
E.1 VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ

II/351 TŘEBÍČ - KŘIŽ. S II/399, 2. ČÁST

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

DATUM:

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení

11/2021

KRAJ VYSOČINA



Sweco Hydroprojekt a.s.

Ústředí Praha
Táborská 31, Praha 4
www.sweco.cz

ČÍSLO ZAKÁZKY: 11-9209-0103 00
ARCHIVNÍ ČÍSLO: 006198/21/1

SEZNAM DOTČENÝCH ORGÁNŮ

1. Krajský úřad Kraje Vysočina - Odbor životního prostředí a zemědělství
2. Městský úřad Třebíč - Odbor dopravy a komunálních služeb
3. Městský úřad Třebíč - Odbor životního prostředí
4. Krajské ředitelství Policie Kraje Vysočina - Územní odbor Třebíč - Dopravní inspektorát
5. Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace
6. Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina – Územní odbor Třebíč
7. Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina
8. NIPI ČR, o.s.
9. Národní památkový ústav – Územní odborné pracoviště v Telči
10. Povodí Moravy
11. Ministerstvo obrany - Sekce nakládání s majetkem - odbor ochrany územních zájmů
12. Obec Valeč
13. Městys Dalešice
14. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN)
15. EG.D, a.s. (dříve E.ON Česká republika, s.r.o.)
16. Vodárenská akciová společnost, a.s.
17. Vodovody a kanalizace Vysočina s.r.o
18. GasNet, s.r.o.

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí a zemědělství
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 502, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Sweco Hydroprojekt a.s.
ústředí Praha
Táborská 31
140 16 Praha 4

(datovou schránkou)

Váš dopis značky/ze dne DOP2107-0563 21. 7. 2021	Číslo jednací KUJI 66636/2021 OZPZ 100/2021 Ča	Vyřizuje/telefon Markéta Čadová/564602530	V Jihlavě dne 6. 8. 2021
--	--	--	-----------------------------

„II/351 Třebíč – křiž. s II/399, 2. část“ – souhrnné vyjádření

Odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Kraje Vysočina obdržel dne 22. 7. 2021 Vaši žádost o vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení výše uvedené stavby. Investorem stavby je Kraj Vysočina.

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce silnice II/351 ve stávající trase, v délce 5,1 km, mezi obcí Třebenice a obcí Dalešice (v k. ú. Valeč u Hrotovic a k. ú. Dalešice).

V rámci rekonstrukce je navrženo rozšíření komunikace s jejím sjednocením na kategorii S7,5. Stávající šířka silnice II/351 se od začátku úseku po sjezd k zemědělskému družstvu u obce Valeč pohybuje v rozmezí cca 6,0 – 6,5 m, ve zbytku trasy je šířka cca 7,5 m.

Dále dojde k úpravě křižovatek u obce Valeč spočívající v přidání odbočovacích pruhů vlevo a úpravě odsazené křižovatky na křižovatku průsečnou. Křižovatka na konci úseku v obci Dalešice je doplněna o ostrůvek v místě přechodu pro chodce. Stávající sjezdy dotčené rozšířením komunikace budou rekonstruovány včetně propustků. U stávajících sjezdů, kterých se stavba přímo nedotýká, bude provedena pouze povrchová úprava pro zajištění napojení na silnici II/351.

1. Vyjádření z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění (dále jen „zákon o EIA“)

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, uvádí, že k výše uvedené stavbě, k její dokumentaci pro územní řízení, se již v roce 2019 vyjádřil, se závěrem, že se nejedná o změnu záměru uvedeného v příloze č. 1, kategorii II, bodě 49 zákona o EIA (*Silnice všech tříd a místní komunikace I. a II. třídy o méně než čtyřech jízdních pružích od stanovené délky (a); ostatní pozemní komunikace od stanovené délky (a) a od stanovené návrhové intenzity dopravy předpokládané pro novostavby a ročního průměru denních intenzit pro stávající stavby (b). Limity: a) 2 km; b) 1 000 voz/24 hod.*) ve smyslu ustanovení § 4 odst. 1

písm. c) zákona o EIA. Stavba tedy nepodléhala zjišťovacímu řízení a posouzení z hlediska vlivů na životní prostředí dle zákona o EIA. V současně předložené žádosti o vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení předmětné stavby je uvedeno, že rozsah a technické řešení předmětné akce se ve stupni DSP oproti DUR nemění (lokalizace úprav se nemění, kategorie S 7,5, délka úprav 5,1 km). Na základě výše uvedeného Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, ve smyslu § 23 odst. 4 zákona o EIA, po posouzení předložené žádosti, uvádí, že stavba „II/351 Třebíč – křiž. s II/399, 2. část“, při zachování výše uvedených parametrů a činností, nepodléhá zjišťovacímu řízení a posouzení z hlediska vlivů na životní prostředí dle zákona o EIA.

Vypracoval: Ing. František Mládek (tel.: 564 602 513)

2. Vyjádření z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění

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

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství jako příslušný orgán vykonávající v přenesené působnosti státní správu ochrany přírody a krajiny podle § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále též „zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody“) sděluje, že v Nálezové databázi AOPK ČR je v dotčeném území v rybníce Bezděkov a vodním toku Močínek evidován výskyt ropuchy obecné (*Bufo bufo*). Přilehlý úsek komunikace je vyhodnocen jako rizikový z hlediska mortality obojživelníků. V místě rekonstruovaného propustku v km 14,0 silnice II/351 na parcele 238/32 v k. ú. Valeč u Hrotovic je třeba zamezit vnikání obojživelníků do místa stavby mobilní migrační bariérou. Toto opatření bude konzultováno s odbornou firmou a biologickým dozorem.

Toto opatření bylo zpracováno v rámci projektové dokumentace, která byla doložena 17. 3. 2020 „II/351 – křiž. S II/391, 2. část – Migrační bariéry“. KrÚ Kraje Vysočina se k uvedené dokumentaci vyjádřil pod č. j. 28515/2021 OŽPZ 908/2020 za předpokladu, že budou dodržena navržená opatření uvedená v dokumentaci. Dodržením navržených opatření nedojde ke střetu se zájmy ochrany přírody.

- Dále je nutné, aby všechny prvky odvodnění (vývařiště, usazovací jímky) byly navrženy tak, aby nepředstavovaly pasti pro drobné živočichy (budou mít alespoň jednu šikmou stranu s drsným povrchem se sklonem max. 1:1 umožňující únik drobných živočichů).

Pokud bude toto dodrženo, nemůže dojít k porušení základních ochranných podmínek těchto druhů, a proto není třeba žádat o výjimku ze zákazů u zvláště chráněných živočichů. Přítomnost dalších zákonem zvláště chráněných druhů nelze úplně vyloučit. V případě jejich výskytu je třeba kontaktovat OŽPZ KrÚ Kraje Vysočina ke konzultaci dalšího postupu.

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

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

Stanovisko k dotčení evropsky významných lokalit a ptačích oblastí (Natura 2000)

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán vykonávající v přenesené působnosti státní správu ochrany přírody a krajiny podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody, po posouzení uvedeného záměru vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody toto stanovisko:

záměr „II/351 Třebíč – křiž. II/399, 2. část, PD “ nemůže mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Odůvodnění:

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

Nejbližše záměru se v Kraji Vysočina nachází evropsky významná lokalita EVL Údolí Jihlavy CZ0614134 (3,6 km od záměru východním směrem), která je vyhlášena pro ochranu přírodního stanoviště:

Číslo	Přírodní stanoviště
3260	Nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů <i>Ranunculion fluitantis</i> a <i>Callitriche-Batrachion</i>
6190	Panonské skalní trávníky (<i>Stipo-Festucetalia pallentis</i>)
6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
6240	Subpanonské stepní trávníky
8220	Chasmoxytická vegetace silikátových skalnatých svahů
9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>
9180	Lesy svazu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a v roklicích
9110	Eurosibiřské stepní doubravy

Současně je EVL Údolí Jihlavy vyhlášeno pro ochranu evropsky významného druhu:

Evropsky významný druh	Latinský název
přástevník kostivalový	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>

Předmětem záměru je rekonstrukce silnice II/351 ve stávající trase v celkové délce 5,1 km mezi obcí Třebenice a obcí Dalešice včetně úpravy přilehlých křižovatek a odvodnění. V rámci rekonstrukce dojde ke sjednocení komunikace na kategorii S7,5 s rozšířením dle parametrů pro budoucí přepravu nadrozměrných a těžkých komponent (NTK) do lokality jaderné elektrárny Dukovany a úpravu křižovatek u obce Valeč, která spočívá v přidání odbočovacích pruhů vlevo či rozšíření jízdního pruhu. Dále na konci úseku v obci Dalešice bude křižovatka doplněna o ostrůvek v místě přechodu pro chodce. Stávajících sjezdy dotčené rozšířením komunikace

budou rekonstruovány včetně propustků. U sjezdů, kterých se stavba netýká, bude provedena pouze povrchová úprava pro zajištění napojení na silnici II/351.

Předmětem záměru je rekonstrukce silnice II/351 ve stávající trase v celkové délce 5,1 km mezi obcí Třebenice a obcí Dalešice včetně úpravy přilehlých křižovatek a odvodnění. V průběhu výstavby nedojde k ovlivnění předmětu ochrany ani celistvosti Údolí Jihlavy. Možným dočasným negativním vlivem je zvýšená hlučnost a prašnost, nevhodný by mohl být únik ropných produktů (nafty, oleje) do okolí. Tyto vlivy se dotknou pouze blízkého okolí.

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

Poučení o odvolání:

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

Vypracoval: Ing. Jan Stříteský (tel.: 564 602 509)

3. Vyjádření z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

Vyjádření z hlediska vodního zákona v souhrnném vyjádření k předmětné stavbě ze dne 13. 12. 2019 zůstává v platnosti.

Vypracoval: Mgr. Jaroslav Mikyna (tel.: 564 602 267)

4. Vyjádření z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán státní správy lesů podle § 47 odst. 1) písm. b) zákona o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o lesích“), sděluje následující:

Jelikož z předloženého návrhu nevyplývá, že by mělo stavbou docházet k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa v rozsahu 1ha a více, nemá krajský úřad, státní správa lesů, k tomuto projektu připomínek. Stavbou nedochází ani k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa v rozsahu do 1ha a ani se nebude realizovat ve vzdálenosti do 50m od pozemků určených k plnění funkcí lesa. Dotčeným orgánem státní správy za této situace tedy není ani státní správa lesů obecního úřadu obce s rozšířenou působností.

Vypracovala: Bc. Klára Hodačová (tel.: 564 602 364)

5. Vyjádření z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen „zákon o ochraně ZPF“)

Krú Kraje Vysočina sděluje, že pro záměr „II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část“ bylo vydáno rozhodnutí o trvalém odnětí zemědělské půdy ze ZPF pro nezemědělské účely v rozsahu 0,2126

ha příslušným orgánem ochrany ZPF Městským úřadem Třebíč – odborem životního prostředí
dne 4. 12. 2020 pod č. j.: OŽP 89215/20 – SPIS OŽP/14120/2020/St. V případě změny
dotčených pozemků je nutno záměr znovu projednat s příslušným orgánem ochrany ZPF.
Vypracoval: Ing. Jan Stříteský (tel.: 564 602 509)

Ing. Jan Joneš
zástupce vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, adresa pro doručení písemnosti: Masarykovo nám. 116/6, 674 01 Třebíč

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 22.7.2021
NAŠE ZN.: ODKS 59374/21 - SPIS 954/2021/PJ

HYDROPROJEKT CZ a.s.

VYŘÍZUJE: Ing. Jarmila Prokešová
TELEFON: 568 896 269
E-MAIL: jarmila.prokesova@trebic.czTáborská 31
PRAHA 4

DATUM: 02.08.2021

Vyjádření

Městský úřad Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb, který je dle ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) příslušným silničním správním úřadem ve věcech silnic II. a III. tříd obdržel dne 22.7.2021 žádost o vyjádření k dokumentaci pro stavební řízení stavby: „II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část“.

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci silnice II/351 ve stávající trase v celkové délce cca 5,1 km. Řešený úsek navazuje na pracovní spáru již zrekonstruovaného úseku sil. č. II/351 za obcí Třebenice a končí připojením na křiž. se sil.č. II/399 v Dalešicích. Návrh rekonstrukce vychází ze stávajícího stavu, který je v maximální možné míře respektován. Šířkové uspořádání vychází z návrhové kategorie S 7,5. Úprava křižovatek u obce Valeč spočívá v přidání odbočovacích pruhů vlevo a úpravě odsazené křižovatky v křižovatku průsečnou. Na konci úseku v obci Dalešice bude křižovatka doplněna o ostrůvek v místě přechodu pro chodce a usměrněna vodorovným dopravním značením. Stávající sjezdy dotčené rozšířením komunikace budou rekonstruovány vč. propustků.

K Vaší žádosti uvádíme následující: s předloženou projektovou dokumentací k navrhované stavbě souhlasíme.

Upozorňujeme:

1. Je nutno akceptovat všechna stávající komunikační připojení.
2. Úpravou stávajících sjezdů nedojde ke zhoršení odtokových poměrů na silnici a v jejím okolí a dále nebude porušena funkce stávajících zařízení odvádějících vody ze silnice a jejího okolí.
3. Napojení na stávající komunikace budou plynulá.
4. Do PD předložené ke stavebnímu řízení budou zapracovány požadavky Kraje Vysočina zastoupeného Krajskou správou a údržbou silnic Vysočiny, příspěvkovou organizací, provoz Třebíč, Hrotovická 1102, 674 82 Třebíč a Policie ČR – Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, územní odbor vnější služby, Dopravní inspektorát, Bráfova třída 1247/11, 674 01 Třebíč
5. Žádost o vydání stavebního povolení bude podána na MěÚ Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb a bude obsahovat náležitosti dle § 110 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění.
6. Projektová bude zpracována projektantem s autorizací pro obor dopravní stavby v rozsahu stanoveném vyhl. č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb a bude splňovat požadavky stanovené vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, vyhl. č. 268/2009 Sb.,

./2

Úřední hodiny
Po 08:00 – 17:00 hod.
Út 08:00 – 14:00 hod.
St 08:00 – 17:00 hod.
Čt 08:00 – 14:00 hod.
Pá 08:00 – 13:00 hod.Bankovní spojení:
Komerční banka, a. s., Třebíč
Č. ú.: 329711/0100
IČ: 00290629
DIČ: CZ00290629Tel.: 568 896 100
epodatelna@trebic.cz
www.trebic.cz
ID datové schránky: 6pub8mc

Č. j.: ODKS 59374/21 - SPIS 954/2021/PJ

o technických požadavcích na výstavbu, vyhl. č. 398/2009 Sb., o technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb a příslušných ČSN, zejména ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací.

Správní orgán vyhodnotil, že navrhované řešení je v souladu s požadavky zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění a proto vyslovil souhlas.

„otisk razítka“

Ing. Jarmila Prokešová

úředník odboru dopravy a komunálních služeb

Obdrží

Datová schránka:

HYDROPROJEKT CZ a.s., Táborská č. p. 31, Nusle, Praha 4, DS: PO, i2cegr3

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 22.07.2021
NAŠE ZN.: OŽP 59375/21 – SPIS 8947/2021/Tom-K

VYŘÍZUJE: Tom, Eu, St, Ro, Pl, Sl
TELEFON: 568 896 195
E-MAIL: ivana.tomkova@trebic.cz

DATUM: 03.08.2021

Sweco Hydroprojekt a. s.
Táborská 940/31
140 16 PRAHA 4

I.

Posouzení PD „II/351 Třebíč – křiž. S II/399, 2. část“, k. ú. Dalešice, k. ú. Valeč u Hrotovic

1. Ochrana přírody a krajiny
Bez připomínek.

2. Ochrana zemědělského půdního fondu

Dle předložených podkladů se předmětná stavba dotkne pozemků, které jsou součástí zemědělského půdního fondu (dle evidence KN), proto podléhá souhlasu k odnětí půdy ze ZPF dle § 9 odst. 8 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů. Žádost o souhlas včetně vyhodnocení dle přílohy č. 5 k vyhlášce č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu, podá žadatel (investor) na pověřeném obecním úřadě – MěÚ Třebíč, odbor ŽP, Masarykovo nám. 116/6, Třebíč.

3. Ochrana PUPFL

Nedotkne se zájmů ochrany PUPFL.

4. Ochrana ovzduší

Předložený záměr nevyžaduje vydání závazného stanoviska z hlediska ochrany ovzduší dle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.

5. Odpadové hospodářství

Orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství na základě předložené dokumentace vydává vyjádření – viz níže.

V případě, že stavební úřad požaduje i posouzení (vyjádření) vodoprávního úřadu, je třeba podat samostatnou žádost.

Všechny potřebné žádosti jsou umístěny na internetové adrese
<http://www.trebic.cz/formulare-a-tiskopisy/ds-1198>

II.

Vyjádření dle § 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění a dle § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění

Městský úřad Třebíč, odbor životního prostředí jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství podle § 126 písm. k) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen „zákon“) a podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění a podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) **nemá námitek** z hlediska nakládání s odpady k akci „II/351 Třebíč – křiž. S II/399, 2. část“ v k. ú. Valeč u Hrotovic a k. ú. Dalešice, investor: Kraj Vysočina, IČO 70890749, Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava, zastoupen: Sweco Hydroprojekt a.s., IČO 26475081, Táborská 31, 140 16 Praha, PD zpracoval: Sweco Hydroprojekt a.s., IČO 26475081, Táborská 31, 140 16 Praha, datum 09/2021.

V předložené PD jsou uvedeny odpady, jejichž vznik se předpokládá při realizaci stavby, včetně katalogových čísel, kategorií a navrženého způsobu využití nebo odstranění.

Upozorňujeme, že původce stavebního odpadu a demoličního odpadu, který sám nezpracuje, je povinen mít jeho předání v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jeho vznikem (§ 15 odst. 2 písm. c) zákona). Tuto povinnost musí plnit podnikající subjekt od 01.01.2021 a fyzická osoba od 01.01.2022 (§ 154 odst. 6 zákona).

Na nekontaminovanou zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, se zákon podle § 2 odst. 1 písm. e) nevztahuje.

Před oznámením dokončení stavby věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu stavebník doloží odboru životního prostředí MěÚ Třebíč kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů, např. kopie dokladu o přijetí odpadu, vážního lístku apod.

Doklady o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů musí být pro případnou kontrolu uschovány po dobu jednoho roku od ukončení prací a musí být z nich patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

Toto vyjádření se vydává podle § 146 odst. 3 písm. b) zákona a podle § 154 a násl. správního řádu, pro potřeby řízení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Ing. Ivan Jupa
zástupce vedoucího odboru

Obdrží:

Sweco Hydroprojekt a. s., IDDS: i2cegr3
sídlo: Tábořská 940/31, 140 16 Praha 4



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA

Územní odbor Třebíč
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPJ-79655-1/ČJ-2021-161006-ŠER

Třebíč 25. října 2021

Počet stran: 2

Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 940
140 00 Praha**Projekt „II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část“, sil. č. II/351 Valeč - Dalešice - stanovisko pro stavební řízení**

DI Policie ČR Třebíč po prostudování dokumentace zpracované firmou Sweco Hydroprojekt a.s., datum: 09/2021, č. zakázky: 11-9209-0103, k výše uvedené akci dle ust. § 10 odst. 4 písm. a) a § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů a § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb. O provozu na pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, vydává:

- 1) **souhlasné stanovisko pro stavební řízení**
- 2) **souhlasné závazné stanovisko s připojením**
- 3) **souhlasné stanovisko s umístěním trvalého dopravního značení**

za splnění následujících předpokladů:

- rozhledová pole všech křižovatek musí být prosty překážek výhledu (viz. ČSN 736102/Z1 čl. 5.2.9.1.6); vrcholy rozhledových trojúhelníků musí být u všech křižovatek umístěny do středu přilehlého jízdního pruhu - **nutno opravit**

- úhel křížení úrovnových křižovatek musí být realizován v rozmezí 75 - 105°

- podélný sklon paprsků křižovatky má být v oblasti křižovatky do 4 % (v odůvodněných případech max. 6%)

- všechny prvky (směrové i výškové oblouky) rekonstruovaného úseku silnice II/351 musí odpovídat návrhové rychlosti

- napojení na stávající silniční těleso musí být realizováno plynule (nelze měnit šířkové parametry komunikace skokově)

Bráfova třída 1247/11
674 01 Třebíč

- DVZ č. V4 musí být realizováno v šířce 0,25m

- použité dopravní značení musí být schváleno pro provoz na pozemních komunikacích, musí odpovídat V.L.6.1 a V.L.6.2, jeho umístění dle přiložené dokumentace v souladu s TP 65 a TP 133

- práce v blízkosti komunikací při realizaci je nutno koncipovat takovým způsobem, aby byl v co nejmenší míře omezen silniční provoz, nejméně 30 dní před plánovanou realizací je nutné předložit návrh přechodného dopravního značení k odsouhlasení

por. Ing. Pavel Roudenský
komisař
974277253

npor. Bc. Jiří Plaček
vedoucí oddělení

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY,

příspěvková organizace

JIHLAVA, KOSOVSÁ 16 – PSČ 586 01

Korespondenční adresa:

Hrotovická 1102, 674 82 Třebíč

Sweco Hydroprojekt a.s.
Ústředí Praha
Táborská 31
140 16 Praha 4

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
DOP2107-0567/ 21.7.2021

NAŠE ZNAČKA
TSÚ/No/011560 /2021

VYŘIZUJE
Novotná Alena

TELEFON
568839842
mobil:737719895
e-mail: novotna.a@ksusv.cz

TŘEBÍČ
2021-08-03

Stanovisko k projektové dokumentaci akce „II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část“ pro DSP

Na základě Vaší žádosti o vyjádření, Vám sdělujeme, že uvedená projektová dokumentace pro stavební povolení řeší rekonstrukci silnice II/351 ve stávající trase v celkové délce cca 5,1 km za obcí Třebenice po obec Dalešice, včetně úpravy přílehlých křižovatek a odvodnění.

V rámci rekonstrukce dojde ke sjednocení komunikace na kategorii S 7,5 s rozšířením asfaltové plochy na 7,0 m dle parametrů pro budoucí přepravu nadrozměrných a těžkých komponentů (dále NTK) do lokality Dukovany.

Úprava stávajících křižovatek u obce Valeč je navržena dle ČSN 73 6102 na návrhovou rychlost 80 km/h. Šířkové uspořádání překládané místní komunikace do obce Valeč v rámci křižovatky SO 113 odpovídá návrhové kategorii S 6,5.

Úprava křižovatek u obce Valeč spočívá v přidání odbočovacích pruhů vlevo a úpravy odsazené křižovatky v křižovatku průsečnou. Křižovatka na konci úseku v obci Dalešice je doplněna o ostrůvek v místě přechodu pro chodce a usměrněna vodorovným dopravním značením.

Investor stavby: Kraj Vysočina IČO: 70890749, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

Místo stavby: Katastrální území: Valeč u Hrotovic (okres Třebíč), Dalešice (okres Třebíč)

Stavební objekty:

SO 000 – Objekty přípravy staveniště

- SO 001 – Příprava staveniště

SO 100 – Objekty pozemních komunikací vč. propustků

- SO 101 – Rekonstrukce (km 10,600 – 11,270)

Frézování asfaltových vrstev je navrženo v tloušťce na cca 50 mm s pokládkou nových asfaltových vrstev v tloušťce 90 mm a tedy s navýšením nivelety o cca 40 mm.

- SO 102 – Rekonstrukce (km 12,595 – 15,708)

Frézování asfaltových vrstev je navrženo v tloušťce 80 mm s pokládkou nových asfaltových vrstev v tloušťce 90 mm a tedy s navýšením nivelety o cca 10 mm.

- SO 111 – Křižovatka II/351 s III/35121

Frézování asfaltových vrstev stávající vozovky je navrženo v tloušťce cca 50 mm s pokládkou nových asfaltových vrstev v tloušťce 90 mm a tedy s navýšením nivelety o cca 40 mm.

- SO 112 – Křižovatka II/351 s III/15241

Telefon
568 839 811

Bankovní spojení
18330681/0100

IČO/DIČ
00090450
CZ00090450

Fax
568 839 812

Email
sekretariat@sus.cz

Frézování asfaltových vrstev stávající vozovky je navrženo v tloušťce cca 50 mm s pokládkou nových asfaltových vrstev v tloušťce 90 mm a tedy s navýšením nivelety o cca 40 mm.

- SO 113 – Křižovatka II/351 s III/35123

Frézování asfaltových vrstev stávající vozovky je navrženo v tloušťce cca 50 mm s pokládkou nových asfaltových vrstev v tloušťce 90 mm a tedy s navýšením nivelety o cca 40 mm.

- SO 113.1 - Rekonstrukce silnice II/351 – investor Kraj Vysočina

- SO 113.2 - Přeložka MK Valeč – investor Obec Valeč

SO 120 – Propustky - V rámci tohoto stavebního objektu jsou řešeny stávající propustky pod komunikací a stávající propustky pod sjezdy, jež jsou dotčeny navrhovaným rozšířením silnice II/351. V případě propustků pod sjezdy, které nejsou přímo dotčeny rekonstrukcí silnice, bude zachován stávající stav a v rámci stavby budou pouze pročištěny. U rekonstruovaných propustků budou osazeny nové betonové trouby dle stávajícího DN a kolmá čela budou přebudována na čela šikmá.

- SO 121 – Propustky pod silnicí II/351

- SO 122 – Propustky pod sjezdy

SO 300 – Vodohospodářské objekty

- SO 301 – Křížení s kanalizací (km 11,965)

- SO 321 – Křížení s vodovodem (km 11,964)

- SO 322 – Křížení s vodovodem (MK Valeč)

SO 400 – Elektro a sdělovací objekty

- SO 401 – Křížení s NN vedením (km 12,392)

- SO 421 – Křížení s optickým kabelem (km 11,481)

- SO 422 – Křížení s optickým kabelem (km 15,697)

- SO 441 – Veřejné osvětlení

SO 500 – Objekty trubních vedení

- SO 501 – Křížení s VTL plynovodem (km 12,229)

- SO 502 – Křížení se STL plynovodem (MK Valeč)

- SO 503 – Křížení se STL plynovodem (km 12,398)

- SO 504 – Křížení se STL plynovodem (km 15,700)

Konstrukce nové vozovky II/351 dle TP 170

• ACO 11+	tl. 40 mm
• Spojovací postřik	0,25 kg/m ²
• ACL 16+	tl. 50 mm
• Spojovací postřik	0,40 kg/m ²
• ACP 16+	tl. 90 mm
• Infiltrační postřik	0,60 kg/m ²
• ŠD	tl. 200 mm
• ŠD	tl. 150 mm
Celkem	tl. 530 mm

Konstrukce vozovky II/351 - frézování (tl. dle jednotlivých SO)

• ACO 11+	tl. 40 mm
• Spojovací postřik	0,25 kg/m ²
• ACL 16+	tl. 50 mm
• Spojovací postřik	0,40 kg/m ²
Celkem	tl. 90 mm

Odvodnění komunikace:

V rámci návrhu odvodnění komunikace je povrchové odvodnění řešeno soustavu příčných a podélných sklonů, které jsou navrženy na základě stávajícího stavu, požadavků na přepravu NTK a návrhové rychlosti. Pomocí těchto sklonů je povrchová srážková voda svedena do stávajících příkopů, které budou v rámci rekonstrukce upraveny či pročištěny.

Pro uložení inženýrských sítí požadujeme:

- Křížení a podélná uložení požadujeme provést min. 120 cm pod niveletou vozovky s uložením do chráničky.
- Souhlas s uložení inženýrských sítí vydá dle ust. § 25 odst. 6 d) zákona č. 13/97 o pozemních komunikacích Městský úřad Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb.
- Před započítím výkopových prací v silnici a silničním pozemku je třeba požádat příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání silnice pro provádění stavebních prací dle ust. § 25 odst. 6 c) bod 3 zákona č. 13/97 o pozemních komunikacích
- Použití pro zásyp rýhy nenamrzavý materiál při řádném hutnění po vrstvách max. 20 cm.

Dopravní značení:

- Obnovu (nebo odstranění) původního i nově navrženého SDZ a VDZ požadujeme zahrnout do nákladů stavby. V případě demontáže stávajícího SDZ požadujeme odvoz na skládku KSÚSV příslušného cestmistrovství.
- Návrh umístění nového dopravního značení VDZ, SDZ je nutno odsouhlasit s Policií ČR DI Třebíč, a v případě kladného stanoviska je o „Stanovení úpravy provozu na pozemní komunikaci“ nutno zažádat příslušný silniční správní úřad.
- Veškerá možná omezení silničního provozu během realizace včetně odpovídajícího dopravního značení je nutno odsouhlasit s Policií ČR DI Třebíč, přechodné dopravní značení v rámci DIO během realizace osadit a po celou dobu provádění prací udržovat ve funkčním stavu.

Vegetační úpravy:

V rámci rekonstrukce silnice dojde ke kácení pouze náletových dřevin, dotčení vzrostlých dřevin v blízkosti komunikace II/351 se nepředpokládá. Návrh kácení dřevin je zpracován v samostatné příloze F.2 Dendrologický průzkum. Svahy zemního tělesa, které budou v rámci rozšíření vozovky upraveny, budou ohumusovány a osety travním semenem.

Platnost našeho stanoviska je 24 měsíců ode dne vydání.

S projektovou dokumentací akce „II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část“ pro vydání stavebního povolení souhlasíme.

S pozdravem

Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
IČO: 00690450
Odbor TSD Třebíč, tel.: 568 839 811
Faksa: 568 839 811

Ing. Alena Strnadová
vedoucí oddělení technicko-správního

Na vědomí:
Městský úřad Třebíč, odbor dopravy a komunálních služeb



LP-P0881-2021



HZSJX007KIRA



Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina

územní odbor Třebíč

Žďárského 180, Kozichovice, Třebíč 674 01



Č. j.: HSJI- 3566-2/TR-2021
Č. ev.: 066/20
Datum: 27. 8. 2021
Vyřizuje: mjr. Ing. Kamil Šeda
Tel.: 950 285 165
E-mail: kamil.seda@hasici-vysocina.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: 0

Adresát:
Kraj Vysočina
Žižkova 57/1882
587 33

ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby:

II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část

Místo stavby:

Silnice II/351 Třebíč - křiž. s II/399

Stavebník:

Kraj Vysočina, IČO 70890749,
Žižkova 1882/57, Jihlava 586 01

Předložená dokumentace:

projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení
vypracoval: *Ing. Marek Sáček*,
ověřil: *Ing. Jiří Landa, ČKAIT 0000064*
datum: 11-9209-0103 08/2021

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina (dále jen „HZS KV“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 4. 8. 2021. Na základě výše uvedeného vydává dle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS KV vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- B. Souhrnná technická zpráva
- Další podklady, ze kterých bylo vycházeno při výkonu státního požárního dozoru na úseku požární ochrany a které jsou vedeny ve spisu: situace širších vztahů, koordinační situace – 2. část.

Popis stavby:

Navrženo je rozšíření komunikace, úprava křižovatek či doplnění ostrůvku v místě přechodu pro chodce. Dle dokumentace je dodržena minimální požadovaná šířka komunikací pro průjezd vozidel HZS.

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle 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 pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS KV k závěru, že souhrnná technická zpráva splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené souhrnné technické zprávy 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.

Upozornění:

- Případné uzavírky komunikací je nutné písemně nebo telefonicky oznámit 15 dnů před zahájením stavebních prací operačnímu středisku HZS Kraje Vysočina.



.....
plk. Mgr. Pavel Maslák
ředitel ÚO
úřední osoba

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

Tolstého 1914/15, 586 01 Jihlava, tel.: +420 567 564 551, e-mail: podatelna@khsjih.cz, ID: 4uuai3w

V Třebíči dne 02.08.2021

Č.j.: KHSV/18286/2021/TR/HOK/Slá
Sp. značka: S-KHSV/18286/2021
Vyřizuje: Vladimíra Sládková, tel.: 568 858 325,
e-mail: vladimira.sladkova@tr.khsjih.cz
Č.j. odesílatele:
Počet listů/příloh: 1/0

Adresát:
Kraj Vysočina
Žižkova 57
587 33 Jihlava

V zastoupení:
Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 31
140 16 Praha 4

„II/351 Třebíč - křižovatka s II/399, 2. část“, dokumentace pro stavební řízení, závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě (dále jen „KHS“) jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným věcně příslušným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“) a místně příslušným dle § 11 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává ve věci **„II/351 Třebíč - křižovatka s II/399, 2. část“** v řízení podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací stavby **„II/351 Třebíč - křižovatka s II/399, 2. část“** pro povolování stavby s odkazem na § 30, § 77 a 82 odst. 2 písm. t) zákona o ochraně veřejného zdraví a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů,

se souhlasí.

Odůvodnění:

Dne 22.07.2021 byla KHS doručena žádost projekční společnosti Sweco Hydroprojekt a.s., Táborská 31, 140 16 Praha 4, zastupující na základě plné moci investora stavby – Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava o vydání stanoviska k projektové dokumentaci pro stavební řízení stavby **„II/351 Třebíč - křižovatka s II/399, 2. část“**. Projektovou dokumentaci vypracoval zodpovědný projektant ing. Marek Sáček, Sweco Hydroprojekt a.s., v roce 2021.

Předmětem dokumentace je rekonstrukce silnice II/351 v délce cca 5,1 km, převážná většina trasy je vedena extravilánem, přičemž část řešeného úseku komunikace prochází kolem obce Valeč a konec úseku prochází začátkem obce Dalešice. Návrh rekonstrukce vychází ze stávajícího stavu, který je v maximální možné míře respektován. V rámci rekonstrukce je navrženo rozšíření komunikace na základě požadavků pro přepravu NTK (nadrozměrného nákladu) pro dostavbu Jaderné elektrárny Dukovany a dále úprava křižovek u obce Valeč, která spočívá v přidání odbočovacích pruhů vlevo či

rozšíření jízdního pruhu pro umožnění objetí čekajícího vozidla na odbočení. Křižovatka na konci úseku v obci Dalešice je doplněna o ostrůvek v místě přechodu pro chodce a usměrněna vodorovným dopravním značením. Stávající sjezdy dotčené rozšířením komunikace budou rekonstruovány včetně propustků. U stávajících sjezdů, kterých se stavba přímo nedotýká, bude provedena pouze povrchová úprava pro zajištění napojení na silnici II/351. Dále jsou řešeny objízdné trasy osobní a nákladní dopravy, a to:

I. etapa pro osobní automobily – Valeč, Plešice, Třebenice

II. etapa pro osobní automobily – Valeč, Chroustov, Plešice, Třebenice

III. etapa pro osobní automobily – Valeč, Stropěšín, Chroustov, Plešice, Třebenice

IV. etapa pro osobní automobily – Valeč, Chroustov, Stropěšín, Dalešice

V. etapa pro osobní automobily – Valeč, Stropěšín, Dalešice

Pro nákladní automobily bude během I. – V. etapy objízdná trasa směr Třebíč, Vladislav, Vícenice u Náměště nad Oslavou, Hartvíkovice a Dalešice.

Výstavba I. – V. etapy se předpokládá během jedné stavební sezóny tj. duben – říjen.

Hluk ze stavební činnosti bude řešen tak, že v noční době je zakázáno zařazovat pracovní postupy a používat mechanismy vyvolávající nadměrnou hlučnost. Zhotovitel je povinen u strojů, které svou hlučností nevyhovují maximálním přípustným hodnotám, upravit pasivní ochranu, to znamená, stroje umístit ve zvukově izolovaných boxech nebo upravit provozní dobu nadměrně hlučných strojů.

Úvaha orgánu ochrany veřejného zdraví:

Nepředpokládáme, že by opravou komunikace mohlo dojít ke zhoršení hlukové situace v nejbližším chráněném venkovním prostoru a nejbližším chráněném venkovním prostoru staveb.

Po posouzení uvažovaného záměru konstatuje KHS kraje Vysočina, že uvažovaný záměr není v rozporu s požadavky zákona o ochraně veřejného zdraví.

Bc. Jana Dostálová
vedoucí oddělení hygieny
obecné a komunální v Třebíči

„podepsáno elektronicky“

Rozdělovník:
Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 31
140 16 Praha 4

Sweco Hydroprojekt a.s.

Táborská 31
140 16 Praha 4

Vaše žádost ze dne, značka:
26.05.2020

Naše značka:
114200034

Vyřizuje:
Jan Bruna

dne:
26.05.2020

Věc: II/351 Třebíč - křiž.s II/399,2.část,PD

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: Valeč, Dalešice

Stavebník: Kraj Vysočina

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s., Praha

Č. zakázky:

Datum: 26.5.2020

Předmětem předložené dokumentace je rekonstrukce silnice II/351 v délce cca 5,1 km, přičemž část řešeného úseku komunikace prochází kolem obce Valeč a konec úseku prochází začátkem obce Dalešice. V rámci rekonstrukce je navrženo rozšíření komunikace a dále úprava křižovatek u obce Valeč. Křižovatka na konci úseku v obci Dalešice je doplněna o ostrůvek v místě přechodu pro chodce.

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: Všechny stavební úpravy budou provedeny v souladu s požadavky vyhlášky 398/2009 Sb.

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.

S pozdravem

Jan Bruna, odborný konzultant

Adr. střediska: Masarykovo nám. 10, 58601 Jihlava
736631808, honza.beruna@gmail.com

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



NÁRODNÍ
PAMÁTKOVÝ
ÚSTAV

ÚZEMNÍ ODBORNÉ
PRACOVÍŠTĚ
V TELČI

Elektronický podpis - 19.08.2021
Certifikát autora podpisu:
Jméno: MgA. Jan Klimeš, Ph.D.
IČO: NTRCZ-75032333
Vydal: PostSignum Qualified CA 4
Platnost do: 14.07.2022

Sweco Hydroprojekt a.s.

ústředí Praha
Táborská 31
140 16 PRAHA 4

Váš dopis čj. / ze dne: DOP2107-0571/ 21. 7. 2021
Naše čj.: NPU-372/60460/2021
Vyřizuje: Bc. Jan Večeřa | 773 769 976
Spisový znak: 820.3.6.

Telč 18. 8. 2021

Silnice II/351 mezi obcemi Třebenice a Dalešice, parc. č. 714/5, 714/20, 714/6, 714/8, 714/7, 779, 714/19, 714/9, 714/10, 714/16, 714/15, 646/10, 910/2, 714/25, 715, 714/22, 714/24, 662/9, 663/59, 717/2, 662/3, 717/1, 842, 823/2, 884/2, 822/2, 192/121, 822/1, 192/122, 192/119, 714/3, 192/123, 185, 192/120, 192/124, 714/28, 192/118, 718/25, 718/22, 718/24, 209/2, 209/1, 209/4, 207/11, 207/7, 207/8, 714/21, 220, 222/1, 238/32 v k. ú. Valeč u Hrotovic a parc. č. 803/1, 597/4, 800/5 v k. ú. Dalešice, okres Třebíč, Kraj Vysočina.

Konzultační písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče k žádosti podle § 32 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Toto vyjádření obsahuje doporučení úprav předložené PD z pohledu Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Telči (dále jen „odborné organizace“).

Předmět žádosti:

„II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část - žádost o vyjádření k dokumentaci DSP.“

Přílohy žádosti:

- Projektová dokumentace (dále jen „PD“) pro vydání stavebního povolení s názvem „II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část“, zpracovatel: Sweco Hydroprojekt a.s., Táborská 31, 140 16 Praha 4, Ing. Marek Sáček, datum: 09/2021.

Popis zamýšlených prací:

V rámci rekonstrukce jsou bourací práce omezeny na odstranění stávajících vozovkových souvrství, betonových objektů, které se nacházejí v bezprostřední blízkosti komunikace, a odstranění konstrukcí stávajících propustků, které budou rekonstruovány. V rámci přeložky místní komunikace u obce Valeč

je navržena rekultivace části stávající překládané místní komunikace. Stavbou budou zasaženy některé náletové dřeviny, které budou pokáceny. Dotčení vzrostlých dřevin podél silnice II/351 se nepředpokládá.

Předmětem dokumentace je rekonstrukce silnice II/351 v délce cca 5,1 km, převážná většina trasy je vedena extravilánem, přičemž část řešeného úseku komunikace prochází kolem obce Valeč a konec úseku prochází začátkem obce Dalešice. Návrh rekonstrukce vychází ze stávajícího stavu, který je v maximální možné míře respektován. V rámci rekonstrukce je navrženo rozšíření komunikace na základě požadavků pro přepravu NTK pro dostavbu jaderné elektrárny Dukovany a dále úprava křižovatek u obce Valeč, která spočívá v přidání odbočovacích pruhů vlevo a úpravy odsazené křižovatky v křižovatku průsečnou. Křižovatka na konci úseku v obci Dalešice je doplněna o ostrůvek v místě přechodu pro chodce a usměrněna vodorovným dopravním značením. Stávající sjezdy dotčené rozšířením komunikace budou rekonstruovány včetně propustků. U stávajících sjezdů, kterých se stavba přímo nedotýká, bude provedena pouze povrchová úprava pro zajištění napojení na silnici II/351.

V rámci stavby je navržena úprava přechodu pro chodce, který se nachází na konci úseku v obci Dalešice. Přechod bude odsunut od křižovatky a doplněn ostrůvkem. Navazující části chodníku budou navrženy v souladu s požadavky pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace. Stávající autobusová nástupiště a chodníky v obci Dalešice nejsou předmětem projektové dokumentace.

Charakteristika území:

Předmětná silnice II/351 je součástí páteřní sítě kraje Vysočina a v řešeném území tvoří dopravní spojnici mezi obcemi Třebenice a Dalešice. Řešený úsek silnice je vedený mírně zvlněným extravilánovým územím, které je využíváno zejména k zemědělské činnosti. Stávající šířka silnice se pohybuje v rozmezí cca 6,0 – 6,5 m, částečně cca 7,5 m. Povrch silnice má poruchy, zasahující do krytových vrstev (ztráta asfaltového tmelu, výtluky, mozaikové trhliny). Dále byly evidovány příčné trhliny v celé tloušťce asfaltového souvrství (mrazové trhliny), podélné a mozaikové trhliny, zvýšená nebezpečná krajnice a zanesené příkopy. V poli, nedaleko vlastního tělesa řešeného úseku silnice, se nachází drobná barokně – klasicistní kaple obdélného půdorysu, pocházející z doby kolem roku 1800. Hlavní průčelí završené volutovým štítem člení dvojice pilastrů, spojených nad vstupem segmentově vypjatou náběžní římsou. Kaplička je chráněná jako nemovitá kulturní památka, evidovaná pod rejst. č. ÚSKP 20547/7-3181.

Současný stav poznání dotčených chráněných kulturně historických hodnot:

Sdělujeme, že předmětné území není plošně památkově chráněno. Předmětná silnice nenavazuje v celém svém průběhu na historickou cestní síť. V blízkosti stavby se však nachází nemovitá kulturní památka, evidovaná v Ústředním seznamu kulturních památek ČR, pod rejstříkovým číslem 20547/7-3181 – kaple (parc. č. 551/48 v k. ú. Valeč u Hrotovic).

Dosavadní stav projednání:

V dané věci bylo vypracováno konzultační písemné vyjádření NPÚ, ÚOP v Telči v rámci DUR pod č. j.: **NPU-372/91816/2019, ze dne 10. 12. 2019.**

Vyhodnocení žádosti:

Národní památkový ústav na základě prostudování předložených podkladů a znalosti situace konstatuje, že posuzované práce nebudou v rozporu se zájmem ochrany výše uvedených kulturně historických hodnot.

Zdůvodnění:

Na řešených pozemcích v k. ú. Valeč u Hrotovic (okres Třebíč) a Dalešice (okres Třebíč) nejsou v Ústředním seznamu kulturních památek ČR evidovány žádné nemovité kulturní památky. Řešená oblast není součástí ani památkově plošně chráněného území, z tohoto důvodu nebudou dotčeny zájmy státní památkové péče.

Rekonstrukce liniové stavby, v jejím stávajícím průběhu, a s drobnými změnami (připojení odbočovacích pruhů, částečná změna křižovatky, doplnění dělicího ostrůvku), nejsou v rozporu se zájmem ochrany kulturně historických hodnot, které však nepožívají institucionální památkové ochrany. V blízkém okolí staveniště se nachází jediná nemovitá kulturní památka – kaple (rejst. číslo ÚSKP ČR 20547/7-3181), na níž se práce v rámci rekonstrukce silnice nesmí negativně projevit. Kaple a její bezprostřední okolí, i dle předložené PD, zůstane nedotčeno.

Upozornění:

Upozorňujeme, že **stavba je situována na území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22, odst. 2, zák. č. 20/1987 Sb., v platném znění.** Při provádění jakýchkoliv zásahů do území s archeologickými nálezy (hloubení výkopů, apod.) na území Moravy (pro bývalé okresy Jihlava, Třebíč, Žďár nad Sázavou) je **povinností majitele (správce, uživatele) již v době záměru oznámit stavební činnost Archeologickému ústavu AV ČR, Brno, v. v. i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno** a případně umožnit jemu, nebo jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu dle § 22, odst. 1 a 2 cit. zákona. Formulář oznámení o stavebním, či jiném záměru, je dostupný na <http://arub.avcr.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>.

Pokud budou během prací zjištěny nepředvídané archeologické nálezy mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tyto nálezy příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče přímo nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezu došlo a učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tzn. práce v místě nálezů přerušit – viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) a § 23, odst. 2 a 3 zákona č. 20/1987 Sb., v platném znění. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za památkový fond provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nález, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nález, nebo potom, kdy se o archeologickém nález dozvěděl.

Toto vyjádření odborné organizace je konzultační podle § 32 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči a je určeno výhradně zpracovateli předložené PD jako posouzení záměru.

S pozdravem

MgA. Jan Klimeš, Ph.D.

vedoucí odboru péče o památkový fond

Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 940/31
140 00 Praha 4

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
DOP2108-0599
2. 8. 2021

NAŠE ZNAČKA
PM-35323/2021/5203/MZ

VYŘIZUJE
Ing. Monika Zríniová
+420 541 637 450
zriniova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno 24. 8. 2021

II/351 Třebíč - křiž. S II/399, 2. část, PD

(k.ú. Dalešice, Valeč u Hrotovic; ORP Třebíč; kraj Vysočina; ČHP 4-16-03)

Charakteristika akce:

Dne 2. 8. 2021 nám byla předložena žádost o stanovisko správce povodí k DSP „II/351 Třebíč - křiž. S II/399, 2. část, PD“. Projektantem je Sweco Hydroprojekt a.s. a investorem je Kraj Vysočina.

Tato dokumentace řeší rekonstrukci stávající komunikace II/351 s částečným rozšířením a úpravou křižovatek. Součástí stavby jsou také přeložky IS, rekonstrukce stávajících propustků, napojení sjezdů atd.

Propustky pod sjezdy budou pouze pročištěny. U rekonstruovaných propustků budou osazeny nové betonové trouby dle stávajícího DN a kolmá čela budou přebudována na šikmá.

Způsob odvodnění se nemění. Odvodnění srážkových vod je zajištěno podélným a příčným sklonem vozovky do stávajících příkopů, které budou v rámci stavby upraveny či pročištěny.

Stavbou nedojde k dotčení VT ve správě Povodí Moravy, s.p.

Útvar povrchových vod: Rokytná od toku Rouhovanka po ústí do toku Jihlava ID VÚ: DYJ_1160, Rouhovanka od pramene po ústí do toku Rokytná ID VÚ: DYJ_1150.

Stanovisko správce povodí

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

s t a n o v i s k o:

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

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

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

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

Upozorňujeme:

- Stavbou nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod.

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

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí

**Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru**
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn.: 116346/2021-1150-OÚZ-BR
SpMO 1048-1163/2021-1150

Brno 6. srpna 2021

Sweco Hydroprojekt a.s.
ústředí Praha
Táborská 31
140 16 Praha 4

Závazné stanovisko pro stavební řízení
II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část, k.ú. Valeč u Hrotovic, Dalešice
K čj. DOP2107-0566

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

souhlasné závazné stanovisko

k záměru rekonstrukce silnice II/351 mezi obcí Třebenice a Dalešice, včetně úpravy přilehlých křižovatek a odvodnění tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci při dodržení následujících podmínek:

tři týdny před zahájením akce požadujeme předložit termín stavby a schválený návrh dopravního opatření na dotčených komunikacích na adresu:

Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc

Dobrovského 6

771 11 Olomouc

nebo faxem na tel. č. 973 401 556 (kontaktní osoba Regionálního střediska vojenské dopravy Olomouc, prap. Regmund - tel. 973 401 554, mob. 724 006 068, email: vd_olomouc@army.cz).

Výše uvedené podmínky musí být uvedeny ve vydaném rozhodnutí, které bude Ministerstvu obrany doručeno v jednom výtisku.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SNM

MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 82a, 102a, 119). Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací při dodržení výše uvedené podmínky neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu. Pro zajištění bojeschopnosti a plánování plynulého provozu vojenské techniky je pro Ministerstvo obrany nezbytné obdržení požadovaného sdělení reálných informací o plánovaném dopravním omezení.

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

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

Ing. Lenka Martykánová
vedoucí oddělení ochrany územních zájmů

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 116346/2021-1150-OÚZ-BR tohoto stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

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



Obec V A L E Ě Ć

Valeč č.p. 109, 675 53 Valeč, IČ: 00290637, e-mail: obec.valec@email.cz, tel.: 568 863 575

Čj: OUVAL/24/2021 Vyřizuje: Nováková tel.: 775 654 560

Ve Valči dne : 22.7.2021

Ing. Marek Sáček

Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 31, 140 16 Praha

Věc: Vyjádření k dokumentaci DSP

II/351 Třebíč – křiž. S II/399, 2 část – žádost o vyjádření k dokumentaci DSP

Investor : Kraj Vysočina

Obec Valeč k dokumentaci pro stavební povolení

nemá připomínek

dle předložené projektové dokumentace zpracované Ing. arch. Markem Sáčkem .

Za obec Valeč

Bc. Romana Nováková
starostka obce

OBEC VALEČ
Valeč 109, 675 53
IČ: 00290637 DIČ: CZ00290637



MĚSTYS DALEŠICE

SWECO Hydroprojekt a.s.
Ing. Marek Sáček
ústředí Praha
Táborská 31, Praha 4
140 16

V Dalešicích 2.8.2021

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení – DOP2107-0573.

K vašemu požadavku na vyjádření k akci „II/351 Třebíč – křiž. S II/399, 2. část, pro investora Kraj Vysočina, Vám sděluji, že městys Dalešice nemá k zaslané projektové dokumentaci pro stavební povolení předmětné stavby námitky ani výhrady.

MĚSTYS DALEŠICE
Dalešice 87
675 54 Dalešice
IČ: 00289264, tel.: 568 860 670


Jiří Loukota

starosta

Městys Dalešice

Dalešice 87

telefon: 568 860 670

675 54 Dalešice

e-mail: mestys.dalesice@gmail.com

IČ: 00289264

číslo účtu: 3925711/0100 (Komerční banka, a.s.)

DIČ: CZ00289264

ID datové schránky: txya8ia

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

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

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

Číslo jednací: 745616/21

Číslo žádosti: 0121 218 401 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	II/351 Třebíč ? křiž. s II/399, 2. část	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	Sweco Hydroprojekt a.s.	
Stavebník	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, Jihlava, 58601	
Zájmové území	Okres	Třebíč
	Obec	Dalešice, Třebenice, Valeč
	Kat. území / č. parcely	Dalešice; Třebenice na Moravě; Valeč u Hrotovic
Platnost Vyjádření	30. 8. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 745616/21

Číslo žádosti: 0121 218 401

- V zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení sítě elektronických komunikací a to jak metalické tak optické. V místech křížení PVSEK a rozšiřované komunikace - kříž. Valeč - Plešice - požadujeme kabelovou trasu odkrýt a prodloužit stávající chráničky včetně rezervních tak, aby přechod zůstal plně funkční. Nutno dodržet ČSN 73 6005. Stejnou ochranu PVSEK zajistit i v místě křížení v obci Dalešice. Chráničky musí zasahovat až za komunikaci (min. 1 m) do zeleného pásu či chodníku. Stožáry VO je možné osadit ve vzdálenosti min. 0,80 m od kabelové trasy, nebude-li to z prostorových důvodů možné, je nutné uložit naše zařízení do betonových žlabů, potom je vzdálenost snížena na 0,30 m od trasy PVSEK. Všechna křížení pod trasou PVSEK. Ve vzdálenosti blíže než 1 m nepoužívat mechanizaci. Nutná kontrola před záhozem (mob. 602 428 844). Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout. Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště Střediska ochrany sítě Brno
- V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojízdné plochy.
- Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrubníky, ani jejich betonový základ.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

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

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

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Číslo jednací: 745616/21

Číslo žádosti: 0121 218 401

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 30. 8. 2021.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Karl".

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

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Eva Pyroutková, tel.: 602 428 844, e-mail: eva.pyroutkova@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 30. 8. 2021 pod č.j. 745616/21;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

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

Číslo jednací: 745616/21

Číslo žádosti: 0121 218 401

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 745616/21

Číslo žádosti: 0121 218 401

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

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

- (i) specifické podmínky napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK Vám za společnost CETIN poskytne Bílek Petr, nám. Republiky 1488 Žďár nad Sázavou, e-mail: petr.bilek@cetin.cz („**Kontaktní osoba CETIN**“). Kontaktní osoba CETIN pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, zejména poskytne informace o technickém řešení napojení a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání veškerých povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li takových povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

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

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

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

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

Číslo jednací: 745616/21

Číslo žádosti: 0121 218 401

Informace k vytyčení *SEK*

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

CETIN a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238461267 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Vlček Josef, mobil: 606722446, e-mail: josef.vlcek2@temo.cz

CONTENT, s.r.o.

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

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

GIS-STAVINVEK, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558
kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinvek.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč
IČ: 01222163 DIČ:
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

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

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

Josef Joura

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

Karel Horský

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

Číslo jednací: 745616/21

Číslo žádosti: 0121 218 401

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov
IČ: 25172786 DIČ: CZ25172786
kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

Radim Zabloudil

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

TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava
IČ: 60721197 DIČ: CZ60721197
kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

se sídlem: Rantířov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz
Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz

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

Sweco Hydroprojekt a.s.
Ing. Marek Sáček
Táborská 940/31
14000 Praha

E.ON Distribuce, a.s.
Regionální správa Jihlava
Riegrova 348/78
674 01 Třebíč
www.eon-distribuce.cz

Josef Hruza
T +420-56860-4437
josef.hruza@eon.cz

Naše značka
J14028-27010457

Třebíč, 11.03.2020

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

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

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

Podzemní vedení VN
Nadzemní vedení VN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „II/351 Třebíč – křiž. s II/399, 2. část, PD“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Dalešice (624527), Valeč u Hrotovic (776599), 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.

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

- 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.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Tomáš Chytka, tel.: 56860-4459, email: tomas.chytka@eon.cz.**
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či 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.
- 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 beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Josef Hruza, tel.: 56860-4437, email: josef.hruza@eon.cz

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

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.

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

158



SWECO Hydroprojekt a. s.
ústředí Praha
Táborská 31
140 16 PRAHA 4

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: TR/4935/2021-K1
Vyřizuje: Klobasová Hana
Tel.: 568899126
Datum: 3. 8. 2021

Kontakt na vedoucího příslušného provozního střediska VAS.

Provoz vodovodu a kanalizace Hrotovice-Moravský Krumlov
Brněnská 128, 675 55 Hrotovice
Karel Kalina
Tel.: 568 860 332, e-mail: hrot@vastr.cz

„II/351 Třebíč - křižovatka s II/399, 2. část, PD“, k. ú. Valeč u Hrotovic, Dalešice

Investor: Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava,

V předložené dokumentaci je řešena rekonstrukce silnice II/351 mezi obcemi Třebenice a Dalešice v délce cca 5,1 km. Převážná většina trasy je vedena extravilánem, přičemž část řešeného úseku komunikace prochází kolem obce Valeč a konec úseku prochází začátkem obce Dalešice. Návrh rekonstrukce vychází ze stávajícího stavu, který je v maximální možné míře respektován. V rámci rekonstrukce je navrženo rozšíření komunikace na základě požadavků pro přepravu NTK pro dostavbu jaderné elektrárny Dukovany a dále úprava křižovatek u obce Valeč, která spočívá v přidání odbočovacích pruhů vlevo a úpravy odsazené křižovatky v křižovatku průsečnou. Křižovatka na konci úseku v obci Dalešice je doplněna o ostrůvek v místě přechodu pro chodce a usměrněna vodorovným dopravním značením. Stávající sjezdy dotčené rozšířením komunikace budou rekonstruovány včetně propustků. U stávajících sjezdů, kterých se stavba přímo nedotýká, bude provedena pouze povrchová úprava pro zajištění napojení na silnici II/351.

Navrhovanou stavbou dojde k dotčení sítí ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s. divize Třebíč, které jsou chráněny ochranným pásmem dle §23 zákona č. 274/2001 Sb.

Účel vyjádření: STAVEBNÍ POVOLENÍ

S výše uvedenou stavbou dle předložené dokumentace SOUHLASÍME za následujících podmínek:

1. Investor (dodavatel) stavby oznámí termín zahájení zemních prací vedoucímu příslušného provozu minimálně s týdenním předstihem.
2. Před zahájením zemních prací investor zajistí vytýčení vodovodu a kanalizace ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. divize Třebíč. Vytýčení provede na základě objednávky investora naše organizace, p. Radek Klika - tel. 568 899 167, mobil 603 754 147, e-mail: klika@vastr.cz.
3. Veškeré povrchové znaky vodárenských zařízení (poklopy) musí být po dobu vlastní stavby i po jejím dokončení volně přístupné a na svém původním místě a řádně osazeny do nivelety nově upravené komunikace. Poklopy požadujeme osadit mimo obruby tak, aby zůstaly plně funkční.
4. **Požadujeme přizvání vedoucího provozu ke kontrole osazení vodárenských poklopů a kontrole ovladatelnosti armatur. V případě nedodržení této podmínky nebude vydáno souhlasné stanovisko ke kolaudaci.**

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Divize Třebíč
Kubišova 1172, 674 11 Třebíč
Bankovní spojení: 1401711/0100
telefon: +420 568 899 111, e-mail: sekretariat@vastr.cz

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

5. Dodavatel prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou našeho zařízení a nutností dbát nejvyšší opatrnosti při provádění prací v místech dotčení našeho zařízení.
6. Požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace dle §23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění. Ochranné pásmo činí u potrubí do DN 500 1,5m od vnějšího líce potrubí na obě strany a nad DN 500 2,5m od vnějšího líce potrubí. V ochranném pásmu se nesmí umísťovat stavby pevně spojené se zemí, vysazovat trvalé porosty nebo provádět jakékoliv činnosti, kterými by byl omezen přístup k vodovodu či kanalizaci v případě jejich opravy.
7. Stavbou nesmí dojít k poškození zařízení v naší správě. V opačném případě bude poškození zařízení v souladu s § 33, odst. g), zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, pokutováno.
8. Dodavatel je povinen neprodleně oznámit každé poškození vodovodu a kanalizace vedoucímu příslušného provozu, případně na dispečink provozovatele – tel. 568 899 116. Oprava poškozeného zařízení bude provedena našimi pracovníky na náklady dodavatele stavby po předložení objednávky, případně dodavatelem stavby, a to pouze se souhlasem pracovníka příslušného provozního střediska, který pak bude přizván ke kontrole opraveného zařízení před záhozem!
9. K vydání kolaudačního souhlasu stavby požadujeme doložit souhlasné stanovisko příslušného provozního střediska.

Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců od data vydání.



Hana Klobasová
technický útvar divize Třebíč

Sweco Hydroprojekt a.s.**Táborská 31****140 16****Praha 4**Vaše značka
DOP2108-0602Naše značka
0609/MC/2021Datum
V Jihlavě, 6.9.2021**Věc: Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení na akci „II/351 Třebíč – křiž. s II/399, 2. část“**

Dopisem ze dne 2.8.2021 jste naši společnost požádali o vyjádření k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení. K vaší žádosti je doložena průvodní zpráva, souhrnná technická zpráva, situace širších vztahů, koordinační situace a vzorový příčný řez.

Na základě předložených podkladů, vám sdělujeme následující:

1. Před zahájením zemních prací bude provedeno vytýčení veřejného vodovodu a kanalizace v prostoru realizace.
2. Neprodleně oznámit jakékoliv poškození vodovodu nebo kanalizace na tel: 776 702 208, případně 731 548 432.
3. Při obnově a pročištění příkopů podél komunikace nesmí dojít k poškození stávajících odkalovacích šachet včetně odtokového potrubí, které je do příkopů vyústěno.
4. Jakoukoliv manipulaci na zařízení vodovodu a kanalizace ve správě VAK Vysočina, s.r.o., mohou provádět pouze provozovatelem pověřeni pracovníci.
5. Pokud dojde při výkopových pracích k odhalení vodovodního nebo kanalizačního potrubí, musí být před záhozem fyzicky zkontrolováno pověřeným pracovníkem provozovatele.

S pozdravem

**Vodovody a kanalizace
Vysočina a.s.**
Na Folimance 15, 120 00 Praha 2
DIČ: CZ 29367475

Ing. Miroslav Čaha
Výkonný ředitel



naše značka
5002496876
vyřizuje
Martina Pýchová
datum
07.12.2021

Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 940/31
14000 Praha

Věc:
II/351 Třebíč – křiž. s II/399, 2. část

K.ú. - p.č.: Dalešice, Valeč u Hrotovic, Třebenice na Moravě

Stavebník: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava

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

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

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek, E-mail: zdenek.kocourek@gasnet.cz):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované stavby "II/351 Třebíč – křiž. s II/399, 2. část" (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod, dále zde nachází regulační stanice VTL RS, včetně přípojky elektro NN.

VTL: DN 100, včetně souvisejícího zařízení chránička, čístačka, POCH - nadzemní propojovací objekt

RS: Valeč [*]: VTL obec + NN, Dalešice [*]: VTL obec + NN

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 100 je 15 m na obě strany od plynovodu.

Ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od plynovodu.

Ochranné pásmo RS je 4 m a bezpečnostní pásmo 10 m od půdorysu objektu všemi směry.

Ochranné pásmo v zemi uložených kabelů je 1 m na každou stranu od krajního kabelu.

Stavbou bude dotčen důležitý přírodní kabel nn pro tuto RS a VTL plynovod DN 100.

1. Stavba bude probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).

2. Před zahájením prací Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme -
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

3. Dodržet podmínky již vydaného stanoviska zn. 5002504196.

4. VTL PLYNOVOD:

KOMUNIKACE:

- silnici v místě křížení s VTL plynovodem nerozšiřovat - VTL plynovod je pod silnicí v chrániče;
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodů;

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

- komunikační těleso požadujeme situovat tak, aby nadzemní prvky VTL plynovodu nebyly v tělese komunikace;
- nadzemní prvky je nutné ponechat minimálně 2 m a více od okraje komunikačního tělesa popř. od odvodňovacího příkopu;
- svodný příkop v souběhu s VTL plynovodem umístit mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
- v místech případného křížení svodného příkopu s VTL plynovodem - nesnižovat stávající krytí VTL plynovodu (minimální krytí je 0,8 m);
- v případě potřeby doporučujeme na dno svodného příkopu v místě křížení s VTL plynovodem položit žlabovky;
- sloupky, patky svodidel v místě křížení umístit min. 2 m od plynovodu na obě strany, při souběhu 4 m;

VÝHYBNY, TOČNY, KŘÍŽOVATKY, DOPRAVNÍ ZNAČKY, SLOUPY VO, OPĚRNÉ A PROTIHLUKOVÉ ZDI:

- situovat min. 4 m od plynovodu;

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

Při křížení a souběhu podzemního vedení s VTL plynovody je nutno dodržet tyto nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou:

VODOVODNÍ POTRUBÍ:

křížení: min. 0,3 m

souběh: min. 3 m

Nejmenší vzdálenost stěny vodovodní šachty / studny od stěny plynovodu je 4 m.

KANALIZACE:

křížení: min. 0,3 m. Plynovod, nebo křížené vedení musí být uloženo v chráničce nebo ochranné trubce přesahující vnější obrys zařízení po obou stranách 2 m. Chránička seneinstaluje, je-li nejmenší vzdálenost mezi plynovodem a stokami a kanalizačními přípojkami (mimo tlakových) větší než 1 m a je-li plynovod nad kanalizační přípojkou a stokou. V případě použití hrdlových trubek nesmí být v chráničce umístěn spoj.

souběh: min. 4 m

Nejmenší vzdálenost stěny kanalizační šachty od stěny plynovodu je 4 m.

Vsakovací prostor situovat min. 4 m od VTL plynovodu.

KABELY SDĚLOVACÍ:

křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnici chráničce nebo korýtku v délce 2 m od potrubí na obě strany

souběh: min. 2 m

Rozvaděč/kabelovou komoru situovat min. 4 m od VTL plynovodu.

KABELY TRAKČNÍ A OSTATNÍ SILNOPROUDĚNN, VN:

křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnici chráničce nebo korýtku v délce 2 m od potrubí na obě strany

souběh: min. 4 m

Elektroskříň situovat min. 4 m od VTL plynovodu.

Tyto odstupové hodnoty jsou stanoveny v souladu s TPG 702 04, tab. 9.

Na tato zařízení se nevztahuje ČSN 73 6005!

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu provádět zásadně ručně;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 15 m od plynovodu;
- po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

5. REGULAČNÍ STANICE RS:

Investor nebo dodavatel stavby oznámí na GasNet Služby, s.r.o. (GasNet Služby, s.r.o.) termín zahájení výkopových prací cca s 30 denním předstihem a dohodne způsob dohlídek a kontrol nepoškozeného stavu našeho vedení, příp. správného uložení do chrániček a zejména časový plán v případě nezbytné doby odpojení od sítě nn.

Odpojení od sítě nn musí trvat co nejkratší možnou dobu a to pouze v období mimo topnou sezónu!

- průjezdní komunikaci a podzemní IS lze situovat min. 4 m od objektu RS (nutno však respektovat příslušenství RS – oplocení, příjezdové komunikace,...);
- ostatní záměry situovat min. 10 m od objektu RS;
- ve vztahu k napájecímu kabelu pro RS je nutno postupovat dle ČSN 73 6005;

Ve výše uvedené oblasti je nutné zemní práce provádět s největší opatrností, pouze ručně s použitím jednoduchého nářadí.

Nesmí být použito stavebních mechanismů. V místech, kde bude kabel při výkopech odkryt, je investor povinný zajistit jeho zabezpečení před poškozením tak, aby nebyl ohrožen spolehlivý provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Za případné škody, které při provádění prací vzniknou na el. zařízení odpovídá investor. Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

Upozornění - zásobování plynárenských zařízení el. energií lze považovat za činnost ve veřejném zájmu, neboť přerušení dodávek do plynárenské soustavy by mělo závažné negativní důsledky. Z tohoto důvodu požadujeme - pokud dojde k poškození el. zařízení související s provozem plynárenského zařízení, popř. k odpojení přívodu sítě nn během stavby je dodavatel - investor povinný neprodleně informovat zaměstnance GasNet Služby, s.r.o. - pohotovostní linka, tel. 1239 (v tomto případě nepřetržitá dodávka el. energie je nezbytná pro provoz technologie RS).

Stavební činností, popř. mechanizací při stavbě, nepoškodit příjezdovou komunikaci k RS, oplocení a nenarušit jejich statiku. Po ukončení stavby v oblasti požadujeme uvést stávající okolní terén a zejména místní komunikaci do původního stavu tak, aby byl zachován bezpečný, bezproblémový příjezd a přístup k tomuto vyhrazenému plynovému zařízení.

GasNet Služby, s.r.o. odbor operativní správy sítí si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti stavby vyžadovaly.

Stanovisko GasNet Služby, s.r.o. EPZ (Martina Pýchová, e mail: martina.pychova@gasnet.cz):

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

- STL plynovody PE dn 63, PE dn 110

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

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

SO 502 + 504 - případná ochrana plynovodu během výstavby, SO 503 - Osazení chráničky na stávající STL plynovod PE dn 110 - samostatné stanovisko 5002450654.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- K plynovému zařízení umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2. Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy, propustky atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby. Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>). Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení,

ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002496876 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



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



Zažádejte o vytyčení

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



naše značka
5002450654

vyřizuje
Petr Korběl

datum
30.08.2021

Sweco Hydroprojekt a.s., ústředí Prana
Táborská 31
14016 Praha 4

Věc:

II/351 Třebíč – křiž. s II/399, 2. část

- SO 502 + 504 - případná ochrana plynovodu během výstavby

- SO 503 - Osazení chráničky na stávající STL plynovod PE dn 110

- stanovisko pro SP

Obec: Valeč

K.ú. - p.č.: Valeč u Hrotovic-714/21, 209/4

Stavebník: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava

Účel stanoviska: Odsouhlasení projektové dokumentace plynárenského zařízení

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

SO 502 + 504 - ochrana plynovodu během výstavby, bude případně řešena přímo na místě stavby

SO 503 - Osazení chráničky na stávající STL plynovod PE dn 110

V rámci stavby „II/351 Třebíč – křiž. s II/399, 2. část“, dojde u křižovatky v blízkosti obce Valeč, směr obec Stropěšín, k rozšíření vozovky nad stávajícím STL plynovodem PE dn 110, uloženém pod vozovkou v ocelové chráničce DN 150.

Bez vytyčení našeho zařízení nesmí být zemní práce zahájeny - žádost o vytyčení PZ lze zadat na adrese: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

Při uložení PZ, křížení a souběhu s ostatními IS požadujeme dodržení ČSN 73 6005.

Investor zajistí realizaci zemních prací.

Požadujeme, aby před plánovaným rozšířením vozovky, byla stávající chránička prodloužena o min. 1 m za těleso komunikace. K tomuto bude použita půlená chránička ocelová – šestiboká (nebude nutné přerušit potrubí STL plynovodu – přivaděče pro obec Valeč).

Tato chránička se na jedné straně připojí na stávající oc. chráničku. Na druhé straně této chráničky, bude instalována číchačka vyvedená do poklopu v úrovni terénu.

Tyto práce pod plynem budou provedeny pracovníky GasNet Služby, s.r.o., a to za úhradu, na základě objednávky od investora.

Mistr speciálních prací p. Novák Vladimír, tel. 724 321 031, email: vladimir.novak@innogy.com

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. Informace naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, u Hospodářské komory České republiky registrované TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásepů výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Informace naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásepem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4 a v souladu s TPG 702 01 a TPG 702 04, které jsou registrovány u Hospodářské komory České republiky.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení. Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002450654 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'ky'.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Petr Korbel
Technik přípoj. a rozv. PZ-Morava jih1
Oddělení přípoj. a rozvoj PZ-Morava jih1
PETR.KORBEL@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

Přílohy: Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele



naše značka
5002504196

vyřizuje
Petr Závodný

datum
22.11.2021

Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 940/31
14000 Praha

Věc:

II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část, SO 401 Křížení s NN vedením (km 12,392).

Obec: Valeč

K.ú. - p.č.: Valeč u Hrotovic

Stavebník: Kraj Vysočina, Žižkova 57, 58733 Jihlava

Účel stanoviska: Odsouhlasení projektové dokumentace plynárenského zařízení

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

STANOVISKO GasNet Služby, s.r.o. – OSS PPZ Morava-jih 1, p. Petr Závodný:

Se stavbou „II/351 Třebíč – křiž. s II/399, 2. část – SO 401 Křížení s NN vedením (km 12,392)

s o u h l a s í m e

s následujícími připomínkami:

1. Práce spojené s úpravou na kabelovém vedení NN budou provedeny na náklady investora stavby komunikace – vyvolaná investice.

2. Technická úprava (ochrana) plynárenského zařízení ve stávající trase nevyžaduje uzavření smluvního vztahu mezi investorem stavby a provozovatelem plynárenské distribuční soustavy.

3. Stavba (SO 401) byla v GasNet Služby, s. r. o. zaregistrována pod číslem 8800106205 – důležitá informace pro dodavatele prací na SO 401.

4. Práce na VTL plynovodu budou probíhat ve spolupráci se zaměstnanci GasNet Služby, s.r.o., RO Morava 1.

5. Práce budou probíhat dle odsouhlasené projektové dokumentace (viz výkresová část a Technická zpráva – část C.1, C.2, D.

6. Úsek kabelového vedení NN, na kterém byly práce prováděny, bude před záhozem výkopu geodeticky zaměřen.

7. Geodetické zaměření stavby bude zpracováno v souladu s aktuálně platným předpisem GasNet Služby, s.r.o. v době provádění prací. Před přejímkou stavby požadujeme předat pracovníkům DPZ (odbor dokumentace plynárenských zařízení) geodetické zaměření stavby ke kontrole.

8. V průběhu provádění prací bude pořízena fotodokumentace stavby.

9. Doklady dle podmínek GasNet Služby, s.r.o. budou předány zástupci provozovatele plynárenského zařízení při přejímacím řízení stavby.

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 • Zábřovice • 602 00 Brno • T 555 90 10 10 • www.gasnet.cz
IČ: 27935311 • DIČ: CZ27935311

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

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

10. Pokud dojde během stavby k poškození v majetku GasNet, s.r.o., je dodavatel-investor povinen neprodleně informovat zaměstnance GasNet Služby, s.r.o. - pohotovostní linka (tel. 1239).

11. Technické požadavky naleznete na adrese <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002504196 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Petr Závodný
Specialista příp.a rozv.PZ-Morava jih1
Oddělení přípoj. a rozvoj PZ-Morava jih1
PETR.ZAVODNY@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

GasNet Služby, s.r.o.
Plynárenská 499/1
Zábrdovice
602 00 Brno
IČ: 27935311, DIČ: CZ27935311
-100-