metalického kabelu | ---○--- | sítle s NM |
| ---○--- | podzemní sítle oří | ---○--- | Antén, kabelové |



Obec Arnolec. Arnolec 53, 588 27 p. Jamné u Jihlavy, IČ 00373613

Mostní projekce s.r.o.

Ing. František Pokorný

Jasna Babáka 2773/11

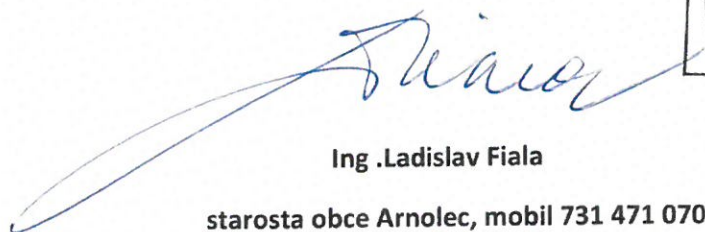
612 00 Brno

Arnolec 3.7.2019

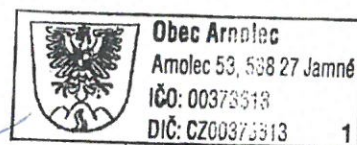
Věc: žádost o vyjádření k technické infrastruktuře

K Vaší žádosti Vám sděluji, že v místě akce II/348 Arnolec – most ev.č. 348-017, má obec Arnolec ve vlastnictví vodovod a jednotnou kanalizaci.

S pozdravem



Ing. Ladislav Fiala
starosta obce Arnolec, mobil 731 471 070



Předmět **RE: Žádost o vyjádření k existenci sítí**
Odesílatel Vrkoč Zdenek <vrkoc@satt.cz>
Adresát 'Mostní projekce s.r.o.' <pokorny@mostniprojekce.cz>
Datum 2019-04-18 11:17



Dobrý den

V obci Arnolec se **nenachází sítě SATT a.s.**

Zdeněk Vrkoč
Technik SATT a.s.

-----Original Message-----

From: Mostní projekce s.r.o. [mailto:pokorny@mostniprojekce.cz]
Sent: Thursday, March 07, 2019 10:23 AM
To: Dispecer
Subject: Žádost o vyjádření k existenci sítí

Dobrý den,

v příloze posílám žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí, v případě dotazů mě neváhejte kontaktovat, děkuji.

S přáním hezkého dne

Ing. František Pokorný
+420 776 583 906

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno
IČ 06754449, DIČ 06754449
www.mostniprojekce.cz
datová schránka: d9hy9rp

SNM MO

Evid. č. žádosti: 2019270837

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Arnolec (Jihlava) 600423

Popis polygonu: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

zastoupená Romanou ČAPSKOU

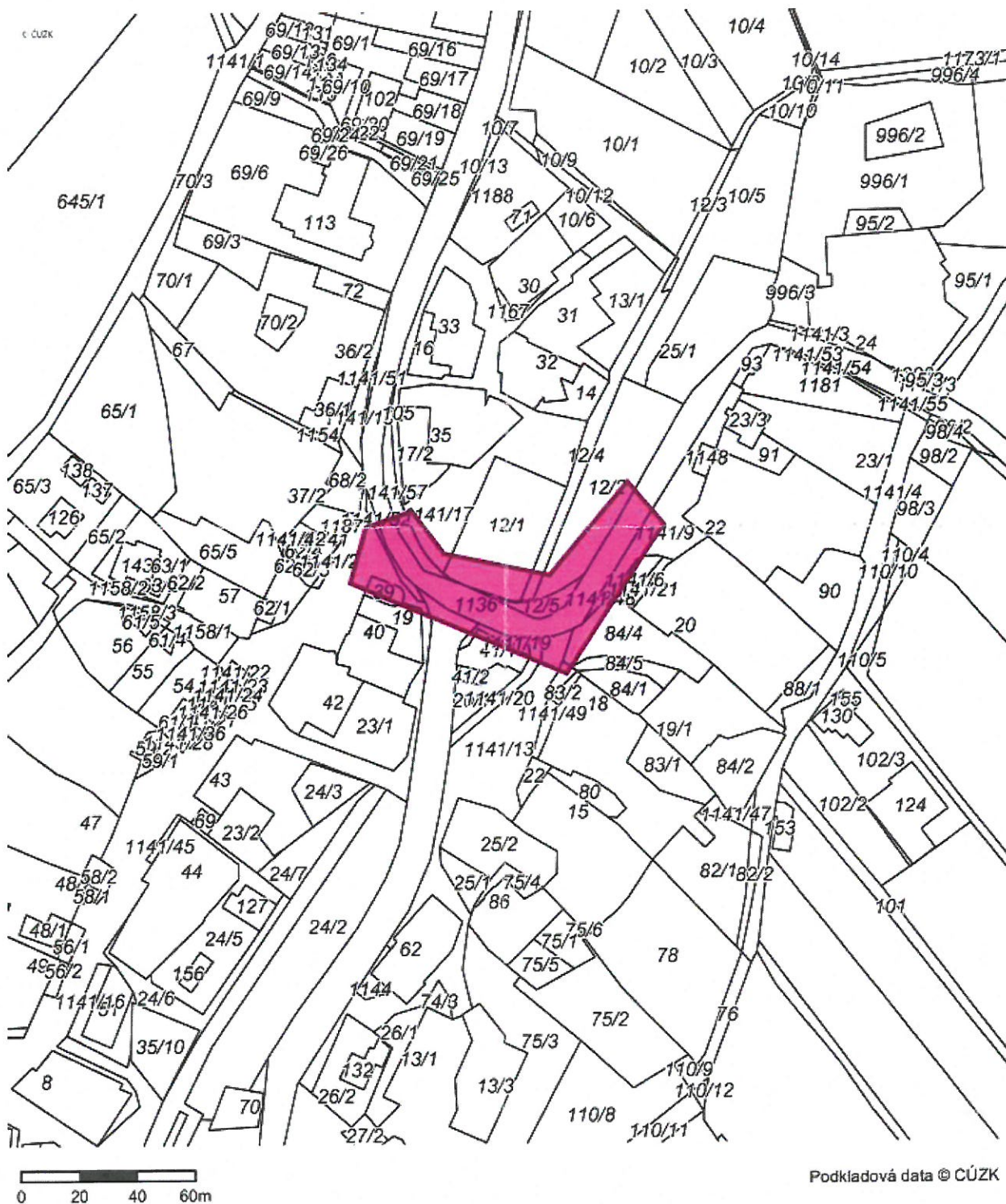
GOÚZ/Oddělení ochrany územních zájmů ČECHY

V zájmovém prostoru dle přiložené dokumentace neeviduje
ODPÚZ ČECHY inženýrské sítě nebo zařízení AČR.

Toto stanovisko platí po dobu jednoho roku,
ale není souhlasem pro potřeby územního řízení
nebo stavebního povolení.

Polygon 1 - Detail

Pardubice dne:





František Ing. Pokorný
Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
61200 Brno

Dne: 20.3.2019
Vaše č. j.: 2019270837
Naše č. j.: 5256/19
Vyřizuje: Bednářová Zuzana

Věc: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

K Vaší výše uvedené žádosti sdělujeme, že v k.ú. Arnolec se v místě, které bylo vymezeno ve Vaší žádosti, **nenachází** podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty, jejichž vlastníkem či provozovatelem je společnost ČEPRO, a.s., a místo není dotčeno ani jinými našimi zájmy.

Současně Vám sdělujeme, že kompletní informace o územích dotčených inženýrskými sítěmi lze získat na místně a věcně příslušných úřadech územního plánování, kterým společnost ČEPRO, a.s., jako vlastník a provozovatel sítě technické infrastruktury, předává a pravidelně aktualizuje v souladu s ustanoveními § 27 a 28 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v aktuálním znění, veškeré informace o poloze svých zařízení.

Současně doporučujeme, abyste k získání vyjádření o poloze sítě technické infrastruktury využíval naši webové aplikace, kterou naleznete na adrese:

<https://www.ceproas.cz/o-nas/informace-pro-verejnost-a-zakazniky>

Pro informaci také uvádíme, že přístup společnosti ČEPRO, a.s. ke stavbám, které se případně vyskytují v ochranném pásmu zařízení, jichž je ČEPRO, a.s. vlastníkem či provozovatelem, je vysvětlen rovněž na webových stránkách, a to na adrese:

<https://www.ceproas.cz/o-nas/informace-pro-verejnost-a-zakazniky>

Platnost tohoto vyjádření je **12 měsíců** ode dne jeho vyhotovení. Vyjádření se vztahuje pouze pro účel, pro který bylo vydáno.

S pozdravem

ČEPRO, a. s.

Zuzana Bednářová
oddělení evidence a správy nemovitostí

V Brně dne: 13.3.2019
Číslo jednací: 19/000946
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 12. 3. 2021
Vyřizuje:
Zdeněk Sýkora
sykora@itself.cz
+420533383342

Žadatel:
Mostní projekce s.r.o.
František Pokorný
Jana Babáka 2733/11
61200 Brno

Věc: Vyjádření k akci

II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

Katastrální území: arnolec

Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace

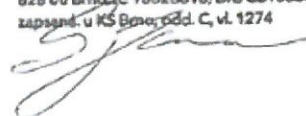
Z hlediska zájmů fy. **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **nemáme** ke shora uvedené akci připomínky.

V lokalitě předmětné stavby (Obec Arnolec) se **nenacházejí** inženýrské sítě v naší správě.

itself

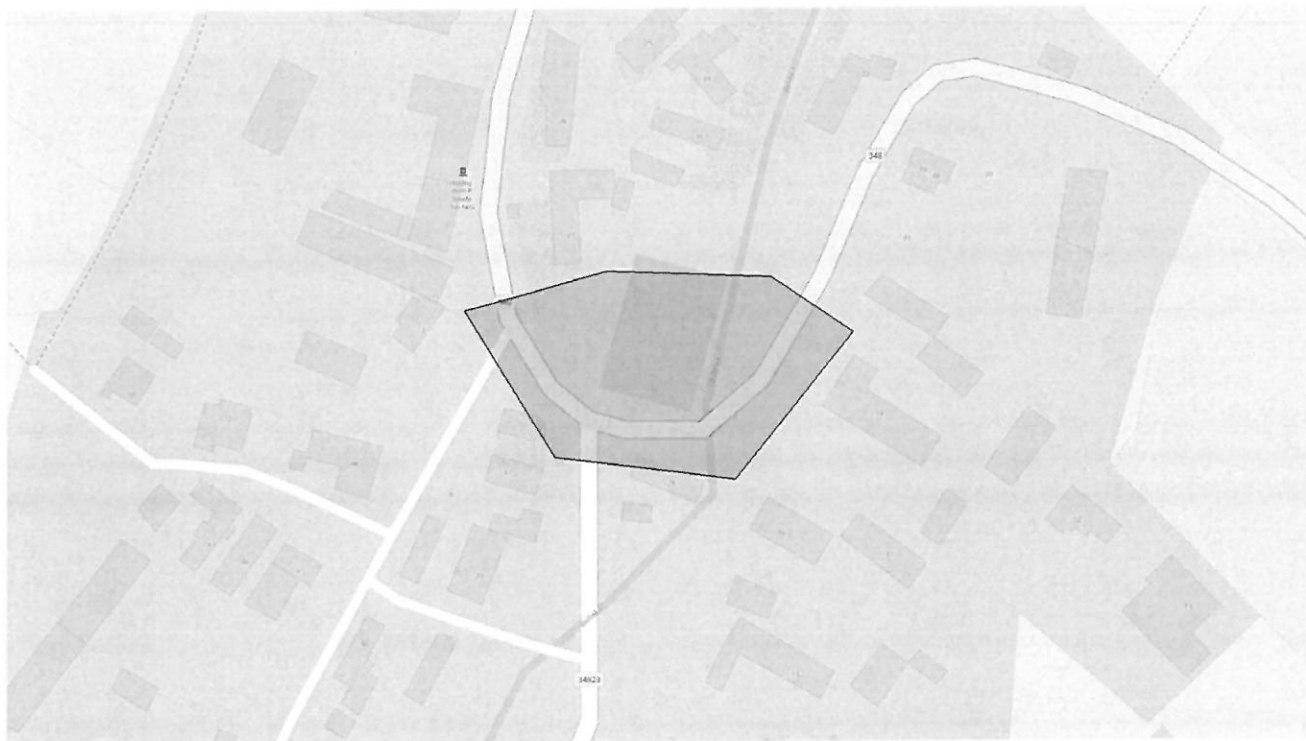
itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016
zapsané u KS Brno, odd. C, vl. 1274

⑨



Přílohy: přehledová situace - zájmové území stavby vyznačené žadatelem

Příloha k Vyjádření č.j. 19/000946
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



VOYJÁDRÉNÍ

Číslo jednací: 2019 / 000163 / 1

(2019 / 000163 / 1)

Vaše žádost: 2019/02/14734

Ze dne: 25.2.2019

Vyřizuje: Suková Dana

Telefon: 315 701 666

Email: sukova@mero.cz

Mostní projekce s.r.o.

František Pokorný

Jana Babáka 2733/11

612 00 Brno

Kralupy nad Vltavou, 7.3.2019

Vyřádření k akci

II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017, k. ú. Arnolec - předprojektová příprava.

Na základě Vaší žádosti ze dne 25.2.2019, zn. 2019/02/14734, Vám, jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.

Sdělujeme Vám, že v uvedené oblasti nedochází ke střetu s naším zařízením.

Platnost tohoto vyřádření je tři roky od data vydání.

Pro informaci zasíláme emilem mapový list.

S pozdravem

Kopie:

Ing. Milan Hořák
provozně-technický ředitel



MERO ČR, a. s.
Veltruská 748 2
278 01 Kralupy nad Vltavou
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném
Městským soudem v Praze, sp. značka B. 2334



První telefonní společnost s r.o.

U studně 291/7, 586 05 Jihlava
doručovací adresa: Havlíčkova 107, 586 01 Jihlava
tel. i fax.: +420 567311166
e-mail: prvni@telefonni.cz

Zapsaná u KS v Brně, oddíl. C, vložka 2449

TELEKOMUNIKACE ♦ OPTICKÉ SÍTĚ

V Jihlavě 7.3. 2019

Mostní projekce s.r.o.
Ing. František Pokorný
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

Naše značka: PTJIH528

Věc: Vyjádření o existenci sítí pro akci „II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017“

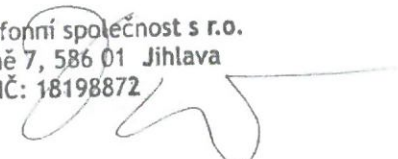
Při realizaci plánované stavby **nedojde** k dotčení sítě elektronických komunikací v naší správě ani k narušení ochranného pásma sítě elektronických komunikací v naší správě.

Proti provedení výše uvedené stavby **nemáme námitek**. Toto vyjádření má platnost **2 roky**.

Za firmu První telefonní společnost s r.o.

Lukáš Dajč – 606 531 966
lukas.dajc@telefonni.cz

První telefonní společnost s r.o.
U Studně 7, 586 01 Jihlava
IČ: 18198872



Upozornění: Od 1.1. 2019 nás naleznete na nové adrese Havlíčkova 107, 586 01 Jihlava.

Číslo žádosti: 24386

Název projektu/stavby: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017



Základní údaje žádosti



Číslo žádosti	24386
Stav žádosti	Dokončená - <i>zabudováno</i>
Název projektu/stavby	II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017
Datum podání žádosti	21.02.2019
Datum vyřízení žádosti	05.03.2019
Formát stránky papíru	A4
Formát digitálních dat	DGN
Požadováno napojení stavby na síť ?	Ne
Žadatel	Mostní projekce s.r.o.,
Investor	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace,
Obec	Polná
Katastrální území	
Parcela	
Další dotčené parcely ;	
Divize VAS	Všechny divize

Adresně územní údaje

Ostatní údaje

Poznámka
Poznámka k vyjádření

Žadatel <

Je právnická osoba? Ano



Mostní projekce s.r.o.
Ing. František Pokorný
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

Naše značka:
1651/19/OVP/N

Datum:
25.2.2019

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/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

okres: Jihlava
k.ú.: Arnolec

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 (Přepravní soustava - Žádost o vyjádření).



Příloha k vyjádření: 1651/19/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

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

Polygon č. 1 / 1

Y [m]	X [m]
651857.690	1127637.142
651828.410	1127655.134
651864.393	1127701.701
651909.548	1127695.351
651944.121	1127661.484
651940.593	1127638.906
651902.846	1127637.142

Mostní projekce s.r.o.
Ing. František Pokorný
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

Vaše značka	Naše značka	Vyřizuje	V Praze dne
	1411900424	Středisko dokumentace SITEL	25.02.2019

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaši žádosti

Společnost **OPTILINE a.s.**, se sídlem Brno, Příkop 843/4, PSČ 602 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se **nenachází** žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti OPTILINE a.s.

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Informativní, Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas.

Toto vyjádření má platnost **1 rok** ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem

Přílohy: polohopisný plán

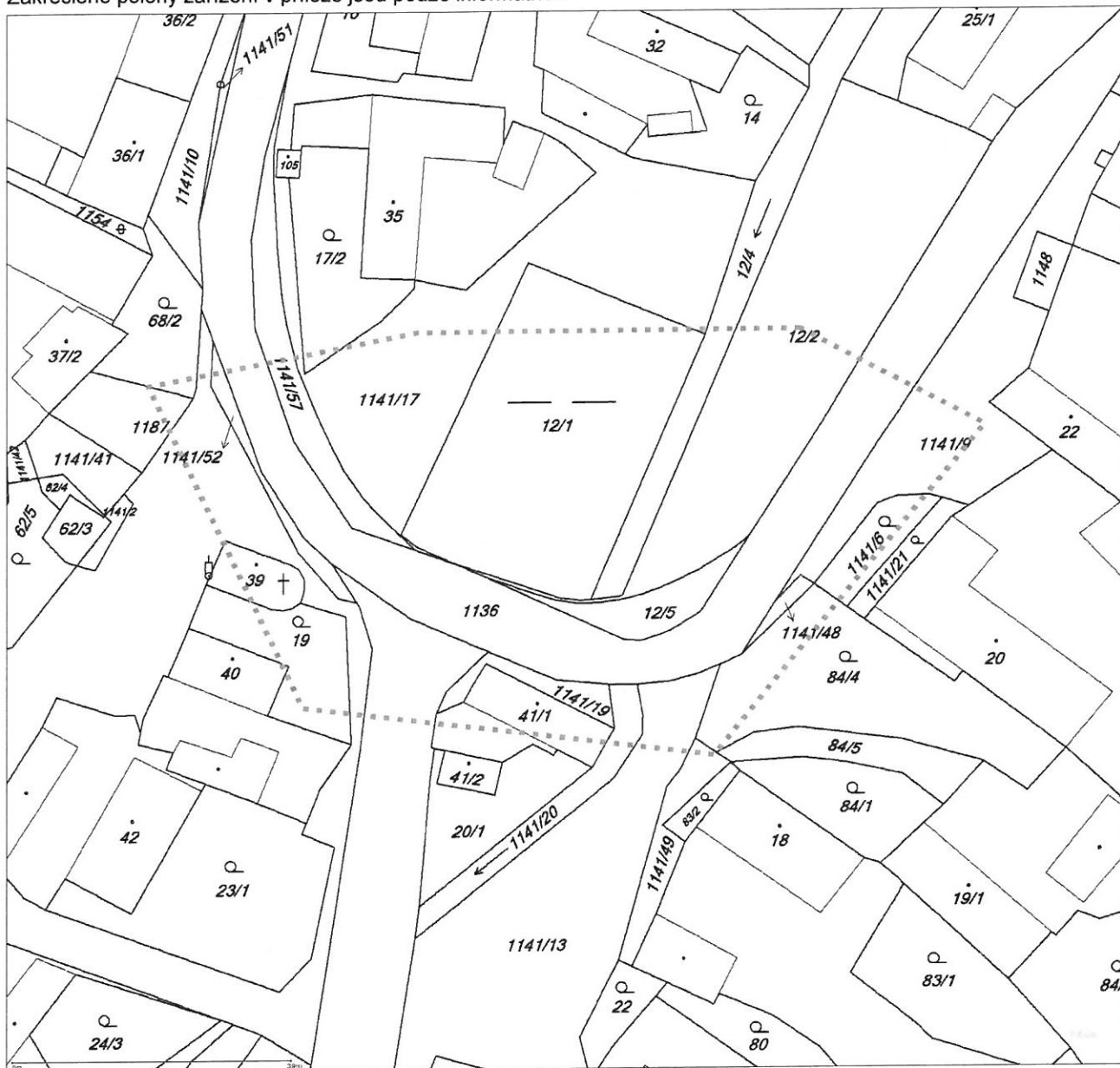
Kopie: žádné



Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1411900424.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



Legenda

- Zájmové území
 Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Arnolec

Optiline a.s.
Příkop 843/4, Brno, PSČ 602 00
IČ: 26270412, DIČ: CZ26270412
zapsána v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 3677

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725



UPC Česká republika, s.r.o.
Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika
IČ: 00562262
T +420 261 107 111 F +420 261 107 100

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.
Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň
IČ: 46981071
T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

Mostní projekce s.r.o.
František Pokorný
Jana Babáka 2733/11
61200 Brno

vyjádření o existenci vedení veřejné komunikační sítě (VVKs) a všeobecné podmínky ochrany vedení veřejné komunikační sítě společnosti UPC Česká republika, s.r.o.

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti: **E002947/19**
Název akce/stavby: **II/348 Arnolec – most ev. č. 348-017**
Vyřizuje: **Juráš Jiří / +420 606 776 069**
Naše značka:
Datum: **25.2.2019**
Umístěno:
Katastrální území: **Arnolec (600423)**
Číslo parcely: **12/5**
Důvod vydání vyjádření: **Jiný důvod**
Popis důvodu žádosti: **existence inženýrských sítí**
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen *InfoTel*) zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. jako vlastníka sítě elektronických komunikací ve správních, stavebně – správních, povolovacích a jiných řízeních na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává **následující vyjádření**:

Dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby **nenacházejí** žádná VVKs, která by byla v našem vlastnictví.

Se stavbou souhlasíme

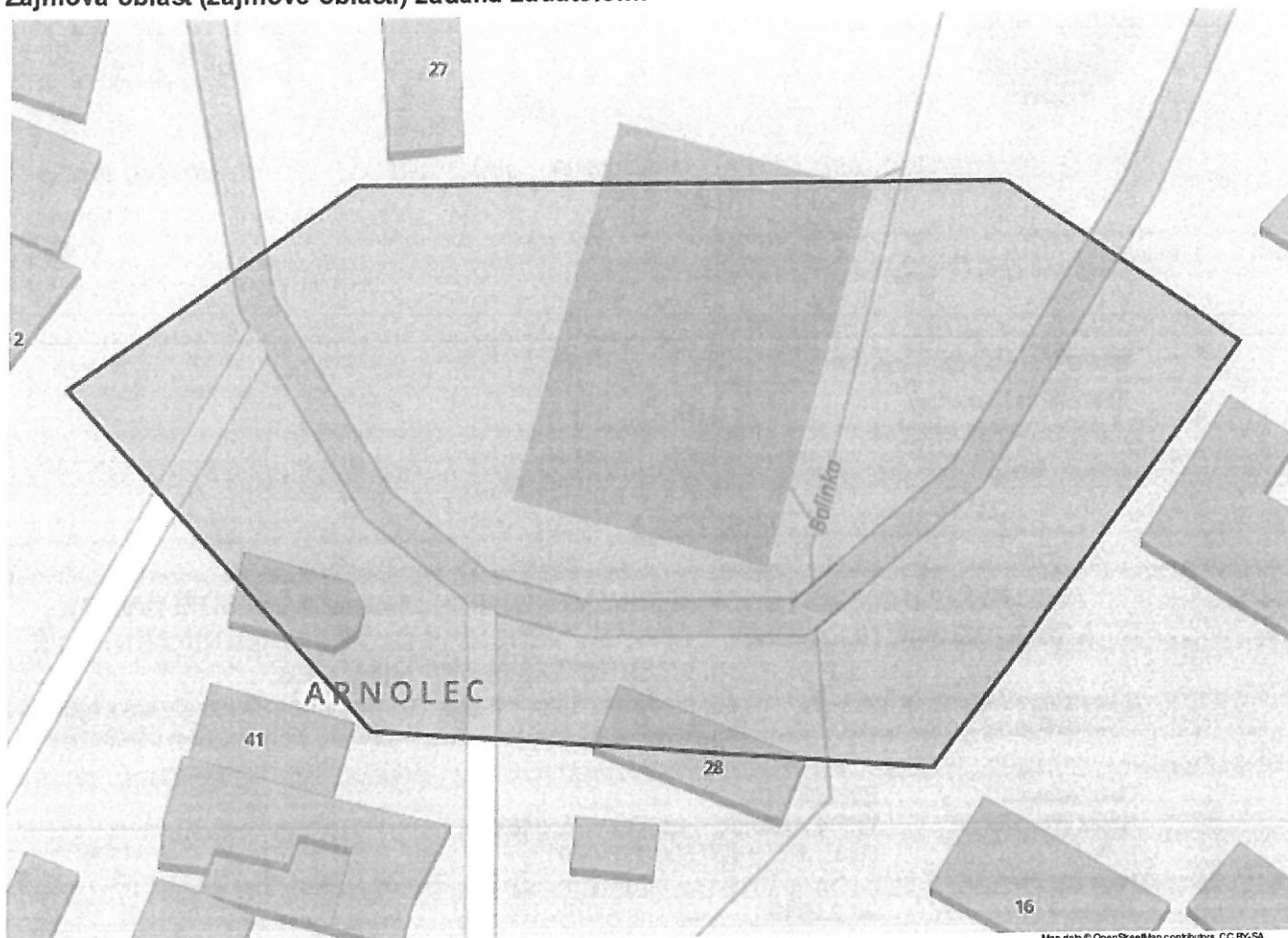
Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKs ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKs znovu ověřit.
Toto vyjádření platí **1 rok** od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 25.2.2019

InfoTel, spol. s r.o.
Novolíšeňská 18, 628 00 Brno
IČ: 46981071

Jiří Juráš

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



Legenda:

— Kabelové trasy



Umístění technologie

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.

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-651852.877678402 -1127640.10499347,-651830.6743208
-1127659.34246369,-651866.245740107 -1127698.2901464,-651922.920963962 -1127687.26789163,-651949.736417602
-1127649.12144874,-651918.338463062 -1127632.14226904,-651852.877678402 -1127640.10499347)))



Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
61200 Brno

naše značka
5001877081

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
21.02.2019

Věc:
II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

K.ú. - p.č.: Arnolec

Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, 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 GridServices, 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/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

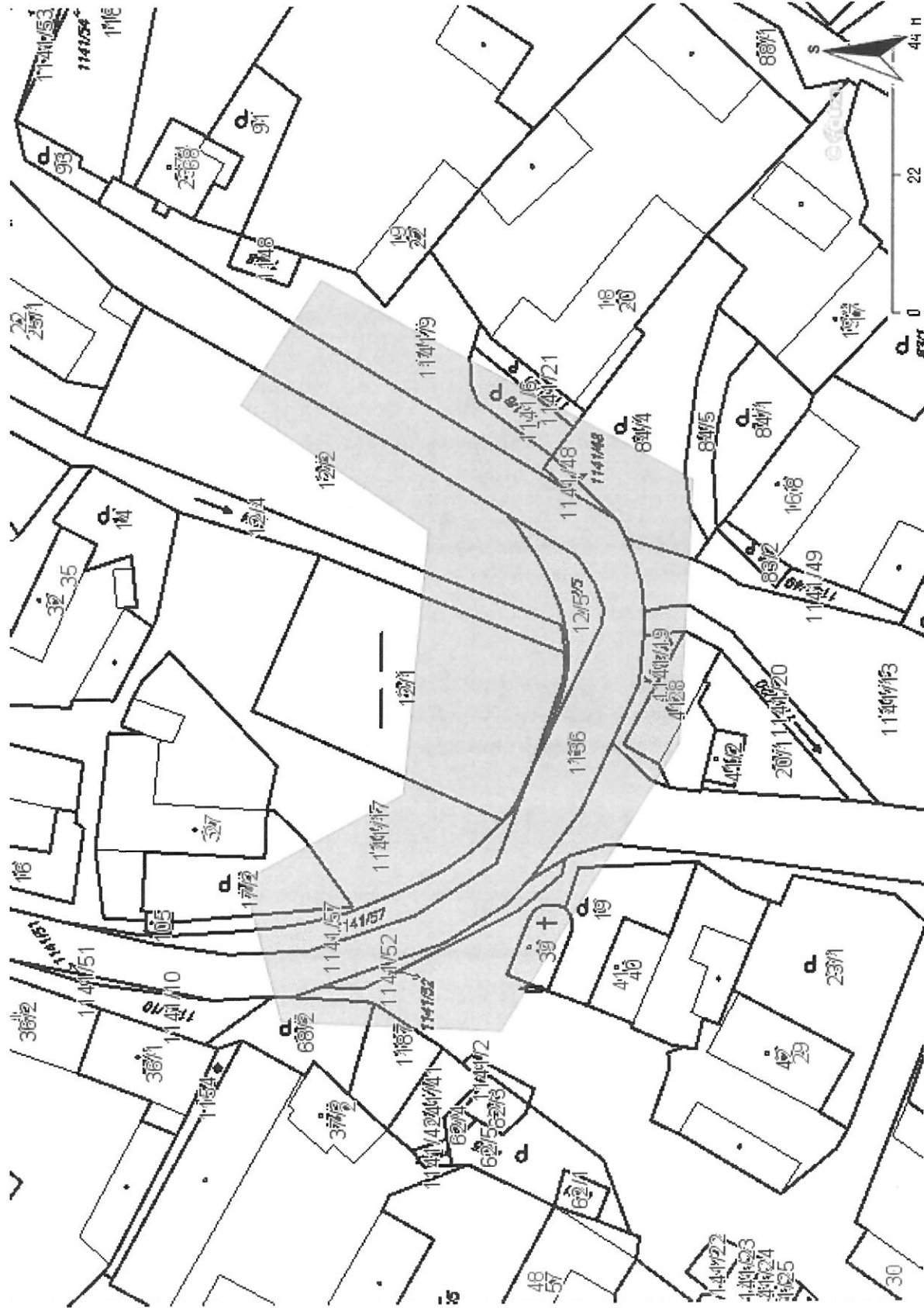
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001877081 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení



Legenda:

linie plynovodu	
NTL	—
STL	—
VTL	—
WTL	—
nefunkční	—
plánovaná stavba před realizací	- - -
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	—
regulační stanice	◁
ochranné zařízení	- - -
kabel	—
elektropřípojka	—
kabel protikoroziční ochrany	—
anodové uzemnění	—
stanice katodové ochrany	⊞
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	■



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Mostní projekce s.r.o.
Ing. František Pokorný
Jana Babáka 2733/11
61200 Brno

Naše značka: E07744/19

V Praze dne: 21.2.2019

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/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

Stupeň: Jiný důvod

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.**

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomíčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 9681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E07744/19
Název stavby /akce: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017
Datum podání žádosti: 21.2.2019
Důvod žádosti: Jiný důvod
Popis jiného důvodu žádosti: Existence sítě
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: Mostní projekce s.r.o.
IČ: 06754449
DIČ:
Kontaktní osoba: Ing. František Pokorný
Adresa: Jana Babáka 2733/11
Město / obec: Brno
PSČ: 61200
Stát:
E-mail: pokorny@mostniprojekce.cz
Telefonní číslo: +420776583906

Stavebník

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

Stavba

Výška nad terénem (metry): 1 m
Projektant:
Druh stavby: Ostatní
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: pokorny@mostniprojekce.cz

Příloha č. 2

Situační plán

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((-651908.76 -1127660.86,-651872.45 -1127668.6,-651845.86 -1127636.45,-651833.35 -1127651.14,-651866.49 -1127702.14,-651940.91 -1127670.78,-651935.55 -1127651.34,-651919.87 -1127645.98,-651908.76 -1127660.86))



Mostní projekce s.r.o.
František Pokorný
Jana Babáka 2733/11
612 00 Brno

V Praze, 21.2.2019

Naše zn.: **MW9910125997110941**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017**"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **21.2.2019**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 1 m, výška jeřábu: 0 m) se **nenachází** žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno


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-

Tel.: 775 012 847
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW9910125997110941.pdf



Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733 /11
61200 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000060705 / 21.02.2019	UPTS/OS/213320/2019	Simona Hulíková	Praha / 21.02.2019

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

Účel: Existence sítí

Akce: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

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

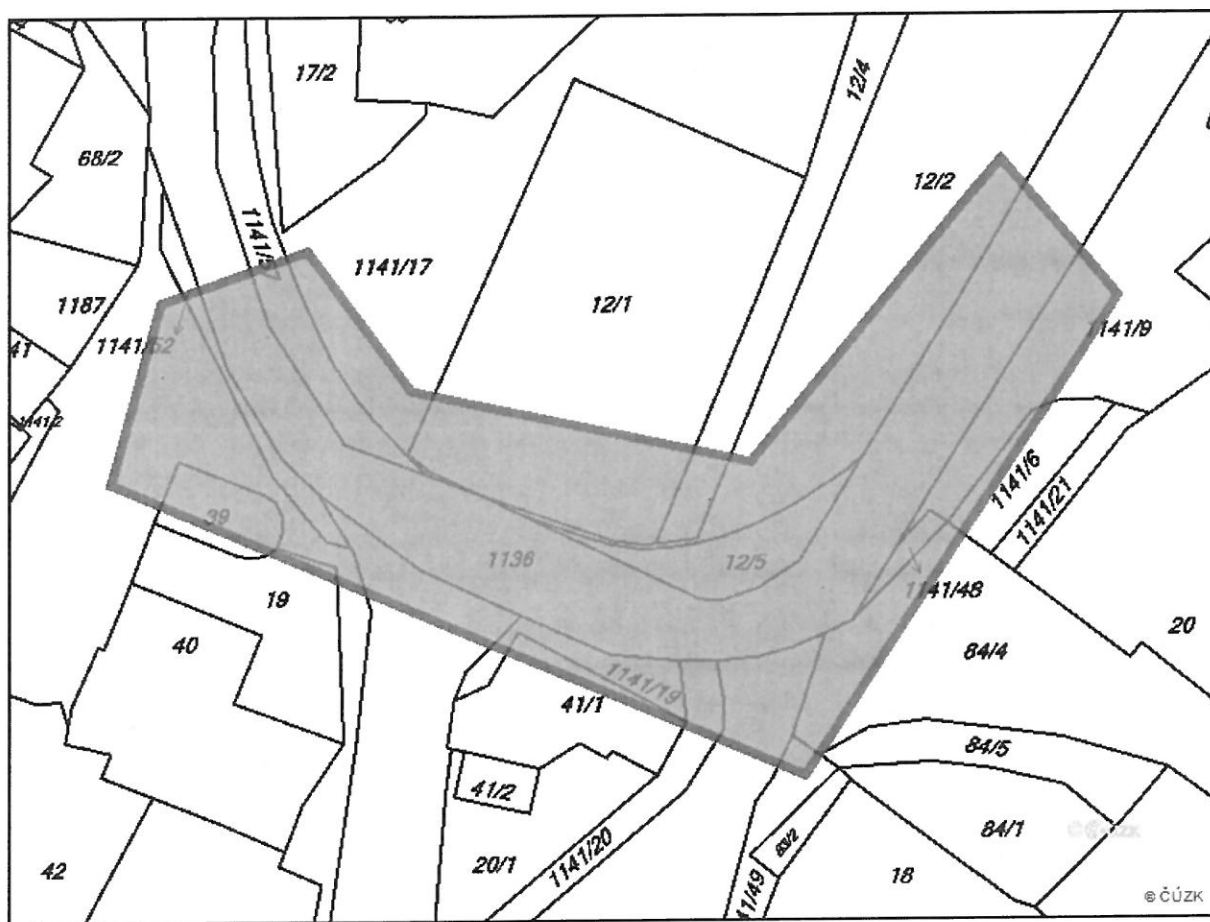
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do **21.02.2020**

PIN: 5601

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.

Žádost č. j. UPTS/OS/213320/2019

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

Dial Telecom, a.s.
Křížíkova 237/36a
186 00 Praha 8-Karlín
IČ:28175492
DIČ:CZ28175492
Tel:226204111

Mostní projekce s.r.o.
Jana Babáka 2733/11
Brno-Královo Pole
612 00

Naše značka
CR668372

Vyřizuje / Linka
Kopřivová / 226204111

Vystaveno
21.2.2019

Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace

Název akce/stavby : II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017, k.ú. Arnolec

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vámi vyznačeném prostoru stavby

se v současné době nenachází v zemi žádné podzemní komunikační vedení

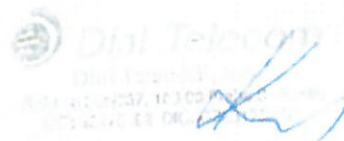
ve vlastnictví a správě společnosti Dial Telecom, a.s.

K Vámi předloženému záměru nemáme námitek, souhlasíme s vydáním rozhodnutí ve všech stupních projektové dokumentace.

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

Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem



Evid. č. žádosti: 2019270837

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Arnolec (Jihlava) 600423

Popis polygonu: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

Polygon 1 - Mapa širších vztahů

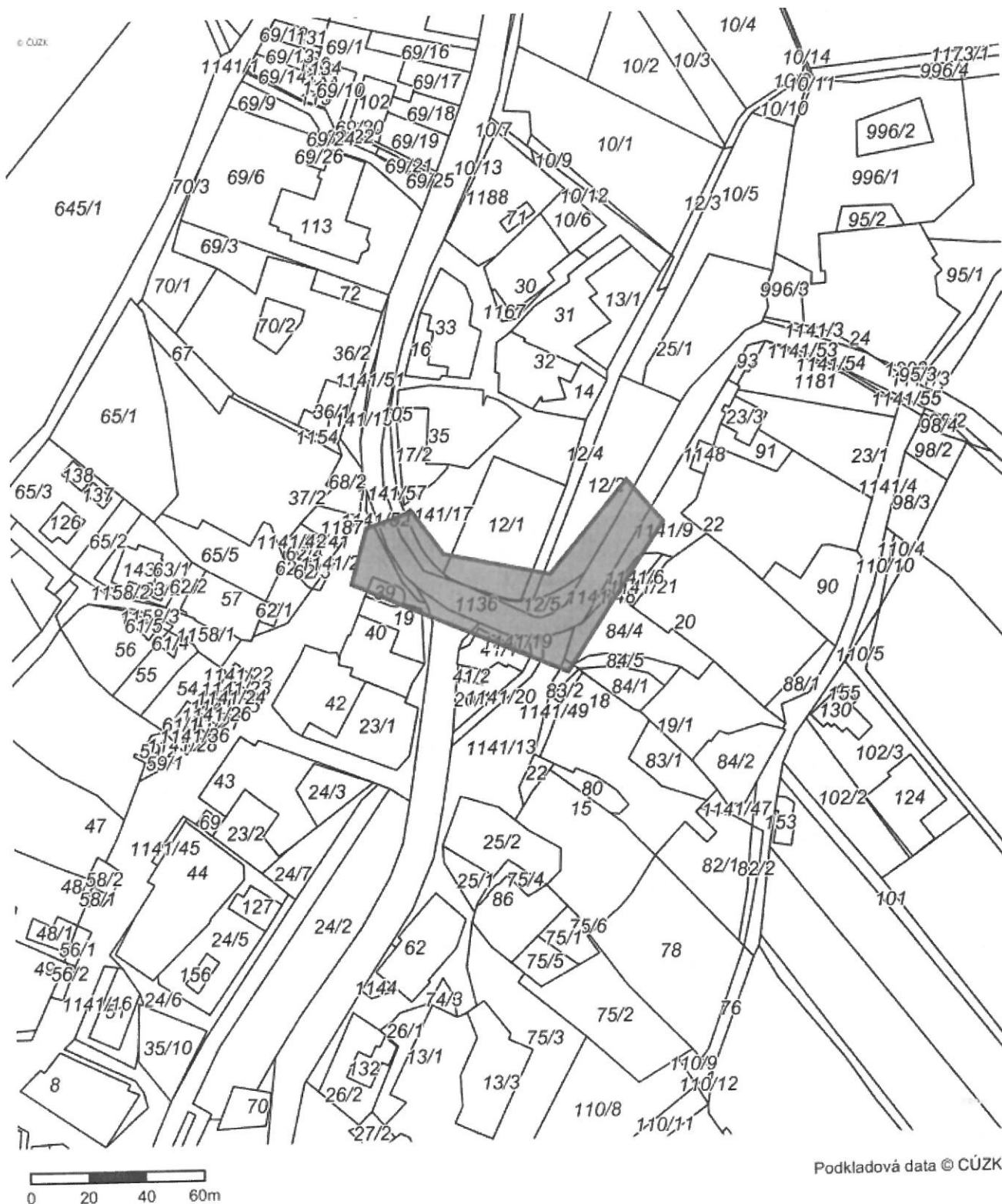


0 100 200 300m

Podkladová data © CÚZK

Evid. č. žádosti: 2019270837
 Pořadové číslo polygonu: 1
 Katastrální území: Arnolec (Jihlava) 600423
 Popis polygonu: II/348 Arnolec - most ev. č. 348-017

Polygon 1 - Detail



utilityreport

Tato žádost byla vygenerována službou **UtilityReport**, kterou provozuje **HRDLIČKA spol. s r. o.** Více na www.mawis.eu.
 V případě dotazu kontaktujte zákaznické centrum na telefonu: +420 251 618 458 nebo e-mailu: info@mawis.eu.