

# MĚSTSKÝ ÚŘAD HUSTOPEČE

Dukelské nám. 2/2, 693 17 Hustopeče

ODBOR DOPRAVY



S 0 0 N X 0 1 6 U E P Y

SPISOVÁ ZN.: dop/20771/17/393  
Č.J.: MUH/102507/17/393  
VYŘIZUJE: Hana Řeháková  
TEL.: 519441098  
E-MAIL: rehakova@hustopece.cz

DATUM: 11.12.2017

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

oznámení o vydání

### ROZHODNUTÍ

#### STAVEBNÍ POVOLENÍ

Č.j.: MUH/102062/17/393, Sp.zn.: dop/20771/17/393

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, vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 07.11.2017 podal

**Obec Němčičky, IČO 283401, Němčičky č.p. 221, 691 07 Němčičky,  
kterého zastupuje Vojtěch Holub, IČO 03271064, Kovářská č.p. 1409, 696 62 Strážnice**

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., kterou se provádí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

#### stavební povolení

na stavbu:

**Bezbariérové chodníky Němčičky I. etapa  
Němčičky u Hustopečí  
Rekonstrukce chodníku**

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 225/1, 234/1, 237, 242/1, 254, 255/1, 258, 274, 283, parc. č. 1948/1, 1948/19, 1949/1, 1949/2, 1949/4, 1949/5, 3842/1, 3898 v katastrálním území Němčičky u Hustopečí.

Stavba obsahuje:

Projektová dokumentace I. etapy řeší rekonstrukci chodníků podél silnice III/42111, přemístění a rekonstrukci autobusových zastávek a nasvětlení přechodu pro chodce. Rekonstrukce chodníků zachová jejich stávající a výškové vedení a bude provedena v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Stavba je rozdělena na stávající objekty:

SO 101 - Chodník

101.1 - uznatelné náklady

101.2- neuznatelné náklady

SO 401 - Nasvětlení přechodu pro chodce

**SO 101 - Chodník** - Celková délka řešených chodníků je cca 620 m. Pravá strana má délku 304 m a levá strana má délku 316 m. Podélný sklon chodníku nepřekročí v celé délce stavby 3,00 %. V celé délce bude šířka chodníku provedena 1,50 m (šířka betonové dlažby). Pouze v místech nástupiště autobusové zastávky bude šířka chodníku 2,20 m. V místech, kde má stávající chodník větší šířku bude provedeno rozšíření dle stávajícího stavu. Příčný sklon chodníku bude proveden max. 2,00 %. Konstrukce chodníků bude vysoká 240 mm s povrchem z betonové dlažby tl. 60 mm.

Od silnice III/42111 bude chodník oddělen silničním obrubníkem 100/25/15 s nášlapem +13 cm. V místech napojení samostatných sjezdů na silnici bude osazen silniční nájezdový obrubník 100/15/15 s nášlapem +5 cm. U přechodů pro chodce bude proveden silniční nájezdový obrubník 100/15/15 s nášlapem +2 cm. Přechody mezi nájezdovými obrubníky (100/15/15) a klasickými silničními obrubníky (100/25/15) budou provedeny přechodovými obrubníky délky 1,0 m.

Na chodníku bude vždy zajištěna vodící linie pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace. Zajištěna bude chodníkovým obrubníkem 100/25/10 zvýšeným o 6 cm, popřípadě opěrnými zídkami plotů. V místech přerušení vodící linie na větší délku než 8,00 m, bude použita umělá vodící linie z drážkované dlažby šířky 0,40 m.

V místech samostatných vjezdů bude konstrukce vysoká 420 mm s povrchem z betonové dlažby dlažby 20/10/8 cm šedé barvy. Vjezdy, které se napojují přímo na komunikaci, budou od komunikace odděleny pomocí sníženého silničního obrubníku 100/15/15 s nášlapem +5 cm. U sníženého obrubníku bude proveden varovný pás šířky 0,40 m ze slepecké zámkové dlažby červené barvy. Mezi sníženým a zvýšeným silničním obrubníkem, bude vždy vložen obrubník přechodový. Plochy vjezdů jsou od snížené obruby rampově vyspádovány tak, aby byla zachována minimální průchozí šířka chodníku 0,90 m, a sklony ramp nepřesáhnou hodnotu 12,5 %.

V místě stavby se nachází 2 stávající autobusové zastávky. Z důvodů křížení nástupní hrany vjezdy budou zastávky přesunuty na jiná místa - km 0,300 - 0,320. Přesun zastávek oproti stávajícímu stavu bude cca o 150 m směrem do centra obce. U nových zastávek budou provedena nová nástupiště. Chodník zde bude rozšířen na 2,20 m. V délce 13 m zde bude provedena nástupní hrana obrubníkem zvýšeným na 16 cm (nelze zvýšit na 20 cm - zajíždění nízkopodlažních autobusů). U nástupní hrany bude proveden vizuálně kontrastní pás šířky 40 cm ze zámkové dlažby červené barvy. Na tento pás bude napojen pás signální šířky 80 cm ze slepecké zámkové dlažby červené barvy. Signální pás bude ukončen napojením na vodící linii.

V trase chodníku se nachází 1 přechod pro chodce přes silnici III/42111 - km 0,221. Přechod bude mít šířku 4,00 m. Délka přechodu bude 7,50 m dle vyhlášky č. 398/2009 článku 2.0.3. (šířka stávající silnice). Stávající přechod pro chodce - km 0,206 bude odstraněn. Silniční obrubníky 100/15/15 budou u přechodu pro chodce sníženy na výšku 2,00 cm. Na koncích chodníků zde budou pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace provedeny varovné pásy ze slepecké dlažby červené barvy, široké 0,40 m. Na varovné pásy budou navazovat signální pásy ze slepecké dlažby červené barvy šířky 0,80 m. Signální pásy budou napojeny na vodící linii. Přechod bude také vyznačen vodorovným a svislým dopravním značením a bude nově nasvětlen (SO 401).

V místech, kde je chodník přimknut přímo ke komunikaci, bude za novou obrubou také provedena oprava komunikace. Bude provedeno odfrézování asfaltového krytu šířky 0,3 m a v tloušťce 100 mm a poté budou položeny dvě vrstvy z asfaltového betonu: ACP 16 + tloušťky 50 mm a ACO 11+ tloušťky 50 mm. Spára v místě napojení na stávající asfaltový kryt bude proříznuta vtl. min. 100 mm a následně bude zalita modifikovanou asfaltovou zálivkou.

Hmatová (slepecká) dlažba musí mít dostatečný hmatový kontrast. Bezbariérové úpravy splňují vyhlášku MMR ČR č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Materiál použitý pro hmatové úpravy musí splňovat NV 163/2002 Sb. a TN TZÚS 12.03.04.-.06.

Veškeré povrchové znaky a objekty nacházející se v ploše řešených chodníků budou výškově upraveny do navržené nivelety.

Neuznatelné náklady z fondu SFDI

Stávající opevněné plochy (s nestmeleným nebo dlážděným krytem) napojené na rekonstruovaný chodník budou v šířce 0,5 m napojeny stávajícím materiálem do hloubky 200 mm.

Asfaltové plochy budou napojeny pomocí vrstvy AC011+ průměrné tloušťky 50 mm.

Betonové kryty budou v šířce 0,5 m odstraněny a nahrazeny novým krytem tloušťky 150 mm z betonu C25/30 XF3 se štěrkopískovým podkladem tloušťky 100 mm.

V km 0,410 bude zůžena stávající místní komunikace. Silniční obrubníky budou odstraněny a asfaltový kryt bude odfrézován a plocha bude zasypána zeminou.

Nezpevněné plochy podél chodníku budou zasypány stávající zeminou. Po provedení zásypu zeminou bude provedeno ohumusování ornici tloušťky 0,1 m v šířce 0,5 m (v případě, že nebude k dispozici ornice, lze použít vhodnou zeminu z odkopávek). Poté bude provedeno zatravnění (oseť travním semenem).

**SO 401 - Nasvětlení přechodu pro chodce** - tento stavební objekt řeší nasvětlení přechodu pro chodce, za účelem zajištění bezpečnosti chodců. Celkem budou provedeny 2 nové stožáry se svítidly. Stožáry budou umístěny do zeleně za chodník a 1,0 m ve směru jízdy od okraje přechodu (tato poloha se může lišit s ohledem na polohu stávajících inženýrských sítí). Stožáry budou uloženy do kotevního bloku z betonu C 16/20 o rozměrech 0,8 x 0,8 x 2,0 m s hloubkou založení min. 0,5 m pod niveletou přilehlých vodovodů. Stožáry budou výšky 7,50 m (6,00 m nad úrovní vozovky silnice), žárově zinkované. Výložníky budou rovné, jednoramenné, žárově zinkované. Výložníky budou mít délku 4,0 m. Svítidlo bude 50 W (LED), jedná se o speciální světlo pro nasvětlování přechodů pro chodce. Kabely na nasvětlení budou vedeny v zemi napojeny na stávající rozvody. Kabely budou uloženy v chráničkách z PVC DN 80. Připojení bude provedeno pomocí kabelů typu AYKY 4x16. Lože (tloušťky 0,05 m) a obsyp (tloušťky 0,10 m) vedení bude provedeno z přesátého výkopku. Zbytek výkopku bude proveden ze zhutněné zeminy. Nad vedením VO. bude ve výšce 0,20 m položena výstražná fólie.

Dopravní značení není součástí toho stavebního řízení.

## II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavební povolení je vydáno pro stavbu, která obsahuje tyto stavební objekty – SO 101 Chodník, SO 401 – Nasvětlení přechodu pro chodce.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Vojtěch Holub, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, č. ČKAIT 1006029; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
3. 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.
4. Před zahájením zemních prací musí dodavatel stavebních prací prokazatelně zjistit a příslušnými provozovateli nechat vytyčit a označit všechny dotčené inženýrské sítě.
5. 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.
6. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu dle plánu kontrolní prohlídky stavby:
  - Vytýčení trasy chodníku a inženýrských sítí
  - Přípravné práce – příprava zařízení staveniště
  - Odstranění stávajících konstrukcí
  - Pokládka kabelů na nasvětlení, umístění sloupů
  - Úprava pláně a pokládka obrub
  - Pokládka podkladních vrstev
  - Pokládka dlažby
  - Umístění dopravního značení, úprava okolních ploch
  - Dokončovací práce
7. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí a stavebník požádá nejméně dva měsíce předem o vydání kolaudačního souhlasu.
8. 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.
9. 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.
10. 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 s nimi.
11. Výkopové zeminy je možné využívat k terénním úpravám v zařízeních podle § 14 odst. 2 zákona o odpadech, tj. v zařízeních, která nevyžadují souhlas krajského úřadu. V takovém případě je třeba, aby byla terénní úprava výkopovými zeminami povolena opatřením příslušného stavebního úřadu. Přitom je třeba dbát na plnění dalších zákonných povinností a podmínek, zejména vedení evidence o odpadech, povinnost ohlášení

zařízení dle § 39 odst. 3 zákon o odpadech a požadavky pro využití odpadu pro následné terénní úpravy podle vyhlášky MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů (konkrétně ustanovení §§ 12 a 14 této vyhlášky, resp. přílohy č. 10 a 11).

**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 soustředěním povrchového odtoku dešťových vod na tyto pozemky.

**13.** Budou dodrženy následující podmínky

*(stanovisko Vodovody a kanalizace Břeclav, a. s. – j.č.: POZ-2017-004551 ze dne 11.09.2017)*

1. Pod obnovovanými zpevněnými plochami se nachází vodovodní řady PVC 160 a PVC 110 mm, které vlastní a provozuje VaK Břeclav, a.s.
2. Před zahájením stavebních prací investor (stavebník) požádá provozní středisko vodovodů (tel. č. 736 624 354) o vytyčení vodovodu. K vodovodním přípojkám nemáme žádnou dokumentaci, protože nejsou v našem majetku ani provozování, a proto je nevytyčujeme.
3. Stavbou bezbariérových chodníků včetně vjezdů i stavbou osvětlení přechodu nesmí být narušeny dotčené vodovodní řady včetně vodovodních přípojek k nemovitostem.
4. Při umísťování stožárů VO upozorňujeme na ochranné pásmo vodovodu ve smyslu §23 zák.č.274/2001 Sb. vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (novela zák.č.76/2006 Sb.), které činí 1,5 m od vnějšího líce potrubí na obě strany.
5. Při souběhu kabelu el. energie NN s vodovodními řady musí být dodržena ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení".
6. Před záhozem místa souběhu vedení el. energie NN s vodovody požadujeme přizvat zástupce střediska vodovodů Hustopeče ke kontrole provedení a dodržení příslušné ČSN a kontrole dodržení ochranného pásma vodovodu při osazování stožárů VO dle citovaného zákona. O provedené kontrole bude našim zaměstnancem vydán protokol o kontrole.
7. Před pokládkou finálního povrchu požadujeme přizvat pracovníka provozního střediska vodovodů Hustopeče ke kontrole osazení poklopů a zákopových souprav. Poklopy hydrantů i uzávěrů je nutno osadit výškově do nivelety zpevněné plochy. Zápisy z kontrol budou sloužit jako podklad pro vydání kolaudačního rozhodnutí obnovy zpevněných ploch.
8. Za správnost dokumentace odpovídá dle §158 a §159 zák. . 183/2006 Sb. (stavebního zákona) zpracovatel PD, který musí mít k této činnosti odpovídající oprávnění.
9. Platnost tohoto stanoviska je omezena na 2 roky od data vystavení. Při jakékoliv změně je nutno si vyžádat nové stanovisko.

**14.** Budou dodrženy následující podmínky

*(vyjádření E.ON Servisní, s. r. o. – zn.: E7456-16194516 ze dne 01.08.2017)*

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN

Distribuční trafostanice VN/NN

Podzemní vedení NN

Nadzemní vedení NN.

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 rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křižovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytyčení 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 provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Milan Novotný, tel.: 54723-1063, email: milan.novotny@eon.cz.
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
  7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
  8. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
  9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 22 55 77.
- 15.** Budou dodrženy následující podmínky  
(*souhlas E.ON Česká republika, s. r. o. – zn.: S40325-16199672 ze dne 17.08.2017*)  
ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:
- 1) Případná kolize s distribučním zařízením ve správě ECZR, 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 ochranné pásma distribučního zařízení.
  - 3) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček, apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECZR neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.
  - 4) Případné betonové základy včetně obrubníků je nezbytné umístit minimálně 0,5 metru od kabelových rozvodů. Projektová dokumentace, bude obsahovat vzorové řezy včetně kótování.
  - 5) 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 ECZR!!!).
  - 6) 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 ECZR ke kontrole dodržení min. výšky vodičů. O kontrole bude proveden písemný zápis do montážního nebo stavebního deníku.
  - 7) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných 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.
  - 8) 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.
  - 9) 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 provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Milan Novotný, tel.: 54723-1063. email: milan.novotny@eon.cz.
  - 10) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
  - 11) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
  - 12) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
  - 13) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
  - 14) 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.
- 15) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
    - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
    - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
    - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
    - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
  - 16) 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 01.08.2017
  - 17) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
  - 18) 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.
- 16.** Budou dodrženy následující podmínky  
(*Vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a. s. – č.j.: 671348/17 ze dne 21.07.2017*)  
Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*) nebo její ochranné pásmo.  
Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a. s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).
- 1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.  
*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeném, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.
  - 2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
  - 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že
    - a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo
    - b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK* nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě – Petr Sobotka, e-mail: petr.sobotka@cetin.cz (dále jen *POS*).
  - 4) Přeložení *SEK* zajistí její vlastníci, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
  - 5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* smlouvu o realizaci překládky *SEK*.
  - 6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.
  - 7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat,

rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

#### I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení *SEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo *SEK* tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k *SEK*. Při křížení nebo souběhu činností se *SEK* je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

#### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou, anebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK* stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo: 602 521 703 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

#### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení SEK.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

#### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.
4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií

#### V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit



stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).
5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
  - pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
  - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
  - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
  - předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
  - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
  - projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrťů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Němčičky, Němčičky č.p. 221, 691 07 Němčičky

#### **Odůvodnění:**

Dne 07.11.2017 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Pro tuto stavbu vydal MěÚ Velké Pavlovice, vyjádření o souladu se záměry územního plánování v dotčeném území – Č.j.: MuVP – 2582/2017 ze dne 28.08.2017.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

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

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby. Uskutečněním stavby nejsou ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Stanoviska sdělili:

-

Pro vydání stavebního povolení byly předloženy tyto doklady:

- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Jihomoravským krajem dne 22.11.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Ilonou Borýskovou dne 19.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Petrem Šlancarem dne 20.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Květoslavem Kobzou dne 25.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Danielou Tichy dne 19.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Antonínem Fridrichem dne 19.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Gabrielou Fridrichovou dne 19.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a manželi Stanislavem a Miroslavou Macháčovými dne 20.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Jiřím Stávkem dne 20.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a manželi Bc. Michalem a ing. Kristýnou Škrlovými dne 25.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Pavlínou Havlátovou dne 20.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Blankou Skorusovou dne 20.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Janou Motalovou dne 20.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Oldřichem Procházkou dne 20.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a manželi Oldřichem a Irenou Procházkovými dne 20.10.2017
- Smlouva o právu provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Alenou Novotnou dne 24.10.2017
- Vyjádření MěÚ Velké Pavlovice, SÚ – č.j.: MuVP – 2582/2017 ze dne 28.08.2017
- Vyjádření Policie ČR – DI Břeclav – č.j.: KRPB-171003-2/ČJ-2017-060406-KAM ze dne 24.07.2017
- Vyjádření KHS Jihomoravského kraje – č.j.: KHSJM 52348/2017/BV/HOK ze dne 20.09.2017
- Vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a. s. – č.j.: 671348/17 ze dne 21.07.2017
- Vyjádření E.ON Servisní, s. r. o. – zn.: E7456-16194516 ze dne 01.08.2017
- Souhlas E.ON Česká republika, s. r. o. – zn.: S40325-16199672 ze dne 17.08.2017
- Závazné stanovisko HZS Jihomoravského kraje – ev.č.: HSBM-4-91-1/4-POKŘ-2017
- Stanovisko MěÚ Hustopeče, OŽP – č.j.: MUH/59684/17/406 ze dne 31.07.2017
- Stanovisko Vodovody a kanalizace Břeclav, a. s. – j.č.: POZ-2017-004551 ze dne 11.09.2017
- Stanovisko Správa a údržba silnic JMK, p. o. k., oblast Břeclav – zn.: 13963/2017 ze dne 22.08.2017
- Stanovisko GridServices, s. r. o. – zn.: 5001553564 ze dne 21.07.2017
- Stanovisko Povodí Moravy, s. p. – zn.: PM043104/2017-203/Mat ze dne 29.08.2017

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 § 109 písm. a) stavebního zákona – stavebník: Obec Němčičky, Němčičky č.p. 221, 691 07 Němčičky,
- podle § 109 písm. c) stavebního zákona – vlastník pozemku: Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, Veverí, 602 00 Brno, 2; Petr Šlancar, Němčičky č.p. 178, 691 07 Němčičky; Květoslav Kobza, U Větrolamu č.p. 1008/29, 693 01 Hustopeče u Brna; Antonín Fridrich, Němčičky č.p. 194, 691 07 Němčičky; Daniela Tichý, Kobylí č.p. 875, 691 10 Kobylí na Moravě; Gabriela Fridrichová, Němčičky č.p. 194, 691 07 Němčičky; Stanislav Macháč, Němčičky č.p. 230, 691 07 Němčičky; Miroslava Macháčová, Němčičky č.p. 230, 691 07 Němčičky; Jiří Stávek, Němčičky č.p. 201, 691 07 Němčičky; Michal Škrla, Za klášterem č.p. 2569/12, Líšeň, 628 00 Brno 28; Kristýna Škrlová, Němčičky č.p. 132, 691 07 Němčičky; Pavlína Havlátová, 24. dubna č.p. 77, 664 43 Želešice; Blanka Skorusová, 24. dubna č.p. 469, 664 43 Želešice; Bc. Jana Motalová, Nebovidy č.p. 189, 664 48 Moravany u Brna; Ilona Borýsková, Kuršova č.p. 979/4, Bystrc, 635 00 Brno 35; Oldřich Procházka, Němčičky č.p. 184, 691 07 Němčičky; Irena Procházková, Němčičky č.p. 184, 691 07 Němčičky;
- podle § 109 písm. d) stavebního zákona: E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1; Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov; Vodovody a kanalizace Břeclav a. s., Čechova č.p. 1300/23, 690 02 Břeclav 2
- podle § 109 písm. e) stavebního zákona: vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno: st. p. 186, 187, 190, 191, 192, 215, 220/1, 221, 229/1, 236/1, 236/2, 238/1, 239/1, 240, 241, 243/1, 248/1, 250/1, 256, 267, 284, 336, 515/2, parc. č. 1119/2, 1120,

1129/4, 1948/4, 1948/6, 1948/13, 1948/18, 1952/142, 3348/1, 6807 v katastrálním území Němčičky u Hustopečí.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.
- 

Protože speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení a provedení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy Krajského úřadu Jihomoravského kraje Brno podáním u zdejšího správního orgánu.

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 stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník 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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Mgr. Dana Prajková  
vedoucí odboru dopravy

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

„otisk úředního razítka“

jmenovaný zástupce: Hana Řeháková  
oprávněná úřední osoba k podpisu rozhodnutí a usnesení

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

Vyvěšeno dne ..... Sejmuto dne .....

Vyvěšeno v elektronické podobě dne .....

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

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10000 Kč byl zaplacen dne 08.12.2017.

#### **Přílohy**

- pro stavebníka: ověřená dokumentace stavby + štítek „**Stavba povolena**“ budou předány po nabytí právní moci rozhodnutí.

#### **Obdrží:**

##### **účastníci (dodejky)**

Obec Němčičky, IDDS: 4ynb28y

sídlo: Němčičky č.p. 221, 691 07 Němčičky u Břeclavi

Vojtěch Holub, IDDS: cc7p6kv

místo podnikání: Kovářská č.p. 1409, 696 62 Strážnice

Petr Šlancar, Němčičky č.p. 178, 691 07 Němčičky

Květoslav Kobza, U Větrolamu č.p. 1008/29, 693 01 Hustopeče u Brna

Antonín Fridrich, Němčičky č.p. 194, 691 07 Němčičky

Daniela Tichý, IDDS: 6yzxuhx

trvalý pobyt: Kobylí č.p. 875, 691 10 Kobylí na Moravě

Gabriela Fridrichová, Němčičky č.p. 194, 691 07 Němčičky

Stanislav Macháč, Němčičky č.p. 230, 691 07 Němčičky

Miroslava Macháčová, Němčičky č.p. 230, 691 07 Němčičky

Jiří Stávek, Němčičky č.p. 201, 691 07 Němčičky

Michal Škrála, Za klášterem č.p. 2569/12, Líšeň, 628 00 Brno 28

Kristýna Škrlová, Němčičky č.p. 132, 691 07 Němčičky

Pavína Havlátová, 24. dubna č.p. 77, 664 43 Želešice

Blanka Skorusová, 24. dubna č.p. 469, 664 43 Želešice

Bc. Jana Motalová, Nebovidy č.p. 189, 664 48 Moravany u Brna

Ilona Borýsková, Kuršova č.p. 979/4, Bystrc, 635 00 Brno 35

Oldřich Procházka, Němčičky č.p. 184, 691 07 Němčičky

Irena Procházková, Němčičky č.p. 184, 691 07 Němčičky

Jihomoravský kraj, IDDS: x2pbqzq

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

Alena Novotná, Němčičky č.p. 114, 691 07 Němčičky

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

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

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

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

**Účastníci řízení dle § 109 písm. e) stavebního zákona a § 144 odst. 1, odst. 2 správního řádu:**

Tito účastníci řízení jsou vyzooměni touto veřejnou vyhláškou. Jedná se o všechny vlastníky sousedních pozemků nebo staveb na nich, může-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno: st. p. 186, 187, 190, 191, 192, 215, 220/1, 221, 229/1, 236/1, 236/2, 238/1, 239/1, 240, 241, 243/1, 248/1, 250/1, 256, 267, 284, 336, 515/2, parc. č. 1119/2, 1120, 1129/4, 1948/4, 1948/6, 1948/13, 1948/18, 1952/142, 3348/1, 6807 v katastrálním území Němčičky u Hustopečí.

**dotčené správní úřady**

MěÚ Hustopeče, OŽP, IDDS: z34bt3y

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

MěÚ Velké Pavlovice, Stavební úřad, IDDS: xvqban6

sídlo: Náměstí 9. Května č.p. 700/40, 691 06 Velké Pavlovice

Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, DI Břeclav, IDDS: jydaí6g

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

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, ÚO Břeclav, IDDS: ybiaiuv

sídlo: Zubatého č.p. 685/1, Zábrdovice, 614 00 Brno 14

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

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