

MĚSTSKÝ ÚŘAD HUSTOPEČE

Dukelské nám. 2/2, 693 01 Hustopeče

ODBOR PŘESTUPKŮ A SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ



SPISOVÁ ZN.: dop/10496/19/393
Č.J.: MUH/ 60098/20/393
VYŘIZUJE: Hana Řeháková
TEL.: 519441098
E-MAIL: rehakova@hustopece.cz

DATUM: 11.09.2020

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

oznámení o vydání

ROZHODNUTÍ

Č.j.: MUH/56656/20/393, Sp.zn.: dop/10496/19/393

Městský úřad Hustopeče, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 a § 169 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 27.05.2019 podal

Obec Šakvice, IČO 283614, Hlavní č.p. 12, 691 67 Šakvice

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., kterou se provádí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

schvaluje stavební záměr

na stavbu:

Šakvice - ul. Dlouhá, chodníky

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 370/3 (ostatní plocha), parc. č. 370/4 (ostatní plocha), parc. č. 371 (ostatní plocha), parc. č. 372 (ostatní plocha), parc. č. 532/1 (ostatní plocha), parc. č. 585 (ostatní plocha), parc. č. 1814/1 (ostatní plocha), parc. č. 1815 (ostatní plocha), parc. č. 1818/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Šakvice.

Druh a účel umísťované stavby:

Stavba chodníku je veřejně prospěšnou stavbou dopravní infrastruktury. Stane se součástí sítě místních komunikací v obci Šakvice. Chodník je místní komunikací IV. třídy.

Stavba obsahuje:

Projektová dokumentace se zabývá novostavbou komunikace pro chodce v intravilánu obce Šakvice v Jihomoravském kraji. Jedná se o bezbariérovou úpravu chodníkových ploch, vjezdů a míst pro přecházení. Začátek chodníku se nachází na křižovatce ulic Dlouhá a Na Pustých a na konci navazuje na stávající autobusové nástupiště na ulici Nádražní.

Projektová dokumentace řeší novostavbu komunikace pro pěší a dále také řeší úpravu míst pro přecházení z hlediska bezbariérovosti a přizpůsobení osobám s omezenou schopností pohybu a orientace.

Celá stavba se nachází v rovinatém terénu. Podélný sklon komunikace pro pěší nepřesáhne v žádném řešeném místě hodnotu 8,33 %. Příčný sklon bude max. 2,00 %. Sklon rampových částí komunikace pro pěší nepřesáhne hodnotu 12,50 % s tím, že zůstane zachovaný průchozí prostor min. 0,90 m. Šířka chodníku je navržena min. 1,55 m.

Celá stavba je řešena v souladu s užíváním osobami s omezenou schopností pohybu a orientace dle platné vyhlášky č. 398/2009 Sb.

SO 101 Komunikace pro pěší, vjezdy - uznatelné náklady

Komunikace pro pěší: Součástí stavebního objektu je novostavba komunikace pro pěší, vjezdů v šířce chodníku a míst pro přecházení. Začátek chodníku se nachází na křižovatce ulic Dlouhá a Na Pustých a navazuje na stávající autobusové nástupiště na ulici Nádražní. Chodník bude vybudován po celé délce po levé straně, na začátku úseku bude vybudován i po pravé straně délky 9 m. Celková délka chodníku po pravé straně je 9 m a po levé straně je 485 m. Na trase jsou celkem 2 místa pro přecházení.

Chodník bude proveden z betonové dlažby 20/10/6 cm bez sražených hran šedé barvy. Jeho konstrukce bude vysoká 240 mm. Šířka pochozí plochy je navržena min. 1,55 m. Příčný sklon chodníku je navržen max. 2,00 % a podélný sklon chodníku nepřekročí hodnotu 8,33 %. Sklon rampových částí komunikace pro pěší nepřesáhne hodnotu 12,50 % s tím, že zůstane zachovaný průchozí prostor min. 0,90 m.

V místě kde chodník přiléhá ke komunikaci, bude navazovat na silniční betonovou obrubu zvýšenou o 10 cm nad povrch komunikace. Z druhé strany bude 6 cm nad pochozí plochu osazena obruba 100/10/25 jako vodící linie pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace. V místech vjezdů bude v zadní části chodníku obruba snížena do výšky chodníku a vjezdu.

V místě, kde bude přirozená vodící linie přerušena na délku větší než 8,0 m, bude nahrazena umělou vodící linií z betonové dlažby s pravidelnými drážkami v souladu s NV 163/2002 Sb. a TN TZÚS 12.03.06. Jedná se o 3 místa, kde bude přirozená vodící linie přerušena na délku větší než 8,0 m a bude tedy nahrazena umělou vodící linií z betonové dlažby v délce 8,7 m, 10,6 m, 10,8 m.

Vjezdy: V místech vjezdů bude pro upozornění pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace proveden varovný pás ze slepecké dlažby (dlažba s hmatovou úpravou) červené barvy o šířce 0,40 m. Jejich konstrukce bude vysoká 390 mm s krytem z betonové dlažby tl. 80 mm.

Místa pro přecházení: Jednotlivé délky míst pro přecházení jsou od začátku trasy 6,32 m a 5,68 m. U míst pro přecházení bude provedena snížená obruba 100/15/15 o výšce 2,0 cm nad vozovku místní komunikace.

SO 102 Komunikace pro pěší, vjezdy - neuznatelné náklady

Tento stavební objekt obsahuje výškové napojení okolních nemovitostí na chodník. Dále pak ohumusování a zatravnění plochy nebo zřízení kačírku za obrubou.

Komunikace pro pěší bude provedena ze zámkové dlažby šedé barvy o rozměrech 20 x 10 x 6 cm. Vjezdy budou provedeny ze zámkové dlažby 20 x 10 x 8 cm šedé barvy.

SO 401 Přeložka sdělovacích kabelů (CETIN): V rámci stavby bude na několika místech upraven stávající podzemní sdělovací kabel společnosti CETIN a.s.:

V km 0,000 vpravo u místa pro přecházení bude provedena výšková přeložka kabelu na délce 4 m.

Z důvodu uložení stávajícího kabelu mimo chodníkový obrubník je navrženo

- v km 0,008-0,015 vlevo je navrženo přeložení sdělovacího kabelu na délce 7m
- v km 0,053-0,081 vlevo je navrženo přeložení sdělovacího kabelu na délce 28m
- v km 0,149-0,182 vlevo je navrženo přeložení sdělovacího kabelu na délce 33m

Odvodnění je zajištěno pomocí podélných a příčných sklonů na přilehlou komunikaci a dále za pomoci podélných a příčných sklonů komunikace do stávajících dešťových vpustí.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb. Zejména výkresy: Koordinační situační výkres; Katastrální situační výkres C 2.1; Situace pozemní komunikace D 1.1.2.a.

III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavební povolení je vydáno pro stavbu, která obsahuje tyto stavební objekty – SO 101 Komunikace pro pěší, vjezdy - uznatelné náklady; SO 102 Komunikace pro pěší, vjezdy - neuznatelné náklady; SO 401 Přeložka sdělovacích kabelů (CETIN).
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost Viadesigne s. r. o., IČO 27696880, Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav. Projektovou dokumentaci ověřil autorizovaný inženýr pro dopravní stavby Ing. Bořek Zvědělík č. ČKAIT 1005110 a Ing. Martin Stöhr č. ČKAIT 1005104, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
3. Nájezdová obruba sjezdu u domu č. pop. 506 bude provedena s převýšením 50 mm nad vozovku místní komunikace.
4. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
5. Před zahájením zemních prací musí dodavatel stavebních prací prokazatelně zjistit a příslušnými provozovateli nechat vytyčit a označit všechny dotčené inženýrské sítě.
6. Stavba bude provedena stavebním podnikatelem, který bude vybrán na základě výběrového řízení. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu stavebního podnikatele nejpozději patnáct dnů před zahájením prací.
7. Žadatel oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) vytyčení stavby
 - b) závěrečná kontrolní prohlídka
8. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí a stavebník požádá nejméně dva měsíce předem o vydání kolaudačního souhlasu.
9. Štítek „Stavba povolena“, který obdrží stavebník po nabytí právní moci stavebního povolení, musí být chráněn před povětrnostními vlivy a ponechán na místě do dokončení stavby.
10. Organizace provádějící zemní práce a terénní úpravy mají povinnost nahlásit případné archeologické nálezy v souladu s ustanovením § 23 odst. 2 z. č. 20/1987 Sb. a § 176 z. č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů, stavebnímu úřadu, nejbližšímu muzeu, AÚ AV ČR a orgánu památkové péče.
11. Při realizaci stavby budou vznikat odpady, se kterými je povinen původce těchto odpadů nakládat v souladu s platnými právními předpisy na úseku odpadového hospodářství. Podle § 12 odst. 3 a 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, je k převzetí odpadů oprávněna pouze právnická osoba nebo fyzická osoba oprávněná k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo výkupu určeného odpadu. Původce odpadů je podle ustanovení § 16 odst. 1 písmene g) zákona o odpadech povinen vést průběžnou evidenci o odpadech a způsobech nakládání a nimi.
12. Při provádění stavby budou v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., vodní zákon, dodržovány zásady obecné ochrany vod, tak aby nebyla ohrožena kvalita povrchové a podzemní vody v lokalitě. Realizací stavby nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů zájmového území, zvláště pak ovlivnění sousedních pozemků soustředováním povrchového odtoku dešťových vod na tyto pozemky.
13. Budou dodrženy podmínky souhlasu
(E.ON Distribuce, a. s. – zn.: S40325-16322811 ze dne 29.04.2019)
Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu: podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN.
Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:
 - 1) Případná kolize s distribučním zařízením v majetku E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
 - 2) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
 - 3) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECD nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECD neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.
 - 4) Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů. Výkopové práce do hloubky 1 m provádět v min. vzdálenosti 1 m od stožárů. U výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat s ECD).
 - 5) Při provádění terénních úprav výše uvedené stavby musí být dodržena min. výška vodičů nad terénem - 6 m. Po ukončení terénních úprav je nutné přizvat zástupce ECD ke kontrole dodržení min. výšky vodičů. O kontrole bude proveden písemný zápis do montážního nebo stavebního deníku.

- 6) 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.
- 7) 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.
- 8) 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 Milan Novotný, tel.: 54723-1063, email: milan.novotny@eon.cz.
- 9) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 10) 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 vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 11) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 12) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovek 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.
- 13) 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.
- 14) 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.
- 15) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 09.04.2019.
- 16) 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.
- 17) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.
- Podmínky pro provádění činností a prací v ochranném pásmu elektrického vedení
- Pro vymezení ochranného pásma vedení VN platí zákon č. 458/2000 v platném znění § 46. Ochranné pásmo (dále jen OP) nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:
- pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994
- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - 10 m
 - u venkovní stožárové el. stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - 10 m
- pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995
- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace - 7 m,
 - pro vodiče s izolací základní - 2 m,
 - pro závěsná kabelová vedení - 1 m
 - u venkovní stožárové el. stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV - 7 m

V tomto ochranném pásmu je zakázáno:

- zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce
- provádět činnosti (odkopy nebo navršení zeminy a jiných materiálů do výše, práce s hořlavinami, výbušninami atd.), které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výškou 3 m,

Podmínky při provádění zemních prací v OP vedení:

Před zahájením jakýchkoliv prací v blízkosti el. venkovních vedení NN, VN a WN musí ten, kdo práci organizuje nebo řídí, prokazatelně poučit všechny pracovníky o nebezpečí práce v OP vedení. Při práci v OP musí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a normy, především požadavky ČSN EN 50110-1 ed.3 + doplňující technická normalizační informace TNI 343100 a dále dle požadavku PNE 330000-6.

- jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterémkoliv poloze byly všechny jejich části mimo OP vedení VN
- jiná zařízení, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v blízkosti el. vedení, a to i v OP vedení, jsou-li opatřena tak, že žádná část se v žádném případě nemůže přiblížit k vodičům na vzdálenost kratší než 3 m
- při práci nebo pobytu v blízkosti el. zařízení NN nesmí dojít k přiblížení na vzdálenost kratší než 1m

Nelze-li při provádění prací tyto vzdálenosti dodržet, musí se zařízení vypnout a zajistit. Vypnutí a zajištění vedení provede E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD), na základě objednávky, uplatněné minimálně 25 dnů předem.

U kabelových vedení všech druhů napětí (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích v majetku ECD) činí OP od krajního kabelu na každou stranu 1m. V OP podzemního vedení je zakázáno mimo jiné vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t. Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystavené ECD, případně při vytýčení.

14. Budou dodrženy podmínky vyjádření

(E.ON Distribuce, a. s. – zn.: E7456-16316450 ze dne 09.04.2019)

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází: podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a toto bude odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
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 Milan Novotný, tel.: 54723-1063, email: milan.novotny@eon.cz.
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení.
6. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
7. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby 800 22 55 77.

15. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska

(MěÚ Hustopeče, OŽP – č. j.: MUH/22889/19/1 ze dne 10.04.2019)

Upozorňujeme dále na důležitá ustanovení zákona o odpadech, zejména na to, že podle § 12 odst. 3 zákona o odpadech je k převzetí odpadů oprávněna pouze právnická osoba nebo fyzická osoba oprávněná k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu určeného odpadu.

Podle ustanovení § 12 odst. 4 zákona o odpadech je každý povinen zjistit, zda osoba, které předává odpady, je k jejich převzetí podle tohoto zákona oprávněna. V případě, že se tato osoba oprávněním neprokáže, nesmí jí být odpad předán. Oprávnění k převzetí konkrétního provozovatele zařízení převzít určitý druh odpadů lze ověřit např. v informačním systému <https://isoh.mzp.cz/>. Dále upozorňujeme, že původce odpadů je podle ustanovení § 16 odst. 1 písmene g) zákona o odpadech povinen vést průběžnou evidenci o odpadech a způsobech nakládání s nimi.

16. Budou dodrženy podmínky stanoviska

(Vodovody a kanalizace Břeclav, a. s. – č. j.: POZ-2019-001871 ze dne 09.05.2019)

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. souhlasí s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení na akci "Šakvice - ul. Dlouhá, chodníky" za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. V zájmovém území se nachází vodovodní řady, které vlastní naše společnost. Před zahájením zemních prací požadujeme na základě písemné objednávky provést vytyčení vodovodních řadů (tel. č. 736 624 354) za přítomnosti střediska vodovodů Hustopeče (tel. č. 519 411 058 nebo 519 411 475). Zástupce střediska vydá protokol o vytyčení. V případě, že nebude možné trasu vodovodu bezpečně určit, je investor povinen zajistit upřesnění trasy vodovodu ručně kopanými sondami v místech podle pokynů zástupce stř. vodovodů (upřesnění polohy podloženo zápisem ve stavebním deníku). Investor seznámí dodavatele zemních prací s obsahem vyjádření společnosti Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. a se zjištěnou trasou vodovodu.
2. Stavbou chodníků nesmí být narušeny dotčené vodovody včetně vodovodních přípojek k nemovitostem a rovněž nesmí být provedena změna krytí potrubí vodovodu.
3. Před pokládkou finálního povrchu požadujeme přizvat pracovníka provozního střediska vodovodů Hustopeče ke kontrole osazení poklopů a zákopových souprav. Poklopy od hydrantů, od předsazených šoupátek i od sekčních šoupat je nutno osadit výškově do nivelety zpevněné plochy. Zemní soupravy na ovládání armatur musí zůstat funkční. Zápisy z kontrol budou sloužit jako podklad pro vydání kolaudačního rozhodnutí stavby zpevněných ploch.
4. Upozorňujeme na respektování ochranného pásma vodovodu ve smyslu § 23 zák. č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (novela zák. č. 76/2006 Sb.) při osazování případných uličních vpustí, odvodňovacích žlabů a pod.

17. Budou dodrženy podmínky stanoviska

(GridServices, s. r. o. – zn.: 5001902542 ze dne 26.04.2019)

V zájmovém území stavby se nachází tato plynárenská zařízení a plynovodní přípojky: STL plynovod OC DN 200, DN 50 a STL přípojky.

K plynovému zařízení umístit těleso komunikace (chodník) v souladu s ČSN 73 6005, tab. B1.

Po odtěžení stávající konstrukce bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz plynárenského zařízení.

V případě, že nebude možné dodržet podmínky uvedené v tomto stanovisku, anebo realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

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.

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

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

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně č. 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 (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). 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, 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 zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). 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 zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1 -4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
 - 13) Poklopy 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 staveníště, 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 uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- 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/kontakt-ni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.
- 18.** Budou dodrženy podmínky vyjádření
(Česká telekomunikační infrastruktura, a. s. – č. j.: 591324/19 ze dne 24.03.2019)
Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
- (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
- realizace stavby je podmíněna překládkou trasy SEK. Jedná se o stranové přeložení kabelové trasy v zájmovém území stavebního záměru pod obrubníky chodníku a jejich betonového základu
Pro stavebníka je výhodné, aby trasa přeložky SEK byla součástí územního rozhodnutí stavby, která ji vyvolala.
Na vedení SEK umístěné na nemovitosti se vztahuje § 104, případně § 147 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Náklady spojené s vynucenou překládkou na úrovni stávajícího technického řešení a zřízením nového věcného břemene SEK hradí ten, kdo překládku vyvolal.
Přeložení trasy SEK zajistí její vlastník, společnost CETIN.
Překládka bude provedena dle projektové dokumentace odsouhlasené provozovatelem sítě CETIN. Realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději před vydáním stavebního povolení nebo jiného souhlasu provedení stavby.
Stavebník písemně oznámí na místě příslušné pracoviště ochrany sítě Brno termín zahájení prací.
Pro zahájení administrace přeložky a vypracování cenově technického návrhu kontaktujte e-mailovou poštou: p. Pavel Vašák tel. 238 465 497, e-m: pavel.vasak@cetin.cz
 - V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojížděné plochy.
 - V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojízděné plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrubníky, ani jejich betonový základ.
 - Parkovací stání nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
 - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
 - Podmínkou pro provedení stavby je přeložení kabelové trasy/zařízení SEK. Trasu přeložky zapracujte a zakreslete do projektové dokumentace stavby.
 - CETIN je oprávněn ke zpracování realizační projektové dokumentace překládky.
 - Stavbu překládky SEK zahrňte do správního rozhodnutí, kterým je povolována stavba, která překládku SEK vyvolala.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„CETIN“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„Den“ je kalendářní den;

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

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

„POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Petr Sobotka, tel.: 606 717 056, e-mail: petr.sobotka@cetin.cz;

„Pracovní den“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

- „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 činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- „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 24.03.2019 pod č.j. 591324/19;
- „Zájmové území“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;
- „Situační výkres“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;
- „Zákon o elektronických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- „Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření.
- „Žádost“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.
- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.

- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen výtýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S výtýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která 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 se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

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.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Šakvice, Hlavní č.p. 12, 691 67 Šakvice

Odůvodnění:

Dne 27.05.2019 podal žadatel Obec Šakvice, IČO 283614, Hlavní č.p. 12, 691 67 Šakvice žádost o vydání společného povolení na stavbu Šakvice - ul. Dlouhá, chodníky, na pozemku parc. č. 370/3 (ostatní plocha), parc. č. 370/4 (ostatní plocha), parc. č. 371 (ostatní plocha), parc. č. 372 (ostatní plocha), parc. č. 532/1 (ostatní plocha), parc. č. 585 (ostatní plocha), parc. č. 1814/1 (ostatní plocha), parc. č. 1815 (ostatní plocha), parc. č. 1818/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Šakvice. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Dne 27.05.2019 vydal MěÚ Hustopeče pod č. j.: MUH/32806/19/357 koordinované stanovisko, jehož součástí je závazné stanovisko odboru územního plánování. V tomto závazném stanovisku MěÚ Hustopeče, odbor územního plánování konstatuje, že navrhovaný záměr byl posouzen podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, územně plánovací dokumentací kraje a obce a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování a je přípustný.

Speciální stavební úřad oznámil dne 29.08.2019 zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně nařídil ústní jednání, ze kterého byl sepsán protokol č. j.: MUH/49061/20/393.

Na ústním jednání, které proběhlo dne 03.10.2019 na OÚ v Šakvicích, bylo dohodnuto, že stávající projektová dokumentace bude rozpracovaná o situace jednotlivých připomínek:

- a) dům č. p. 226 - rozpracování detailu sjezdu, odvodnění sjezdu (tel. 776 101 922, pan Hlávka)
- b) dům č. p. 506 - rozpracování detailu sjezdu, odvodnění sjezdu
- c) dům č. p. 435 - rozšíření sjezdu na 12 m
- d) dům č. p. 447 - rozpracování detailu sjezdu (tel. 777 633 489, pan Průša)
- e) dům č. p. 503 - prověření odtoku dešťové vody v místě sjezdu
- f) dům č. p. 438 - rozšíření sjezdu

Speciální stavební úřad na základě ústního jednání, ze kterého vyplynula potřeba rozpracování některých detailů stavby, rozhodl o přerušení řízení. Projektová dokumentace byla doplněna dne 08.07.2020 v rozsahu: Souhrnná technická zpráva B; Katastrální situační výkres C 2.1; Soupis dotčených pozemků C.2.2; Koordinační situační výkres C.3; Technická zpráva D.1.1.1; Situace pozemní komunikace D 1.1.2.a; Detaily ve vjezdech D 1.1.2.b.

Dne 21.07.2020 sdělil speciální stavební úřad účastníkům řízení, kterých se dopracování projektové dokumentace (úprava sjezdů) týkalo, že je možné do podkladů rozhodnutí nahlédnout dne 17.08.2020, v kanceláři č. 547 Městského úřadu Hustopeče, od 9:00 hod. do 16:00 hod. Dne 17. 08.2020 do doplněné projektové dokumentace nahlédl a vyjádřil se vlastník nemovitosti par. č.: St. 736, 553/4 k. ú. Šakvice – Walterová Dana Mgr. zastoupená Walterem Gerhardem, Dlouhá 506, 691 67 Šakvice:

„Na ústním jednání, které proběhlo dne 03.10.2019 na OÚ v Šakvicích, bylo dohodnuto, že stávající projektová dokumentace bude rozpracovaná o situace jednotlivých připomínek:

- *dům č. p. 506 - rozpracování detailu sjezdu, odvodnění sjezdu, včetně vyhotovení řezu sjezdu nebylo zapracováno v doplněné projektové dokumentaci.*
- *Účastník řízení požaduje vyhotovení řezu sjezdu jako součást projektové dokumentace.*
- *Účastník řízení vnesl na ústním jednání požadavek na odvodnění vozovky přilehlé místní komunikace pomocí obrubníkového odvodňovacího žlabu a to od obrubníkové vpusti před č. pop. 225 až po silniční kanalizační vpust před pozemkem par. č. 553/4 v Šakvicích.*
- *Uvedený odvodňovací žlab bude sloužit jako odvodnění kritických míst postihovaných dešťovými vodami.*
- *Projektová dokumentace neobsahuje zakreslení příčného odvodňovacího žlabu, který ústí do podobrubníkové vpusti před č. pop. 225. Toto odvodnění vozovky místní komunikace je nedostatečné.“*

Dne 27.08.2020 obdržel speciální stavební úřad od zpracovatele projektové dokumentace, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby Ing. Martin Stöhr č. ČKAIT 1005104, stanovisko k tomuto vyjádření pana Waltera Gerharda Dlouhá 506, 691 67 Šakvice (zastupujícím vlastníka nemovitosti par. č.: St. 736, 553/4 k. ú. Šakvice Walterovou Danu Mgr.), ve kterém informuje o odvodnění vozovky místní komunikace:

„Projekt chodníku nemění režim odvodu povrchových vod v dané lokalitě. Vozovka se nemění; voda z chodníku je svedena příčným spádem na vozovku. Odvodnění sjezdu k nemovitosti č.p. 506 zůstává beze změny. V případě požadavku je možné provést v místě napojení sjezdu výšku nájezdové obruby 50 mm (stávající i navržená je 20 mm). V tom případě však bude nutno provést výškové dopojení samotného sjezdu s větším spádem.

Stávající vpusti jsou od sebe vzdáleny cca 60m což je v souladu se standardním řešením, kdy se vpusti provádějí ve vzdálenostech 40-60 m od sebe.“

Současně s tímto stanoviskem zaslal Ing. Stöhr detail ve vjezdech – příčné řezy výkres č. D1.1.2.d, řez konstrukcí sjezdu u č. pop. 506.

Speciální stavební úřad podotýká, že podle § 159 ods. 3 stavebního zákona projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí. Je povinen dbát právních předpisů a obecných požadavků na výstavbu vztahujících se ke konkrétnímu stavebnímu záměru a působit v součinnosti s příslušnými dotčenými orgány. Statické, popřípadě jiné výpočty musí být vypracovány tak, aby byly kontrolovatelné. Není-li projektant způsobilý některou část projektové dokumentace zpracovat sám, je povinen k jejímu zpracování přizvat osobu s oprávněním pro příslušný obor nebo specializaci, která odpovídá za jí zpracovaný návrh. Odpovědnost projektanta za projektovou dokumentaci stavby jako celku tím není dotčena. Proto speciální stavební úřad nerozporuje stanovisko projektanta ze dne 27.08.2020.

Ve lhůtě určené k uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů v řízení neuplatnil námitky žádný účastník řízení.

Speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Uskutečněním stavby nejsou ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Stanoviska sdělili:

-

Pro schválení stavebního záměru byly předloženy tyto doklady:

- smlouva o realizaci překládky SEK – č. VPI/MJ/2020/00098 ze dne 09.07.2020
- souhlasné závazné stanovisko HZS JMK – ÚO Břeclav – ev. č.: HSBM-4-123-2/4-POKŘ-2019 ze dne 16.04.2019
- závazné stanovisko MěÚ Hustopeče, OŽP – č. j.: MUH/22889/19/1 ze dne 10.04.2019
- závazné stanovisko Policie ČR – DI Břeclav – č. j.: KRPB-79679-1/ČJ-2019-060406-KAM ze dne 04.04.2019
- stanovisko Vodovody a kanalizace Břeclav, a. s. – j. č.: POZ-2019-001871 ze dne 09.05.2019
- stanovisko GridServices, s. r. o. – zn.: 5001902542 ze dne 26.04.2019
- vyjádření E.ON Distribuce, a. s. – zn.: S40325-16322811 ze dne 29.04.2019
- vyjádření E.ON Distribuce, a. s. – zn.: E7456-16316450 ze dne 09.04.2019
- vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a. s. – č. j.: 591324/19 ze dne 23.04.2019
- vyjádření KÚ JMK, OD – č. j.: JMK 52082/2019 ze dne 05.04.2019
- vyjádření KHS JMK – ÚP Břeclav – č. j.: KHSJM 22785/2019/BV/HOK ze dne 29.04.2019
- vyjádření KORDIS JMK, a. s. – ze dne 24.04.2019
- vyjádření KÚ JMK, OŽP – č. j.: JMK 65 515/2019 ze dne 06.05.2019
- vyjádření itself, s. r. o. – č. j.: 19/001601 ze dne 18.04.2019
- vyjádření NET4GAS, s. r. o. – zn.: 2921/19/OVP/N ze dne 02.04.2019
- vyjádření Optiline, a. s. – zn.: 1411900528 ze dne 07.03.2019
- vyjádření SITEL, spol. s r. o. – zn.: 111901135 ze dne 07.03.2019
- vyjádření Telia Carrier Czech Republic, a. s. – zn.: 1311900629 ze dne 07.03.2019
- vyjádření České Radikomunikace, a. s. – zn.: UPTS/OS/214370/2019 ze dne 07.03.2019
- vyjádření T-Mobile Czech Republic, a. s. – zn.: E08933/19 ze dne 01.03.2019
- vyjádření Vodafone Czech Republic, a. s. – zn.: 190301-1010111948 ze dne 01.03.2019

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Speciální stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

- podle § 94k písm. a) stavebního zákona – stavebník: Obec Šakvice, Hlavní č.p. 12, 691 67 Šakvice
- podle § 94k písm. d) stavebního zákona – ten, kdo má jiné věcné právo k pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn: E.ON Česká republika, s. r. o., RS Hodonín, F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice; Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov; GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2; Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2
- podle § 94k písm. e) stavebního zákona - osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Jih, sídlo: Lidická č.p. 132, 690 02 Břeclav 2;

Účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona a § 144 odst. 1, odst. 2 správního řádu:

Tito účastníci řízení jsou vyrozuměni veřejnou vyhláškou. Jedná se o všechny vlastníky sousedních pozemků nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo nebo jiné věcné právo společným povolením přímo dotčeno: st. p. 12/4, 12/5, 12/6, 20, 30, 32, 41, 44, 255, 256, 307, 308, 345, 612, 617, 641, 654, 663, 742, 805, 825, 916, parc. č. 532/2, 539/3, 539/4, 540/2, 553/4, 553/6, 567/2, 570/2, 582/2, 1941, 1955, 1996 v katastrálním území Šakvice.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Jako připomínku veřejnosti vyhodnotil speciální stavební úřad žádost manželů Mgr. Dany Walterové a Ing. Gerharda Waltera, Dlouhá 506, Šakvice, která byla směřovaná obci Šakvice. Tato žádost je ze dne 02.10.2019

„Žádost o umístění stavby na obecním pozemku

Žádost podáváme v souvislosti se zahájením společného řízení Č.1.: MUH/55407/19/393, Sp.zn.: dop/10496/19/393 ke stavbě Šakvice - ul. Dlouhá, chodníky.

Na pozemku p.č.553/4 budeme stavět v souladu s územním plánem nový RD, máme vyhotovenu architektonickou studii, ve dvou přílohách posíláme situaci související s budoucím chodníkem, před budoucím domem bude parkovací místo, na simulačním obrázku je stávající obrubník, ten samozřejmě nemůže být potom zvýšený, jinak by se automobil na parkovací místo nedostal.

Stavba v napojení na nově projednávaný chodník bude na obecním pozemku. Informaci o záměru stavět na pozemku p.č.553/4 nový dům jsme podali Obci Šakvice již v prosinci 2018, informace prošla usnesením ze zasedání zastupitelstva obce, Na pozemku p.č. 553/6 chceme stavbou vytvořit v souvislosti s novým chodníkem bezbariérový vstup do našeho domu č.p. 506 včetně parkovacího místa, situační plánec změn zpracovaný autorizovaným projektantem posílám v příloze a ve druhé příloze zadání parametru. Stavba v napojení na nově projednávaný chodník bude na obecním pozemku. Tzn. na celé uliční délce obou pozemků, jak pozemku p.č.553/6 stávajícího domu, tak pozemku p.č.553/4 budoucího domu, bude muset být snížený obrubník, jak pro vjezdy do domů, tak pro nájezdy auta na parkovací místo, tzn. snížený obrubník v celkové délce cca 18 metrů nepřerušovaně pro bezbariérovou občanskou obslužnost stávajícího domu a budoucího domu rovněž. Dále musí být splněny dvě zásadní podmínky:

- 1. Konstrukce chodníku a logika stavby musí být taková, aby do stávajícího vjezdu do garáže č.p. 506 nemohla téci srážková voda (rovněž to platí i o budoucí stavbě nového rodinného domu a budoucím vjezdu do garáže), již mnohokrát jsme byli tímto způsobem vytopeni díky neodborné konstrukci a stavbě silnice. Nyní je zřejmě schůdným řešením instalace odtokového a odvodňovacího žlabu pro dešťovou vodu do konstrukce silnice podél obrubníků nového chodníku s vyústěním do stávajících dešťových kanalizačních vpustí.*
- 2. Žádáme o odstranění sloupu NN a instalaci veřejného rozvodu NN „do země“, jako součást celého projektu stavby Šakvice - ul. Dlouhá, chodníky, jinak by to bylo plýtvání s veřejnými prostředky, kdyby stavba NN „do země“ byla provedena později odděleně, tzn. s vyššími náklady a opětovným provozním zatížením rodinných domů.*
- 3. Rovněž tak žádáme, aby součástí celého projektu stavby Šakvice - ul. Dlouhá, chodníky byla i stavba „Rozvod optické sítě v obci Šakvice“, důvody jsou podobné jako v bodě 2.*

Za manžele Walterovi

Gerhard Walter a Dana Walterová

Žádost je směřovaná obci Šakvice. Připomínka k úpravě sjezdu u domu č. p. 506 - úprava sjezdu byla zapracovaná do projektové dokumentace stavby chodníku v ulici Dlouhá v obci Šakvice na základě ústního jednání, které proběhlo dne 03.10.2019 na OÚ v Šakvicích.

Návrh nového chodníku vychází ze situace stávajícího sjezdu k domu č. pop. 506, který je vybavený nájezdovým obrubníkem s převýšením 20 mm nad stávající přídlažbou vozovky místní komunikace v ulici Dlouhá. To znamená, že navržené technické řešení nemění výškové poměry dopravního napojení, jehož vlastníkem je účastník tohoto správního řízení. V případě, že jeho nemovitost byla několikrát vytopená dešťovými vodami z vozovky silnice, mohl v souladu s platnou legislativou provést změnu sjezdu tak, aby zabránil běžným dešťovým srážkám překonat nájezdovou obrubu.

Ostatní připomínky považuje speciální stavební úřadu za bezdůvodné ve vztahu k navrženému chodníku, neboť jsou záležitostí obce Šakvice, která je vlastníkem místních komunikací ve svém zastavěném území (hospodaření s majetkem obce patří do její samostatné působnosti). Každá obec zná stav inženýrských sítí na svém území a spolupracuje s jejich správci, nebo vlastníky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Dne 17.08.2020 do doplněné projektové dokumentace nahlédl a vyjádřil se vlastník nemovitosti par. č.: St. 736, 553/4 k. ú. Šakvice – Walterová Dana Mgr. zastoupená Walterem Gerhardem, Dlouhá 506, 691 67 Šakvice:

„Na ústním jednání, které proběhlo dne 03.10.2019 na OÚ v Šakvicích, bylo dohodnuto, že stávající projektová dokumentace bude rozpracovaná o situaci jednotlivých připomínek:

- *dům č. p. 506 - rozpracování detailu sjezdu, odvodnění sjezdu, včetně vyhotovení řezu sjezdu nebylo zapracováno v doplněné projektové dokumentaci.*
- *Účastník řízení požaduje vyhotovení řezu sjezdu jako součást projektové dokumentace.*
- *Účastník řízení vnesl na ústním jednání požadavek na odvodnění vozovky přilehlé místní komunikace pomocí obrubníkového odvodňovacího žlabu a to od odbrubníkové vpusti před č. pop. 225 až po silniční kanalizační vpust před pozemkem par. č. 553/4 v Šakvicích.*
- *Uvedený odvodňovací žlab bude sloužit jako odvodnění kritických míst postihovaných dešťovými vodami.*
- *Projektová dokumentace neobsahuje zakreslení příčného odvodňovacího žlabu, který ústí do podobrubníkové vpusti před č. pop. 225. Toto odvodnění vozovky místní komunikace je nedostatečné.“*

Dne 27.08.2020 zaslal zpracovatel projektové dokumentace, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby Ing. Martin Stöhr č. ČKAIT 1005104, stanovisko k vyjádření pana Waltera Gerharda Dlouhá 506, 691 67 Šakvice (zastupuje vlastníka nemovitosti par. č.: St. 736, 553/4 k. ú. Šakvice Walterovou Danu Mgr.), ve kterém informuje o odvodnění vozovky místní komunikace:

„Projekt chodníku nemění režim odvodu povrchových vod v dané lokalitě. Vozovka se nemění; voda z chodníku je svedena příčným spádem na vozovku. Odvodnění sjezdu k nemovitosti č.p. 506 zůstává bezezměny. V případě požadavku je možné provést v místě napojení sjezdu výšku nájezdové obruby 50mm (stávající i navržená je 20mm). V tom případě však bude nutno provést výškové dopojení samotného sjezdu s větším spádem.

Stávající vpusti jsou od sebe vzdáleny cca 60 m což je v souladu se standartním řešením, kdy se vpusti provádějí ve vzdálenostech 40-60 m od sebe.“

Současně s tímto stanoviskem zaslal Ing. Stöhr detail ve vjezdech – příčné řezy výkres č. D1.1.2.d, řez konstrukcí sjezdu u č. pop. 506.

Nájezdová obruba sjezdu u domu č. pop. 506 bude provedena s převýšením 50 mm nad vozovku místní komunikace. Toto řešení je vloženo podmíněk pro provedení stavby. Podmínka č. 3.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se ten, komu se rozhodnutí oznamuje, může odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje Brno u MěÚ Hustopeče, odboru přestupků a silničního hospodářství. Lhůta pro podání odvolání běží ode dne následujícího po dni oznámení Rozhodnutí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis

písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není žadatelem. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Mgr. Dana Prajková v. r.
vedoucí odboru přestupků
a silničního hospodářství

vyhotovila: Hana Řeháková
referent státní správy a samosprávy
oprávněná úřední osoba

„otisk úředního razítka“

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích je osvobozen.

Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů (na úřední desce MěÚ Hustopeče, OÚ Šakvice způsobem umožňující dálkový přístup). Patnáctým dne po vyvěšení na úřední desce MěÚ Hustopeče se tato písemnost považuje za doručenu

Vyvěšeno dne Sejmuto dne

Vyvěšeno v elektronické podobě dne

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Obec Šakvice, IDDS: r8sa25x

sídlo: Hlavní č.p. 12, 691 67 Šakvice

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Jih, IDDS: k3nk8e7

sídlo: Lidická č.p. 132, 690 02 Břeclav 2

E.ON Česká republika, s. r. o., RS Hodonín, IDDS: 3534cwz

sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov

GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., IDDS: gnugxza

sídlo: Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2

Účastníci řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona a § 144 odst. 1, odst. 2 správního řádu:

Tito účastníci řízení jsou vyzooměni veřejnou vyhláškou. Jedná se o všechny vlastníky sousedních pozemků nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo nebo jiné věcné právo společným povolením přímo dotčeno: st. p. 12/4, 12/5, 12/6, 20, 30, 32, 41, 44, 255, 256, 307, 308, 345, 612, 617, 641, 654, 663, 742, 805, 825, 916, parc. č. 532/2, 539/3, 539/4, 540/2, 553/4, 553/6, 567/2, 570/2, 582/2, 1941, 1955, 1996 v katastrálním území Šakvice.

dotčené správní úřady

Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, DI Břeclav, IDDS: jydai6g

sídlo: Národních hrdinů č.p. 18/15, 690 02 Břeclav 2

MěÚ Hustopeče, OÚP, IDDS: z34bt3y

sídlo: Dukelské nám. č.p. 2/2, 693 01 Hustopeče u Brna

MěÚ Hustopeče, OŽP, IDDS: z34bt3y

sídlo: Dukelské nám. č.p. 2/2, 693 01 Hustopeče u Brna

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy, IDDS: x2pbqzq

sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veverří, 602 00 Brno 2

KORDIS JMK, a.s., IDDS: gwpgghs

sídlo: Nové sady č.p. 946/30, Staré Brno, 602 00 Brno 2