

## OBSAH ČÁSTI 2

Seznam organizací a správních orgánů a jejich vyjádření  
"Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno"

Pořadové číslo	Název subjektu	Adresa	Datum obeslání	Číslo jednací	Datum doručení	Vyjádření	Poznámka
1	Městský úřad Jičín, odbor územního plánování a rozvoje města	Žižkovo náměstí 18, 506 01 Jičín	24.9.2020	MuJc/2021/9296/UP/Suj	4.5.2021	kladné	
2	Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí	Žižkovo náměstí 18, 506 01 Jičín	24.9.2020	Mujc/2020/23717/ZP/Hav	25.11.2020	kladné s podmínkou	Závazné stanovisko
3	Městský úřad Jičín, odbor památkové péče	Žižkovo náměstí 18, 506 01 Jičín	24.9.2020	MuJc/2020/23542/PP/VoK	30.9.2020	kladné	
4	Správa silnic Královéhradeckého kraje	Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové	24.9.2020	SSKHK/SS/13241/2020	13.10.2020	kladné s podmínkou	Změna zabezpečení přejezdu
5	Město Kopidlno	náměstí Hilmarovo 13, 507 32 Kopidlno	25.5.2020 24.11.2020	867/2020/MUK-3 1572/2020/MUK-2	22.6.2020 4.5.2021	nesouhlasné souhlasné	Zrušení polního přejezdu P4619 Souhlas se stavebním záměrem
6	Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje	Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové	9.10.2020	KHSHK 32414/2020/HOK JC/Ry	21.10.2020		Závazné stanovisko nevzdává
7	Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí	Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové	2.11.2020	KUKHK-32498/ZP/2020	6.11.2020	souhlasné	EIA
8	Požární bezpečnostní řešení						
9	Městský úřad Jičín, odbor dopravy, oddělení silničního hospodářství	17. listopadu 16, 506 01 Jičín	24.9.2020	MuJc/2020/22246/DOP/MoE MuJc/2020/23642/DOP/MoE	6.10.2020 12.11.2020	kladné s podmínkou	
10	Povodí Labe s.p.	Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové	25.9.2020	Pla/2020/042712	28.4.2021	kladné s podmínkou	
11	Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, DI+DIO	Balbinova 24, 506 12 Jičín	4.9.2020	KRPPh-77735-1/ČJ-2020-050406	23.9.2020	kladné s podmínkou	
12	NIPI, bezbariérové prostředí, o.p.s.	Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava	3.11.2020	123210009	24.3.2021	kladné s podmínkou	
13	Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství	Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové	2.11.2020	KUKHK-32561/ZP/2020	3.11.2020	souhlasné	NATURA 2000
14	Podsoložka souhrnného životního prostředí						



MĚSTSKÝ ÚŘAD JIČÍN  
Odbor územního plánování a rozvoje města  
Oddělení úřad územního plánování

KTA technika, s.r.o.

Klatovská 100

301 00 Plzeň

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE  
24. 9. 2020

NAŠE ZNAČKA  
MuJc/2021/9296/UP/SuJ

VYŘIZUJE  
Ing. Šuková

JIČÍN  
4. 5. 2021

**VĚC:** Sdělení k uplatněné žádosti o vydání závazného stanoviska Úřadu územního plánování k záměru: „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“

*Odbor územního plánování a rozvoje města, oddělení úřad územního plánování Městského úřadu Jičín obdržel pro nepříslušnost dne 29. 9. 2021 od Městského úřadu Kopidlno – stavební úřad, žádost ze dne 24.9. 2020 od KTA technika, s.r.o. Klatovská 100, 301 00 Plzeň o vydání podkladu pro závazné stanovisko k záměru „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“*

K žádosti o vydání závazného stanoviska byl doložen tento podklad:

*Projektová dokumentace (PD) v elektronické verzi „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“, zpracovatel KTA technika, s.r.o. Klatovská 100, 301 00 Plzeň, hlavní projektant: Ing. Josef Hrnčíř, s datem 1/2021.*

V dotčené věci sdělujeme následující:

Ve věci „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ územního plánování v souladu s ustanovením § 96b, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění nevydává závazné stanovisko.

Dle výše uvedeného ustanovení stavebního zákona platí, že závazné stanovisko orgánu územního plánování se nevýdává, pokud neslouží jako podklad pro vydání rozhodnutí nebo jiného úkonu podle části třetí hlavy III dílů 4 a 5, § 126, 127, 129 odst. 2 a 3 nebo podle zvláštního zákona. Předložená projektová dokumentace je zpracována pro stavební povolení, tedy rozhodnutí dle stavebního zákona, které není obsaženo ve výčtu rozhodnutí a úkonů dle stavebního zákona\*), pro která se vydávají závazná stanoviska územního plánování, neboť stavební řízení je řešeno v části čtvrté hlavy první díl 1 § 103 odst. 1 písm. e stavebního zákona.

\*) Metodický pokyn Ministerstva pro místní rozvoj „Závazná stanoviska orgánů územního plánování“, 3. vydání, Praha 2018

U záměrů, pro které se nevýdává závazné stanovisko podle § 96b, posuzuje soulad s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování dle ustanovení §90 odst. 2 stavebního zákona příslušný stavební úřad.

Informace o účelu zpracování osobních údajů subjektu údajů, které je město Jičín, potažmo Městský úřad Jičín, oprávněno zpracovávat, o právním titulu, o pověření, o formě zpracování, době uchování a o právech subjektu údajů je zveřejněna na webu města a Městského úřadu Jičín: [www.mujiicin.cz](http://www.mujiicin.cz), nabídka „Městský úřad“, sekce „GDPR“.



Ing. Radek Koliáš  
odbor ÚP a RM MěÚ v Jičíně  
vedoucí oddělení  
Úřad územního plánování



Město Jičín  
Městský úřad Jičín  
Žižkovo náměstí 18  
506 01 Jičín

tel.: 493 545 169  
fax: 493 545 222

e-mail: [sukova@mujiicin.cz](mailto:sukova@mujiicin.cz)  
dat.schránka: ztmbqug

[www.mujiicin.cz](http://www.mujiicin.cz)  
IČO 00271632

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** sdělení k rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno", zrušení závorářského stanoviště  
**ID zprávy:** 903269168  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 4. 5. 2021 v 14:16:02

---

**Odesílatel:** Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, 50601 Jičín, CZ  
**ID schránky:** ztmbqug  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Pověřená osoba

---

**Zmocnění:** Nežadáno  
**Naše čís. jednací:** MuJc/2021/9296/UP/SuJ  
**Naše spisová zn.:** MuJc/2021/9296/UP/SuJ  
**Vaše čís. jednací:** 1221/2020/MUK-2  
**Vaše spisová zn.:** 1221/2020/MUK  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

---

### Přílohy:

SD\_rekonstrukce  
železnice\_Kopidlno\_Kamensko\_2021.pdf (201,05 kB)

---

### Události zprávy:

- 4. 5. 2021 v 13:57:27 EV0: Datová zpráva byla podána.
  - 4. 5. 2021 v 13:57:27 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
  - 4. 5. 2021 v 14:16:02 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.
-

Spis. zn.: ŽP-02/23513/2020/Hav

Jičín, dne 25.11.2020

Č.j.: MuJc/2020/23717/ZP/Hav



MUJCX00ZNYFN

Oprávněná úřední osoba:

Jolana Havelková - referent odboru životního prostředí

Žadatel:

Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město, kterou zastupuje KTA technika, s.r.o., IČO 62618911, Klatovská č.p. 100, 301 00 Plzeň 1

## Závazné stanovisko

### k záměru „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“

Městský úřad Jičín - odbor životního prostředí, byl dne 24.9.2020 požádán ve smyslu § 140 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád o společné závazné stanovisko k záměru „**Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno**“ a „**Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko**“ na pozemcích parc. č. 703 v katastrálním území Pševs, st. p. 252, parc. č. 612/1, 661/4, 1325/7, 1325/10, 1366/1, 1366/7, 1366/8, 1366/10, 1366/11, 1366/19, 1367, 1371/2, 1385/3, 1454 v katastrálním území Kopidlno.

#### K žádosti bylo doloženo:

- Situační výkres širších vztahů + Seznam pozemků „**Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno a Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko**“, kterou vypracoval KTA technika, s.r.o. (IČO: 62618911), stupeň: DSP + PDPS
- Plná moc

Z těchto podkladů odbor životního prostředí vycházel při posuzování záměru.

#### Popis záměru podle projektové dokumentace:

V rámci tohoto souboru staveb dojde v žst. Kopidlno k vybudování nového staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ). V rámci rekonstrukce SZZ žst. Kopidlno dojde v mezistaničním úseku Kopidlno - Bartoušov pouze k náhradě stávajících kolejových obvodů PZZ km 26,460 (P4622) a km 26,282 (P4621) za počítače náprav a úpravy obvodů anulace na jednotlivých přejezdech. Železniční přejezdy v km 24,156 (P4619) a 23,507 (P4618) budou řešeny v rámci stavby "Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko".

V rámci stavby dojde v odb. Kamensko ke zřízení dálkového ovládání odb. Kamensko (stane se součástí žst. Kopidlno) včetně výstavby nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a k úpravě přípojky NN. Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce zabezpečovacího zařízení odb. Kamensko včetně nové kabelizace
- bude postaven nový technologický reléový domek (RD) pro PZS km 23,507 (P4618) a tento PZS bude nově osazen dvěma stojany bez závor a světelnými skříněmi
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOV na stávající výhybce č. 1

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice).

Závazné stanovisko se vydává ve smyslu stavebního zákona pro stavební řízení (dle podané žádosti).

**Investor:**

**Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, Dlážďená č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město,**

**kterou zastupuje KTA technika, s.r.o., IČO 62618911, Klatovská č.p. 100, 301 00 Plzeň 1 (dále jen „žadatel“)**

**Sdělení z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, za ekologii krajiny jako příslušný orgán státní správy dle § 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně přírody a krajiny) dospěl k závěru, že **záměr je přípustný bez podmínek.**

Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno a Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko se netýká zájmů ochrany přírody a krajiny, proto se **závazné stanovisko nevydává.**

Za správnost: RNDr. Vladimíra Smolíková

**Závazné stanovisko z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy dle § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů v pl. znění (dále jen „zákon o odpadech“), posoudil podle ust. § 79 odst. 5 zákona o odpadech předloženou žádost o závazné stanovisko ke stavebnímu povolení záměru „**Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno**“ a k záměru „**Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko**“ a na základě tohoto posouzení vydává závazné stanovisko podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech:

1. **záměr Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno - je přípustný bez stanovení podmínek,**
2. **záměr Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko - je přípustný bez stanovení podmínek**

**Odůvodnění:**

Podaná žádost o závazná stanoviska k výše uvedeným záměrům obsahuje i žádost o vydání závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady. Předložená projektová dokumentace předpokládá při realizaci stavby – obou záměrů vznik odpadů kategorie ostatní, případně i nebezpečné, viz *Souhrnné technické zprávy, část B.3.*:

**1. záměr Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno**

Jedná se o tyto druhy odpadů:

16 02 14 – Vyřazena zařízení neuvedena pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, kategorie odpadu: O, cca 2,5 t

Jedna se o demontovaná zabezpečovací a sdělovací zařízení, která budou odvezena do sběrných surovin, tj. elektrošrot (vyřazena el. zařízení a přístroje – Al, Cu a vzácné kovy),

16 02 14 – Trafo bez náplně PCB a škodlivin - jedna se o demontované skříňky včetně transformátorů jednopásových kolejových obvodů (50Hz) typu KO - 2491 s relé NMVŠ 2 - 1000/1000, které budou odvezeny do sběrných surovin.

17 01 01 – Beton z demolic objektů, základů TV, 31 t

17 01 02 – Stavební a demoliční suť (cihly), cca 8 t

17 02 01 – Dřevo po stavebním použití, z demolic, cca 0,25 t

17 04 05 – Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej, cca 1,7 t

17 05 04 – Vytěžené zeminy, cca 77 t

Odpady jsou určeny k recyklaci, případně část ke skládce.

**2. záměr Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko**

Jedná se o tyto druhy odpadů:

V průběhu výstavby budou vyprodukovány odpady kategorie O – ostatní:

16 02 14 – Vyřazena zařízení neuvedena pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístroje – Al, Cu a vzácné kovy), cca 0,19 t

17 01 01 – Beton z demolic objektů, základů TV, cca 11,66 t

17 02 01 – Dřevo po stavebním použití, z demolic, 0,04 t

17 04 05 – Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej, cca 3,81 t

17 05 04 – Vytěžené zeminy a horniny, cca 38 t

Dotčený orgán se zabýval předloženou žádostí a předloženými podklady, tj. posuzoval záměr žadatele z hlediska souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a dospěl k názoru, že požadovaný záměr lze z hlediska zákona o odpadech akceptovat. Vzhledem k tomu, že podle předložené žádosti a podkladů budou vzniklé odpady původcem tříděny a předány k využití či odstranění oprávněné osobě, nejsou

dotčeným orgánem vydány žádné podmínky k výše uvedenému řízení.

**Poučení:**

Původce odpadů je povinen zajistit třídění odpadů a dále s nimi nakládat v souladu se zákonem o odpadech – zajištění technických podmínek shromažďování a skladování, předání oprávněné osobě, dále vedení průběžné evidence o produkci a nakládání s odpady, včetně archivace dokladů. Průběžnou evidenci odpadů a archivaci dokladů o nakládání s odpady, nelze nahradit prohlášením zhotovitele ani jiným dokladem podle vnitřních pokynů správy železnic.

**Přestože průzkumem nebyl potvrzen výskyt zařízení s obsahem PCB a platné znění projektové dokumentace tato zařízení neuvádí, upozorňujeme na zvláštní ustanovení týkající se nakládání s PCB, odpady PCB a zařízeními obsahujícími PCB – ust. § 26 a 27 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a vyhl. č. 384/2001 Sb., o nakládání s polychlorovanými bifenyly, polychlorovanými terfenyly, ....**

Pro účely ročního hlášení zhotovitele stavby o produkci a nakládání s odpady se jedná o stavební činnosti v územním obvodu ORP Jičín - 5207.

Za správnost: Marcela Šimůnková, DiS.

**Sdělení z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší**

Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí, jako příslušný správní orgán na úseku ochrany ovzduší dle § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší vydává podle § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší závazná stanoviska pro stacionární zdroje neuvedené v příloze č. 2 k tomuto zákonu a k uvedené stavbě sděluje, že veřejné zájmy na úseku ochrany ovzduší, jejichž ochrana je v působnosti Městského úřadu Jičín, odboru životního prostředí, nejsou dotčeny a závazné stanovisko se nevydává.

Za správnost: Marcela Šimůnková, DiS.

**Závazné stanovisko z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“)**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), posoudil předloženou žádost a na základě tohoto posouzení vydává podle § 104 odst. 9 vodního zákona v souladu s § 115 odst. 11 vodního zákona závazné stanovisko k výše uvedené věci (stavbě).

Provedeným šetřením a posouzením otázky možnosti ovlivnění vodních poměrů a zájmů chráněných ustanoveními vodního zákona a předpisů jej provádějících zamýšleným záměrem dospěl vodoprávní úřad k závěru, že záměr je přípustný bez podmínek.

**Odůvodnění:**

Vodoprávní úřad předložený záměr posoudil v souladu s § 104 odst. 9 vodního zákona zejména dle § 5 odst. 3 vodního zákona, zda budou při provádění staveb jejich změn nebo změn jejich užívání splněny požadavky vodního zákona v oblasti zásobení vodou, likvidace odpadních vod a odvodu srážkových vod, zda je zajištěno plnění zákonných povinností v oblasti nakládání se závadnými látkami dle § 39 vodního zákona a ochrana vodních poměrů dle § 27 vodního zákona. Vodoprávní úřad na základě tohoto posouzení dospěl k závěru, že navrhovaný záměr není v rozporu se zájmy chráněnými vodním zákonem a je přípustný.

**Poučení:**

V místě stavby se nalézá vodovod a kanalizace pro veřejnou potřebu s ochranným pásmem 1,5 m na každou stranu. Stavbu v ochranném pásmu lze v souladu s § 23 odst. 5 zákona o vodovodech a kanalizacích provést jen **s písemným souhlasem vlastníka/provozovatele veřejného vodovodu a veřejné kanalizace**, do jejichž ochranného pásma navržená stavba zasahuje. Ochrana vodního díla kanalizace pro veřejnou potřebu je obecně dána § 58 vodního zákona. Zároveň musí být dodržena ČSN 73 60 05 – Souběhy a křížení sítí. Dále upozorňujeme, že při provádění prací na pozemcích sousedících s koryty vodních toků nebo zasahujících do koryt vodních toků je nutné dbát na ochranu těchto vodních toků v souladu s ustanovením § 46 vodního zákona a projednávat záměr se správcí dotčených vodních toků. Zároveň musí být dodržena ČSN 75 21 30 „Souběhy a křížení vodních toků s drahami, komunikacemi a vedeními“.

Toto závazné stanovisko není závazným stanoviskem dle § 94j odst. 2 stavebního zákona k společnému povolení souboru staveb ani společnému souhlasu, kde vodní dílo je stavbou vedlejší.

Za správnost: Ing. Martina Klímová

**Sdělení z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu dle ust. § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon ZPF“) sděluje, že záměrem bude dotčen i pozemek parc. č. 612/1 s druhem pozemku orná půda v k.ú. Kopidlno náležející do zemědělského půdního fondu. Stavba nebude vyžadovat trvalý zábor zemědělského půdního fondu, proto se závazné stanovisko nevydává.

Upozorňujeme pouze, že práce na pozemku pod ochranou ZPF, musí být prováděny v souladu s § 8 zákona ZPF.

Za správnost: Ing. Romana Cvejnová

**Sdělení z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon):**

Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů příslušný podle § 48 odst. 2, písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů dospěl k závěru, že navrhovaný záměr se netýká zájmů chráněných lesním zákonem, proto se závazné stanovisko nevydává.

Za správnost: Ing. Tomáš Bíšek

**Poučení:**

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Správní orgány příslušné k vydání závazného stanoviska jsou dotčenými orgány (§ 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb.).

**Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah je možné přezkoumat pouze v rámci odvolání proti rozhodnutí, jehož závaznou součástí se stal.**

Informace o účelu zpracování osobních údajů subjektů údajů, které je Město Jičín, potažmo Městský úřad Jičín, oprávněno zpracovávat, o právním titulu, o pověření, o formě zpracování, době uchování a o právech subjektu údajů je zveřejněna na webu Města a Městského úřadu Jičín: [www.mujiicin.cz](http://www.mujiicin.cz), nabídka „Městský úřad“, sekce „GDPR“.

Ing. Jana Mušková  
vedoucí odboru životního prostředí

„otisk razítka“

**Obdrží:**

zástupce žadatele (doručenky)

KTA technika, s.r.o., IDDS: fw3g5xh



**Datová schránka:** fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.  
**Uživatel:** Irena Hrnčířová

2-2

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Závazné stanovisko - celé ŽP: Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno a zrušení závorářského stanoviště odb  
**ID zprávy:** 847030976  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 27. 11. 2020 v 09:36:31

**Odesílatel:** Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, 50601 Jičín, CZ  
**ID schránky:** ztmbqug  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Pověřená osoba

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Naše čís. jednací:** MuJc/2020/23717/ZP/Hav  
**Naše spisová zn.:** MuJc/2020/23513/ZP/Mus  
**Vaše čís. jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová zn.:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ano  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

### Přílohy:

2020-23513.pdf (785,33 kB)

### Události zprávy:

**26. 11. 2020 v 13:57:36** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**26. 11. 2020 v 13:57:37** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**27. 11. 2020 v 09:36:31** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



# 2-3

## MĚSTSKÝ ÚŘAD JIČÍN

### Oddělení památkové péče

dle rozdělovníku

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ  
MuJc/2020/23542/PP/VoK

VYŘIZUJE  
Kristýna Vodičková

V JIČÍNĚ DNE  
29. 9. 2020

#### Vyrozumění o nemožnosti vydání závazného stanoviska

Městskému úřadu Jičín, oddělení památkové péče, došlo dne 24. 9. 2020 od společnosti KTA technika, s.r.o., IČ 62618911, se sídlem Klatovská 100, 301 00 Plzeň, podání, které za přiměřeného užití ustanovení § 37 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, posoudil jako žádost o vydání závazného stanoviska podle § 14 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, ke stavbě **na pozemcích parc. č. st. 252, parc. č. 612/1 661/4, 1325/7, 1325/10, 1366/1, 1366/7, 1366/8, 1366/10, 1366/11, 1366/19, 1367, 1371/2, 1385/3 a 1454, vše k. ú. Kopidlno, a na pozemku parc. č. 703, k. ú. Pševy, spočívající v provedení rekonstrukce staničního zabezpečovacího zařízení, stavba „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“, „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“.**

Městský úřad Jičín, oddělení památkové péče, v uvedené věci ve smyslu ustanovení § 155 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, žadatele vyrozumívá, že zamýšlenými pracemi dotčené nemovitosti nejsou kulturní památkou ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, ani se nenachází v památkové rezervaci, v památkové zóně nebo v památkovém ochranném pásmu, a stavba v rozsahu těchto pozemků tak nepodléhá rozhodovací pravomoci orgánu státní památkové péče **a tudíž v rozsahu těchto pozemků ani nelze závazné stanovisko vydat.**

Závěrem pouze upozorňujeme, že stavební činnost bude prováděna na **území s archeologickými nálezy**. Z této skutečnosti vyplývají pro stavebníka (investora) následující povinnosti dané zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů:

§ 22 odst. 2 cit. zákona: *„Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník; jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum.“*



Městský úřad Jičín

Oddělení památkové péče

Žižkovo náměstí 18

506 01 Jičín

tel.: 493 545 192

fax: 493 545 222

e-mail: vodickova@mujicin.cz

ID datové schránky: ztmbqug

www.mujicin.cz

*Obdobně se postupuje, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů."*

Na základě uvedeného upozorňujeme na povinnost stavebníka učinit oznámení Archeologickému ústavu AV ČR, Praha, v.v.i., (Letenská 4, 118 01 Praha 1, tel.: 257 014 300 - ústředna, oznameni@arup.cas.cz, datová schránka ID fxcng6z).

2-3

v. z. Mgr. Veronika Žežulková  
zástupce vedoucího oddělení památkové péče

Mgr. Martin Mezera  
vedoucí oddělení památkové péče

**Rozdělovník**

žadatel

KTA technika, s.r.o., IČ 62618911, Klatovská 100, 301 00 Plzeň (datová schránka ID fw3g5xh)

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** O - Kopidlno, parc. č. 612/1, 661/4 a další - rekonstrukce SZZ žst.  
Kopidlno - vyrozumění  
**ID zprávy:** 825666669  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 29. 9. 2020 v 08:50:04

---

**Odesílatel:** Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, 50601 Jičín, CZ  
**ID schránky:** ztmbqug  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Pověřená osoba

---

**Zmocnění:** Nezařáno  
**Naše čís. jednací:** MuJc/2020/23542/PP/VoK  
**Naše spisová zn.:** Nezařáno  
**Vaše čís. jednací:** Z20 - 039  
**Vaše spisová zn.:** Nezařáno  
**K rukám:** Nezařáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

---

### Přílohy:

Kopidlno - vyrozumění o nemožnosti vydání stanoviska (nepřípustná žádost - ZS).pdf (131,82 kB)

---

### Události zprávy:

29. 9. 2020 v 08:24:47 EV0: Datová zpráva byla podána.  
29. 9. 2020 v 08:24:47 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
29. 9. 2020 v 08:50:04 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**SPRÁVA SILNIC KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE**  
**příspěvková organizace**  
**500 04 HRADEC KRÁLOVÉ - Plačice, Kutnohorská 59**

2-4

Ze dne:  
Naše zn.: SSKHK/SS/13241/2020  
Vyřizuje: Renata Slezáková  
Mobil: 721 149 510  
E-mail: rslezakova@sskhk.cz  
Počet listů: 1  
Počet příloh: 1  
Datum: 5.10.2020

**KTa technika, s.r.o.**  
**Klatovská 100**  
**301 00 Plzeň**

**Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno**

Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace, zajišťující na základě zřizovací listiny výkon vlastnických práv Královéhradeckého kraje k silnicím II. a III. třídy a k silničním a silničním pomocným pozemkům, včetně všech jejich součástí a příslušenství, v souladu s ustanovením zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává toto vyjádření pro shora uvedenou akci, která souvisí se silnicí II/280 a III/28032.

Souhlasíme s Vaší žádostí o souhlas se změnou zabezpečení žel. přejezdů Kopidlno.

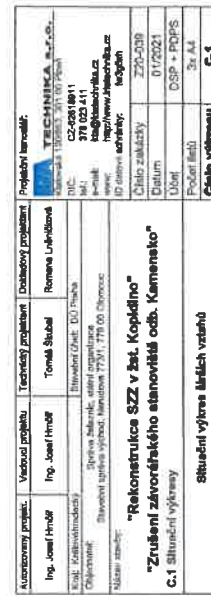
1. V případě umístění inženýrských sítí do silničního pozemku, požadujeme uzavření „*Smlouvy o právo provést stavbu inženýrské sítě a omezení užívání nemovitosti.*“
2. V případě užití silničního pozemku ke stavebním pracím – pohyb stavebních strojů, skladování materiálu požadujeme uzavření „*Nájemní smlouvy na užití silničního pozemku ke stavebním pracím.*“
3. Práce na silničním tělese nebudou prováděny v termínu od 1.11. do 31.3.

SPRÁVA SILNIC  
KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE  
příspěvková organizace, Kutnohorská 59  
500 04 HRADEC KRÁLOVÉ - Plačice  
IČO: 709 47 996 (35)

*Renata Slezáková*  
*Inspektor silniční sítě*  
*Cestmistrovství Kopidlno*

Viz. vřádkení ze dne: 5.10.2020

**Renata Slezáková**  
inspektorka silniční sítě





# MĚSTO KOPIDLNO

náměstí Hilmarovo 13, 507 32 Kopidlno



VÁŠ DOPIS ZN.: 300 – Z20 - 039  
ZE DNE: 25. 5. 2020  
NAŠE ZN.: 867/2020/MUK-3  
POČ. LISTŮ: 1  
POČ. LISTŮ PŘÍLOH: 1

KTa technika, s. r. o.  
Klatovská 100  
301 00 Plzeň

VYŘIZUJE: Bartoš  
ODBOR: Hospodářský  
ODDĚLENÍ: Lesy a pozemky  
TEL: 493 655 698  
E-MAIL: lesyopozemkykopidlno.cz

DATUM: 22. června 2020

## Vyjádření k akci „rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“

Vážený,

na základě Vaší žádosti o souhlas se zrušením železničního přejezdu P4619 v km 24,156, ze dne 25. 5. 2020, označenou č.j. 300 – Z20 - 039 Vám sdělujeme, že město Kopidlno jako vlastník sousedního pozemku p. č. 649/54 – druh pozemku orná půda o celkové výměře 1 612 m<sup>2</sup> v k. ú. Kopidlno, jednoznačně nesouhlasí s Vaším záměrem zrušení polního přejezdu P4619. Jelikož v katastrálním území Kopidlno momentálně probíhají pozemkové úpravy a jak pozemek ve vlastnictví města Kopidlno, tak samotný polní přejezd je součástí Plánu společných zařízení. Jehož součástí je zpřístupnění pozemků. Cesta přes železniční přejezd je důležitá pro umožnění přístupu vlastníkům přilehlých pozemků. V příloze Vám dále zasíláme vyjádření od Státního pozemkového úřadu k vašemu záměru tento železniční přejezd zrušit.

S pozdravem

Ing. Hana Masáková, MBA  
Starostka města



**STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD**

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov, IČO: 01312774, DIČ: CZ 01312774  
Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj, Pobočka Jičín  
Havlíčková 56, Valdické Předměstí, 506 01 Jičín

Váš dopis zn.:  
Ze dne:  
Naše značka: SPU 214084/2020  
Spisová značka: 2RP17962/2017-514202/04/01

Vyřizuje.: Kateřina Seďová, DiS.  
Tel.: 727956463  
ID DS: z49per3  
E-mail: k.sedova@spucr.cz

Datum: 19. 6. 2020

Městský úřad Kopidlno  
Pavel Bartoš, DiS.  
Správa lesů a pozemků  
náměstí Hilmarovo 13  
507 32 Kopidlno

SPU 214084/2020



000566648839

**Věc: „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“**

V souvislosti s výše uvedeným Vám sdělujeme následující:

Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj, Pobočka Jičín (dále jen „pobočka“) jako věcně a místně příslušný správní úřad podle zákona č. 503/2012 Sb., o Státním pozemkovém úřadu a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a podle § 19 zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) zahájil řízení o komplexních pozemkových úpravách (KoPÚ) v katastrálním území Kopidlno.

V rámci KoPÚ v k.ú. Kopidlno je zpracováván plán společných zařízení jehož součástí je zpřístupnění pozemků.

Žádáme o zachování poľního přejezdu z důvodu plánované doplňkové cesty navazující na výše uvedený přejezd. Tato cesta je důležitá pro zpřístupnění pozemků pro vlastníky přilehlých pozemků.

S pozdravem

Ing. Jaromír Krejčí  
vedoucí Pobočky Jičín  
Státní pozemkový úřad

## Ověřovací doložka konverze dokumentu z elektronické do elektronické podoby

( v souladu s ustanoveními zákona č. č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě, § 69a, Zvláštní ustanovení o dokumentech v digitální podobě )

Ověřuji pod pořadovým číslem 889/2020, že tento dokument, který vznikl převedením datového formátu se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Převedením dokumentu a vytvořením ověřovací doložky se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupující elektronický dokument byl podepsán elektronickým podpisem a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn), podpis byl založen na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb v souladu s nařízením EU eIDAS a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči replice seznamu zneplatněných certifikátů, která je automaticky vedena v systému eObec pro všechny poskytovatele kvalifikovaných certifikačních služeb.

### Elektronický podpis:

Podpis byl připojen u dokumentu

Rozhodný okamžik pro vřízení platnosti podpisu: 19.06.2020 09:25:14 byl získán jako datum a čas z razítka vstupujícího dokumentu

Elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn), podpis byl založen na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb v souladu s nařízením EU eIDAS

**Certifikát podpisu:**

Číslo certifikátu: 11631585(0xB17BE1)

Platnost: od 20.01.2020 do 19.01.2021, certifikát nebyl zneplatněn

Vystavitel certifikátu: První certifikační autorita, a.s., CZ

Podepisující: Ing. Jaromír Krejčí, Státní pozemkový úřad

Podpis byl opatřen časovým razítkem v souladu s nařízením eIDAS ( Razítko bylo připojeno k dokumentu )

Číslo časového razítka: 229866997 ( 0D B3 7D F5 )

Vystavitel: I.CA Time Stamping Authority TSU 2 08/2019 (První certifikační autorita, a.s.)

Datum a čas z razítka: 19.06.2020 09:25:14

### Identifikační údaje ověřovací doložky

Datum a čas vyhotovení ověřovací doložky: 22.06.2020 08:05:17

Místo vyhotovení ověřovací doložky: náměstí Hilmarovo 13 , 50732 KOPIDLNO

Ověřující organizace: Město Kopidlno

Ověřující osoba: Ing. Ječná Jitka

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Vyjádření k akci „rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“

**ID zprávy:** 797528858

**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva

**Stav zprávy:** Doručená

**Datum a čas:** 24. 6. 2020 v 14:20:25

---

**Odesílatel:** Město Kopidlno, náměstí Hilmarovo 13, 50732 Kopidlno, CZ

**ID schránky:** yhvb4z8

**Typ schránky:** Orgán veřejné moci

**Odesílající osoba:** Oprávněná osoba

---

**Zmocnění:** Nezařadeno

**Naše čís. jednací:** 867/2020/MUK-3

**Naše spisová zn.:** 867/2020/MUK

**Vaše čís. jednací:** Nezařadeno

**Vaše spisová zn.:** Nezařadeno

**K rukám:** Nezařadeno

**Do vlastních rukou:** Ne

**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

---

### Přílohy:

**Vyjádření ke zrušení železničního přejezdu.pdf (500,84 kB)**

**Vyjádření ke zrušení žel. přejezdu SPÚ.pdf (149,16 kB)**

---

### Udalosti zprávy:

**24. 6. 2020 v 14:09:45** EV0: Datová zpráva byla podána.

**24. 6. 2020 v 14:09:45** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.

**24. 6. 2020 v 14:20:25** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



# MĚSTO KOPIDLNO

náměstí Hilmarovo 13, 507 32 Kopidlno

2-5

VÁŠ DOPIS ZN.: 300 – Z20 - 039  
ZE DNE: 24. 11. 2020  
NAŠE ZN.: 1572/2020/MUK-2  
POČ. LISTŮ: 1  
POČ. LISTŮ PŘÍLOH: 0

KTA technika, s. r. o.  
Klatovská 100  
301 00 Plzeň

VYŘIZUJE: Bartoš  
ODBOR: Hospodářský  
ODDĚLENÍ: Lesy a pozemky  
TEL: 493 655 698  
E-MAIL: lesypozemkykopidlno.cz

DATUM: 4. května 2021

## Vyjádření k akci „rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“

Vážení,

na základě Vaší žádosti označené č. j. 300 – Z20 – 039 o vyjádření a souhlas vlastníka s navrhovaným stavebním záměrem „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“, Vám sdělujeme, že město Kopidlno jako vlastník pozemků p. č. 612/1, 1325/10, 1371/2 v k. ú. Kopidlno, se stavebním záměrem souhlasí pouze za podmínky, že nedojde ke zrušení železničního přejezdu P4619 v km 24,156. V katastrálním území Kopidlno momentálně probíhají pozemkové úpravy. Pozemky ve vlastnictví města Kopidlno i samotný polní přejezd jsou součástí Plánu společných zařízení. Součástí „Plánu“ je zpřístupnění pozemků. Cesta přes železniční přejezd je důležitá pro umožnění přístupu vlastníkům k přilehlým pozemkům.

Před začátkem stavby musí být na pozemky ve vlastnictví města Kopidlno, konkrétně p. č. 612/1, 1325/10, 1371/2 v k. ú. Kopidlno, uzavřena smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene, po dokončení stavby smlouva o zřízení věcného břemene a pozemky budou uvedeny do původního stavu. Uzavření těchto smluv schvaluje Rada města Kopidlno.

S pozdravem

MĚSTO KOPIDLNO

507 32

6

Jiří Machula  
místostarosta města

# Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové

---

Sp. zn.:S-KHSHK 31503/2020/2  
Č. j.: KHSHK 32414/2020/HOK.JC/Ry  
Vyřizuje: Rybáriková  
Tel.: 493 585 811  
E-mail:hok.jc@khshk.cz

KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100  
301 00 Plzeň

V Jičíně dne 16. října 2020

**Sdělení k žádosti o vydání závazného stanoviska k dokumentaci pro stavební povolení stavby**  
**„Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“**  
**„Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“**

Dne 9. října 2020 obdržela Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“) žádost Správy železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha, IČO 709 94 234, 6 01 Jičín, zastoupené společností KTA technika, s.r.o. Klatovská 100, 301 00 Plzeň, IČO 626 18 911 o vydání závazného stanoviska k dokumentaci „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“.

V rámci uvedeného souboru staveb dojde v žst. Kopidlno k vybudování nového staničního zabezpečovacího zařízení SZZ. Technologie bude umístěna do nové místnosti ve výpravní budově v žst. Kopidlno. Nové SZZ umožní zrušení stávajících stavědel St.I a St.II. Pro traťový úsek Kopidlno – Bartoušov bude vybudováno traťové zabezpečovací zařízení TZZ v rámci související stavby „Zřízení výhybny Bartoušov“ za vzájemné koordinace.

Do souboru staveb patří navazující železniční přejezdy, u kterých jsou řešena přejezdová zabezpečovací zařízení PZZ. Jejich technologie bude umístěna v nových technologických domcích u železničních přejezdů.

Po posouzení z hlediska požadavků předpisů na ochranu veřejného zdraví se konstatuje, že v uvedeném řízení nejsou dotčeny zájmy chráněné orgány ochrany veřejného zdraví dle příslušných právních předpisů.

KHS tedy v tomto případě není dotčeným orgánem a závazné stanovisko ve smyslu § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nevydává.

**Kristína Robová**  
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální  
Územní pracoviště Jičín



Datová schránka: fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.

Uživatel: Irena Hrnčířová

2-6

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno a zrušení závorářského stanoviště odb.  
Kamensko, stanovisko  
**ID zprávy:** 833467995  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 21. 10. 2020 v 07:21:17

---

**Odesílatel:** Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci  
Králové, Habrmanova 19/1, 50002 Hradec Králové, CZ  
**ID schránky:** dm5ai4r  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Pověřená osoba

---

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Naše čís. jednací:** KHSHK 32414/2020/HOK.JC/Vo  
**Naše spisová zn.:** S-KHSHK 31503/2020/2  
**Vaše čís. jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová zn.:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

---

### Přílohy:

Sprava\_zeleznic\_s.o.\_201020\_rekonstrukce\_SZZ\_v\_zst.\_Kopidlno\_z  
ruseni\_zavorarskeho\_stanoviste\_Kamensko\_nedotyka\_se\_7\_.pdf (1  
92,18 kB)

---

### Události zprávy:

**20. 10. 2020 v 14:14:12** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**20. 10. 2020 v 14:14:12** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li  
příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení  
orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**21. 10. 2020 v 07:21:17** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona  
č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena.  
Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do  
schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



109030/2020/KHK



KUKHK-32498/ZP/2020

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100  
301 00 PLZEŇ

2-7

VÁŠ DOPIS ZN.: Č.J.300 – Z20 - 039  
ZE DNE: 02.11.2020  
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-32498/ZP/2020

VYŘIZUJE: Ing. Zuzana Paděrová  
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení EIA, IPPC a technické ochrany životního prostředí  
LINKA | MOBIL: 495 817 204  
E-MAIL: zpaderova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 06.11.2020

Počet listů: 2  
Počet příloh: 0/listů: 0  
Počet svazků: 0  
Sp. znak, sk. režim: 208.3, V/10

**Sdělení z hlediska zařazení záměrů „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon EIA)**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), obdržel dne 02.11.2020 žádost organizace Správa železnic, s. o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město (IČO: 70994234) zastoupené na základě plné moci společností KTA technika, s.r.o, Klatovská 100, 301 00 Plzeň (IČO: 62618911) o sdělení k záměru „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ podle zákona EIA.

Žadatelem je Správa železnic, s. o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město.

Záměry se nachází v Královéhradeckém kraji, v městě Kopidlno, k.ú. Kopidlno.

Předmětem záměru „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ je rekonstrukce stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ) včetně výstavby nového sdělovacího zařízení, nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a úprava přípojky NN. Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce SZZ žst. Kopidlno včetně nové kabelizace;

- bude postaven nový technologický reléový domek (RD) pro PZS km 25,684 (P4620) a tento PZS bude nově osazen čtyřmi stojany závor se závory a světelnými skříněmi;
- u PZS km 26,282 (P4621) a 26,470 (P4622) bude provedena výměna kolejových obvodů za počítače náprav;
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOv na stávajících výhybkách č. 1, 2, 15 a 16;
- bude provedena výstavba nového sdělovacího zařízení (kamerový systém, informační systém pro cestující, rozhlas, místní kabelizace, DOK, EZS atd.).

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice). Stavba je situována do zastavěného území města Kopidlno. Stavba bude prováděna v obvodu dráhy převážně na drážním pozemku.

Dále předmětem záměru „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ je zřízení dálkového ovládání v odb. Kamensko (stane se součástí žst. Kopidlno) včetně výstavby nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a úprava přípojky NN. Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce zabezpečovacího zařízení odb. Kamensko včetně nové kabelizace;
- bude postaven nový technologický reléový domek (RD) pro PZS km 23,507 (P4618) a tento PZS bude nově osazen dvěma stojany bez závor a světelnými skříněmi;
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOv na stávající výhybce č. 1.

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice). Stavba je situována v extravilánu území města Kopidlno. Stavba bude prováděna v obvodu dráhy převážně na drážním pozemku.

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně přírody a krajiny), po posouzení výše uvedených záměrů, vydal dne 03.11.2020, č. j. KUKHK-32561/ZP/2020 v souladu s ust. § 45i odst. 1 stanovisko, že záměry „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ nemohou mít významný vliv na evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí. Evropsky významná lokalita CZ0210101 Dymokursko, která se nachází v blízkosti záměrů, nebude jejich realizací jakkoliv dotčena. Pro úplnost krajský úřad sděluje, že výše uvedenými záměry nejsou dotčena zvláště chráněná území v působnosti krajského úřadu, ani jejich ochranná pásma.

Krajský úřad jako příslušný orgán ve smyslu ustanovení § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, sděluje, že **záměry „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“** nenaplní svůj charakter a rozsahem ustanovení § 4 zákona EIA, a proto **nepodléhají posuzování vlivů na životní prostředí.**

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

Dr. Ing. Richard Veselý  
vedoucí oddělení EIA, IPPC  
a technické ochrany životního prostředí



**Datová schránka:** fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.  
**Uživatel:** Irena Hrnčířová

**2-7**

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** sdělení  
**ID zprávy:** 841060388  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 9. 11. 2020 v 13:30:27

**Odesílatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové, CZ  
**ID schránky:** gcgbp3q  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Spisová aplikace

**Zmocnění:** Nežadáno  
**Naše čís. jednací:** KUKHK-32498/ZP/2020  
**Naše spisová zn.:** KUKHK-32498/ZP/2020  
**Vaše čís. jednací:** Z20 - 039  
**Vaše spisová zn.:** Nežadáno  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

### Přílohy:

**žádost o sdělení rekonstrukce železničního přejezdu Kopidlno a Kamensko.pdf (120,04 kB)**

### Události zprávy:

- 9. 11. 2020 v 13:27:10** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**9. 11. 2020 v 13:27:10** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**9. 11. 2020 v 13:30:27** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

# POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Akce: Rekonstrukce SZZ v žst, Kopidlno

Místo: ŽST Kopidlno

Stupeň: DSP + PDPS

Objednatel: Správa železnic, státní organizace  
Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1

Zástupce investora: Stavební správa východ  
Nerudova 773/1 Olomouc

Projektant: KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100, Plzeň

Zpracovatel PBS: Ing. Kateřina Kolářová, Částkova 74, Plzeň  
tel. 603 168 049/, aretplus@seznam.cz

Č. zakázky: 2021 – 061

Datum: 24.5.2021



Výtisk:

Příloha:

## VŠEOBECNĚ:

Předmětem požárně bezpečnostního řešení je rekonstrukce stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ) včetně výstavby nového sdělovacího zařízení, nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a k úpravě přípojky NN v žst. Kopidlno.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce SZZ žst. Kopidlno včetně nové kabelizace
- bude postaven nový technologický reléový domek (RD) pro PZS km 25,684 (P4620) a tento PZS bude nově osazen čtyřmi stojany závor se závory a světelnými skříněmi
- u PZS km 26,282 (P4621) a 26,470 (P4622) bude provedena výměna kolejových obvodů za počítače náprav
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOV na stávajících výhybkách č. 1, 2, 15 a 16
- bude provedena výstavba nového sdělovacího zařízení (kamerový systém, informační systém pro cestující, rozhlas, místní kabelizace, DOK, PZTS, atd.)

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice).

PS 12-01-01 - žst. Kopidlno, SZZ - Část A - definitivní SZZ

V rámci stavby tohoto provozního souboru bude provedena rekonstrukce stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení v žst. Kopidlno včetně stávajícího staničního přejezdového zabezpečovacího zařízení v km 25,684 (P4620).

Cílem stavby je zřízení staničního zabezpečovacího zařízení 3. kategorie dle TNŽ 34 2620 typu elektronické stavědlo, které umožní dálkové ovládání odb. Kamensko.

PS 13-01-04 - Kopidlno - Bartoušov, TZZ

V rámci související stavby „Zřízení výhybny Bartoušov“ bude v traťovém úseku Bartoušov - Kopidlno položen nový traťový zabezpečovací kabel, pomocí něhož budou v tomto mezistaničním úseku zavázána stávající přejezdová zabezpečovací zařízení v km 26,282 (P4621), 26,470 (P4622), 28,446 (P4624) a 28,925 (P4625) do nového integrovaného traťového zabezpečovacího zařízení (ITZZ). Budování ITZZ není součástí stavby „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“.

PS 13-01-05 - Kopidlno - Bartoušov, DOZ

V rámci stavby tohoto provozního souboru dojde k vybudování nového pracoviště dispečera pro zavázání nového zabezpečovacího zařízení v mezistaničním úseku Bartoušov (včetně) - Kopidlno (včetně) do DOZ. Pracoviště dispečera včetně nové počítačové sestavy je navrženo umístit do nové dopravní kanceláře, která bude vybudována ve výpravní budově v žst. Kopidlno ve stávající místnosti č. 0P04 (nocležna).

Podrobněji je technologie popsána ve vlastní projektové dokumentaci.

Posouzení je provedeno v souladu s vyhl. 246/2001 Sb. par. 41:

**ÚPRAVY V ŽST. KOPIDLNO:****a) seznam použitých podkladů pro zpracování,**

Požární bezpečnost staveb je řešena podle následujících norem a předpisů:

ČSN 73 0802	PBS Nevýrobní objekty
ČSN 73 0810	PBS Společné požadavky
ČSN 73 0818	PBS Obsazení osobami
ČSN 73 0872	PBS VZT zařízení

a norem souvisejících.

PBŘ vychází z poskytnutých údajů projektantem a z projektové dokumentace zpracované fy KTA technika v 03/2021.

**b) stručný popis stavby z hlediska stavebních konstrukcí, výšky stavby, účelu užití, popřípadě popisu a zhodnocení technologie a provozu, umístění stavby ve vztahu k okolní zástavbě,**

Objekt pochází z konce 19. století, investor však nemá žádnou dokumentaci původního stavu.

Stávající objekt je zděný cihelný, stropy jsou železobetonové monolitické – stávající. Objekt je dvoupodlažní, v části pouze jednopodlažní. Stavba je samostatně stojící, v blízkosti nejsou jiné objekty.

Výška stavby je 10 metrů, požární výška  $h = 4$  m.

Stávající využití je v 1.NP jako čekárna se zázemím – toto se nemění. Dále jsou v 1.NP nocležny pro zaměstnance, sociální a technické zázemí a pokladna. Z těchto prostor vznikne nově technologické zabezpečovací zařízení železniční stanice – prostory vytvoří samostatný požární úsek.

Ve 2.NP jsou stávající prostory pokojů a soc. zázemí – toto je stávající, nemění se a není předmětem tohoto PBŘ.

V posuzovaných prostorách je komunikační technologie pro provoz železniční stanice. Jedná se o elektrorozvody, počítačovou síť a elektrotechnologii. Na tuto technologii nejsou z hlediska PBŘ kladené požadavky.

Technologickou část SZZ je navrženo umístit do nové stavědlové ústředny (SÚ), která bude vybudována ve výpravní budově (VB) v žst. Kopidlno. Konkrétně se jedná o stávající místnosti č. 0P05 (pokladna) a 0P10 (nocležna). Pracoviště dispečera je navrženo umístit do nové dopravní kanceláře, která bude vybudována ve VB v žst. Kopidlno ve stávající místnosti č. 0P04 (nocležna).

Součástí dispečerského systému bude také provozní aplikace pro elektronické vedení dokumentace s vazbou na zabezpečovací zařízení (PAVZZ).

Nové SZZ v žst. Kopidlno bude umožňovat aplikaci funkcionality výstrahy při nedovoleném projetí návěstidla (VNPN). Zároveň bude nové SZZ umožňovat návěstění jízdy na cílovou kolej podle rozhledových poměrů (VCRP).

V SZZ bude rovněž implementována funkcionality zajišťující automatické otevírání přejezdů při výpadku ovládání ze staničního zabezpečovacího zařízení (KESA).

V rámci stavby tohoto provozního souboru dojde k výstavbě nové klimatizace v rekonstruovaných částech stávající výpravní budovy z důvodu správné funkce zabezpečovacího a sdělovacího zařízení.

### c) rozdělení stavby do požárních úseků,

Stávající objekt není dělený do požárních úseků. Nově vznikne samostatný požární úsek z prostor nové technologie.

N 1.1 – nové prostory technologie 1.NP

### d) stanovení požárního rizika, popřípadě ekonomického rizika, stanovení stupně požární bezpečnosti a posouzení velikosti požárních úseků,

Požární úsek dle ČSN 73 0802: Technologie 1.NP

#### Zadané údaje:

Počet užitných podlaží v objektu .....2 [-]  
 Výška objektu  $h$  .....4,00 [m]  
 Počet užit. nadzem. podlaží v objektu .....2 [-]  
 Materiál konstrukce ..... nehořlavý DP1  
 Zařazení dle ČSN 73 0873 ..... nevýrobní objekt  
 Počet podlaží úseku  $z$  .....1 [-]  
 Výšková poloha  $h_p$  .....0,00 [m]  
 Koeficient  $c$  .....1  
 SM .....automaticky

Místnosti požárního úseku:

Název místnosti	Plocha $S$ [m <sup>2</sup> ]	Výška $h_s$ [m]	Nahod. $p_n$ [kg.m <sup>-2</sup> ]	Stálé $p_s$ [kg.m <sup>-2</sup> ]	Dodat. $p_s$ [kg.m <sup>-2</sup> ]	Nahod. $a_n$ [-]	Stálé. $a_s$ [-]	Otvory $S_o/h_o$ [m <sup>2</sup> /m]	Čís. pod. [-]	Otvor v pod. [m <sup>2</sup> ]	Položka z tabulky
01 sdělovací místnost	10,20	3,00	55,00	5,00	0,00	1,100	0,90	1,50/1,25	1	0,00	
02 šatna	14,03	3,00	50,00	5,00	0,00	1,000	0,90	3,00/1,25	1	0,00	14.1.b
04 dopravní kancelář	30,45	3,00	40,00	5,00	0,00	1,000	0,90		1	0,00	14.1.b
05 reléová místnost	14,70	3,00	35,00	5,00	0,00	1,000	0,90	1,50/1,25	1	0,00	12.1.8
10 reléová místnost	11,90	3,00	35,00	5,00	0,00	1,000	0,90		1	0,00	12.1.8
11 chodba	4,56	3,00	5,00	2,00	0,00	0,800	0,90	/-	1	0,00	12.1.8
12 wc	1,20	3,00	5,00	2,00	0,00	0,700	0,90		1	0,00	12.1.8
13 wc	2,25	3,00	5,00	2,00	0,00	0,700	0,90	1,50/1,25	1	0,00	12.1.8

#### Výsledky výpočtu:

Požární zatížení výpočtové  $p_{vyp}$  .....39,33 [kg.m<sup>-2</sup>]  
 Stupeň požární bezpečnosti pož.úseku (SPB) ..... II  
 Plocha požárního úseku  $S$  .....89,29 [m<sup>2</sup>]  
 Koeficient  $n$  .....0,087  
 Koeficient  $k$  .....0,136  
 Plocha otvorů pož.úseku  $S_o$  .....12,00 [m<sup>2</sup>]  
 Průměrná výška otvorů pož.úseku  $h_o$  .....1,25 [m]

Parametr odvětrání $F_0$ .....	0,047
Průměrná světlá výška pož.úseku $h_s$ .....	3,00 [m]
Požární zatížení $p$ .....	43,39 [kg.m <sup>-2</sup> ]
Koeficient $a$ .....	1,001
Koeficient $b$ .....	0,91
Koeficient $c$ .....	1,00
Normová teplota $T_N$ .....	882,23 [°C]
Čas zakouření $t_e$ .....	2,16 [min]
Maximální délka pož.úseku.....	62,42 [m]
Maximální šířka pož.úseku.....	39,96 [m]
Maximální plocha pož.úseku.....	2 494,15 [m <sup>2</sup> ]
Maximální počet užitných podlaží $z$ .....	4,58

Požadavky na zásobování požární vodou a na počet PHP

Počet PHP.....2 (přesně 1,42)

Počet hasicích jednotek.....12

a) Vnější odběrná místa

Vzdálenosti.....od objektu/mezi sebou

• hydrant.....200/400(300/500) [m]

• vodní tok nebo nádrž.....600 [m]

Potrubí DN.....80 [mm]

Odběr  $Q$  pro 0,8 m.s<sup>-1</sup>.....4 [l.s<sup>-1</sup>]

Obsah nádrže požární vody.....14 [m<sup>3</sup>]

b) Vnitřní odběrná místa

Od zařízení pro zásobování požární vodou lze upustit, viz.čl.4.4 b1 ČSN 73 0873 ( $p \cdot S = 3\,873,97$ ).

**e) zhodnocení navržených stavebních konstrukcí a požárních uzávěrů z hlediska jejich požární odolnosti,**

Pro posuzovaný požární úsek je výpočtem stanoven II.SPB

Sousední prostory čekárny, nocožlen a zázemí jsou uvažované ve II. SPB. Požární riziko  $p_v$  je uvažováno nejvýše 40 kg/m<sup>2</sup>, stanoven je II.SPB.

dle tab. 12 pol. 1 až 11 pro nadzemní podlaží:

požární stěny	REI30	stěna mezi posuzovaným požárním úsekem a stávajícími prostory v 1.NP je zděná tl. alespoň 100 mm – vyhovuje pro odolnost EI60DP1
požární stropy	REI30	strop je železobetonový monolitický tl. alespoň 100 mm, krytí výztuže 150 mm – vyhovuje pro REI45DP1 dle publikace R. Zoufala tab. 2.6
požární uzávěry	EW15DP3-C	dveře mezi míst. 0P15 a míst. a 0P01 budou s odolností EW15DP3-C se samozavíračem
obvodové stěny	REI30	stěny zděné cihelné tl. 450 mm vyhovují pro odolnost REW180DP1

f) zhodnocení navržených stavebních hmot (stupeň hořlavosti, odkapávání v podmínkách požáru, rychlost šíření plamene po povrchu, toxicita zplodin hoření apod.),

konstrukce jsou druh DP1, nevyskytují se materiály, které jako hořící odpadávají a odkapávají.

g) zhodnocení možnosti provedení požárního zásahu, evakuace osob, zvířat a majetku a stanovení druhů a počtu únikových cest, jejich kapacity, provedení a vybavení,

Z místnosti 0P01 je únik osob do chodby a odtud na volné prostranství. Max. délka nechráněné únik. cesty je dána hodnotou 25 m pro  $a = 1,0$ . Skutečná délka je do 10 m – vyhovuje. Šířka je 0,8 m – tj. 1,5 únik. pruhu – vyhovuje. (Není zde trvalé pracovní místo, osoby se zde vyskytují pouze při kontrole a údržbě).

Z ostatních prostor posuzovaného požárního úseku je k dispozici jedna nechráněná úniková cesta po rovině přímo na volné prostranství.

#### Osoby v místnostech:

Název místnosti	Pohyblivé osoby	Omez. poh. osoby	Nepohyblivé osoby	Celkem osob	Položka z tabulky
01 sdělovací místnost	2	0	0	2	-
02 šatna	5	0	0	5	-
04 dopravní kancelář	6	0	0	6	-
05 reléová místnost	3	0	0	3	-
10 reléová místnost	2	0	0	2	-

#### Únikové cesty:

Varianta	Cesta	Počet osob	Úsek	Typ úniku	Skut. délka [m]	Skut. šířka [m]	Max délka [m]	Min šířka [m]	$t_{\max}$ [min]	$t_u$ [min]	$t_e$ [min]	Vyh. <input type="checkbox"/>
nechráněná	1. úniková cesta	18/0/0	1. úsek	rovina	15,00	0,80	24,95	0,55		0,56	2,16	ano

Max. délka únik. cesty je dána hodnotou 24,95 m, skutečná délka je 15 m. Délka únik. cesty je vyhovující. Minimální šířka je 0,55 m, skutečná šířka je 0,8 m, šířka únik. cesty je vyhovující.

Evakuace z posuzované části je vyhovující. Plocha požárního úseku je do 100 m<sup>2</sup>, počet osob je do 50, max. vzdálenost od rohu místnosti ke dveřím na volné prostranství je do 15 m. Dveře v pož.úseku se nemusí otevírat ve směru úniku, nejedená se o dveře na únikové cestě.

h) stanovení odstupových, popřípadě bezpečnostních vzdáleností a vymezení požárně nebezpečného prostoru, zhodnocení odstupových, popřípadě bezpečnostních vzdáleností ve vztahu k okolní zástavbě, sousedním pozemkům a volným skladům,

PU	Varianta	Odstup	Výška [m]	Délka [m]	Otevř. plocha [m <sup>2</sup> ]	% otev. ploch [%]	Zatěž. $P_{\text{vyp}}$ [kg.m <sup>-2</sup> ]	Pr.in. tlaku [kW.m <sup>-2</sup> ]	Odst. d [m]	Odst. d <sub>s</sub> [m]
Technologie 1.NP	stavební	1. odstup	2,07	4,95	10,25	100,00	39,33	100,98	3,64	1,25

PU	Varianta	Odstup	Výška [m]	Délka [m]	Otevř. plocha [m <sup>2</sup> ]	% otev. ploch [%]	Zatíž. $p_{vyp}$ [kg.m <sup>-2</sup> ]	Pr.in. t.toku [kW.m <sup>-2</sup> ]	Odst. d [m]	Odst. d <sub>s</sub> [m]
	objekt hustotou tep. toku	2. odstup	1,25	1,20	1,50	100,00	39,33	100,98	1,45	0,60

Odstupová vzdálenost od posuzovaného požárního úseku je do 3,64 m. V požárně nebezpečném prostoru nejsou volné skládky hořlavých hmot ani požárně otevřené plochy jiných požárních úseků. Požárně nebezpečný prostor zasahuje do pozemku investora.

**i) určení způsobu zabezpečení stavby požární vodou včetně rozmístění vnitřních a vnějších odběrních míst, popřípadě způsobu zabezpečení jiných hasebních prostředků u staveb, kde nelze použít vodu jako hasební látku,**

Požární voda je zajištěna ze stávajícího rybníku Za Pilou ve vzdálenosti do 500 m od objektu. Požadovaná je vzdálenost do 600 m od objektu, obsah alespoň 14 m<sup>3</sup>.

Vnitřní hydrant není požadovaný, součin plochy a požárního zatížení je menší než 9000.

**j) vymezení zásahových cest a jejich technického vybavení, opatření k zajištění bezpečnosti osob provádějících hašení požáru a záchranné práce, zhodnocení příjezdových komunikací, popřípadě nástupních ploch pro požární techniku,**

K objektu vede veřejná přístupová komunikace, která vede přímo k objektu. Komunikace má šířku alespoň 3 m. Nevyskytuje se jednopruhová jednosměrná neprůjezdná komunikace delší než 50 m bez možnosti obrátiště.

Nástupní plocha není požadovaná, požární výška  $h$  je menší než 12 m.

**k) stanovení počtu, druhů a způsobu rozmístění hasicích přístrojů, popřípadě dalších věcných prostředků požární ochrany nebo požární techniky,**

Pro posuzované prostory budou k dispozici 2 ks PHP CO<sub>2</sub> 89B. Hasicí přístroje budou umístěny tak aby výška rukojetě byla max. 1,5 m nad podlahou.

**l) zhodnocení technických, popřípadě technologických zařízení stavby (rozvodná potrubí, vzduchotechnická zařízení, vytápění apod.) z hlediska požadavků požární bezpečnosti,**

TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ:

#### Prostupy rozvodů:

Prostupy rozvodů požárně dělícími konstrukcemi budou utěsněny na požární odolnost EI30. Jedná se o utěsnění prostupů kabelů mezi posuzovaným požárním úsekem a sousedními prostory. Jiné rozvody nejsou instalované.

Vytápění:

Vytápění v posuzovaných prostorách je pomocí klimatizačních jednotek s vnitřní a venkovní jednotkou.

El. energie:

Elektroinstalace bude provedena odbornou osobou. Ke kolaudaci bude předložena revizní je stávající u vstupu do objektu. Nové rozvody budou napojena na stávající el. rozvody.

Vzduchotechnika:

Odvětrávání je přirozené otvory v obvodových stěnách. Je zřízena klimatizace, která slouží pro vytápění i chlazení.

**m) stanovení zvláštních požadavků na zvýšení požární odolnosti stavebních konstrukcí nebo snížení hořlavosti stavebních hmot,**

zvláštní požadavky se nevyskytují

**n) posouzení požadavků na zabezpečení stavby požárně bezpečnostními zařízeními, následně stanovení podmínek a návrh způsobu jejich umístění a instalace do stavby (dále jen "návrh"); návrh vždy obsahuje**

Elektrická požární signalizace dle ČSN 73 0875 (04/2011):

V souladu s čl. 4.2.2 musí být EPS v těchto případech požárních úsecích stavebních objektů:

a) kdy celková plocha požárního úseku  $S$  přesahuje plochu  $0,5 S_{\max}$  ve výrobních požárních úsecích 5. Až 7. Skupiny výrobních a skladových provozů a zároveň hodnota  $p_n$  je větší než  $50 \text{ kg/m}^2$

b) ve výrobních i nevýrobních požárních úsecích, kde je podle jiných norem požadavek na instalaci samočinného stabilního hasicího zařízení.

c) v požárních úsecích výrobního i nevýrobního charakteru s obsazením osobami podle ČSN 73 0818 nad 50 osob a s výškovou polohou nad 30 m za předpokladu, že plocha těchto požárních úseků je větší než  $0,3 S_{\max}$  a současně  $p_n$  je větší než  $15 \text{ kg/m}^2$

d) v požárních úsecích výrobního i nevýrobního charakteru s plochou  $S$  větší než  $0,3 S_{\max}$ , které jsou umístěné ve 3. A nižším podzemním podlaží, s počtem osob větším než 50, pokud parametr odvětrání v požárním úseku je  $F_o$  menší než 0,035

e) ve výrobních nebo nevýrobních požárních úsecích, kde není projektován konkrétní způsob využití pokud plocha těchto požárních úseků je větší než  $0,3 S_{\max}$

Ani jedna podmínka není splněná, EPS nemusí být instalovaná.

V souladu s čl. 6.6.10 ČSN 7 30802 musí být stabilní hasicí zařízení v požárních úsecích, které:

a) mají součin nahodilého a součinitele  $a_n$  větší než  $60 \text{ kg/m}^2$  a jsou umístěny

1) v prvním podzemním podlaží s půdorysnou plochou  $S$  větší než  $1000 \text{ m}^2$ , nebo ve druhém a dalším podzemním podlaží, pokud půdorysná plocha  $S$  je větší než  $500 \text{ m}^2$ .

2) v prvním nebo druhém nadzemním podlaží s půdorysnou plochou  $S$  větší než  $4000 \text{ m}^2$ , nebo ve vyšších nadzemních podlažích (nejvýše  $h_p = 45 \text{ m}$ ) s půdorysnou plochou  $S$  větší než  $1000 \text{ m}^2$ .

b) mají výškovou polohu

1) hp větší než 45 m, mají půdorysnou plochu S větší než 150 m<sup>2</sup> a součin požárního zatížení a součinitele a větší než 40 kg/m<sup>2</sup>

2) hp větší než 100 m, mají půdorysnou plochu S větší než 750 m<sup>2</sup> a součin požárního zatížení a součinitele a větší než 25 kg/m<sup>2</sup>

c) u kterých je SHZ předepsáno jinými normami nebo předpisy

Ani jedna podmínka není splněná, SHZ nemusí být instalováno

V souladu s čl. 6.6.11 ČSN 73 0802 musí být samočinné odvětrávací zařízení v požárních úsecích s požárním rizikem (nebo jejich částech), ve kterých je omezen přirozený odvod zplodin hoření a kouře, a:

a) kde požární úseky (nebo jejich části) jsou

1) v prvním podzemním podlaží nebo nadzemních podlažích s výškovou polohou hp do 45 m, v nichž je více než 150 osob (podle ČSN 73 0818) nebo

2) ve druhém a dalším podzemním podlaží, nebo v podzemních podlažích s výškovou polohou hp větší než 45 m, v nichž je více než 100 osob, nebo

b) kde je doba evakuace delší než stanoví 9.1.2 nebo

c) u kterých je SOZ předepsáno jinými normami nebo předpisy

Ani jedna podmínka není splněná, SOZ nemusí být instalováno

**o) rozsah a způsob rozmístění výstražných a bezpečnostních značek a tabulek,<sup>9)</sup> včetně vyhodnocení nutnosti označení míst, na kterých se nachází věcné prostředky požární ochrany a požárně bezpečnostní zařízení.**

#### Požárně bezpečnostní tabulky:

V objektu budou umístěné tabulky se zákazem kouření, vstupu s otevřeným ohněm, hlavní vypínač el. energie, vody, tabulky označující únikové cesty a hasební prostředky.

## **TECHNOLOGICKÝ DOMEK**

**a) seznam použitých podkladů pro zpracování,**

Požární bezpečnost staveb je řešena podle následujících norem a předpisů:

ČSN 73 0804

PBS Výrobní objekty

ČSN 73 0802

PBS Nevýrobní objekty

ČSN 73 0810

PBS Společné požadavky

a norem souvisejících.

PBŘ vychází z poskytnutých údajů projektantem a z projektové dokumentace zpracované fy KTA technika v 03/2021.

**b) stručný popis stavby z hlediska stavebních konstrukcí, výšky stavby, účelu užití, popřípadě popisu a zhodnocení technologie a provozu, umístění stavby ve vztahu k okolní zástavbě,**

Technologický domek má půdorysný rozměr 2 x 3 m je v něm umístěna technologie pro železniční přejezd.

Výška stavby 3,2 m, v okolí se nevyskytují další stavby.

Objekt se skládá z ocelového spodního rámu, na který je nýtováno opláštění z tepelně izolačních panelů. Strop je proveden ze stejných panelů jako opláštění a je uchycen do obvodových stropních lišt. Panely mají izolační jádro z minerální vaty a tím se objekt stává požárně odolnější. Střecha je šrouby kotvena přes panely stropu do stropních lišt (citace z technického listu výrobce).

#### Podlaha:

Skládá se z vodovzdorné překližky tl. 21 mm, která je uchycena na spodní ocelový rám a na pochozí straně opatřena podlahovinou PVC. Spodní část podlahy a domku tvoří ocelové pozinkované plechy, které jsou přinýtovány na základní rám. Prostor mezi plechy a překližkou vyplňuje minerální vata.

#### Opláštění

Opláštění je tvořeno nenosnou panelovou stěnou. Požární odolnost doložena požárně klasifikačním osvědčením č. PR-15-0269 (vydal FIRES, s.r.o., SR). Panely jsou přinýtovány ke konstrukci spodního rámu. Spoje panelů jsou překryty tmelem, rohy jsou zakryty L profilem z pozinkovaného plechu.

#### Strop

Strop tvoří tepelně izolační panely, shodné se stěnovými. Jsou ukotveny do stropních lišt nanýtovaných na horní stranu sestavených stěnových panelů.

#### Provedení panelů

Panel tl. 60 mm (80 mm) je tvořen izolačním jádrem z minerální vaty, pevné ve smyku a celoplošně spojené s pozinkovanými lakovanými plechy (vnitřní plech tl. 0,5 mm, vnější 0,6 mm). Povrch panelu je na vnitřní straně hladký, vnější strana má podélnou jemnou profilaci (hloubka 1,8 mm). Měrná hmotnost panelu je 16,8 kg/m<sup>2</sup>.

#### Střecha

Je nízká jehlanová popř. valbová sklolaminátová sendvičové konstrukce s tepelnou izolací 30 mm polyuretanu. Tato izolace zabraňuje orosení střechy při změnách teplot a zamezuje tak skapávání zkondenzované vlhkosti na strop. Střecha je pomocí šroubů připevněna přes stropní panel ke stropním lištám. Další variantou je plochá střecha s lemem, zhotovená ze slzičkového hliníkového plechu tl. 4 mm, která je v rozích vodotěsně připevněna šrouby k stropním lištám.

#### **c) rozdělení stavby do požárních úseků,**

Celý objekt tvoří jeden požární úsek

#### **d) stanovení požárního rizika, popřípadě ekonomického rizika, stanovení stupně požární bezpečnosti a posouzení velikosti požárních úseků,**

Požární úsek dle ČSN 73 0804: technologický domek

Zadané údaje:

Počet užit. podl. v objektu .....1 [-]  
 Poč. užit. nadz. pod. v objektu .....1 [-]  
 Materiál konstrukce ..... nehořlavý DP1  
 Zařazení dle ČSN 73 0873 ..... výr. objekt, sklad  
 Koef.  $k_4$  ..... 1,00 [-]  
 Koef.  $k_7$  ..... 1,00 [-]  
 Skupina výrob a provozů ..... typ 5  
 Poloha úseku - podlaží ..... nadzemní  
 Koeficient  $c$  ..... 1  
 Místnosti požárního úseku:

Název místnosti	Plocha $S$ [m <sup>2</sup> ]	Výška $h_s$ [m]	Nahod. $p_n$ [kg.m <sup>-2</sup> ]	Dodat. $p_s$ [kg.m <sup>-2</sup> ]	Stálé $p_s$ [kg.m <sup>-2</sup> ]	$p_1$ [e.r.]	$p_2$ [e.r.]	Koef. $k_{p1}$ [-]	Koef. $k_{p2}$ [-]	Otvory $S_o/h_o$ [m <sup>2</sup> /m]	Čís. pod. [-]	Otvor v pod. [m <sup>2</sup> ]	Položka z tabulky
technologický domek	6,00	2,70	35,00	0,00	0,00	1,4	0,15	0,9	1	/-	1	0,00	15.2.b

Výsledky výpočtu:

Pravděpodobná doba požáru  $\tau$  ..... 137,88 [min]  
 Ekvivalentní doba požáru  $\tau_e$  ..... 24,58 [min]  
 Stupeň požární bezpečnosti pož. úseku (SPB) ..... I  
 Teplota v hořícím prostoru ..... 499,78 [°C]  
 Plocha požárního úseku  $S$  ..... 6,00 [m<sup>2</sup>]  
 Plocha otvorů pož. úseku  $S_o$  ..... 0,00 [m<sup>2</sup>]  
 Průměrná výška otvorů pož. úseku  $h_o$  ..... 0,00 [m]  
 Průměrná světlá výška pož. úseku  $h_s$  ..... 2,70 [m]  
 Průměrné požární zatížení  $\bar{p}$  ..... 31,50 [kg.m<sup>-2</sup>]  
 Požární zatížení  $p$  ..... 35,00 [kg.m<sup>-2</sup>]  
 Maximální plocha pož. úseku ..... 7 596,14 [m<sup>2</sup>]  
 Čas zakouření  $t_e$  ..... 1,74 [min]  
 Pravděpodobnost vzniku a rozšíření požáru  $P_1$  ..... 1,40 [e.r.]  
 Pravděpodobnost rozsahu škod zp. požárem  $P_2$  ..... 0,90 [e.r.]  
Požadavky na zásobování požární vodou a na počet PHP  
 Počet PHP ..... 1 (přesně 0,58)  
 Počet hasicích jednotek ..... 6

e) zhodnocení navržených stavebních konstrukcí a požárních uzávěrů z hlediska jejich požární odolnosti,

Pro posuzovaný požární úsek je výpočtem stanoven I.SP.B

dle tab. 8 pol. 13 ČSN 73 0804 pro jednopodlažní objekty

požární stěny	REI30DP1	požární stěny se nevyskytují
požární uzávěry	EW15DP1-C	požární uzávěry se nevyskytují
obvodové stěny	REW15DP1	obvodové stěny jsou bez požární odolnosti, jsou požárně otevřenými plochami

**f) zhodnocení navržených stavebních hmot (stupeň hořlavosti, odkapávání v podmínkách požáru, rychlost šíření plamene po povrchu, toxicita zplodin hoření apod.),**

konstrukce jsou druh DP1, nevyskytují se materiály, které jako hořící odpadávají a odkapávají.

**g) zhodnocení možnosti provedení požárního zásahu, evakuace osob, zvířat a majetku a stanovení druhů a počtu únikových cest, jejich kapacity, provedení a vybavení,**

Únik z objektu domku je přímo na bolné prostranství. Délka cesty je do 3 m, šířka je 0,8 m, evakuace je vyhovující.

**Únikové cesty:**

Varianta	Cesta	Počet osob	Úsek	Typ úniku	Skut. délka [m]	Skut. šířka [m]	Max délka [m]	Min šířka [m]	$t_{\max}$ [min]	$t_u$ [min]	$t_e$ [min]	Vyh. []
nechráněná	1. úniková cesta	2/0/0	1. úsek	rovina	3,00	0,80	53,33	0,55	1,50	0,24	1,74	ano

**h) stanovení odstupových, popřípadě bezpečnostních vzdáleností a vymezení požárně nebezpečného prostoru, zhodnocení odstupových, popřípadě bezpečnostních vzdáleností ve vztahu k okolní zástavbě, sousedním pozemkům a volným skladům,**

PU	Varianta	Odstup	Výška [m]	Délka [m]	Otevř. plocha [m <sup>2</sup> ]	% otev. ploch [%]	Zatíž. $\tau_e$ [min]	Pr.in. t.toku [kW.m <sup>2</sup> ]	Odst. d [m]	Odst. d <sub>s</sub> [m]
technologický domek	stavební objekt hustotou tep. toku	1. odstup	3,20	3,00	9,60	100,00	24,58	78,60	3,13	1,23
		2. odstup	3,20	2,00	6,40	100,00	24,58	78,60	2,52	1,05

Odstupová vzdálenost od domku je do 3,13 m. V požárně nebezpečném prostoru nejsou volné skládky hořlavých hmot ani požárně otevřené plochy jiných požárních úseků. Požárně nebezpečný prostor zasahuje do pozemku investora.

**i) určení způsobu zabezpečení stavby požární vodou včetně rozmístění vnitřních a vnějších odběrních míst, popřípadě způsobu zabezpečení jiných hasebních prostředků u staveb, kde nelze použít vodu jako hasební látku,**

Požární voda není požadovaná, plocha požárního úseku je menší než 30 m<sup>2</sup>.

Vnitřní hydrant není požadovaný, součin plochy a požárního zatížení je menší než 9000.

**j) vymezení zásahových cest a jejich technického vybavení, opatření k zajištění bezpečnosti osob provádějících hašení požáru a záchranné práce, zhodnocení příjezdových komunikací, popřípadě nástupních ploch pro požární techniku,**

K objektu vede veřejná přístupová komunikace, která vede přímo k objektu. Komunikace má šířku alespoň 3 m. Nevyskytuje se jednopruhová jednosměrná neprůjezdná komunikace delší než 50 m bez možnosti obrátiště.

Nástupní plocha není požadovaná, požární výška  $h$  je menší než 12 m.

**k) stanovení počtu, druhů a způsobu rozmístění hasicích přístrojů, popřípadě dalších věcných prostředků požární ochrany nebo požární techniky,**

Pro posuzované prostory bude k dispozici 1 ks PHP CO<sub>2</sub> 89B. Hasící přístroj bude umístěn tak aby výška rukojetě byla max. 1,5 m nad podlahou.

**l) zhodnocení technických, popřípadě technologických zařízení stavby (rozvodná potrubí, vzduchotechnická zařízení, vytápění apod.) z hlediska požadavků požární bezpečnosti,**

#### TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ:

##### Prostupy rozvodů:

Vstupy kabelů do objektů ze šachty/kabelovodu, budou utěsněny požárně odolnou konstrukcí s odolností nejméně EI 60 (dle požadavku investora)

Každá požární ucpávka (prostup instalace) musí být dále opatřena alespoň z jedné strany štítkem obsahujícím informace o:

- a) požární odolnosti
- b) druhu / typu ucpávky
- c) datu provedení
- d) firmě, adrese a jméně zhotovitele
- e) označení výrobce systému.

##### Vytápění:

Vytápění je pomocí elektrických prímotopů.

Při zařizování RD a při jeho vlastním provozování, je nutné respektovat požadavky na minimální bezpečnostní vzdálenosti topných těles a topných zařízení a dále i jiných elektrických spotřebičů od hořlavých konstrukcí a zařízení dle vyhlášky č. 23/2008 Sb., ve znění p.p., ČSN 06 1008 a předpisů výrobce elektrického spotřebiče a respektovat určené prostředí podle ČSN 33 2000-5-51 ed.3:2010.

##### El. energie:

Elektroinstalace bude provedena odbornou osobou. Ke kolaudaci bude předložena revizní je stávající u vstupu do objektu. Nové rozvody budou napojena na stávající el. rozvody.

##### Vzduchotechnika:

Odvětrávání je přirozené otvory v obvodových stěnách. Je zřízena klimatizace, která slouží pro vytápění i chlazení.

**m) stanovení zvláštních požadavků na zvýšení požární odolnosti stavebních konstrukcí nebo snížení hořlavosti stavebních hmot,**

zvláštní požadavky se nevyskytují

**n) posouzení požadavků na zabezpečení stavby požárně bezpečnostními zařízeními, následně stanovení podmínek a návrh způsobu jejich umístění a instalace do stavby (dále jen "návrh"); návrh vždy obsahuje**

Elektrická požární signalizace dle ČSN 73 0875 (04/2011):

V souladu s čl. 4.2.2 musí být EPS v těchto případech požárních úsecích stavebních objektů:

a) kdy celková plocha požárního úseku  $S$  přesahuje plochu  $0,5 S_{\max}$  ve výrobních požárních úsecích 5. Až 7. Skupiny výrobních a skladových provozů a zároveň hodnota  $p_n$  je větší než  $50 \text{ kg/m}^2$

b) ve výrobních i nevýrobních požárních úsecích, kde je podle jiných norem požadavek na instalaci samočinného stabilního hasicího zařízení.

c) v požárních úsecích výrobního i nevýrobního charakteru s obsazením osobami podle ČSN 73 0818 nad 50 osob a s výškovou polohou nad 30 m za předpokladu, že plocha těchto požárních úseků je větší než  $0,3 S_{\max}$  a současně  $p_n$  je větší než  $15 \text{ kg/m}^2$

d) v požárních úsecích výrobního i nevýrobního charakteru s plochou  $S$  větší než  $0,3 S_{\max}$ , které jsou umístěné ve 3. A nižším podzemním podlaží, s počtem osob větším než 50, pokud parametr odvětrání v požárním úseku je  $F_o$  menší než 0,035

e) ve výrobních nebo nevýrobních požárních úsecích, kde není projektován konkrétní způsob využití pokud plocha těchto požárních úseků je větší než  $0,3 S_{\max}$

Ani jedna podmínka není splněná, EPS nemusí být instalována.

V souladu s čl. 6.6.10 ČSN 7 30802 musí být stabilní hasicí zařízení v požárních úsecích, které:

a) mají součin nahodilého a součinitele  $a_n$  větší než  $60 \text{ kg/m}^2$  a jsou umístěny

1) v prvním podzemním podlaží s půdorysnou plochou  $S$  větší než  $1000 \text{ m}^2$ , nebo ve druhém a dalším podzemním podlaží, pokud půdorysná plocha  $S$  je větší než  $500 \text{ m}^2$ .

2) v prvním nebo druhém nadzemním podlaží s půdorysnou plochou  $S$  větší než  $4000 \text{ m}^2$ , nebo ve vyšších nadzemních podlažích (nejvýše  $h_p = 45 \text{ m}$ ) s půdorysnou plochou  $S$  větší než  $1000 \text{ m}^2$ .

b) mají výškovou polohu

1)  $h_p$  větší než 45 m, mají půdorysnou plochu  $S$  větší než  $150 \text{ m}^2$  a součin požárního zatížení a součinitele  $a$  větší než  $40 \text{ kg/m}^2$

2)  $h_p$  větší než 100 m, mají půdorysnou plochu  $S$  větší než  $750 \text{ m}^2$  a součin požárního zatížení a součinitele  $a$  větší než  $25 \text{ kg/m}^2$

c) u kterých je SHZ předepsáno jinými normami nebo předpisy

Ani jedna podmínka není splněná, SHZ nemusí být instalováno

V souladu s čl. 6.6.11 ČSN 73 0802 musí být samočinné odvětrávací zařízení v požárních úsecích s požárním rizikem (nebo jejich částech), ve kterých je omezen přirozený odvod zplodin hoření a kouře, a:

a) kde požární úseky (nebo jejich části) jsou

1) v prvním podzemním podlaží nebo nadzemních podlažích s výškovou polohou  $h_p$  do 45 m, v nichž je více než 150 osob (podle ČSN 73 0818) nebo

2) ve druhém a dalším podzemním podlaží, nebo v podzemních podlažích s výškovou polohou  $h_p$  větší než 45 m, v nichž je více než 100 osob, nebo

b) kde je doba evakuace delší než stanoví 9.1.2 nebo

c) u kterých je SOZ předepsáno jinými normami nebo předpisy

Ani jedna podmínka není splněná, SOZ nemusí být instalováno

**o) rozsah a způsob rozmístění výstražných a bezpečnostních značek a tabulek,<sup>9)</sup> včetně vyhodnocení nutnosti označení míst, na kterých se nachází věcné prostředky požární ochrany a požárně bezpečnostní zařízení.**

Požárně bezpečnostní tabulky:

V objektu budou umístěné tabulky se zákazem kouření, vstupu s otevřeným ohněm, hlavní vypínač el. energie, vody, tabulky označující únikové cesty a hasební prostředky.

**OSTATNÍ:**

Při realizaci stavby je nutné dodržet toto požárně bezpečnostní řešení. V případě jakýchkoliv změn je nutné přehodnocení z hlediska požární bezpečnosti staveb.

Ing. Kateřina Kolářová



Plzeň, 24.5.2021

☒ Požární ob. pústor žst. max. 3,64 m

 Pořadové číslo RD pos. 3,13 m

**MĚSTSKÝ ÚŘAD JIČÍN – ODBOR DOPRAVY**

Oddělení silničního hospodářství, 17. listopadu 16, 506 01 Jičín

e-mail: [doprava@mujiicin.cz](mailto:doprava@mujiicin.cz) fax.: 493 545 285

Titl.: KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100  
301 00 Plzeň



Naše značka  
č.j.: MuJc/2020/22246/DOP/MoE

Vyřizuje/telefon  
ing. Moravcová/493545419

V Jičíně dne  
5.10.2020

**Vyjádření k akci: „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“**

Oddělení silničního hospodářství odboru dopravy MěÚ Jičín obdrželo žádost o vyjádření k akci: „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“. Po posouzení žádosti sdělujeme k předmětné stavbě následující:

- 1) K uvedené akci nemáme žádné námítky.
- 2) S odkazem na §77 odst.2 písm.e) zák. 361/200 Sb. v platném znění vám sdělujeme, že nemáme námitek k osazení dopravní značky A32a nebo A32b dle aktuální situace. Ke stanovení místní úpravy dopravního značení A32a nebo A32b před železničním přejezdem je příslušný drážní správní úřad, viz. § 77 odst.1 písm. d) zák. č. 361/200 sb. v platném znění.
- 3) V případě úpravy sjezdu (rozšíření či jiný zásah do sil. III/2845) na sil. III/2845 je nutné zažádat MěÚ Jičín - odbor dopravy o vydání povolení k napojení (sjezdu). K žádosti je nutné doložit vyjádření vlastníka dané komunikace, situační plánec, vyjádření dopravního inspektorátu Policie ČR KŘP KHK a uhradit správní poplatek.

S pozdravem

Ing. Martin Duczynski  
ved. odboru dopravy  
Městského úřadu Jičín



Datová schránka: fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.

Uživatel: Irena Hrnčířová

2-9

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Vyj. k akci: Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno  
**ID zprávy:** 828191910  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 6. 10. 2020 v 14:17:50

**Odesílatel:** Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, 50601 Jičín, CZ  
**ID schránky:** ztmbqug  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Pověřená osoba

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Naše čís. jednací:** Nezádáno  
**Naše spisová zn.:** Nezádáno  
**Vaše čís. jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová zn.:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fiktivně:** Ne

### Přílohy:

KopidlnoÚpravaZnačeníPředŽelPřejezdemKTATEchnikaPlzeň.pdf (20  
5,4 kB)

### Události zprávy:

6. 10. 2020 v 10:06:01 EV0: Datová zpráva byla podána.  
6. 10. 2020 v 10:06:01 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
6. 10. 2020 v 14:17:50 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

**MĚSTSKÝ ÚŘAD JIČÍN – ODBOR DOPRAVY**

Oddělení silničního hospodářství, 17. listopadu 16, 506 01 Jičín

e-mail: [doprava@mujicin.cz](mailto:doprava@mujicin.cz) fax.: 493 545 285

Titl.: KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100  
301 00 Plzeň

Naše značka  
č.j.: MuJc/2020/23642/DOP/MoE

Vyřizuje/telefon  
ing. Moravcová/493545419

V Jičíně dne  
9.11.2020

**Vyjádření ke stavebnímu povolení na akce: „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“**

Oddělení silničního hospodářství odboru dopravy MěÚ Jičín obdrželo žádost o vyjádření ke stavebnímu povolení na akce: „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“. Po posouzení žádosti sdělujeme k předmětné stavbě následující:

- 1) K uvedené akci nemáme žádné námitky.
- 2) V případě zásahu do silničního pozemku týkající se sil. II/280 a sil. III/28032 je nutné zažádat MěÚ Jičín - odbor dopravy o vydání příslušného povolení. K žádosti je nutné doložit vyjádření vlastníka dané komunikace, situační plánec, případně vyjádření dopravního inspektorátu Policie ČR KŘP KHK a uhradit správní poplatek.
- 3) Dále odkazujeme na platnost našich vyjádření č.j.: MuJc/2020/22247/DOP/MoE ze dne 5.10.2020 a č.j.: MuJc/2020/22246/DOP/MoE ze dne 5.10.2020.

S pozdravem

Ing. Martin Duczynski  
ved. odboru dopravy  
Městského úřadu Jičín



Datová schránka: fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.  
Uživatel: Irena Hrnčířová

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Vyj. ke staveb. povolení, Kopidlno a Kamensko  
**ID zprávy:** 841974422  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 11. 11. 2020 v 13:05:58

---

**Odesílatel:** Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, 50601 Jičín, CZ  
**ID schránky:** ztmbqug  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Pověřená osoba

---

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Naše čís. jednací:** Nezádáno  
**Naše spisová zn.:** Nezádáno  
**Vaše čís. jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová zn.:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

---

### Přílohy:

KopidlnoKamenskoStavebPovoleníÚpravaPřejezdůKTATEchnikaPlzeň.pdf (205,98 kB)

---

### Události zprávy:

- 11. 11. 2020 v 13:02:39** EV0: Datová zpráva byla podána.
- 11. 11. 2020 v 13:02:39** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 11. 11. 2020 v 13:05:58** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.
-

TELEFON 495 088 111  
E-MAIL labe@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

KTA technika, s.r.o.

Klatovská 100

301 00 Plzeň



došlo  
dne:

28-04-2021

č.j.:

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
PLa/2020/042712

VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Vojtěch Havrda/657

HRADEC KRÁLOVÉ  
22.4.2021

## Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno, Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro výše uvedenou akci. Předloženou dokumentaci vypracovala firma KTA technika, s.r.o. ve stupni pro stavební povolení a pro provedení stavby z 01/2021. Podle předložené dokumentace se jedná o rekonstrukci SZZ v žst. Kopidlno včetně zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko. Součástí akce bude i doplnění nového vedení podél železniční tratě. Zájmové území prochází přes k.ú. Mlýnec u Kopidlna, Kopidlno a Pševos.

V rámci akce dojde k realizaci nového staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ), k náhradě kolejových obvodů na jednotlivých přejezdech v úseku Kopidlno – Bartoušov, k zřízení odjezdových návěstidel a k rekonstrukci staničního přejezdového zabezpečovacího zařízení u P4620.

Trasou vedení umístěného v rámci řešeného území dojde ke křížení s vodním tokem Bílský potok (IDVT 10177919) v ř. km 0,17, bezejmenný vodní tok (IDVT 10177938) v ř. km 0,30, bezejmenný vodní tok (IDVT 10177940) v ř. km 0,75, bezejmenný vodní tok (IDVT 10177943) v ř. km 0,635 a bezejmenný vodní tok (IDVT 10177933) v ř. km 0,32. Uvedené vodní toky jsou ve správě Povodí Labe, státní podnik. Křížení vedení s vodním tokem Bílský potok a bezejmenným vodním tokem (IDVT 10177938) je řešeno v rámci výkopu, který je součástí akce „Zřízení výhybny Bartoušov“. K této akci jsme se vyjadřovali stanoviskem PLa/2019/054754 ze dne 11.2.2020 a pro tyto křížení platí podmínky uvedené ve stanovisku. V místě křížení s bezejmenným vodním tokem (IDVT 10177940) je vodní tok veden v zatrubení a tato úprava vodního toku není ve správě Povodí Labe, státní podnik. V místech křížení s bezejmennými vodními toky (IDVT 10177943 a 10177933) bude vedení řešeno překopem vodního toku a s umstěním chráničky 1,2 m pod dnem toku. Zájmové území se nenachází ve stanoveném záplavovém území vodních toků a při výstavbě nedojde ke styku s pozemky, které jsou ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe, státní podnik. Vedením také dojde ke křížení s náhonem a melioračními kanály, které nejsou ve správě Povodí Labe, státní podnik.

Investorem akce bude: Správa železnic, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc.

Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL\_1490 - Mrlina od pramene po Hasinský potok, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 679677, X: 1023612.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí:**

- a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (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 předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

- b) Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodních toků souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:
- Křížení navrženého vedení s vodním tokem musí být provedeno v souladu s ČSN 75 21 30 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
  - Křížení vedení s vodním tokem bude provedeno kolmo na vodní tok v odstupové vzdálenosti 1 m od čela mostu. V místě křížení bude zachována hloubka min. 1,5 m pod pevným dnem toku (myšleno bez nánosů) a v celé délce navrženého křížení. Místo křížení bude také viditelně označeno označníkem.
  - Kabelové vedení požadujeme do vzdálenosti 6 m od břehové hrany toku opatřit chráničkou, aby bylo zabezpečeno a ochráněno na možnost přejezdu těžkou technikou správce vodního toku.
  - Při provádění prací nesmí dojít k sesypání zeminy a stavebních materiálů do koryt vodních toků. V případě, že dojde k napadání materiálu do koryt vodních toků, bude tento materiál z koryt toků neprodleně odstraněn.
  - Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod.
  - Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik - provozní středisko Jičín (Jarošovská 103, 506 01 Jičín, ☎ 493 533 968).
  - Zástupce výše uvedeného provozního střediska Jičín (Ing. Ondřej Černohouz, ☎ 607 503 351, [cernohouzo@pla.cz](mailto:cernohouzo@pla.cz)) požadujeme přizvat při provádění prací v místech křížení a po ukončení prací ke kontrole.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

**Na vědomí**

PL – Z1 Jablonec nad Nisou, PS Jičín



Datová schránka: fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.

Uživatel: Irena Hrnčířová

**2-10**

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno a zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko  
**ID zprávy:** 900780134  
**Typ zprávy:** Přijatá PDZ  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 28. 4. 2021 v 07:05:13

---

**Odesílatel:** Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové, CZ  
**ID schránky:** dbyt8g2  
**Typ schránky:** Právnícká osoba  
**Odesílající osoba:** Spisová aplikace

---

**Zmocnění:** Nežadáno  
**Naše čís. jednací:** PLa/2020/042712  
**Naše spisová zn.:** 52981  
**Vaše čís. jednací:** Z20 - 039  
**Vaše spisová zn.:** Nežadáno  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne

---

### Přílohy:

42712\_20\_Kopidlno\_Rekonstrukce\_SZZ\_a\_zruseni\_zavorarskeh\_sta  
noviste.pdf (342,18 kB)

---

### Události zprávy:

**28. 4. 2021 v 07:04:46** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**28. 4. 2021 v 07:04:46** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**28. 4. 2021 v 07:05:13** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

územní odbor  
dopravní inspektorát

2-11

Č. j. KRPH-77735-1/ČJ-2020-050406

Jičín 21. září 2020

Počet stran: 2

KTA technik, s.r.o.  
Klatovská 100  
Plzeň**Rekonstrukce žel. přejezdu P4620, Kopidlno, II/280**

Policie ČR, Územní odbor Jičín, dopravní inspektorát, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, ve smyslu ust. § 1 zákona č. 12/1997 Sb. o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, dále ve smyslu ust. § 2 zákona č. 273/2008 Sb. o Policii ČR, s odkazem na ust. § 124 odst. 9 písm. e) zák. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích v platném znění, vydává na podkladě vaší žádosti k výše uvedené akci toto vyjádření:

Na podkladě skutečností uvedených ve Vaší žádosti a předložené projektové dokumentaci **nemáme námitek** proti záměru rekonstrukce železničního přejezdu a změny zabezpečení železničního přejezdu P4620 na silnici II. třídy číslo 280 v obci Kopidlno.

Své souhlasné stanovisko podmiňujeme splněním níže uvedených podmínek, které by měly být součástí stavebního povolení a realizační dokumentace stavby (RDS):

V rozhledových plochách trojúhelníků vozidel před železničním přejezdem nesmí být žádná překážka - reléové domky.

Vzhledem k tomu, že akcí bude dotčena bezpečnost a plynulost provozu na dotčené silnici II. třídy (např. prováděním prací na komunikaci, pohybem staveništní dopravy atd.), zhotovitel či investor v dostatečném časovém předstihu (min. 1 měsíc před zahájením prací) požádá dotčené orgány k určení objízdné trasy a ke stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění.

Pokud tak budou splněny tyto podmínky, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Balbínova 24  
506 01 Jičín

www.policie.cz

Tel.: 974 533 250  
E-mail:  
ID DS: urnai6d

2-11

Vyřizuje:  
por. Lic. Miroslav Vojtíšek  
tel. 974 533 258

npor. Ing. Petr Dejmek

*podepsáno elektronicky*

2-11

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE, ZMĚNA ZABEZPEČOVACÍHO  
ZAŘÍZENÍ, KOPIDLNO, II/280, P4620, KTA TECHNIKA  
**ID zprávy:** 823563667  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 22. 9. 2020 v 09:34:22

---

**Odesílatel:** Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Ulrichovo náměstí  
810/4, 50002 Hradec Králové, CZ  
**ID schránky:** urnai6d  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Administrátor

---

**Zmocnění:** Nezadáno  
**Naše čís. jednací:** KRPH-77735-1/ČJ-2020-050406  
**Naše spisová zn.:** KRPH-77735/ČJ-2020-050406  
**Vaše čís. jednací:** Nezadáno  
**Vaše spisová zn.:** Nezadáno  
**K rukám:** Nezadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

## Přílohy:

Rekonstrukce žel. přejezdu P4620, Kopidlno,  
II~280\_sig.pdf (237,64 kB)

## Události zprávy:

---

**21. 9. 2020 v 16:23:34** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**21. 9. 2020 v 16:23:34** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**22. 9. 2020 v 09:34:22** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---

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

Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava

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

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



KTA technika, s.r.o.

Klatovská třída 863/100

301 00 Plzeň-Jižní Předměstí

Vaše žádost ze dne, značka:  
23.03.2021Naše značka:  
123210009Vyřizuje:  
Martina Nekvapilovádne:  
23.03.2021**Věc: Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno, Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko**

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Kopidlno

Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Nerudova 773/1, Olomouc

Projektant: KTA technika, Klatovská 100/863, Plzeň

Č. zakázky: Z20-0398

Datum: 01/2001

Předmětem předložené dokumentace je

1. V rámci stavby tohoto provozního souboru bude provedena rekonstrukce stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení odb. Kamensko včetně stávajícího staničního kolejového zabezpečovacího zařízení v km 23,507 (P4618).

2. Účelem stavby je rekonstrukce stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ) v žst. Kopidlno včetně výstavby nového sdělovacího zařízení, nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a úprava přípojky NN.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství a současně dle ust. § 2 odst. 1 písm. b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

1. Dle § 4 vyhlášky č. 398/2009 Sb.-Výkopy a staveniště musí být zabezpečeny tak, aby nebyly ohroženy osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace ani jiné osoby. Požadavky na technické řešení jsou uvedeny v bodě 4. přílohy č. 2 k této vyhlášce.
2. Dodržen musí být vizuální kontrast sloupů veřejného osvětlení, světelného signalizačního zařízení pro chodce, svislého dopravního značení. Zásadní je umístění nápisů a jejich osvětlení. Pro grafické značky platí příslušné normové hodnoty.
3. Dle § 9 vyhlášky č. 398/2009 Sb. - Základní informace pro orientaci veřejnosti musí být jak vizuální, tak podle okolností i akustické a hmatné. Vizuální informace musí mít kontrastní a osvětlené nápisy a symboly. Informační a signalizační prvky musí být vnímatelné a srozumitelné pro všechny uživatele, je nutné brát v úvahu zejména zorné pole osoby na vozíku, velikost a vzdálenost písma. Dálkové ovládání akustických informací se řeší způsobem stanoveným v bodě 1.2.9. přílohy č. 1 k této vyhlášce.
4. Dle Přílohy č. 2 k vyhlášce č. 398/2009 Sb. -Zpevněné plochy na železnici přilehlé ke kolejišti a určené pro veřejnost se vybavují varovným a signálním pásem. Vodicí linie s funkcí varovného pásu se nezřizuje. Povrch varovného a signálního pásu musí být vizuálně kontrastní.

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu za předpokladu úprav dle platné legislativy - viz připomínky. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z.1 z února 2010).

Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek za předpokladu, že výše uvedené připomínky budou začleněny do jeho podmínek a jejich realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha: Předložená projektová dokumentace je parafována a vrácena zpět.

S pozdravem

2-12

**Martina Nekvapilová, odborný konzultant**

Adr. střediska: Boháňka Chloumek 13, 50801 Hořice  
605485484, nekvapilova.ma@gmail.com

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

**Datová schránka:** fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.**Uživatel:** Irena Hrnčířová**2-12**

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** stanovisko NIPI  
**ID zprávy:** 887301193  
**Typ zprávy:** Přijatá PDZ  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 24. 3. 2021 v 12:11:06

**Odesílatel:** Martina NEKVAPILOVÁ, náměstí Jiřího z Poděbrad 342, 50801 Hořice, CZ  
**ID schránky:** cf7gyq3  
**Typ schránky:** Fyzická osoba  
**Odesílající osoba:** Oprávněná osoba Martina NEKVAPILOVÁ

**Zmocnění:** Nezařadeno  
**Naše čís. jednací:** Nezařadeno  
**Naše spisová zn.:** Nezařadeno  
**Vaše čís. jednací:** Nezařadeno  
**Vaše spisová zn.:** Nezařadeno  
**K rukám:** p. Lněničková  
**Do vlastních rukou:** Ne

### Přílohy:

NIPI - KTA Kopidlno.pdf (103,58 kB)

### Události zprávy:

**24. 3. 2021 v 11:21:51** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**24. 3. 2021 v 11:21:51** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**24. 3. 2021 v 12:11:06** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



# 2-13

108124/2020/KHK



KUKHK-32561/ZP/2020

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

**KTA technika, s.r.o.**  
Klatovská 100  
301 00 PLZEŇ  
IČO: 626 18 911

VÁŠ DOPIS ZN.: 300 – Z20 - 039  
ZE DNE: 02.11.2020  
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-32561/ZP/2020

VYŘIZUJE: RNDr. Tomáš Nosek  
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení ochrany přírody a krajiny  
LINKA | MOBIL: 566  
E-MAIL: tnosek@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 03.11.2020

Počet listů: 1  
Počet příloh: 0/listů: 0  
Počet svazků: 0  
Sp. znak, sk. režim: 246.5 A/5

**Záměry „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ - stanovisko orgánu ochrany přírody ve smyslu § 45i zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), obdržel dne 02.11.2020 žádost spol. KTA technika, s.r.o., Klatovská 100, 301 00 Plzeň, IČO: 626 18 911 (dále jen žadatel), o stanovisko k záměrům „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ ve smyslu § 45i odst. 1 zákona, tj. v daném případě o stanovisko, zda cit. záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými významně ovlivnit území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Součástí podání žadatele byly Souhrnné projektové dokumentace „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ stupně DSP + PDPS, číslo zakázky Z20-039, zpracované žadatelem v 01/2021, jejíchž součástí byly mj. situační výkresy širších vztahů (C.1) a podrobné koordinační a katastrální výkresy.

V rámci stavby dojde v žst. Kopidlno k rekonstrukci stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ) včetně výstavby nového sdělovacího zařízení, nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a k úpravě přípojky NN.

Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce SZZ žst. Kopidlno včetně nové kabelizace;
- bude postaven nový technologicky reléový domek (RD) pro PZS km 25,684 (P4620) a tento PZS bude nově osazen čtyřmi stojany závor se závorami a světelnými skříňemi;

- u PZS km 26,282 (P4621) a 26,470 (P4622) bude provedena výměna kolejových obvodů za počítače náprav;
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOv na stávajících výhybkách č. 1, 2, 15 a 16;
- bude provedena výstavba nového sdělovacího zařízení (kamerový systém, informační systém pro cestující, rozhlas, místní kabelizace, DOK, EZS, atd.).

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice). Stavba je situována do zastavěného území města Kopidlna. Stavba bude prováděna v obvodu dráhy převážně na drážním pozemku.

Účelem stavby je rekonstrukce stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ) v žst. Kopidlna včetně výstavby nového sdělovacího zařízení, nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a úprava přípojky NN.

V rámci stavby dojde v odb. Kamensko ke zřízení dálkového ovládání odb. Kamensko (stane se součástí žst. Kopidlna) včetně výstavby nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a k úpravě přípojky NN.

Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce zabezpečovacího zařízení odb. Kamensko včetně nové kabelizace;
- bude postaven nový technologický reléový domek (RD) pro PZS km 23,507 (P4618) a tento PZS bude nově osazen dvěma stojany bez závor a světelnými skříněmi;
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOv na stávající výhybce č. 1.

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice). Stavba je situována v extravilánu území města Kopidlna. Stavba bude prováděna v obvodu dráhy převážně na drážním pozemku.

Účelem stavby je zřízení dálkového ovládání odb. Kamensko, která se v cílovém stavu stane součástí žst. Kopidlna, včetně výstavby nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a k úpravě přípojky NN.

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona, po posouzení výše uvedeného záměru, vydává v souladu s ust. § 45i odst. 1 toto stanovisko: **Záměry „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlna“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ nemohou mít významný vliv na evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů, nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.**

Evropsky významná lokalita CZ0210101 Dymokursko, která se nachází v blízkosti záměrů, nebude jejich realizací jakkoliv dotčena.

Pro úplnost krajský úřad sděluje, že výše uvedeným záměrem nejsou dotčena zvláště chráněná území v působnosti krajského úřadu, ani jejich ochranná pásma.

„otisk razítka“

z p. RNDr. Tomáš Nosek  
odborný referent na úseku  
ochrany přírody a krajiny



**Datová schránka:** fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.  
**Uživatel:** Irena Hrnčířová

**2-13**

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Rekonstrukce SZZ v žst.Kopidlno a zrušení závorářského stanoviště odb.  
Kamensko  
**ID zprávy:** 838076072  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 3. 11. 2020 v 13:23:46

**Odesílatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové,  
CZ  
**ID schránky:** gcgbp3q  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Spisová aplikace

**Zmocnění:** Nežadáno  
**Naše čís. jednací:** KUKHK-32561/ZP/2020  
**Naše spisová zn.:** KUKHK-32561/ZP/2020  
**Vaše čís. jednací:** Z20 - 039  
**Vaše spisová zn.:** Nežadáno  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

### Přílohy:

Kopidlno - rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno, k.ú. Kopidlno, č.j.  
KUKHK-32561 ZP 2020, 3.11.2020.pdf (122,23 kB)

### Události zprávy:

- 3. 11. 2020 v 10:43:07** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**3. 11. 2020 v 10:43:08** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**3. 11. 2020 v 13:23:46** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

Spis. zn.: ŽP-02/23513/2020/Hav

Jičín, dne 25.11.2020

Č.j.: MuJc/2020/23717/ZP/Hav



MUJCX00ZNYFN

Oprávněná úřední osoba:

Jolana Havelková - referent odboru životního prostředí

Žadatel:

Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město, kterou zastupuje KTA technika, s.r.o., IČO 62618911, Klatovská č.p. 100, 301 00 Plzeň 1

## Závazné stanovisko

### **k záměru „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“**

Městský úřad Jičín - odbor životního prostředí, byl dne 24.9.2020 požádán ve smyslu § 140 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád o společné závazné stanovisko k záměru „**Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“** na pozemcích parc. č. 703 v katastrálním území Pševs, st. p. 252, parc. č. 612/1, 661/4, 1325/7, 1325/10, 1366/1, 1366/7, 1366/8, 1366/10, 1366/11, 1366/19, 1367, 1371/2, 1385/3, 1454 v katastrálním území Kopidlno.

#### **K žádosti bylo doloženo:**

- Situační výkres širších vztahů + Seznam pozemků „**Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno a Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko**“, kterou vypracoval KTA technika, s.r.o. (IČO: 62618911), stupeň: DSP + PDPS
- Plná moc

Z těchto podkladů odbor životního prostředí vycházel při posuzování záměru.

#### **Popis záměru podle projektové dokumentace:**

V rámci tohoto souboru staveb dojde v žst. Kopidlno k vybudování nového staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ). V rámci rekonstrukce SZZ žst. Kopidlno dojde v mezistaničním úseku Kopidlno - Bartoušov pouze k náhradě stávajících kolejových obvodů PZZ km 26,460 (P4622) a km 26,282 (P4621) za počítače náprav a úpravy obvodů anulace na jednotlivých přejezdech. Železniční přejezdy v km 24,156 (P4619) a 23,507 (P4618) budou řešeny v rámci stavby "Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko".

V rámci stavby dojde v odb. Kamensko ke zřízení dálkového ovládání odb. Kamensko (stane se součástí žst. Kopidlno) včetně výstavby nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a k úpravě přípojky NN. Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce zabezpečovacího zařízení odb. Kamensko včetně nové kabelizace
  - bude postaven nový technologický reléový domek (RD) pro PZS km 23,507 (P4618) a tento PZS bude nově osazen dvěma stojany bez závor a světelnými skříněmi
  - bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOV na stávající výhybce č. 1
- Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice).

Závazné stanovisko se vydává ve smyslu stavebního zákona pro stavební řízení (dle podané žádosti).

**Investor:**

**Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, Dlážďená č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město,**

**kteřou zastupuje KTA technika, s.r.o., IČO 62618911, Klatovská č.p. 100, 301 00 Plzeň 1 (dále jen „žadatel“)**

**Sdělení z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, za ekologii krajiny jako příslušný orgán státní správy dle § 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně přírody a krajiny) dospěl k závěru, že **záměr je přípustný bez podmínek.**

Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno a Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko se netýká zájmů ochrany přírody a krajiny, proto se **závazné stanovisko nevydává.**

Za správnost: RNDr. Vladimíra Smolíková

**Závazné stanovisko z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy dle § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů v pl. znění (dále jen „zákon o odpadech“), posoudil podle ust. § 79 odst. 5 zákona o odpadech předloženou žádost o závazné stanovisko ke stavebnímu povolení záměru „**Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno**“ a k záměru „**Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko**“ a na základě tohoto posouzení vydává závazné stanovisko podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech:

1. **záměr Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno - je přípustný bez stanovení podmínek.**
2. **záměr Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko - je přípustný bez stanovení podmínek**

**Odůvodnění:**

Podaná žádost o závazná stanoviska k výše uvedeným záměrům obsahuje i žádost o vydání závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady. Předložená projektová dokumentace předpokládá při realizaci stavby – obou záměrů vznik odpadů kategorie ostatní, případně i nebezpečné, viz *Souhrnné technické zprávy, části B.3.:*

**1. záměr Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno**

Jedná se o tyto druhy odpadů:

16 02 14 – Vyřazena zařízení neuvedena pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, kategorie odpadu: O, cca 2,5 t  
Jedná se o demontovaná zabezpečovací a sdělovací zařízení, která budou odvezena do sběrných surovin, tj. elektrošrot (vyřazena el. zařízení a přístroje – Al, Cu a vzácné kovy),

16 02 14 – Trafo bez náplně PCB a škodlivin - jedná se o demontované skřínky včetně transformátorů jednopásových kolejových obvodů (50Hz) typu KO - 2491 s relé NMVŠ 2 - 1000/1000, které budou odvezeny do sběrných surovin.

17 01 01 – Beton z demolic objektů, základů TV, 31 t

17 01 02 – Stavební a demoliční suť (cihly), cca 8 t

17 02 01 – Dřevo po stavebním použití, z demolic, cca 0,25 t

17 04 05 – Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej, cca 1,7 t

17 05 04 – Vytěžené zeminy, cca 77 t

Odpady jsou určeny k recyklaci, případně část ke skládkování.

**2. záměr Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko**

Jedná se o tyto druhy odpadů:

V průběhu výstavby budou vyprodukovány odpady kategorie O – ostatní:

16 02 14 – Vyřazena zařízení neuvedena pod čísly 16 02 09 až 16 02 13, elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístroje – Al, Cu a vzácné kovy), cca 0,19 t

17 01 01 – Beton z demolic objektů, základů TV, cca 11,66 t

17 02 01 – Dřevo po stavebním použití, z demolic, 0,04 t

17 04 05 – Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej, cca 3,81 t

17 05 04 – Vytěžené zeminy a horniny, cca 38 t

Dotčený orgán se zabýval předloženou žádostí a předloženými podklady, tj. posuzoval záměr žadatele z hlediska souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a dospěl k názoru, že požadovaný záměr lze z hlediska zákona o odpadech akceptovat. Vzhledem k tomu, že podle předložené žádosti a podkladů budou vzniklé odpady původcem tříděny a předány k využití či odstranění oprávněné osobě, nejsou

dotčeným orgánem vydány žádné podmínky k výše uvedenému řízení.

**Poučení:**

Původce odpadů je povinen zajistit třídění odpadů a dále s nimi nakládat v souladu se zákonem o odpadech – zajištění technických podmínek shromažďování a skladování, předání oprávněné osobě, dále vedení průběžné evidence o produkci a nakládání s odpady, včetně archivace dokladů. Průběžnou evidenci odpadů a archivaci dokladů o nakládání s odpady, nelze nahradit prohlášením zhotovitele ani jiným dokladem podle vnitřních pokynů správy železnic.

**Přestože průzkumem nebyl potvrzen výskyt zařízení s obsahem PCB a platné znění projektové dokumentace tato zařízení neuvádí, upozorňujeme na zvláštní ustanovení týkající se nakládání s PCB, odpady PCB a zařízeními obsahujícími PCB – ust. § 26 a 27 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a vyhl. č. 384/2001 Sb., o nakládání s polychlorovanými bifenylly, polychlorovanými terfenylly, ....**

Pro účely ročního hlášení zhotovitele stavby o produkci a nakládání s odpady se jedná o stavební činnosti v územním obvodu ORP Jičín - 5207.

Za správnost: Marcela Šimůnková, DiS.

**Sdělení z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší**

Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí, jako příslušný správní orgán na úseku ochrany ovzduší dle § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší vydává podle § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší závazná stanoviska pro stacionární zdroje neuvedené v příloze č. 2 k tomuto zákonu a k uvedené stavbě sděluje, že veřejné zájmy na úseku ochrany ovzduší, jejichž ochrana je v působnosti Městského úřadu Jičín, odboru životního prostředí, nejsou dotčeny a závazné stanovisko se nevydává.

Za správnost: Marcela Šimůnková, DiS.

**Závazné stanovisko z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“)**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), posoudil předloženou žádost a na základě tohoto posouzení vydává podle § 104 odst. 9 vodního zákona v souladu s § 115 odst. 11 vodního zákona závazné stanovisko k výše uvedené věci (stavbě).

Provedeným šetřením a posouzením otázky možnosti ovlivnění vodních poměrů a zájmů chráněných ustanoveními vodního zákona a předpisů jej provádějících zamýšleným záměrem dospěl vodoprávní úřad k závěru, že záměr je přípustný bez podmínek.

**Odůvodnění:**

Vodoprávní úřad předložený záměr posoudil v souladu s § 104 odst. 9 vodního zákona zejména dle § 5 odst. 3 vodního zákona, zda budou při provádění staveb jejich změn nebo změn jejich užívání splněny požadavky vodního zákona v oblasti zásobení vodou, likvidace odpadních vod a odvodu srážkových vod, zda je zajištěno plnění zákonných povinností v oblasti nakládání se závadnými látkami dle § 39 vodního zákona a ochrana vodních poměrů dle § 27 vodního zákona. Vodoprávní úřad na základě tohoto posouzení dospěl k závěru, že navrhovaný záměr není v rozporu se zájmy chráněnými vodním zákonem a je přípustný.

**Poučení:**

V místě stavby se nalézá vodovod a kanalizace pro veřejnou potřebu s ochranným pásmem 1,5 m na každou stranu. Stavbu v ochranném pásmu lze v souladu s § 23 odst. 5 zákona o vodovodech a kanalizacích provést jen s **písemným souhlasem vlastníka/provozovatele veřejného vodovodu a veřejné kanalizace**, do jejichž ochranného pásma navržená stavba zasahuje. Ochrana vodního díla kanalizace pro veřejnou potřebu je obecně dána § 58 vodního zákona. Zároveň musí být dodržena ČSN 73 60 05 – Souběhy a křížení sítí. Dále upozorňujeme, že při provádění prací na pozemcích sousedících s koryty vodních toků nebo zasahujících do koryt vodních toků je nutné dbát na ochranu těchto vodních toků v souladu s ustanovením § 46 vodního zákona a projednávat záměr se správcem dotčených vodních toků. Zároveň musí být dodržena ČSN 75 21 30 „Souběhy a křížení vodních toků s drahami, komunikacemi a vedeními“.

Toto závazné stanovisko není závazným stanoviskem dle § 94j odst. 2 stavebního zákona k společnému povolení souboru staveb ani společnému souhlasu, kde vodní dílo je stavbou vedlejší.

Za správnost: Ing. Martina Klímová

**Sdělení z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu**

Městský úřad v Jičíně, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu dle ust. § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon ZPF“) sděluje, že záměrem bude dotčen i pozemek parc. č. 612/1 s druhem pozemku orná půda v k.ú. Kopidlna náležející do zemědělského půdního fondu. Stavba nebude vyžadovat trvalý zábor zemědělského půdního fondu, proto se závazné stanovisko nevydává.

Upozorňujeme pouze, že práce na pozemku pod ochranou ZPF, musí být prováděny v souladu s § 8 zákona ZPF.

Za správnost: Ing. Romana Cvejnová

**Sdělení z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon):**

Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů příslušný podle § 48 odst. 2, písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů dospěl k závěru, že navrhovaný záměr se netýká zájmů chráněných lesním zákonem, proto se závazné stanovisko nevydává.

Za správnost: Ing. Tomáš Bíšek

**Poučení:**

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Správní orgány příslušné k vydání závazného stanoviska jsou dotčenými orgány (§ 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb.).

**Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah je možné přezkoumat pouze v rámci odvolání proti rozhodnutí, jehož závaznou součástí se stal.**

Informace o účelu zpracování osobních údajů subjektů údajů, které je Město Jičín, potažmo Městský úřad Jičín, oprávněno zpracovávat, o právním titulu, o pověření, o formě zpracování, době uchování a o právech subjektu údajů je zveřejněna na webu Města a Městského úřadu Jičín: [www.mujiicin.cz](http://www.mujiicin.cz), nabídka „Městský úřad“, sekce „GDPR“.

Ing. Jana Mušková  
vedoucí odboru životního prostředí

„otisk razítka“

**Obdrží:**

zástupce žadatele (doručenky)

KTA technika, s.r.o., IDDS: fw3g5xh



**Datová schránka:** fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.  
**Uživatel:** Irena Hrnčířová

214

# Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Závazné stanovisko - celé ŽP: Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlna a zrušení závorářského stanoviště odb  
**ID zprávy:** 847030976  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 27. 11. 2020 v 09:36:31

**Odesílatel:** Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, 50601 Jičín, CZ  
**ID schránky:** ztmbqug  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Pověřená osoba

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Naše čís. jednací:** MuJc/2020/23717/ZP/Hav  
**Naše spisová zn.:** MuJc/2020/23513/ZP/Mus  
**Vaše čís. jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová zn.:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ano  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

## Přílohy:

2020-23513.pdf (785,33 kB)

## Události zprávy:

- 26. 11. 2020 v 13:57:36 EV0: Datová zpráva byla podána.
- 26. 11. 2020 v 13:57:37 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 27. 11. 2020 v 09:36:31 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

**2-14**

108124/2020/KHK



KUKHK-32561/ZP/2020

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100  
301 00 PLZEŇ  
IČO: 626 18 911

VÁŠ DOPIS ZN.: 300 – Z20 - 039  
ZE DNE: 02.11.2020  
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-32561/ZP/2020

VYŘIZUJE: RNDr. Tomáš Nosek  
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení ochrany přírody a krajiny  
LINKA | MOBIL: 566  
E-MAIL: tnosek@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 03.11.2020

Počet listů: 1  
Počet příloh: 0/listů: 0  
Počet svazků: 0  
Sp. znak, sk. režim: 246.5 A/5

**Záměry „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ - stanovisko orgánu ochrany přírody ve smyslu § 45i zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), obdržel dne 02.11.2020 žádost spol. KTA technika, s.r.o., Klatovská 100, 301 00 Plzeň, IČO: 626 18 911 (dále jen žadatel), o stanovisko k záměrům „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ ve smyslu § 45i odst. 1 zákona, tj. v daném případě o stanovisko, zda cit. záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými významně ovlivnit území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Součástí podání žadatele byly Souhrnné projektové dokumentace „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ stupně DSP + PDPS, číslo zakázky Z20-039, zpracované žadatelem v 01/2021, jejichž součástí byly mj. situační výkresy širších vztahů (C.1) a podrobné koordinační a katastrální výkresy.

V rámci stavby dojde v žst. Kopidlno k rekonstrukci stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ) včetně výstavby nového sdělovacího zařízení, nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a k úpravě přípojky NN.

Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce SZZ žst. Kopidlno včetně nové kabelizace;
- bude postaven nový technologicky reléový domek (RD) pro PZS km 25,684 (P4620) a tento PZS bude nově osazen čtyřmi stojany závor se závory a světelnými skříněmi;

- u PZS km 26,282 (P4621) a 26,470 (P4622) bude provedena výměna kolejových obvodů za počítače náprav;
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOv na stávajících výhybkách č. 1, 2, 15 a 16;
- bude provedena výstavba nového sdělovacího zařízení (kamerový systém, informační systém pro cestující, rozhlas, místní kabelizace, DOK, EZS, atd.).

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice). Stavba je situována do zastavěného území města Kopidlno. Stavba bude prováděna v obvodu dráhy převážně na drážním pozemku.

Účelem stavby je rekonstrukce stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ) v žst. Kopidlno včetně výstavby nového sdělovacího zařízení, nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a úprava přípojky NN.

V rámci stavby dojde v odb. Kamensko ke zřízení dálkového ovládání odb. Kamensko (stane se součástí žst. Kopidlno) včetně výstavby nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a k úpravě přípojky NN.

Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce zabezpečovacího zařízení odb. Kamensko včetně nové kabelizace;
- bude postaven nový technologický reléový domek (RD) pro PZS km 23,507 (P4618) a tento PZS bude nově osazen dvěma stojany bez závor a světelnými skříněmi;
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOv na stávající výhybce č. 1.

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice). Stavba je situována v extravilánu území města Kopidlno. Stavba bude prováděna v obvodu dráhy převážně na drážním pozemku.

Účelem stavby je zřízení dálkového ovládání odb. Kamensko, která se v cílovém stavu stane součástí žst. Kopidlno, včetně výstavby nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a k úpravě přípojky NN.

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona, po posouzení výše uvedeného záměru, vydává v souladu s ust. § 45i odst. 1 toto stanovisko: **Záměry „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ nemohou mít významný vliv na evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů, nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.**

Evropsky významná lokalita CZ0210101 Dymokursko, která se nachází v blízkosti záměrů, nebude jejich realizací jakkoliv dotčena.

Pro úplnost krajský úřad sděluje, že výše uvedeným záměrem nejsou dotčena zvláště chráněná území v působnosti krajského úřadu, ani jejich ochranná pásma.

„otisk razítka“

z p. RNDr. Tomáš Nosek  
odborný referent na úseku  
ochrany přírody a krajiny

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno a zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko  
**ID zprávy:** 838076072  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 3. 11. 2020 v 13:23:46

---

**Odesílatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové, CZ  
**ID schránky:** gcgbp3q  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Spisová aplikace

---

**Zmocnění:** Nezařadeno  
**Naše čís. jednací:** KUKHK-32561/ZP/2020  
**Naše spisová zn.:** KUKHK-32561/ZP/2020  
**Vaše čís. jednací:** Z20 - 039  
**Vaše spisová zn.:** Nezařadeno  
**K rukám:** Nezařadeno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fiktivně:** Ne

---

### Přílohy:

Kopidlno - rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno, k.ú. Kopidlno, č.j. KUKHK-32561 ZP 2020, 3.11.2020.pdf (122,23 kB)

---

### Události zprávy:

- 3. 11. 2020 v 10:43:07** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**3. 11. 2020 v 10:43:08** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**3. 11. 2020 v 13:23:46** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.
-



109030/2020/KHK



KUKHK-32498/ZP/2020

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100  
301 00 PLZEŇ

VÁŠ DOPIS ZN.: Č.J.300 – Z20 - 039  
ZE DNE: 02.11.2020  
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-32498/ZP/2020

VYŘIZUJE: Ing. Zuzana Paděrová  
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení EIA, IPPC a technické ochrany životního prostředí  
LINKA | MOBIL: 495 817 204  
E-MAIL: zpaderova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 06.11.2020

Počet listů: 2  
Počet příloh: 0/listů: 0  
Počet svazků: 0  
Sp. znak, sk. režim: 208.3, V/10

**Sdělení z hlediska zařazení záměrů „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon EIA)**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), obdržel dne 02.11.2020 žádost organizace Správa železnic, s. o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město (IČO: 70994234) zastoupené na základě plné moci společností KTA technika, s.r.o, Klatovská 100, 301 00 Plzeň (IČO: 62618911) o sdělení k záměru „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ podle zákona EIA.

Žadatelem je Správa železnic, s. o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město.

Záměry se nachází v Královéhradeckém kraji, v městě Kopidlno, k.ú. Kopidlno.

Předmětem záměru „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno“ je rekonstrukce stávajícího staničního zabezpečovacího zařízení (SZZ) včetně výstavby nového sdělovacího zařízení, nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a úprava přípojky NN. Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce SZZ žst. Kopidlno včetně nové kabelizace;

- bude postaven nový technologický reléový domek (RD) pro PZS km 25,684 (P4620) a tento PZS bude nově osazen čtyřmi stojany závor se závory a světelnými skříněmi;
- u PZS km 26,282 (P4621) a 26,470 (P4622) bude provedena výměna kolejových obvodů za počítače náprav;
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOv na stávajících výhybkách č. 1, 2, 15 a 16;
- bude provedena výstavba nového sdělovacího zařízení (kamerový systém, informační systém pro cestující, rozhlas, místní kabelizace, DOK, EZS atd.).

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice). Stavba je situována do zastavěného území města Kopidlna. Stavba bude prováděna v obvodu dráhy převážně na drážním pozemku.

Dále předmětem záměru „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ je zřízení dálkového ovládání v odb. Kamensko (stane se součástí žst. Kopidlna) včetně výstavby nového elektrického ohřevu výměn (EOV) a úprava přípojky NN. Výstavbou SZZ dojde ke zvýšení bezpečnosti silniční i železniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby bude realizováno či vybudováno:

- bude provedena rekonstrukce zabezpečovacího zařízení odb. Kamensko včetně nové kabelizace;
- bude postaven nový technologický reléový domek (RD) pro PZS km 23,507 (P4618) a tento PZS bude nově osazen dvěma stojany bez závor a světelnými skříněmi;
- bude upravena přípojka NN a dojde k výstavbě EOv na stávající výhybce č. 1.

Rozsah stavby: km 27,527 - 22,460 (Bartoušov - Rožďalovice), 27,527 - 0,973 (Bartoušov - Dětenice). Stavba je situována v extravilánu území města Kopidlna. Stavba bude prováděna v obvodu dráhy převážně na drážním pozemku.

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o ochraně přírody a krajiny), po posouzení výše uvedených záměrů, vydal dne 03.11.2020, č. j. KUKHK-32561/ZP/2020 v souladu s ust. § 45i odst. 1 stanovisko, že záměry „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlna“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ nemohou mít významný vliv na evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí. Evropsky významná lokalita CZ0210101 Dymokursko, která se nachází v blízkosti záměrů, nebude jejich realizací jakkoliv dotčena. Pro úplnost krajský úřad sděluje, že výše uvedenými záměry nejsou dotčena zvláště chráněná území v působnosti krajského úřadu, ani jejich ochranná pásma.

Krajský úřad jako příslušný orgán ve smyslu ustanovení § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, sděluje, že **záměry „Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlna“ a „Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko“ nenaplnují svým charakterem a rozsahem ustanovení § 4 zákona EIA, a proto nepodléhají posuzování vlivů na životní prostředí.**

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

Dr. Ing. Richard Veselý  
vedoucí oddělení EIA, IPPC  
a technické ochrany životního prostředí



Datová schránka: fw3g5xh, KTA technika, s.r.o.

Uživatel: Irena Hrnčířová

2-14

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** sdělení  
**ID zprávy:** 841060388  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 9. 11. 2020 v 13:30:27

**Odesílatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové, CZ  
**ID schránky:** gcgbp3q  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Spisová aplikace

**Zmocnění:** Nežadáno  
**Naše čís. jednací:** KUKHK-32498/ZP/2020  
**Naše spisová zn.:** KUKHK-32498/ZP/2020  
**Vaše čís. jednací:** Z20 - 039  
**Vaše spisová zn.:** Nežadáno  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

### Přílohy:

žádost o sdělení rekonstrukce železničního přejezdu Kopidlno a Kamensko.pdf (120,04 kB)

### Události zprávy:

- 9. 11. 2020 v 13:27:10** EV0: Datová zpráva byla podána.
- 9. 11. 2020 v 13:27:10** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 9. 11. 2020 v 13:30:27** EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.