

MĚSTSKÝ ÚŘAD HUSTOPEČE

Dukelské nám. 2/2, 693 01 Hustopeče

ODBOR DOPRAVY



S 0 0 N X 0 1 D W W N P

SPISOVÁ ZN.: dop/7182/19/393
Č.J.: MUH/ 52492/19/393
VYŘIZUJE: Hana Řeháková
TEL.: 519441098
E-MAIL: rehakova@hustopece.cz



⑦

DATUM: 14.08.2019

Státní pozemkový úřad

Doručeno: 23.10.2019

SPU 428181/2019

listy: 1 přílohy:

druh:



spuess7441b5a2

ROZHODNUTÍ

STAVEBNÍ POVOLENÍ

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 3.10.2019

je vykonatelné

dne

Městský úřad H

dne 11.10.2019 podpis..

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 28.02.2019 podal

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Břeclav, IČO 01312774, náměstí T. G. Masaryka č.p. 2957/9a, 690 02 Břeclav

(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:

Polní cesty C01, C02, C03 v k. ú. Popice a Starovice

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 576/12, 576/35, 576/42, 811/86, 811/109, 1941, 1985, 2073 v katastrálním území Popice, parc. č. 4946, 4955 v katastrálním území Starovice.

Stavba obsahuje:

Předložená projektová dokumentace řeší vybudování zpevněné účelové komunikace v k. ú. Popice a částečně Starovice v trase stávající nezpevněné polní cesty. Jedná se o zpevněnou polní cestu navrženou v aktualizovaném plánu společných zařízení v rámci komplexní pozemkové úpravy k. ú. Popice a Starovice.

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO1 Polní cesta C01

SO2 Polní cesta C02

SO3 Polní cesta C03

Stavba bude provedena jako jeden celek

Stavební objekt SO1 Polní cesta C01 se bude připojovat zprava na začátku stavebního staničení na stávající polní cestu vedoucí z obce Popice směrem k vinařskému dvoru Gotberg. Její trasa bude vedena v trase stávající polní cesty směrem na severovýchod. Úprava bude končit napojením zleva na stávající polní cestu vedoucí z Hustopečí do obce Uherčice. Celková délka osy bude 2032 m.

V km 0,000 niveleta navrhované polní cesty plynule naváže na hranu vozovky stávající polní cesty. Styčná spára bude zalita asfaltem. Na konci upravovaného úseku v km 2,032 stavebního staničení naváže niveleta navrhované polní cesty na hranu vozovky stávající polní cesty vedoucí z Hustopečí do obce Uherčice. Styčná spára bude zalita asfaltem. V místech veškerých sjezdů bude provedeno plynulé napojení nivelety vozovky sjezdů na stávající úroveň terénu (v rámci parcely pro výstavbu). Niveleta vozovky polní cesty je navržena tak, co nejvíce kopírovala okolní terén, což nebude mít za následek ovlivnění stávajících odtokových poměrů povrchových vod.

Jedná se o jednopruhouvou obousměrnou polní cestu s výhybnami kategorie P 4,5/30. Vozovku bude tvořit jeden jízdní pruh o šířce 3,5 m, v úseku s výhybnou o šířce 5,5 m, s oboustrannými krajnicemi o šířce 0,50 m. Na celé její trase se bude nacházet 6 výhyben. V úseku km 0,000-0,890 a v úseku km 1,720-KÚ bude krajnice vzhledem k podélným sklonům zpevněna prolitím asfaltem. Volná šířka vozovky bude 4,5 m. V úseku km 0,660-1,000 bude krajnice vlevo nahrazena betonovou obrubou 150 x 300 mm, uloženou do betonového lože z betonu C16/20. Obrubník je osazen 5 cm nad úroveň vozovky. Vpravo v úseku km 0,660-1,000 je vzhledem ke stávajícímu terasovému svahu navrženo jednostranné dřevocelové svodidlo T18 4M. Svodidlo bude umístěno za rozšířenou krajnici, která je v tomto úseku rozšířena na 0,85 m. Celková délka svodidla bude 340 m.

Konstrukce vozovky bude vysoká 470 mm s povrchem z asfaltového betonu obrusného ACO 11 tl. 40 mm. Příčný sklon vozovky bude pravostranný o hodnotě 2,5%. Sklon zemní plně bude pravostranný o hodnotě 3,0%.

V úseku km 1,140-1,340 o délce 200 m bude doplněna stávající levostranná výsadba. Staré a nevhodné dřeviny budou odstraněny a dle požadavku obce nahrazeny ovocnými stromy.

Ochrana podzemního vodovodního závlahového vedení:

V úseku km 0,519-1,436 se nachází v trase navržené polní cesty vodovodní závlahové potrubí společnosti Vinařství Židek. Po vytýčení trasy polní cesty a zjištění přesného uložení závlahového potrubí bude v místech, kde dojde k dotčení, potrubí přeloženo mimo zpevněnou část komunikace. Vše bude řešeno v rámci výstavby po dohodě s majitelem závlahového potrubí a obcí Popice.

Stavební objekt SO2 Polní cesta C02 se bude připojovat zprava na stavební objekt SO1 Polní cestu C01 v km 1,139 jejího stavebního staničení. Polní cesta bude vedena v trase stávající polní cesty směrem na jihozápad. Úprava bude končit napojením na stávající polní cestu, která vede směrem na Popice.

Počátek staničení se bude nacházet v km 0,000 v místě připojení cesty na stavební objekt SO1 Polní cestu C01 v jejím staničení km 1,139 zprava ve směru staničení. Konec úprav bude v km 0,137 napojením na stávající zpevněnou polní cestu, která vede směrem na Popice. Celková délka osy bude 137 m.

V km 0,000 niveleta navrhované polní cesty plynule naváže na hranu vozovky Polní cesty C01 (stavební objekt SO1). Na konci upravovaného úseku v km 0,137 naváže niveleta navrhované polní cesty na úroveň stávající polní cesty. Styčná spára bude zalita asfaltem. V místě sjezdu bude provedeno plynulé napojení nivelety vozovky sjezdu na stávající úroveň terénu (v rámci parcely pro výstavbu). Niveleta vozovky polní cesty je navržena tak, aby co nejvíce kopírovala okolní terén, což nebude mít za následek ovlivnění stávajících odtokových poměrů povrchových vod.

Jedná o jednopruhouvou obousměrnou polní cestu kategorie P 4,5/20. Vozovku bude tvořit jeden jízdní pruh o šířce 3,5 m, s oboustrannými krajnicemi o šířce 0,50 m. Volná šířka vozovky bude 4,5 m. Vzhledem k podélným sklonům budou krajnice v celé délce polní cesty zpevněny prolitím asfaltem.

Konstrukce vozovky bude vysoká 470 mm s povrchem z asfaltového betonu obrusného ACO 11 tl. 40 mm. Příčný sklon vozovky bude pravostranný o hodnotě 2,5%.

Stavební objekt SO3 Polní cesta C03 se bude připojovat zprava na svém počátku staničení na stavební objekt SO1 Polní cestu C01 v jejím staničení km 1,433. Polní cesta bude vedena v trase stávající polní cesty směrem na jihozápad. Úprava bude končit napojením na stávající polní cestu, která vede směrem na Popice.

Počátek staničení se bude nacházet v km 0,000 v místě připojení cesty na stavební objekt SO1 Polní cestu C01 v jejím stavební staničení km 1,433 zprava ve směru staničení. Konec úprav bude v km 0,365 napojením na stávající zpevněnou polní cestu, která vede směrem na Popice. Celková délka osy bude 365 m.

V km 0,000 niveleta navrhované polní cesty plynule naváže na hranu vozovky Polní cesty C01 (stavební objekt SO1). Na konci upravovaného úseku v km 0,365 naváže niveleta navrhované polní cesty na úroveň stávající polní cesty. Styčná spára bude zalita asfaltem. Niveleta vozovky polní cesty je navržena tak, aby co nejvíce kopírovala okolní terén, což nebude mít za následek ovlivnění stávajících odtokových poměrů povrchových vod.

Jedná se o jednopruhovou obousměrnou polní cestu kategorie P 4,5/20. Vozovku bude tvořit jeden jízdní pruh o šířce 3,5 m, s oboustrannými krajnicemi o šířce 0,50 m. Volná šířka vozovky bude 4,5 m. Vzhledem k podélným sklonům budou krajnice v celé délce polní cesty zpevněny prolitím asfaltem.

Konstrukce vozovky bude vysoká 470 mm s povrchem z asfaltového betonu ohrusného ACO 11 tl. 40 mm. Příčný sklon vozovky bude pravostranný o hodnotě 2,5%.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavební povolení je vydáno pro stavbu, která obsahuje tyto stavební objekty: SO1 Polní cesta C01; SO2 Polní cesta C02; SO3 Polní cesta C03.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Agroprojekt PSO, s. r. o., IČO 41601483, Slavíčкова 840/1b, 638 00 Brno. Projektovou dokumentaci ověřil autorizovaný inženýr pro dopravní stavby Ing. Ivan Kulísek, č. ČKAIT 1004167; 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 tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) závěrečná kontrolní prohlídka
7. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí a stavebník požádá nejmeně 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 a nimi.
11. 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.
12. Budou dodrženy podmínky vyjádření
(E.ON Servisní, s. r. o. – zn.: E7456-16257105 ze dne 14.06.2018)
V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází: nadzemní vedení VVN, nadzemní sdělovací vedení.
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. 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 pro

jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Jan Křenek, tel.: 54514-2934, email: jan.krenek@eon.cz.

2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. 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:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče		Izolované vodiče	
Nad budovami				
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5	m	0,3	m
Nad schůdnými částmi (sklon < 15°), vzdorující ohni	4	m	3	m
Na budovách				
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2	m	0,1	m
Kolem zedních oken				
Před oknem (pouze stávající vedení)	2	m	1	m
Nad oknem	0,2	m	0,2	m
Vedle okna	0,5	m	0,5	m
Pod oknem	1	m	1	m
Kolem střešních oken				
Před oknem	3	m	2	m
Nad oknem	1	m	1	m
Vedle okna	1	m	1	m
Pod oknem	1	m	1	m

4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby 800 22 55 77.

13. Budou dodrženy podmínky souhlasu

(E.ON Česká republika, s. r. o. – zn.: T6780-16283133 ze dne 23.10.2018)

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

- 1) V místě křížení s vedením VVN bude zachována stávající niveleta terénu.
- 2) V 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.
- 3) 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.
- 4) Vyřešení způsobu provedení souběhu a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 5) 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.
- 6) 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
- 7) 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.

- 8) Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za dozoru, popř. za beznapěťového stavu vedení (práce s lanovými mechanizmy) a případné vypnutí požadujeme projednat s dostatečným časovým předstihem. Vzhledem k problematickému vypínání tohoto vedení doporučujeme investorovi zvolit technologii bez lanových mechanismů.
14. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska
(MěÚ Hustopeče, OŽP – č. j.: MUH/3070/19/1 ze dne 16.01.2019)
Upozorňujeme, že k převzetí odpadů je 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/>. Nekontaminovaná zemina a jiné přírodní materiály vytěžené během stavební činnosti nejsou odpadem, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen.
15. Budou dodrženy podmínky vyjádření
(Archeologický ústav, AV ČR, Brno, v. v. i. – zn.: ARUB/5674/18 ze dne 11.01.2019)
Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započatím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Břeclav, náměstí T. G. Masaryka č.p. 2957/9a, 690 02 Břeclav

Odůvodnění:

Dne 28.02.2019 podal stavebník, Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Břeclav, náměstí T. G. Masaryka č.p. 2957/9a, 690 02 Břeclav, žádost o vydání stavebního povolení na stavbu *Polní cesty C01, C02, C03 v k. ú. Popice a Starovice*, na pozemku parc. č. 576/12, 576/35, 576/42, 811/86, 811/109, 1941, 1985, 2073 v katastrálním území Popice, parc. č. 4946, 4955 v katastrálním území Starovice, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

MěÚ Hustopeče, odbor územního plánování posoudil předložený záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací kraje a obce a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování. Ve svém závazném stanovisku ze dne 26.09.2018. č. j.: MUH/71753/18/448 a ze dne 26.09.2018 č. j.: MUH/71511/18/448 konstatuje, že posouzený záměr je přípustný.

Rozhodnutí o schválení změny plánu společných zařízení navržených v rámci pozemkových úprav v k. ú. Popice vydal Státní Pozemkový úřad, KPÚ pro JMK, pobočka Břeclav dne 01.11.2018 č. j.: SPU 491585/2018/523203/Tu.

Rozhodnutí o schválení změny plánu společných zařízení navržených v rámci pozemkových úprav v k. ú. Starovice vydal Státní Pozemkový úřad, KPÚ pro JMK, pobočka Břeclav dne 01.11.2018 č. j.: SPU 496784/2018/523203/Tu.

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:

- souhlas se stavbou Obec Popice
- souhlas se stavbou Obec Starovice
- souhlas se stavbou Radek Židek
- souhlas se stavbou Petr Forman
- souhlas se stavbou Miroslav Zabloudil
- souhlas se stavbou David Jankovec
- závazné stanovisko MěÚ Hustopeče, OÚP – č. j.: MUH/71753/18/448 ze dne 26.09.2018
- závazné stanovisko MěÚ Hustopeče, OÚP – č. j.: MUH/71511/18/448 ze dne 26.09.2018
- závazné stanovisko MěÚ Hustopeče, OD – č. j.: MUH/54415/18/393 ze dne 30.07.2018
- závazné stanovisko MěÚ Hustopeče, OD – č. j.: MUH/54472/18/393 ze dne 30.07.2018
- závazné stanovisko MěÚ Hustopeče, OŽP – č. j.: MUH/3070/19/1 ze dne 16.01.2019
- souhlasné závazné stanovisko HZS JMK, ÚO Břeclav – ev. č.: HSBM-4-106-5/4-POKŘ-2018 ze dne 01.11.2018
- souhlasné závazné stanovisko MO ČR, OOÚZ Brno – sp. zn.: 88797/2019-1150-OÚZ-BR ze dne 31.12.2018
- rozhodnutí o změně SPÚ, pobočka Břeclav – č. j.: SPU 491585/2018/523203/Tu ze dne 01.11.2018
- rozhodnutí o změně SPÚ, pobočka Břeclav – č. j.: SPU 496784/2018/523203/Tu ze dne 01.11.2018
- rozhodnutí o KPÚ Starovice SPÚ, pobočka Břeclav – č. j.: SPU 547396/2013 ze dne 23.12.2013
- rozhodnutí o KPÚ Popice MZ, Pozemkový úřad Břeclav – č. j.: 1866/2007 - Tu ze dne 17.04.2007
- stanovisko MěÚ Hustopeče, OŽP – č. j.: MUH/53484/18/406 ze dne 26.07.2018
- stanovisko MěÚ Hustopeče, OŽP – č. j.: MUH/53472/18/406 ze dne 26.07.2018
- stanovisko MěÚ Hustopeče, stavební úřad – č. j.: MUH/56430/18/19 ze dne 06.08.2018
- stanovisko MěÚ Hustopeče, stavební úřad – č. j.: MUH/56695/18/470 ze dne 07.08.2018
- stanovisko Policie ČR – DI Břeclav – č. j.: KRPB-234723-2/ČJ-2018-060406-PAZ ze dne 22.10.2018
- koordinované stanovisko MěÚ Hustopeče – č. j.: MUH/100493/18/448 ze dne 19.12.2018
- vyjádření GerdServices, s. r. o. – zn.: 5001737483 ze dne 07.06.2018
- vyjádření E.ON Servisní, s. r. o. – zn.: E7456-16257105 ze dne 14.06.2018
- vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura, a. s. – č. j.: 75347/18 ze dne 17.10.2018
- vyjádření T-Mobile Czech Republic, a. s. – zn.: E37953/18 ze dne 17.10.2018
- vyjádření Vodafone Czech Republic, a. s. – zn.: 181017-100597073 ze dne 17.10.2018
- vyjádření NET4GAS, s. r. o. – zn.: 9179/18/OVP/N ze dne 17.10.2018
- vyjádření ČEPRO, a. s. – sp. zn.: 10766/18 ze dne 17.10.2018
- vyjádření MERO ČR, a. s. – č. j.: 2018/10/14137 ze dne 17.10.2018
- vyjádření MŽP – č. j.: MZP/2018/560/1817 ze dne 18.10.2018
- vyjádření OBÚ – č. j.: SBS 32854/2018/OBÚ-01/1 ze dne 19.10.2018
- vyjádření NPÚ ÚOP v Brně – č. j.: NPU-371/82261/2018 ze dne 01.11.2018
- vyjádření KHS JMK – č. j.: KHSJM 60327/2018/BV/HOK ze dne 06.11.2018
- vyjádření SPÚ, OVS Brno – zn.: SPU 492126/2018 ze dne 05.11.2018
- vyjádření Lesy České republiky, s. p. – č. j.: LCR004/005899/2018 ze dne 06.11.2018
- vyjádření Lesy České republiky, s. p. správa toků – č. j.: LCR952/004478/2018 ze dne 25.01.2019
- vyjádření AÚ AV ČR Brno, v. v. i. – zn.: ARUB/5674/18 ze dne 11.01.2019
- souhlas E.ON Česká republika, s. r. o. – zn.: T6780-16283133 ze dne 23.10.2018

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