

SEZNAM DOKLADŮ

vyjádření k PD

1. Koordinované závazné stanovisko MÚ Soběslav - závazné stanovisko
2. Národní památkový ústav - vyjádření k PD
3. Policie ČR DI - vyjádření k PD
4. HZS Jčk - závazné stanovisko
5. Správa a údržba silnic Jihočeského kraje - vyjádření k PD
6. Povodí Vltavy - vyjádření k PD
7. KHS - závazné stanovisko
8. E.ON s.r.o. (plyn) - vyjádření k PD
9. Cetin a.s - vyjádření k PD
10. Čevak - vyjádření k PD
11. E.ON s.r.o. (elektrika) - vyjádření k PD
12. Záznam z jednání dne 16.5. 2018
13. Záznam z jednání dne 5.4. 2018
14. Záznam z jednání dne 15.1. 2018



MĚSTSKÝ ÚŘAD SOBĚSLAV

Odbor výstavby a regionálního rozvoje
náměstí Republiky 55, Soběslav I, 392 01 Soběslav

Č. j.: MS/11422/2018
Spis. zn.:
Vaše Č.j.:
Vyřizuje: Kubešová Martina
Telefon: 381 508 144
E-mail: kubeso@musobeslav.cz
Datum: 17.07.2018

Ing. František Stráský – Atelier SIS
Plavská 1980/11
370 01 České Budějovice

Koordinované stanovisko / Vyjádření k akci: „Opěrná zeď III/1351, Soběslav“

Dne 21.05.2018 obdržel Městský úřad Soběslav žádost od výše uvedené projekční kanceláře o vyjádření k vydání rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení na stavbu : „**Opěrná zeď III/1351**“ na pozemcích parc. č. 1029/1, 3861 a 3980 v k.ú. Soběslav.

Jedná se o úsek průtahu silnice III/1351 v Soběslavi (Tyršova ul.) ve staničení 0,296 až 0,325 km v místě, kde k silnici přiléhá bezejmenná vodoteč. Kolem vodoteče je u tělesa silnice poškozená kamenná zeď v délce cca 29 m. Navrženo je zatrubnění vodoteče v úseku poškozené kamenné zdi a to pomocí rámů „Beneš“. Nad zatrubněnou vodotečí bude umístěn chodník, který naváže na chodník v ulici Na Ohradě.

Stavba bude členěna na tyto stavební objekty :

C.1 Objekty pozemních komunikací

C.1.1 – SO 101 – Silnice III/1351

C.1.2 – SO 102 - Chodník

C.2 Vodohospodářské objekty

C.2.1 – SO 301 _ Zatrubnění vodoteče

C.2.2 – SO 302 – Přeložka vodovodu

K předloženému záměru vydává odbor výstavby a regionálního rozvoje MěÚ Soběslav **podle:**

1) § 4 odst. 7 zákona č. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, tato stanoviska:

ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ:

Odbor výstavby a regionálního rozvoje Městského úřadu Soběslav, oddělení územního plánování a památkové péče, jako úřad územního plánování příslušný podle

§ 6 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon), vydává dle §19 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů následující **vyjádření**:

Záměr je přípustný

Odůvodnění:

Ing. František Stráský – ATELIER S I S, sídlem U Malše 20, 37001 České Budějovice , předložil záměr Odboru výstavby a regionálního rozvoje Městského úřadu v Soběslavi, oddělení územního plánování a památkové péče, jako úřadu územního plánování dne 21. 5. 2018.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Projektová dokumentace zpracovaná Ing. Františkem Stráským, dílčí části zpracovala Ing. Jana Máchová, datum 04/2018, akce: „Opěrná zeď III/1351 Soběslav“, č. zakázky 17049.
- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, schválená dne 15. 4. 2015.
- Zásady územního rozvoje Jihočeského kraje (nabytí účinnosti 7. 11. 2011) v platném znění
- Územní plán města Soběslav (nabytí účinnosti 27. 4. 2012) v platném znění

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Platná Politika územního rozvoje České republiky ani Zásady územního rozvoje Jihočeského kraje záměr neřeší.

Město Soběslav má zpracovaný územní plán, který nabyl účinnosti dne 27. 4. 2012, Změnu č. 1, která nabyla účinnosti dne 11. 7. 2017.

Pozemky č. parc. 1029/1, 3861, 3980 se nachází v zastavěném území na ploše PV – veřejná prostranství. S ohledem na způsob využití lze na této ploše výše uvedený záměr realizovat. Způsob využití je v souladu s územním plánem.

Dále byl posuzován soulad záměru s cíli a úkoly územního plánování (§ 18 a § 19 stavebního zákona). Přitom bylo zjištěno, že v uvedené věci je relevantní posouzení souladu předloženého záměru s ustanovením § 19 odst. 1 písm. d) a e) – zda záměr odpovídá urbanistickým, architektonickým a estetickým požadavkům na uspořádání území a zda odpovídá stávajícímu charakteru území.

Navrhované řešení je svým měřítkem a způsobem provedení v souladu s § 19 odst. 1 písm. d) a e) stavebního zákona.

Poskytnutá informace platí 2 roky ode dne jejího vydání, pokud v této lhůtě orgán, který ji vydal, žadateli nesdělí, že došlo ke změně podmínek, za kterých byla vydána, zejména na základě provedení aktualizace příslušných územně analytických podkladů, schválení zprávy o uplatňování zásad územního rozvoje a zprávy o uplatňování územního plánu.

Vyřizuje: Zuzana Černá, tel. 381 508 141

PAMÁTKOVÁ PÉČE:

Městský úřad Soběslav, odbor výstavby a regionálního rozvoje, oddělení územního plánování a památkové péče, jako věcně a místně příslušný orgán státní památkové péče ve smyslu

ustanovení § 10 a § 11, odst. 1, písm. b) zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává podle § 29 odst. 2 písm. b) zákona číslo 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“), v přenesené působnosti ve smyslu ustanovení § 42a památkového zákona a na základě vyjádření Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Českých Budějovicích, ze dne 12. 06. 2018 čj. NPÚ-331/46286/2018, následující

stanovisko

Území, na kterém hodláte provádět stavební nebo jinou obdobnou činnost, **je územím s archeologickými nálezy**. Vzhledem k této skutečnosti se na Vás vztahují povinnosti v ustanovení § 22 odst. 2, památkového zákona. Stavebník oznámí zahájení výkopových prací s dostatečným předstihem na Archeologický ústav AV ČR a umožní jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Podrobnosti o Vašich povinnostech jsou uvedeny v přílohách.

Přílohy:

kopie vyjádření NPÚ

Upozornění na povinnosti stavebníka v souvislosti se stavbou na území s archeologickými nálezy

Seznam organizací oprávněných k archeologickým výzkumům v daném území

Nezávazný formulář „Oznámení Archeologickému ústavu AV ČR“

Vyřizuje: Ing. Miroslava Ctiborová, tel: 381 508 153

SILNIČNÍ HOSPODÁŘSTVÍ:

Městský úřad Soběslav, odbor výstavby a regionálního rozvoje, silniční hospodářství, jako příslušný silniční správní úřad a speciální stavební úřad podle § 40, odst. 4, písm. a), zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, má ke shora uvedené stavbě následující:

- Akce se dotýká silnic(e): **III/1351**
- úsek: **Tyršova, Soběslav průtah**

Silniční správní úřad

Majetkoprávní náležitosti je nutno projednat s Krajským úřadem Jihočeského kraje v Českých Budějovicích prostřednictvím SÚS JČ kraje, p.o. závod Tábor.

Při stavbě nebude docházet k omezování silničního provozu na silnici III/1351 bez patřičného povolení sil. správního úřadu. Při výstavbě nebude docházet ke znečišťování okolních silnic. Bude zajištěn bezpečný průchod chodců, popř. budou chodci přesměrováni na obchůznou trasu. Výkopy budou řádným způsobem označeny a zajištěny. Na silnici III/1351 nebude skladován žádný materiál bez povolení příslušného sil. správního úřadu.

Zhotovitel požádá min. 30 dní před započatím prací o stanovení přechodné úpravy provozu (dopravní značení) a o povolení zvl. užívání silnice a případné uzavírky III/1351. Dokladová část žádosti bude obsahovat dopravně inženýrské opatření pro celou stavbu schválené DI Policie ČR Tábor.

Za dodržení výše uvedených podmínek souhlasíme s povolením stavby.

Předložená PD neobsahuje návrh DIO, z tohoto důvodu požadujeme předložit DIO před podáním žádosti o ÚR k vyjádření.

Speciální stavební úřad

Na stavební objekt SO 102 Chodník budeme vykonávat funkci speciálního stavebního úřadu. Projektová dokumentace pro tento stavební objekt bude zpracována autorizovaným inženýrem pro dopravní stavby a dle vyhlášky č. 146/2008 Sb., o projektové dokumentaci dopravních staveb.

Vyřizuje: Jiří Kubeš, tel. 381 508 156

ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ:

Městský úřad Soběslav, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy dle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, dále jako místně příslušný správní orgán dle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, dále jako dotčený orgán podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a věcně příslušný orgán v oblasti odpadového hospodářství dle ustanovení § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,

souhlasí

v souladu s ustanovením ustanovení § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, se stavbou „Opěrná zeď III/1351“ na pozemcích parc. č. 1029/1, 3861 a 3980 v k.ú. Soběslav a to formou závazného stanoviska podle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Investor: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice

Souhlas se uděluje za těchto podmínek:

1. Se stavebními odpady musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími, tj. přednostně musí být využity (zemina a kameny, materiál z vozovky, beton - např. recyklační středisko TS Tábor v k.ú. Klenovice, kov, plast, papír – např. Sběrné suroviny a.s.) a pouze v případě, že toto nebude možné bylo zajištěno jejich zákonné odstranění oprávněnou osobou. Nesouhlasíme s tím, aby využitelné odpady – zemina a kameny, materiál z vozovky, beton, nekontaminované odpadní dřevo – byly ukládány na skládku, jak se uvádí v projektové dokumentaci.
2. Nekontaminovaná výkopová zemina vytěžená během stavební činnosti bude využita v rámci stavebního pozemku. Pokud bude mít investor záměr ukládat výkopovou zeminu na povrchu terénu mimo stavební pozemek, tak rozbor zeminy musí splňovat požadavky vyhlášky 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

3. O odpadech vznikajících v průběhu stavby a způsobu jejich využití nebo odstranění bude vedena evidence, kterou investor před závěrečnou prohlídkou stavby předloží odboru životního prostředí Městského úřadu Soběslav.

Odůvodnění:

Z hlediska § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, musí obecní úřad obce s rozšířenou působností /MěÚ Soběslav/ vydat závazné stanovisko k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a k řízením podle zvláštního právního předpisu (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu /stavební zákon/, ve znění pozdějších předpisů).

Předmětem stanoviska je v úseku průtahu silnice III/1351 v Soběslavi (Tyršova ul.) ve staničení 0,296 až 0,325 km v místě, kde k silnici přiléhá bezejmenná vodoteč provést zatrubnění vodoteče a to v místě poškozené kamenné zdi pomocí rámu „Beneš“. Nad zatrubněnou vodotečí bude umístěn chodník, který naváže na chodník v ulici Na Ohradě.

Po vyhodnocení předložených podkladů žádosti bylo s ohledem na zájmy odpadového hospodářství vydáno souhlasné závazné stanovisko s podmínkami uvedenými ve výrokové části.

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto závaznému stanovisku, které není samostatným rozhodnutím, se nelze odvolat. Odvolání proti obsahu závazného stanoviska lze podat až po vydání samostatného správního rozhodnutí ve věci samé odvoláním proti tomuto správnímu rozhodnutí, v rámci něhož lze napadnout celé závazné stanovisko nebo jeho část.

Vyřizuje: Ing. Jan Mošnička, tel. 381 508 158

2) § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření:

OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY:

Předmětné území je součástí významného krajinného prvku dle § 3 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (vodní tok). Vzhledem k charakteru, lokalitě a míře zásahu orgán ochrany přírody konstatuje, že předmětný záměr neznamená ohrožení či oslabení ekologicko-stabilizačních funkcí nebo narušení obnovy významného krajinného prvku a k jeho realizaci tak není nutný souhlas podle § 4 odst. 2 cit. zákona.

Vyřizuje: Zdeněk Podlaha, tel. 381 508 159

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ:

Z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem není k předložené projektové dokumentaci „Opěrná zeď III/1351“ na pozemcích parc. č. 1029/1, 3861 a 3980 v k.ú. Soběslav, námitek. U stavebních objektů SO 301 - Zatrubnění vodoteče a SO 302 – Přeložka vodovodu se jedná o vodní díla. O vydání stavebního povolení je nutné požádat zdejší speciální stavební úřad.

Vyřizuje: Ing. Marie Staňková, tel. 381 508 160

OCHRANA OVZDUŠÍ:

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, se stavbou „Opěrná zeď III/1351“ na pozemcích parc. č. 1029/1, 3861 a 3980 v k.ú. Soběslav souhlasíme. Vzhledem k tomu, že při stavbě budou prováděny i zemní práce a další činnosti (např. frézování křižovatky), při kterých budou vznikat tuhé znečišťující látky – bude se jednat o zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší – požadujeme, aby během prací bylo použito prostředků a postupů, které zajistí minimální možnou produkci prachu. To se týká i přesunů prašných nákladů, ke kterým bude docházet. Např. při převozech prašného materiálu používat plachtování nákladu na ložné ploše automobilů, pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou, provést očištění komunikace, atd..

Vyřizuje: Ing. Jan Mošnička, tel. 381 508 158

OCHRANA ZPF:

Výše uvedený stavební záměr se nedotýká zájmů chráněných zákonem 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Vyřizuje: Ing. Ivana Hniličková, tel. 381 508 148

STÁTNÍ SPRÁVA LESŮ:

Uvedený záměr není realizován na pozemcích určených k plnění funkcí lesa ani v jejich 50 metrovém ochranném pásmu. Orgán státní správy lesů, tak podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích v platném znění, nemá k předložené projektové dokumentaci připomínek.

Vyřizuje: Roman Kačur, tel. 381 508 159

Závěr :

Městský úřad Soběslav na základě dílčích stanovisek vydaných dle jednotlivých úseků veřejné správy, v nichž chrání dotčené zájmy, konstatuje, že z hlediska chráněných zájmů lze výše specifikovanou stavbu umístit .

Ing. Marie Š t a ň k o v á
vedoucí odboru životního prostředí

MĚSTSKÝ ÚŘAD SOBĚSLAV
odbor životního prostředí
392 01 (5)

Ing. Dana H o ř i c k á
vedoucí odboru výstavby a RR

MĚSTSKÝ ÚŘAD
odbor výstavby a regionálního rozvoje
Soběslav
(5)

Obdrží:

Ing. František Stráský – Atelier SIS, Plavská 1980/11, 370 01 České Budějovice

Na vědomí:

MěÚ OVRR – p. Příplata, p. Kubeš

Předmět: Re: DIO opravené
Od: Jiří Kubeš <kubes@musobeslav.cz>
Datum: 18.7.2018 13:53
Komu: Ing. Martin Votápek <votapek@ateliersis.cz>

Dobrý den,

s upraveným DIO souhlasíme. Naše požadavky ohledně DIO uvedené v koordinovaném stanovisku jsou splněny.

Přeji hezký den.
Jiří Kubeš

From: Ing. Martin Votápek
Sent: Wednesday, July 18, 2018 1:31 PM
To: kubes@musobeslav.cz
Subject: DIO opravené

Dobrý den pane Kubeš,

v příloze zasílám upravené DIO.

V případě potřeby doplnění podkladů a upřesnění výše uvedeného mě prosím kontaktujte.

S pozdravem
Ing. Martin Votápek
autorizovaný inženýr pro dopravní stavby

Atelier SIS
U Malše 20
370 04 České Budějovice
tel.:386 357 027 (774 098 130)
fax.:386 357 027
e-mail: <mailto:votapek@ateliersis.cz>
web: www.ateliersis.cz

Prosím o potvrzení převzetí e-mailu.
Děkuji.

ARCHEOLOGIE

UPOZORNĚNÍ NA POVINNOSTI STAVEBNÍKA V SOUVISLOSTI SE STAVBOU NA ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY

Pokud je území, na kterém hodláte provádět stavební nebo jinou obdobnou činnost, územím s archeologickými nálezy ve smyslu ustanovení § 22, odst. (2), zákona číslo 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen památkový zákon), vztahují se na Vás jako na stavebníka následující povinnosti dané citovaným ustanovením zákona.

Ve smyslu výše citovaného ustanovení zákona jsou stavebníci povinni již od doby přípravy stavby **oznámít Archeologickému ústavu AV ČR**, Letenská 4, 118 00 Praha 1, záměr provádět stavební nebo jinou obdobnou činnost na území s archeologickými nálezy. **Nesplněním této povinnosti se stavebníci vystavují možnému postihu i v tom případě, že archeologický výzkum zajistí.** Formulář, který můžete k oznámení použít, je součástí této přílohy, jeho použití není závazné.

Zároveň jsou stavebníci povinni umožnit tomuto ústavu nebo jiné oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Seznam oprávněných organizací pro území, které bude v tomto konkrétním případě dotčeno stavební nebo jinou obdobnou činností, je součástí této přílohy, všechny oprávněné archeologické organizace jsou uveřejněny na internetových stránkách Archeologického ústavu AV ČR.

Oprávněný subjekt, který bude archeologický výzkum provádět, je povinen před zahájením archeologických výzkumů uzavřít o podmínkách archeologického výzkumu na nemovitosti dohodu s vlastníkem (správcem, uživatelem) této nemovitosti. Nedojde-li k dohodě, rozhodne krajský úřad o povinnosti vlastníka (správce, uživatele) strpět archeologický výzkum a o podmínkách, za kterých může být proveden.

Náklady archeologického výzkumu je stavebník povinen hradit v případě, že:

- je právnická osoba,
- je fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu.

ARCHEOLOGIE

ORGANIZACE OPRÁVNĚNÉ K VÝZKUMŮM V JIHOČESKÉM KRAJI

Působnost pro celou ČR:

ARCHAIA, Truhlářská 6/1112, 110 00 Praha 1 – Nové město

Archeologický ústav AV ČR, Letenská 4, 11800 Praha 1

Katedra archeologie FHS Západočeské university v Plzni, Sedláčkova 15, 30614 Plzeň

Národní muzeum, Václavské náměstí 68, 110 00 Praha 1

Ústav pro pravěk etc. FF University Karlovy, Celetná 20, 116 36 Praha 1

Národní památkový ústav - ústřední pracoviště – Valdštejnské náměstí 3, 118 01 Praha 1-Malá Strana
- územní odborné pracoviště České Budějovice, náměstí Přemysla Otakara II. 34,
370 21 České Budějovice + všechna další územní odborná pracoviště

Působnost pro celý Jihočeský kraj:

ARCHEOS, Nebahovská 1016, 383 01 Prachatice

Husitské muzeum v Táboře, náměstí Mikuláše z Husí 44, 390 01 Tábor

Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, Dukelská 1, 370 51 České Budějovice – Dr. Zouřel 604 104 25
384 546 11

ZIP – Západočeský institut pro ochranu a dokumentaci památek, o.p.s., Tomanova 3, 301 00 Plzeň

Působnost pro jednotlivé okresy Jihočeského kraje nebo jejich části:

Muzeum středního Pootaví, Zámek 1, 386 01 Strakonice 1

- území okresu Strakonice a přilehlá (severní) část okresu Prachatice

Muzeum Jindřichohradecka, Balbínovo náměstí 19/I, 377 01 Jindřichův Hradec

- území okresu Jindřichův Hradec

Regionální vlastivědné muzeum v Českém Krumlově, Horní 157, 381 01 Český Krumlov

- území okresu Český Krumlov

Prachatické muzeum, Neumannova 13, 381 01 Prachatice

- území okresu Prachatice

Prácheňské muzeum v Písku, Velké náměstí 114, 39701 Písek

- území okresu Písek

Milevské muzeum, Klášter 563, 399 16 Milevsko

- katastrální území v okrese Písek: Záhořany (Předbořice), Kostelec n.Vlt., Kovářov, Pechova Lhota, Kučeř, Zvíkovské Podhradí, Orlik nad Vltavou, Sepekov, Přestěnice, Milevsko, Přeborov, Zbelítov, Velká, Hrazany, Níkovice, Hrejkovice, Dmýšnice, Ratiboř, Květov, Zhoř (Blehov), Jetětice, Branice, Zběšičky, Dražíš, Osek, Chyšky, Nosetín, Nadějkov, Petřkovice, Vlksice, Brtec, Božetice, Slabčice (Písecká Smoleč), Svatkovice, Borovany, Bernartice, Podolí I, Veselíčko, Zběšičky.

Archeologický ústav Akademie věd ČR
oddělení archeologické památkové péče
Letenská 4
118 01 Praha 1

Věc: Oznamovací povinnost podle ust. § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů

V souladu s ustanovením § 22, odst. (2), památkového zákona oznamuji, že připravuji stavební práce na pozemkové (stavební) parcele (parcelách) číslo
v katastrálním území
v obci (obcích)
v okrese v Jihočeském kraji.

Provádění výkopových prací předpokládám v období
(uvést měsíce a rok)

do terénu bude zasaženo maximálně do hloubky
(uvést v cm)

Název připravované stavby:

Ulice a číslo popisné/číslo orientační
(pokud lze u konkrétní stavby uvést)

Sídlo stavebního úřadu

Jméno a adresa stavebníka

telefon, e-mail

Jméno a adresa vlastníka
(uvést, pokud se vlastník liší od stavebníka)

telefon, e-mail

Podrobnější popis předpokládaných prací (pokud je v daném konkrétním případě potřebný)

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

V dne

.....
(razítko) a podpis

Příloha: mapa s orientačním zákresem předpokládaných zemních prací
(pokud se jedná o větší rozsah prací)

Mgr. Jiří Havlice
13.06.2018 08:26:54

 **NÁRODNÍ
PAMÁTKOVÝ
ÚSTAV**

**ÚZEMNÍ ODBORNÉ
PRACOVIŠTĚ V ČESKÝCH
BUDĚJOVICÍCH**

Váš dopis čj. / ze dne MS/13104/2018/Cti
Naše čj.: NPU-331/46286/2018
Vyřizuje/ tel.: Mgr. Kolářová
Spisový znak: 820.2

České Budějovice 12. 6. 2018

**Městský úřad Soběslav
Odbor výstavby a regionálního
rozvoje
odd. územního plánování,
památkové péče a investic města
nám. Republiky 55/I
392 17 Soběslav**

Vyjádření

podle ust. §22 zákona č.20/1987 Sb. ve znění pozdějších předpisů k podání, které nám bylo doručeno dne 08. 06. 2018.

Věc: k.ú. Soběslav : Opěrná zeď III/1351 Soběslav

Součástí žádosti je mapa s vyznačením místa stavby a zakres plánovaných výkopových prací do katastrální mapy.

Stavba proběhne na území s archeologickými nálezy a její realizace je z hlediska památkové péče **možná** za podmínky, že stavebník podle § 22 odst. 2 zák. č. 20/1987 Sb. v platném znění oznámí zahájení výkopových prací s dostatečným předstihem na Archeologický ústav AV ČR a umožní jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.

Mgr. Jiří Havlice
vedoucí oddělení archeologie

Přílohy (počet svazků):

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
 — HRANICE POZEMKOVÝCH PARCEL
 91/2 ČÍSLO PARCELY

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

— ~ —	SDĚLOVACÍ KABEL CETIN	CETIN
— X ~ —	NEPROVOZOVANÉ VEDENÍ	CETIN
— — —	VODOVOD	ČEVAK
— — —	KANALIZACE	ČEVAK
— ~ VO —	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	SPRAVA MĚSTA SOBĚSLAVI
— — —	PODZEMNÍ VEDENÍ VN	E.ON ČR
— — —	PODZEMNÍ VEDENÍ NN	E.ON ČR
— — —	PLYNOVOD STL	E.ON ČR

NÁVRH:

- NOVÝ STAV
 ■ KONSTRUKCE VOZOVKY (UVEDENÍ VOZOVKY DO PŮVODNÍHO STAVU) - ASFALTOVÝ KRYT
 ■ CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ TL. 8cm
 ■ CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ TL. 6cm
 ■ ZELEŇ - VEGETAČNÍ PLOCHY
 ■ BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ PRO ZRAKOVĚ POSTIŽENÉ - VAROVNÉ PÁSY S VÝSTUPKY PRAVIDELNÉHO TVARU TL. 8cm
 UV ■ — — — — — ULIČNÍ VPUST S KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKOU

- — — — — SO 301 - ZATRUBNĚNÍ VODOTEČE
 — — — — — SO 302 - PŘELOŽKA VODOVODU

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101** SO 101 - Silnice III/1351
SO 102 SO 102 - Chodník
SO 301 SO 301 - Zatrubnění vodoteče
SO 302 SO 302 - Přeložka vodovodu



*Policie ČR DI Tábor souhlasí s vydáním
 stavebního povolení na akci "Opěrná zeď
 III/1351 Soběslav"
 18. 7. 2018 KRPC-390-650/CS-2018-020806*

UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTYČOVACÍ SCHÉMA. ZHOTOVITEL MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ VYTYČIT. VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.

ATELIER SKUPINA A INŽENÝRSKÝCH STAVB	Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice	
	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Stráský František
	VYPRACOVAL	Ing. Votápek Martin
	KONTROLOVAL	Ing. Stráský František

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	17049
Kat. území:	SOBĚSLAV	Arch. číslo:	17049-71
Objednatel:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOČESKÉHO KRAJE	Datum:	04/2018
Stavba:	OPĚRNÁ ZEĎ III/1351 SOBĚSLAV	Formát:	2xA4
		Měřítka:	1:250
		Stupeň:	DSP ZDS/PDSP
Příloha:	SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ)	Část:	B.
		Čís. přílohy:	2.



S - JTSK: BPV

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ STAV

NÁVRH:

PROVÁDĚNÁ STAVBA

A15

DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ VYVOLANÁ VÝSTAVBOU

OBÍJZDNÁ TRASA PRO OSOBNÍ VOZIDLA A BUS

OBÍJZDNÁ TRASA PRO NÁKLADNÍ VOZIDLA

POZOR IP22

IS11a

IS 11a - ZNAČENÍ UZAVÍRKY BUDE UPRAVĚNO PODLE MÍSTA POUŽITÍ ZNAČKY, ABY ODPOVÍDALO SKUTEČNOSTI

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

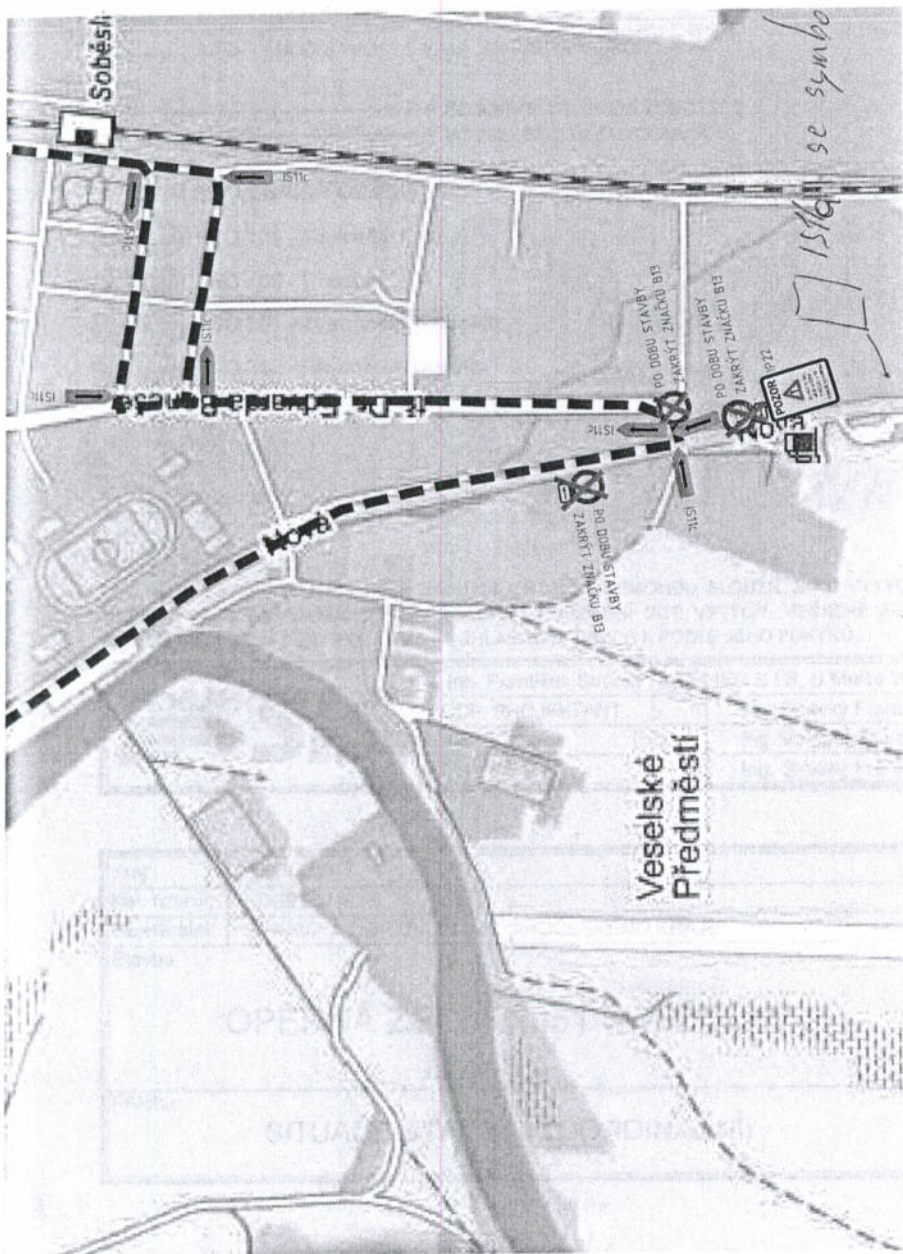
se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys

se symbolem B76 a cily B3, Tucatys



ATELIER S I S SILNICH A INŽENÝRŮ STAVB	
Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice	
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Stráský František
VYPRACOVAL	Ing. Votápek Martin
KONTROLOVAL	Ing. Stráský František

Kraj:	Jihočeský	Čís. zakázky:	17049
Kat. území:	SOBĚSLAV	Arch. číslo:	17049-71
Objednatel:	SPRÁVA A UDRŽBA SILNIC JIHOČESKÉHO KRAJE	Datum:	04/2018
Stavba:	OPĚRNÁ ZEĎ III/1351 SOBĚSLAV	Formát:	4x4
		Měřítko:	1:5000
		Stupeň:	DSP
			ZDS/PDSP
Příloha:	DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ NA OBJÍZDNÝCH TRASÁCH	Část:	Čís. přílohy: 3.
		E.	3.



Police PR DI Tabor souhlasí s navržením
DIO při stavbě, Opěrná zeď III/1351 Soběslav.
Police PR DI Tabor si ušetrzuje právo
DIO změnit či doplnit.

18.9.2018 KRPL-350-650/CS-2018-070806

[Handwritten signature]



Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje
Územní odbor Tábor, Chýnovská 276, 391 56 Tábor

Č. j.: HSCB-2636-2/2018 UO-TA

Vážený pan
Ing. František Stráský
U Malše 20
370 01 České Budějovice

Tábor 18. červen 2018
Počet stran: 2
Příloha: 1/dokumentace

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje: nrap. Ing. Jan Mleziva, tel.: 950221136, e-mail: prevence.ta@jck.izscr.cz. Ev.č. 424/MI-2018. K č.j.: -, ze dne 18.5.2018.

Název stavby: Opěrná zeď III/1351 Soběslav

Místo stavby: k.ú. Soběslav

Stavebník: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice

Předložený druh dokumentace: stavební řízení

Jméno a příjmení zpracovatele PBŘ, číslo ČKAIT, PBŘ ze dne:

Ing. František Stráský, ČKAIT – 0101254, PBŘ z května 2018

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje (dále jen „HZS JČK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b), § 31 odst. 1 písm. b) a § 35 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil v rozsahu požárně bezpečnostního řešení výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 21. května 2018 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

souhlasné závazné stanovisko

Odůvodnění

HZS JČK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Požárně bezpečnostního řešení (viz výše).
- Projektové dokumentace, zpracovatel Ing. František Stráský, číslo ČKAIT 0101254, datum 04/2018.

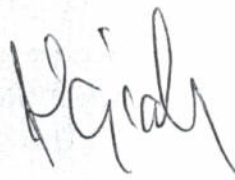
Posouzením předložené projektové dokumentace v rozsahu požárně bezpečnostního řešení dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., dospěl HZS JČK k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Poučení

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky o požární prevenci si HZS JČK kraje jeden výtisk předložené dokumentace obsahující požárně bezpečnostního řešení ponechává ve své dokumentaci.

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat prostřednictvím správního orgánu, který vydal rozhodnutí ve věci, která je předmětem řízení, a to ve lhůtě stanovené v příslušném rozhodnutí.



plk. Ing. Petr Hojsák
ředitel HZS JČK ÚO Tábor



SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOČESKÉHO KRAJE



příspěvková organizace

Nemanická 2133/10, PSČ 370 10 České Budějovice

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích
odd.Pr, vložka 173, datum zápisu dne 1.7.2002

závod Tábor

Vožická 2107, 390 41 Tábor

ATELIER SIS

Ing. František Stráský

U Malše 20

370 01 České Budějovice

Váš dopis značky / ze dne
24.5.2018

Naše značka
SUS JcK 08202/2018

Vyřizuje / linka
Vítů

V Táboře dne
6.6.2018

Věc : Opěrná zeď III/1351 Soběslav

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje závod Tábor, která má zřízeno právo hospodaření s nemovitostmi ve vlastnictví Jihočeského kraje souhlasí s předloženou projektovou dokumentací stavby „Opěrná zeď III/1351 Soběslav“ vypracovanou v 04/2018 pod č. zakázky 17049 Ateliler SIS, Ing. František Stráský, U Malše 20, 370 01 České Budějovice.

Radka Pavlíková
ředitelka SUS JcK, závodu Tábor

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o.
závod TÁBOR
Vožická 2107, 390 41 Tábor
IČO: 709 71 641

⑥

Vyjádření má platnost dva roky od jeho vydání.



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Horní Vltava
Litvínovická 5
370 01 České Budějovice

TEL.: 387 683 103
FAX: 387 203 620

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
UniCredit Bank
Czech Republic and Slovakia, a.s.
č.ú.: 3000311064/2700

Atelier SIS
U Malše 20
370 01 České Budějovice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
-/25. 4. 2018

NAŠE ZNAČKA
29476/2018-142

VYŘIZUJE/ LINKA
M. Nedvěďová
E. Karpíšková

DATUM
8. 6. 2018

K.ú. Soběslav, okres Tábor, kraj Jihočeský, č.h.p. 1-07-04-0390-0-00; VÚ: HVL 0890;
„**Opěrná zeď III/1351 Soběslav**“ – I. stanovisko správce povodí, a II. vyjádření účastníka
vodoprávního řízení

Dne 26. 4. 2018 jsme obdrželi žádost o stanovisko správce povodí k projektové dokumentaci
k územnímu a stavebnímu řízení „Opěrná zeď III/1351 Soběslav“ (projektant: Atelier SIS, U Malše
20, 370 01 České Budějovice, č.zak. 17049, v 04/2018).

Projektová dokumentace řeší objekt SO 301 – Zatrubnění vodního toku v rámci akce „Opěrná zeď
III/1351“ v Soběslavi. Dotčený drobný vodní tok je na obou březích ohraničen opěrnými zdmi, které
nejdou v majetku Povodí Vltavy, státní podnik. Zatrubnění vodního toku bude provedeno v délce
28,13, z toho 2 m na začátku trasy jsou tvořené atypickým prefabrikátem, dále následuje 25 m
rámového propustku BENEŠ 2000/1000 mm a zbytek je otevřený úsek až ke stávajícímu propustku.
Rámy budou osazeny 20 cm od opěrné zdi levého břehu. Po dobu stavby bude provedeno převedení
vody plastovým potrubím DN 600.

Výše uvedený záměr se dotýká drobného vodního toku – levobřežní přítok Černovického potoka
IDVT 10252778 v ř.km cca 0,110 – 0,138 a nachází se ve stanoveném záplavovém území
významného vodního toku Černovický potok (KÚ JČK, OZPZL Č.Budějovice, čj: KUJCK
76421/2017/OZZL/18 ze dne 20.6.2017), mimo aktivní zónu. Stavba se nedotýká žádných pozemků
ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

Souřadnice X, Y nebyly žadatelem předloženy.

Uvedený záměr se nachází v útvaru povrchových vod HVL 0890 Černovický potok od pramene po
ústí do Lužnice.

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů
(vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 432/2001 Sb.,
o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření
vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik,
jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Horní Vltava k předložené projektové dokumentaci
následující

s t a n o v i s k o :



Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Horní Vltavy (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) **je uvedený záměr možný**, neboť lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení jeho dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem máme k uvedenému záměru následující podmínku:

1. Pro provádění stavby bude zpracován povodňový plán, který bude předložen Povodí Vltavy, státní podnik k odsouhlasení.

Dle předloženého zákresu výše uvedené stavby v katastrální mapě jsou souřadnice zatrubnění dle Centrální evidence vodních toků $X = 1137001$, $Y = 733532$.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

II. Jako správce významného vodního toku Černovický potok a drobného vodního toku - levobřežní přítok Černovického potoka IDVT 10252778 vydává Povodí Vltavy, státní podnik, k předložené projektové dokumentaci jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující

v y j á d ř e n í :

Souhlasíme s uvedeným záměrem „Opěrná zeď III/1351 Soběslav“ za předpokladu splnění podmínky v oddíle I. a následující podmínky:

1. Zahájení a ukončení prací požadujeme min. 14 dní předem oznámit na Povodí Vltavy, státní podnik – provozní středisko Lužnice, U Vodárny 837, 391 81 Veselí nad Lužnicí – E. Karpíšková – tel. 381 581 126, e-mail: eva.karpiskova@pvl.cz. Rovněž požadujeme přizvat na kontrolní dny stavby, ke kontrole a k odsouhlasení prací a k účasti na závěrečné kontrolní prohlídce.

Nově vybudované zatrubnění vodního toku zůstanou v majetku investora, který si bude nutnou údržbu zajišťovat na vlastní náklady.

Povodí Vltavy, státní podnik z důvodu umístění stavby v záplavovém území neodpovídá za případné škody vzniklé průchodem velkých vod.

CO: PS 7, spis



Povodí Vltavy,

státní podnik 4

závod Horní Vltava

Litvínovská 6, 370 01 České Budějovice

Ing. Vladimír Rohlík

vedoucí střediska PPV

Váš dopis značky:
Ze dne: 25. 5. 2018

Naše č. j.: KHSJC 14019/2018/HOK TA
Spisová značka: S-KHSJC 14019/2018

Vyřizuje: Libuše Pecherová
Tel. číslo: 387 712 412

Atelier SIS
Ing. František Stráský
U Malše 20
České Budějovice
370 01

Datum 30. 5. 2018

Závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví
akce: „Opěrná zeď III/1351 Soběslav“, k. ú. Soběslav – územní a stavební řízení

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích (dále jen „KHS Jč kraje“) vydává podle § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“) ve spojení s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „s. ř.“) a ve spojení s § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním úřadu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, toto

závazné stanovisko:

s projektovou dokumentací pro územní a stavební řízení na akci: „Opěrná zeď III/1351 Soběslav“, k. ú. Soběslav (dále jen „projektová dokumentace“), předloženou orgánu ochrany veřejného zdraví dne 25. 5. 2018 žadatelem – investorem Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice, IČ: 70971641, zastoupeným na základě plné moci ze dne 25. 5. 2018 zmocněncem, Atelier SIS, Ing. František Stráský, U Malše 20, 370 01 České Budějovice, IČ: 60642581 (dále jen „žadatel“), jako podkladem pro územní a stavební řízení

s e s o u h l a s í .

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 Sb. se souhlas váže na splnění takto stanovených podmínek:

1. Před uvedením stavby do provozu budou předloženy doklady o zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou.
2. Před uvedením stavby do provozu bude předložen kontrolní rozbor vzorku pitné vody z nové části vodovodu v rozsahu kráceného rozboru, který doloží, že jsou splněny požadavky na jakost pitné vody pro veřejné zásobování.

Odůvodnění:

Žadatel podal na KHS Jč kraje dne 25. 5. 2018 žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení na akci: „Opěrná zeď III/1351 Soběslav“, k. ú. Soběslav. Zpracovatel: Atelier SIS, Ing. František Stráský, U Malše 20, 370 01 České Budějovice, datum 4/2018, stupeň DSP – ZDS/PDPS.

Místo stavby: parc. č. 1029/1, 3861 a 3980, k.ú. Soběslav.

Projektová dokumentace řeší úpravy úseku průtahu silnice III/1351 v intravilánu města Soběslav (ulice Tyršova) a to o úsek silnice ve staničení 0,296 až 0,325 km. Jedná se o rozebrání opěrné zdi na pravém břehu a části poškozené zdi na levém břehu, zatrubnění vodoteče v úseku poškozené kamenné zdi, výstavbu nového úseku chodníku, který naváže na chodník v ulici Na Ohradě. K uvolnění staveniště bude provedeno přeložení stávajícího vodovodu.

Stavba je členěna na tyto objekty:

SO 101 – Silnice III/1351

Stavba řeší odfrézování původních asfaltových vrstev vozovky. Napojení nové a staré vozovky bude provedeno pomocí zazubení.

SO 102 – Chodník

Stavba řeší umístění nového chodníku v místě stávajícího koryta. Chodník naváže na chodník v ulici Na Ohradě. V nároží křižovatky ulic Na Ohradě a Tyršova bude zřízen chodníkový přejezd.

SO 301 – Zatrubnění vodoteče

Stavba řeší rozebrání opěrné zdi na pravém břehu a části poškozené zdi na levém břehu a převedení otevřené vodoteče do zatrubněné.

SO 302 – Přeložka vodovodu

V rámci stavby chodníku a zatrubnění vodoteče podél silnice III/1351 bude provedena výměna části stávajícího vodovodního řadu LT DN 200. Profil i materiál vodovodního řadu zůstane zachován.

Projektová dokumentace řeší v oddíle 13, b) Hluk – Hluk během provádění stavby, mj.: Po celou dobu provádění stavby nesmí být překračovány hygienické limity hluku a vibrací podle zákona č. 258/2000 Sb. a nařízení vlády 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Stavební činnost bude prováděna mezi 7 – 21 hodinou. Mimo tuto dobu provádět pouze nehlukné činnosti.

KHS Jč kraje posoudila předloženou projektovou dokumentaci v části týkající se ochrany veřejného zdraví v souladu s požadavky vyplývajícími z § 3, § 5 a § 30 odst. 1 a 3 a § 77 odst. 2, 3 a 4 zákona č. 258/2000 Sb. a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb.

K ověření splnění požadavků na jakost pitné vody pro veřejné zásobování (provedení dezinfekce a proplachu potrubí) a zdravotní nezávadnosti výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou byly uloženy podmínky vyplývající ze zákona č. 258/2000 Sb., vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody a vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů.

Krajská hygienická stanice
Jihočeského kraje (55)
se sídlem v Č. Budějovicích
Na Sadech 25
370 71 České Budějovice

Libuše Pecherová
odborný referent
oddělení HOK TA

Příloha: PD zpět



E.ON Česká republika, s.r.o., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Ing. Martin Votápek
U Malše 20
České Budějovice
370 04

E.ON Česká republika, s.r.o.

Správa sítě plyn
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
www.eon.cz

Pavel Fiala
T +420-381-200713
F +420-381-263311
pavel.fiala@eon.cz

Tábor 21.5.2018

Vyjádření k PD opěrná zeď III/1351 Soběslav

Souhlasíme s předloženou PD a s vydáním UR a SP. Při demontáži asfaltových vrstev vjezdu a zpětné nové realizaci chodníkového přejezdu nutno dbát zvýšené opatrnosti a místo trasy plynovodní přípojky nepřejíždět těžkou technikou.

RSS plyn Tábor
Fiala P.


E.ON
E.ON Česká republika, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice 014

E.ON-čistý dopis, p. Richter.doc

Jednatelé:
Michael Fehn
Karel Dietrich-Nespěšný
Peter Ficht
Lorenz Pronnet

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
Společnost je zapsána v
Obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v
Českých Budějovicích, oddíl C.,
vložka 15066
IČ: 25733591

Ing. Martin Votápek
Atelier SIS
U Malše 20
370 04 České Budějovice

Váš dopis:
Vyřizuje: Milan Čechtický / 606 694 025

Naše značka: POS 506142/18/CTA/SS0/2018
Datum: 28. 5. 2018

„Opěrná zeď III/1351 Soběslav“

K Vámi zaslané projektové dokumentaci předmětné stavby sdělujeme následující.

Dle předložené projektové dokumentace dojde při realizaci stavby ke střetu křížením s trasou sítě elektronických komunikací (SEK) na nároží ulic Tyršova a Na Ohradě. Trasa se skládá z metalického kabelu a dvou rezervních trubek HDPE40 O/BB a HDPE C/BB zakončených v kontejneru SITTEL. Kontejner SITEL se nachází pod plánovaným chodníkovým přejezdem SO 102.

Neprovozovaný kabel vedoucí v souběhu se zatrubněním vodoteče SO 301 bude v místě střetu odstraněn.

Před zahájením zemních prací vyžadujeme vytýčení trasy SEK, označení trasy na terénu a s její polohou prokazatelně seznámit všechny pracovníky, kteří budou provádět zemní práce!

Požadujeme přizvání ke kontrole před záhozem, a to i v případě, že by nedošlo k odhalení prvků SEK (kabelu či HDPE ochranných trubek) v místě křížení. V případě obnažení prvků SEK rozhodne pracovník POS o dalším postupu ochrany; dojde k případné montáži přídatné mechanické ochrany, zahloubení apod.

Náklady spojené s ochranou SEK hradí dle Zákona o elektronických komunikacích č. 127/2005 Sb. stavebník jehož stavbou bylo její provádění vyvoláno. Kontaktní osobou pro realizaci případné mechanické ochrany či zahloubení předmětných prvků SEK, odstranění neprovozovaného kabelu, jakožto i pro kontrolu před záhozem je za společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. uvedený pracovník POS.


Při respektování podmínek obsažených ve vyjádření o existenci SEK č. j. 506142/18 a při respektování výše uvedených podmínek ochrany SEK souhlasíme s vydáním příslušného správního rozhodnutí vydaného dle Stavebního zákona a s realizací stavby.

S přátelským pozdravem

Ing. Milan Čechtický
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
specialista ochrany a správy sítě

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

212



Váš dopis Č.j.:

Ze dne:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Datum:

18.05.2018

O18070070907

Ladislav Buriánek

tel.: +420 387 761 521

fax: +420 387 761 225

ladislav.burianek@cevak.cz

18.05.2018

Stráský František, Ing. - Atelier SIS

U Malše č.p. 1805/20

370 01 České Budějovice 7

Soběslav, parc. č. 1029/1,3861,3980, Opěrná zeď III/1351 Soběslav (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení)

Investor: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, České Budějovice, České Budějovice 3, Nemanická, č.p. 2133/10, 37010

Projektová dokumentace řeší v rámci výstavby chodníku a zatrubnění vodoteče podél komunikace III/1351 v Soběslavi výměnu části stávajícího vodovodního řadu.

SO 302 - Přeložka vodovodu Hlavní vodovodní řad bude z potrubí LT 200 – délka 44,56 m – LT 200. Navrhované vodohospodářské sítě budou předány do majetku města.

S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:

- V případě, že by se vodovodní potrubí DN 200 nechávalo odkryté, je nutné jej odstavit a vypustit
- Založení objektu OZ nesmí ohrozit konstrukci vodovodního řadu a sběrače. (přetížením, sedáním a pod.

Obecná ustanovení:

- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.
- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- V připojovacích místech na stávající vodovod a v uzlových bodech je nezbytné použít šoupata s prodlouženou životností. Šroubové spoje je možno provádět v souladu s ČSN 755401 pouze s použitím spojovacího materiálu v pozinkovaném protikorozním provedení, ošetřeným speciální vodoodpudivou pastou popř. vazelínou. Jako vytyčovací vodič bude použit CY 6. Vodič bude vždy vyveden minimálně 0,5m nad terén do poklopů ovládacích armatur.
- Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicový systém S - JTSK, výškový systém Bpv).
- Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

Činnosti před realizací:

- Před zahájením zemních prací bude společnosti ČEVAK a.s. (Jiří Černý, tel. 724 909 838, jiri.cerny@cevak.cz) předložena k vyjádření dokumentace pro realizaci stavby včetně seznamu použitých materiálů a koordinační situace případných dalších investičních akcí. Bez splnění této podmínky není možné zahájit zemní práce. Projektová dokumentace pro realizaci stavby bude řešit i podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění zásobování pitnou vodou a odvádění odpadních vod.
- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Jelínek Bořivoj, tel. 724 052 666, borivoj.jelinek@cevak.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně 10 dní předem). Před zahájením prací bude provedena kontrola funkčnosti ovládacích armatur.
- Společnosti ČEVAK a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.

- Uzavírku vody pro účely přepojení vodovodu je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem. Provozovatel seznámí všechny dotčené odběratele s rozsahem uzavírky a zajistí náhradní zásobování vodou (cisterny). Náklady spojené s náhradním zásobováním vodou po dobu přepojování a příp. s vypuštěním a napuštěním vodovodu budou hrazeny z prostředků stavby (tato činnost bude provedena na základě objednávky).
- Na náklady dodavatele stavby bude řešeno náhradní zásobování obyvatelů suchovodem. Před připojením suchovodu na vodovodní síť bude na suchovodu provedena tlaková zkouška, proplach, desinfekce a dodán rozbor vody.

Činnosti v průběhu realizace:

- Investor umožní přístup technikům ČEVAK a.s. na staveniště v průběhu realizace.
 - Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti ČEVAK a.s., provozní středisko Soběslavsko.
 - O termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti ČEVAK a.s. Luděk Pysanczyn, tel. 723829537, ludek.pysanczyn@cevak.cz. Tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN 75 5911 (Tlakové zkoušky vodovodního a závlahového potrubí) a dle podmínek provozovatele.
 - Do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat a požárních hydrantů v souladu s TNV 75 5402 (článek 11) a ČSN 75 5025.
 - V případě čerpání spodní vody do kanalizace bude tato složka zpoplatněna položkou stočné dle aktuálního ceníku.
 - Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti ČEVAK a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení vodovodu. Na technickou kontrolu vodovodu a kanalizace volejte Luděk Pysanczyn, tel. 723829537, ludek.pysanczyn@cevak.cz, Luděk Pysanczyn, tel. 723829537, ludek.pysanczyn@cevak.cz.
 - K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
 - o Smlouva darovací či kupní. / Dohoda vlastníků provozně souvisejících vodovodů a kanalizací mezi investorem a vlastníkem stávajících sítí.
 - o Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH]
 - o Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společností ČEVAK a.s. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vynesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení.
 - o Projektovou dokumentaci skutečného provedení [situace, kladečský plán skutečného provedení a tabulka materiálu potrubí, podélné profily] včetně dokladové části.
- Vodovodní řady a objekty:**
- o Protokoly o tlakových zkouškách vodovodních řadů [(úseková zkouška, celková zkouška) provedené podle ČSN 75 5911.]
 - o Doklad o výchozí kontrole hydrantů a doklad o proměření vytyčovacího vodiče.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

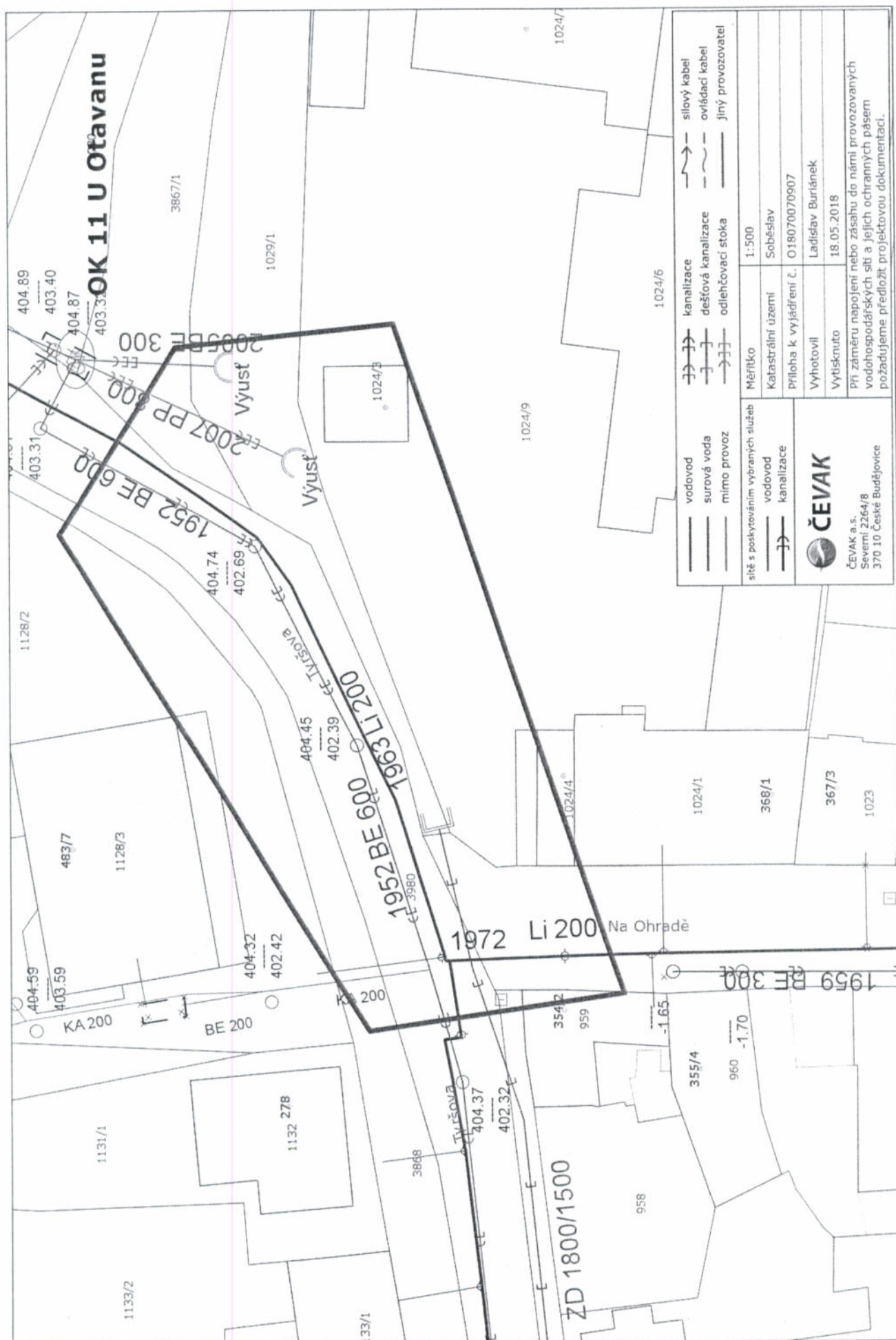
S pozdravem

Ladislav Buriánek
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa_O18070070907.pdf

ČEVAK a.s.
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
oddíl B, vložka 657

v. 2.





E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Atelier SIS
Ing. František Stráský
U Malše 20
37001 České Budějovice

E.ON Česká republika, s.r.o.

Regionální správa Tábor
Budějovická 1400
390 48 Tábor
www.eon-distribuce.cz

Vojtěch Dukát
T +420-38178-4812
vojtech.dukat@eon.cz

Naše značka
V1786-16253173

Tábor, 21.05.2018

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

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

Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „**Opěrná zeď III/1351 Soběslav**“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, **katastrální území, parc. č.: KÚ Soběslav (751707)**, žadatelem vyznačené zájmové území.

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

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

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: 25733591

- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Václav Zvánovec**, tel.: 38786-7450, email: vaclav.zvanovec@eon.cz.
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 10.01.2018.



- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Lukáš Musel, tel.: 38178-4812, email: lukas.musel@eon.cz

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

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa
Tábor

004

Záznam

z 3. výrobního výboru stavby:

„Opěrná zeď III/1351 Soběslav“

Datum konání: 16.5. 2018

Místo konání: v kanceláři místostarosty města Soběslav

Přítomní dle přiložené prezenční listiny.

Výrobní výbor byl svolán z důvodu projednání dokumentace před jejím odevzdáním. Byla tedy vybrána varianta se zatrubněním části vodoteče pomocí rámu "Beneš". Z důvodu souběhu vodovodu (litina z roku 1963) v blízkosti připravované stavby projektant navrhl jeho přeložení, aby během stavby nedošlo k jeho porušení.

- Po dohodě se zástupci města Soběslav překládka vodovodu bude součástí dokumentace (na překládku vodovodu a zatrubnění vodoteče bude vedeno samostatné vodoprávní řízení), ale nebude součástí veřejné zakázky (nebude tedy uvedeno v rozpočtu). Překládku provede město Soběslav svými kapacitami.
- Projektant navrhl dopravně inženýrských opatření během výstavby při úplné uzavírcce části průtahu silnice II/1351 a to zejména s ohledem na vozidla výšky nad 3,7m (omezení blízkého železničního mostu). Během diskuze vznikl návrh, že by šla stavba realizovat i ze soukromého pozemku firmy M-belt. V takovémto případě by mohl být provoz na sil. III/1351 alespoň částečně zachován v jednom pruhu (pomocí SSZ a kyvadlové dopravy). Pan místostarosta se pokusí zajistit souhlas majitele výše uvedené firmy.

Zaznamenal: Ing. Martin Votápek



PREZENČNÍ LISTINA

z jednání ve věci: **Opěrná zeď III/1351 Soběslav**

konaného dne: **16. května 2018 v 10:00 hodin**

[illegible]

Záznam

z 2. výrobního výboru stavby:

„Opěrná zeď III/1351 Soběslav“

Datum konání: 5.4. 2018

Místo konání: v kanceláři místostarosty města Soběslav

Přítomní dle přiložené prezenční listiny.

Výrobní výbor byl svolán z důvodu výběru mezi navrženými variantami opravy opěrné zdi kolem průtahu silnice III/1351 v Soběslavi. Varianta č.1 předpokládala nahrazení stávající opěrné zdi novou železobetonovou úhlovou zdí. Varianta č.2 navrhuje zatrubnění části vodoteče pomocí rámů "Beneš".

- Zástupci investora i města Soběslav vybrali variantu č.2 se zatrubněním vodoteče pomocí rámů "Beneš".
- Nad zatrubněným korytem bude zřízen nový chodník šířky 2,0m, který naváže přes chodníkový přejezd na chodník v ulici Na Ohradě.
- Na zatrubnění vodoteče i nový chodník bude nutné získat územní rozhodnutí i stavební povolení. Projektant při projednání dokumentace požádá dotčené orgány státní správy o vyjádření jak k územnímu řízení tak ke stavebnímu povolení.
- PD bude rozdělena na stavební objekty, investorem bude v PD uvedena SÚS. Po dokončení stavby dojde k finančnímu vyrovnání mezi SÚS a městem Soběslav.
- Před odevzdáním dokumentace projektant svolá 3. výrobní výbor za účasti všech dotčených orgánů státní správy (Policie DI, Odbor životního prostředí, Odbor dopravy, Povodí atd.), kde předloží rozpracovaný návrh zatrubnění pomocí rámů "Beneš".
- Součástí 3. výrobního výboru bude i projednání návrhu dopravně inženýrských opatření během výstavby a to zejména s ohledem na vozidla s výškou větší než 3,7m.

Zaznamenal: Ing. Martin Votápek



PREZENČNÍ LISTINA

z jednání ve věci: **Opěrná zeď III/1351 Soběslav**

konaného dne: **5. dubna 2018 v 9:00 hodin**

[illegible]

Záznam

z 1. výrobního výboru stavby:

„Opěrná zeď III/1351 Soběslav“

Datum konání: 15.1. 2018

Místo konání: v místě stavby

Přítomní dle přiložené prezenční listiny.

Jedná se o úsek průtahu silnice III/1351 v intravilánu města Soběslav (ulice Tyršova). Jedná se o úsek silnice ve staničení 0,296 až 0,325 km v místě, kde k silnici přiléhá bezejmenná vodoteč. Kolem vodoteče je u tělesa silnice poškozená kamenná zeď v délce cca 29m. Zeď je narušená, z části podemletá, celkově nestabilní.



První výrobní výbor byl svolán v místě stavby z důvodu upřesnění rozsahu požadovaných prací a to i s ohledem na požadavky přízvaných zástupců Města Soběslav.

Po seznámení přítomných se stávajícím stavem opěrné zdi proběhla diskuze a v jejím závěru byly formulovány tyto závěry a požadavky:

1. V roce 2014 byl Ing. arch. Tomášem Hruškou zpracován popis stávajícího stavu a předběžný návrh opatření řešené opěrné zdi. Dokumentace byla předána projektantovi



pro podrobnější nahlédnutí. Projektant se spojí s Ing. arch Hruškou a ověří, co všechno bylo řešeno v rámci zmíněné dokumentace.

Ing. arch. Hruška potvrdil, že v rámci výše zmíněné dokumentace se zabýval pouze výměnou stávající kamenné opěrné zdi za novou železobetonovou úhlovou stěnu. Žádné další možnosti úpravy řešeny nebyly.

2. Přítomní se shodli prověřit návrh zástupce SÚS na zatrubnění řešeného koryta a to pomocí rámu "Beneš" nebo žlabů zakrytých deskou. Tato úprava by vyřešila jak řešenou opěrnou zeď tak i úpravu celého koryta vodoteče. Vznikl by plnohodnotný prostor pro chodník a došlo by i k odstranění zábradlí. Projektant provede kapacitní posouzení zatrubnění s ohledem na požadované průtoky a finančně odhadne cenu takto provedené stavby.
3. Požadavkem zástupců města Soběslav je zřízení chodníku mezi silnicí a bezejmennou vodotečí, která umožní chodcům bezpečný průchod z ulice Na Ohradě k blízkým garážím.
4. Projektant předloží objednateli finanční odhad na varianty s opěrnou zdí a se zatrubněním. Na základě výše uvedených výpočtů projektant spolu s objednatelem vyberou nejvhodnější variantu, která bude dále zpracována do dokumentace pro stavební povolení v podrobnostech dokumentace pro výběr zhotovitele.

Zaznamenal: Ing. Martin Votápek



PREZENČNÍ LISTINA

z jednání ve věci: **Opěrná zeď III/1351 Soběslav**

konaného dne: **15. ledna 2018 v 9:00 hodin**

[illegible]