

# O B E C N Í Ú Ř A D S T Ř E L I C E

## stavební úřad

nám. Svobody 1, 664 47 Střelice

SPIS. ZN.: STAV/3491/2019/Ka  
Č. J.: STRE-1930/2020- SU  
VYŘIZUJE: Ing. Kabadelova  
TEL.: 547 427 422  
E-MAIL: ikabadelova@streliceubrna.cz  
DATUM: 22.4.2020

### VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ

### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

#### Výroková část:

Obecní úřad Střelice, stavební úřad (dále jen stavební úřad), jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm.e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 12.8.2019 podala

**Obec Prštice, IČO 00282405, Hlavní 1, 664 46 Partner Prštice**

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

- I. **Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

#### **r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y**

#### **obnova veřejného osvětlení v obci Prštice**

#### **- součinnost s rekonstrukcí sítě NN – EON**

**na pozemku parc. č. 467/1, 535/2, 547/4, 547/5, 548, 640/1, 646/3, 660, 666/15, 666/17, 666/18, 667, 793, 795, 833 a 836/1 v katastrálním území Prštice**

(dále jen "stavba").

Druh a účel umísťované stavby:

- Jedná se o kabelové vedené veřejného osvětlení včetně stožárů VO v ulicích Kelendrov, Mezírka, Úzká, Pod Horkou a v části ul. Hlavní v obci Prštice.
- Kabelové vedení veřejného osvětlení je navrženo z kabelů CYKY-J 4x16 a CYKY-J 4x10.
- Účelem stavby je osvětlení komunikací a veřejných prostranství.
- Stavba je navržena jako trvalá stavba.

Umístění stavby na pozemku:

- Stavba veřejného osvětlení bude umístěna na pozemcích parc.č. 467/1, 535/2, 547/4, 547/5, 548, 640/1, 646/3, 660, 666/15, 666/17, 666/18, 667, 793, 795, 833 a 836/1 v katastrálním Prštice.

Určení prostorového řešení stavby:

- Rozvod veřejného osvětlení bude napojen na stávající rozpínací skříň VO, která se nachází na pozemku parc.č. 467/1 v katastrálním území Prštice.

- Nové rozvody veřejného osvětlení budou uloženy ve výkopu na pozemcích parc.č. 467/1, 535/2, 547/4, 547/5, 548, 640/1, 646/3, 660, 666/15, 666/17, 666/18, 667, 793, 795, 833 a 836/1 v katastrálním Prštice.
- Kabelové vedení veřejného osvětlení bude uloženo ve veřejných komunikačních plochách s ohledem na hranice pozemků; napojení nového kabelového vedení VO bude umístěno na soukromém pozemku, na kterém se nachází stávající skříň VO.
- V rámci stavby budou stávající stožáry VO vyměněny. Dále dojde k osazení 11 ks nových stožárů VO, které budou zasmyčkovány na trase kabelů veřejného osvětlení. Výška silničních stožárů bude 8 m a výška sadových stožárů bude 6 m.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Umístěním a realizací stavby budou dotčeny pozemky, na nichž je stavba povolena

## II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí – projektová dokumentace ověřená autorizovanou osobou pro techniku prostředí staveb, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí.
2. Stavba bude umístěna na pozemcích parc.č. 467/1, 535/2, 547/4, 547/5, 548, 640/1, 646/3, 660, 666/15, 666/17, 666/18, 667, 793, 795, 833 a 836/1 v katastrálním území Prštice, v souladu s dokumentací ozn. „*Stavební úpravy VO v části obce Prštice – součinnost s rekonstrukcí sítě NN – EON*“, mimo jiné dle výkresu č. *D 01 Situace, měř. 1:500* a dle výkresu č. *D 02 Situace, měř. 1:500*, která jsou nedílnou součástí projektové dokumentace.
3. Nové zemní kabelové vedení VO bude vedeno ve výkopu vedeném v komunikačních zpevněných plochách a v zelených plochách. Kabely budou uloženy v zemi s minimálním krytím 0,70 m v rostlém terénu, s minimálním krytím 1,2 m v komunikaci a s minimálním krytím 0,5 m v chodníku. Kabelové vedení bude v celé trase uloženo do chrániček z PE trubek DN 63.
4. Na trase kabelového vedení budou vyměněny stávající stožáry a bude osazeno 11 ks nových stožárů. Výška silničních stožárů bude 8 m a výška sadových stožárů bude 6 m. V souběhu kabelu bude veden zemnicí pásek, který bude zemnit stožáry VO.
5. Detailní výměna a umístování nových stožárů VO bude prováděno při realizaci stavby po dohodě s vlastníky přilehlých nemovitostí.
6. Při umístění stavby bude dodržena ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
7. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
8. Před zahájením prací je nutno nechat vytýčit správci sítí podzemní vedení, aby nedošlo k jejich poškození. Po dobu stavby postupovat tak, aby nedošlo k poškození nadzemních a podzemních vedení.
9. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou podzemních vedení inženýrských sítí a rozsahem ochranných pásem. V ochranných pásmech inženýrských sítí budou zemní práce prováděny ručně a postupováno s nejvyšší opatrností.
10. Pro stavbu budou použity takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručí, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní základní požadavky na stavby.
11. Při realizaci stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, upravující požadavky na provádění staveb, v platném znění a závazná ustanovení obsažená v příslušných normách.
12. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření MěÚ Šlapanice, odboru životního prostředí ze dne 27.5.2019, č.j. OŽP-ČJ/30676-19/MAK.
  - a) Zeminu a jiný přírodní materiál vytěžený během stavebních činností lze využít v případě, že vlastník zeminy prokáže, že bude použita v přirozeném stavu v místě stavby a že jejím použitím nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví. V případě, že zemina bude použita na jiných stavbách (pozemcích), je nutno doložit rozbor podle přílohy č. 10 vyhlášky č. 294/2005 Sb., z kterého bude patrné, že jsou splněny stanovené limity. Rozbory včetně původu zeminy budou doloženy u kolaudace.

- b) U odpadů bude zajištěno přednostně využití odpadů před jejich odstraněním v souladu s plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje.
  - c) Upozorňujeme, že původce odpadu musí v místě jeho vzniku odpad třídít dle druhu a kategorie. V případě, že vzhledem k následujícímu způsobu využití či odstranění odpadů není třídění nebo oddělení shromažďování nutné, může od něj původce upustit na základě souhlasu k upuštění od třídění vydaného MěÚ Šlapanice, OŽP. Stavební odpady nelze zařadit pod katalogovým číslem 200307 – objemný odpad ani 200301 – komunální odpad!
  - d) K závěrečné kontrolní prohlídce budou předloženy doklady k odstranění odpadů podle § 21 vyhl. 383/2001 Sb., a to v rozsahu její příl. č. 20 (v dokladu bude uvedeno místo vzniku, původce odpadu, oprávněná osoba, katalogové číslo, množství odpadu, datum vzniku). V případě čestného prohlášení musí být splněn rozsah výše uvedené vyhlášky.
  - e) Při realizaci stavby požadujeme dbát na eliminaci prašnosti přijetím a aplikací účinných organizačních a technických opatření.
13. Bude dodrženo závazné stanovisko vyjádření MěÚ Šlapanice, odboru životního prostředí ze dne 13.6.2019, č.j. OŽP-ČJ/44557-19/MAK.
- a) V rámci území VKP (významného krajinného prvku) nesmí být ukládán žádný stavební materiál ani stavební či jiné odpady, zařízení staveniště bude umístěno mimo lokalizované VKP.
  - b) Stavba bude provedena podle předložené dokumentace, jakákoliv změna musí být se zdejším orgánem ochrany přírody předem projednána.
  - c) Veškeré zemní práce budou po realizaci dokonale zahlazeny.
  - d) Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů.
  - e) Ve stavebních strojích budou použity biologicky rozložitelné pohonné hmoty a mazadla, aby bylo vyloučeno znečištění ropnými látkami.
14. Bude dodrženo závazné stanovisko vyjádření MěÚ Šlapanice, odboru životního prostředí ze dne 18.6.2019, č.j. OŽP-ČJ/44572-19/SKR.
- a) Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů, znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečným vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu nebo v blízkosti toku.
  - b) Pro zachování možnosti údržby vodních toků požadujeme zabezpečit kabeláž v korytě a v prostoru do osmi projezd těžké techniky do 25 tun.
  - c) Křížení toku požadujeme provést v hloubce min. 1,2 m ode dna koryta.
  - d) Startovací jámy budou umístěny v min. vzdálenosti 4 m od břehové hrany vodního toku, kabel bude uložen v chrániče plastové, chránička bude uložena v hloubce 1,2 m pod dno koryta vodního toku.
  - e) Přímému správci toku tj. Povodí Moravy, s.p. provoz Brno bude v dostatečném časovém předstihu písemně oznámeno zahájení prací, správce toku bude přizván k předání staveniště a k vytýčení stavby silnice a nového mostu. Zápisem ve stavebním deníku budou přímým správcem písemně odsouhlaseny všechny stavební aktivity v korytě toku a v prostoru do osmi metrů od břehové hrany toku.
  - f) Po ukončení prací bude odklizen veškerý materiál, který bude v souvislosti se stavbou na březích nebo v inundačním území uložen.
15. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření MěÚ Šlapanice, odboru výstavby, silniční správní úřad ze dne 29.4.2019, č.j. OV-ČJ/30677-19/KZA.
- a) Zvláštní užívání komunikace – uložení IS: Podle předložené projektové dokumentace dojde k umístění VO do silnice č. III/15260 a č. III/39512 na ul. Hlavní v obci Prštice. Stavba bude probíhal v součinnosti s výstavbou sítě NN.  
Podle pasportu obce Prštice budou stavbou dotčeny místní komunikace - ul. Za Humny, Kalendrov, Úzká, Pod Horkou.  
Umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku je podmíněno rozhodnutím o povolení zvláštního užívání dálnic, silnic a místních komunikací v souladu s ust. 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích. Povolení vydává příslušný silniční správní úřad po předchozím souhlasu vlastníka – správce dotčené pozemní komunikace.  
V souladu s ust. 25 odst. 12 zákona o pozemních komunikacích není nutné žádat o umístění vedení sítě veřejného osvětlení do silničního pozemku silnic a místních komunikací.
  - b) K realizaci: Zvláštní užívání komunikace – stavební práce: Při provádění stavebních prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, dotčená silnice nesmí být znečištěna nebo poškozena, na komunikaci nesmí být bez povolení silničního správního úřadu prováděny stavební práce a umísťovány žádné věci, zařízení ani materiál. Provádění stavebních prací v silničním pozemku silnice III. třídy musí být podle ust. §25 odst. 1 a odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích vydáno

povolení silničním správním úřadem. O povolení požádá investor stavby v dostatečném předstihu před zahájením prací ( 30 dní) příslušný silniční správní úřad (v případě silnice: MěÚ Šlapanice, odbor výstavby, silniční správní úřad; v případě místní komunikace: Obecní úřad Prštice), po předchozím souhlasu vlastníka dotčené pozemní komunikace (v případě silnice: SÚS Jihomoravského kraje, oblast Střed, Ořechovská 541/35, 619 00 Brno; v případě místní komunikace: Obec Prštice, Hlavní 1, 664 46 Prštice u Brna, IČO 00282405) a Policie ČR (Policie ČR, KŘ JmK, SP DI Brno-venkov, Kounicova 687/24, 611 32 Brno).

- c) Uzavírka: V případě, že bude provoz na dotčené silnici III. třídy částečně nebo úplně uzavřen, je nutné v souladu s ust. § 24 zákona o pozemních komunikacích požádat o povolení uzavírky příslušný silniční správní úřad (MěÚ Šlapanice, odbor výstavby).

V tomto případě je také nutné zažádat o stanovení přechodné úpravy provozu (dopravního značení). – MěÚ Šlapanice, odbor výstavby, silniční správní úřad, k němuž je nutné doložit stanovisko Policie ČR (KŘ JmK, SP DI Brno-venkov, Kounicova 687/24, 611 32 Brno) dle ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb., v platném znění.

16. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti E.ON Distribuce, a.s. ze dne 20.5.2019, zn. 540325-1623585.

Souhlasíme s provedením stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- a) Při výstavbě veřejného osvětlení budou respektovány trasy a ochranná pásma pro plánovanou výstavbu podzemního vedení NN, které je povoleno Územním rozhodnutím č.j. STRE-2734/2018-SU ze dne 5.6.2018.
- b) 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).
- c) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
- d) 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 zajištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor v plné výši.
- e) Případné betonové základy je nezbytné umístit minimálně 0,5 m od kabelových rozvodů.
- f) Upozorňujeme, že zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů. Výškové 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).
- g) 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.
- h) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy 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 mohli 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
- i) 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, trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- j) 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 v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Distribuce a.s. (dále jen ECD).
- k) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s největší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- l) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu, 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 vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- m) Vyřešení způsobu provedení souběhu a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

- n) Přizvání zástupce ECD ke kontrole křižovatek a souběhu 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.
- o) 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.
- p) Při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- q) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení, který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- r) 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.
17. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti CETIN, a.s. ze dne 16.5.2019, č.j. 633518/19.
- a) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje síť elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- b) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- c) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen
- ) Dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
  - Dodržte ČSN 736005, v místech křižení uložte kabely VO pod sdělovací vedení;
  - řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- d) 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;
- e) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít s společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK;
- V případě dotazů k vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.
18. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 21.5.2019, zn. 5001929018.
- V zájmovém území stavby se nachází STL plynovody a přípojky.
- Před zahájením stavby bude provedeno přesné vytyčení PZ (<https://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz>).
- Při souběhu, křižení inž. sítí při realizaci stavby požadujeme dodržení ČSN 736005, TPG 70204, zákon č. 458/200 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.
- Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce plynárenského zařízení a plynovodních přípojek musí být min. 500 mm.
- Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního plynárenského zařízení.
- Pro uložení kabelů VO bude dodržena prostorová norma (ČSN 73 6005).
- Při křižení silových kabelů s plynárenským zařízením bude kabel v místě křižení uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtko. Křižení bude kolmé. Odstupová vzdálenost obrysu chráničky od obrysu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek bude provedena v souladu s ČSN 736005.
- Přesah betonové chráničky u STL/NTL plynovodů a přípojek musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. Případný spoj betonové chráničky musí být v co největší vzdálenosti od plynovodu.
- Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněna vrstva písku. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu.
- V případě křižení zemnicí sítě s plynovodní sítí požadujeme provést následující opatření:
- křižení bude kolmé nebo pod úhlem max 60 st.
  - při křižení zemnicích pásků s plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude

tvořena z betonové dlaždice 0,5x0,5x0,05m, která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2 m.

- páska uzemnění bude uložena 0,1 m pod kabelem v hloubce 0,7 m a položena v místě křížení na betonovou dlaždici.

Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodných pilířů voně stojících, sloupů NN, VN, sloupků či pilířů oplocení, dopravní značení, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení – měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškeré pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek.

Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

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

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/200 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranné pásmo je stanoven v zákoně 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

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

- a) 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.).
- b) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení 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,
- c) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bud provedeno vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- d) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab. 8 zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- e) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- f) 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 jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- g) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- h) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení. V případě že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- i) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- j) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník 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.

- k) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžším 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.
  - l) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
  - m) 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.
  - n) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
  - o) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
  - p) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
19. Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje ze dne 9.5.2019, zn. 6874/2019/SKJA.
- a) Výkop pro uložení vedení při komunikaci požadujeme situovat tak, aby nedošlo k zásahu do statiky sil. tělesa (min. vzdálenost výkopu od obrubníku příp. krajnice musí odpovídat hloubce výkopu). V případě, že není možné tuto podmínku dodržet, jedná se o zásah do statiky sil. tělesa a v tomto případě požadujeme zásyp výkopu v chodníku provádět nesedavým materiálem – štěrkodrtí s hutněním po vrstvách tl. max. 20 cm; na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhutnění - na úrovni sil. pláně požadujeme min. únosnost  $E_{def,2}=45$  MPa. Ke zkoušce požadujeme být přizváni.
  - b) Vzdálenost výkopů pro provedení inženýrských sítí od konstrukce sil. objektů (mosty, trubní propustky apod.) požadujeme min. 5,0 m.
  - c) V místech, kde dojde k porušení obrubníku chodníku, případně konstrukce komunikace požadujeme zásyp konstrukčních vrstev chodníku a komunikace doplnit a navzájem provázat zazubením.
  - d) Startovací a cílové jámy budou vyhloubeny min. 1,5 m od obrubníku/krajnice vozovky mimo těleso pozemních komunikací. V případě, že není možné tuto podmínku dodržet, jedná se o zásah do statiky sil. tělesa a v tomto případě požadujeme zásyp výkopu provádět nesedavým materiálem – štěrkodrtí s hutněním po vrstvách tl. max. 20 cm; na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhutnění - na úrovni sil. pláně požadujeme min. únosnost  $E_{def,2}=45$  MPa. Ke zkoušce požadujeme být přizváni.
  - e) Protlak požadujeme provést kolmo k ose silnice.
  - f) Minimální krytí chráničky nebo horního okraje potrubí 150 cm od nivelety vozovky, chránička bude umístěna v celém tělese pozemní komunikace.
  - g) Doklad o provedení měření bude doložen nejpozději v době převzetí zásahu ve vozovce.
  - h) Sloupy VO budou situovány min. 0,5m od okraje vozovky (bezpečnostní odstup).
  - i) V místě vozovky bude volná výška ramen sloupů VO a osvětlovacích těles min. 6,0 m.
  - j) Stávající nevyužitá sloupy NN budou odstraněny.
  - k) V místě zásahu do ploch zeleně budou odstraněny zbytky stavebního materiálu, na povrchu bude rozprostřena humusová vrstva tl. 10 cm a obnovena zeleň.
  - l) V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán do komunikace a nesmí dojít ke znečištění silnice, příp. uličních vpustí v souvislosti s touto stavbou.
  - m) Zahájením stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován silniční inspektor Ing. Jaroslav Skokan /tel:547 120 429, 737 237 166; e-mail: [jaroslav.skokan@susjmk.cz](mailto:jaroslav.skokan@susjmk.cz);
  - n) Dotčený úsek silnice a příslušné pozemky budou před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předány. Předávací protokoly sepíše zástupce SÚS JMK, s investorem stavby, příp. se zástupcem prováděcí firmy. SÚS JMK je oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku silnice po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které případně vzniknou po ukončení.
  - o) V příp., kdy realizace stavby naruší silniční provoz, tak zhotovitel stavby zajistí u specializované firmy přechodné dopravní značení dle „Stanovení přechodného dopravního značení“ vydaného silničním správním úřadem na základ vyjádření Policie ČR SPDI a SÚS JMK.
  - p) Jakékoliv poškození tělesa silnice vč. dopravního značení, silničních vpustí a silničních příkopů v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svůj náklad, a to bez odkladného účinku.

- q) Po dokončení stavby požadujeme dodat jedno paré projektové dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), pro uložení do spisovny SÚS JMK (pokud se DSPS vyhotovuje).
  - r) Dále požadujeme dodat protokoly o provedených zkouškách (statické zatěžovací zkoušky únosnosti).
20. Bude dodrženo stanovisko Povodí Moravy, s.p. ze dne 22.5.2019, zn. PM-18812/2019/5203/IN.
  21. Stavbu veřejného osvětlení lze realizovat na základě pravomocného územního rozhodnutí.
  22. Po provedení stavby budou všechny pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.
  23. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Dodavatelem bude odborná firma oprávněná k provádění stavebních prací, jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů.
  24. Zhotovitel stavby zajistí, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
  25. Stavebník při realizaci stavby musí dodržet ustanovení § 152 stavebního zákona.
  26. Při realizaci stavby musí být veden v souladu s ustanovením § 157 stavebního zákona stavební deník.
  27. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě, zejména zákon č. 309/2006 Sb., nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
  28. Při vlastní realizaci nesmí docházet ke znečišťování příjezdových komunikací.
  29. Během provádění stavby musí být zajištěna bezpečnost vůči užívání okolních pozemků a staveb.
  30. Vlastníci dotčených pozemků a sousedních pozemků a nemovitostí budou v dostatečném předstihu informováni o zahájení stavebních prací. Stavebník při realizaci stavby bude dbát oprávněných zájmů a práv majitelů dotčených a sousedních nemovitostí.
  31. Během provádění stavby nesmí být narušena bezpečnost a plynulost provozu na dotčených a přilehlých komunikacích. Překážky na komunikačních plochách budou zřetelně označeny.
  32. Stavba může být užívána na základě kolaudačního souhlasu. Před dokončením stavby stavebník podá žádost o vydání kolaudačního souhlasu dle § 121 a 122 stavebního zákona.
  33. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Obec Prštice, Hlavní 1, 664 46 Partner Prštice

### **Odůvodnění:**

Dne 16.9.2019 podal žadatel žádost – oznámení záměru - obnova veřejného osvětlení v obci Prštice - *součinnost s rekonstrukcí sítě NN – EON* na pozemku parc. č. 467/1, 535/2, 547/4, 547/5, 548, 640/1, 646/3, 660, 666/15, 666/17, 666/18, 667, 793, 795, 833 a 836/1 v katastrálním území Prštice.

Stavební úřad rozhodl o projednání stavebního záměru v územním řízení. Stavební úřad vyzval žadatele k doplnění žádosti o chybějící podklady a stanovil mu k doplnění lhůtu do 31.12.2019. Podáním žádosti bylo zahájeno územní řízení. Z důvodu neúplné žádosti bylo rovněž územní řízení přerušeno. Usnesení o projednání záměru v územním řízení, kterým bylo současně územní řízení přerušeno bylo vydáno dne 4.9.2019 pod spis.zn. STAV/3491/2019/Ka, č.j. STRE-3811/20190-SU.

Na základě doplněné žádosti stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a doplněná žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 25.10.2019 mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním 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 výstavbu.



Stavební úřad posoudil umístění stavby podle ustanovení § 90 stavebního zákona.

- s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s požadavky na využívání území:

Obecné požadavky na využívání území jsou uvedeny ve vyhlášce č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území ve znění pozdějších předpisů. S ohledem na charakter stavby, jedná se o stavbu technické infrastruktury (stavba bez požadavků na architektonické řešení), umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území.

Umístění předmětného záměru vyžaduje dle stavebního zákona vydání územního rozhodnutí o umístění stavby. Obsah žádosti o vydání územního rozhodnutí a její podklady stanoví § 86 stavebního zákona v platném znění a příloha č. 1 k vyhlášce č. 66/2018 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření ve znění pozdějších předpisů. Rozsah a obsah dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby je stanoven v příloze č. 1 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 405/2017 Sb..

Žadatel k žádosti připojil:

- souhlasná vyjádření dotčených orgánů podle zvláštních předpisů
- vyjádření provozovatelů veřejné dopravní a technické infrastruktury k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem
- dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí. Projektová dokumentace odpovídá druhu a významu stavby, jejímu umístění, účelu užívání, vlivu na životní prostředí a době trvání stavby. Dokumentace obsahuje: Průvodní zprávu, Souhrnnou technickou zprávu, Situační výkresy, Výkresovou dokumentaci a dokladovou část.

Žadatel (stavebník) není vlastníkem všech pozemků dotčených stavebním záměrem. Žadatel k žádosti předložil souhlasy vlastníků pozemků, na které je kabelové vedení VO umístěováno.

Žádost i její přílohy splňují uvedená ustanovení stavebního zákona a vyhlášky č. 499/2006 Sb., ve znění vyhlášky č. 405/2017 Sb. a vyhlášky č. 66/2018 Sb., v platném znění..

- s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu:

Stavební záměr byl posouzen správcí a vlastníky technické i dopravní infrastruktury. Požadavky kladené na veřejnou technickou a dopravní infrastrukturu jsou splněny respektováním požadavků vyplývajících z vyjádření a stanovisek správců a vlastníků technické i dopravní infrastruktury. Z vyjádření společností E.ON Distribuce, a.s., GridServices, s.r.o., CETIN, a.s. a Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje vyplývá, že stavebním záměrem dojde k dotčení jejich zařízení. Podmínky, které se vztahují k umístění stavebního záměru, jsou zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

MěÚ Šlapanice, odbor výstavby, silniční správní úřad pro silnice III. třídy vydal Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnice dne 10.6.2019, č.j. OV-ČJ/44764-19/KZA.

- s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů

Stavba byla posouzena v rámci komplexního vyjádření vydaného MěÚ Šlapanice, odborem životního prostředí ze dne 27.5.2019. Dle uvedeného vyjádření nejsou stavebním záměrem dotčeny veřejné zájmy chráněné orgánem vykonávajícím státní správu v oblasti ochrany zemědělského půdního fondu a ochrany lesů. Z hlediska odpadů byly zhotoviteli stanoveny podmínky s nakládání s odpady, které byly zapracovány do podmínek tohoto rozhodnutí. Pro realizaci stavby byla rovněž stanovena podmínka týkající se ochrany ovzduší, která byla zapracována do podmínek tohoto rozhodnutí.

Pro realizaci stavby byly dále stanoveny podmínky vyplývající ze závazného stanoviska dotčeného orgánu vykonávající správu v oblasti ochrany přírody a krajiny. Závazné stanovisko MěÚ Šlapanice, odboru životního prostředí bylo zapracováno do podmínek tohoto rozhodnutí.

Dále bylo k realizaci záměru vydáno závazné stanovisko podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) a c) vodního zákona, které bylo vydáno příslušným vodoprávním úřadem MěÚ Šlapanice, odborem životního prostředí a jehož podmínky byly zapracovány do podmínek pro umístění stavby.

Dle uvedených podkladů je zřejmé, že záměr je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních předpisů.

Ve věci posouzení záměru s cíli a úkoly územního plánování nebylo vydáváno závazné stanovisko orgánu územního plánování podle § 96b stavebního zákona. Jedná se o stavbu technické infrastruktury, která je stavbou bez požadavků na architektonické řešení. Stavba je umístována v zastavěném území obce Prštice a v zastavitelných plochách obce Prštice, která má územní plán, který byl schválen 19.4.1999. Stavba je navržena tak, že nebude neznemožněn dosavadní účel užívání dotčených pozemků. Stavba nevyvolá změnu v území. Platná územně plánovací dokumentace obce Prštice neobsahuje regulace, které by provedení navrhované stavby kabelového vedení VO bránily.

Stanoviska a vyjádření sdělili:

- E.ON Distribuce, a.s. dne 20.5.2019, zn. S40325-16323585;
- CETIN, a.s. dne 16.5.2019, č.j. 633518/19;
- GridServices, s.r.o. dne 21.5.2019, zn. 5001929018;
- Povodí Moravy, s.p. dne 22.5.2019, zn. PM-18812/2019/5203/IN
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje dne 9.5.2019, zn. 6874/2019/SKJA
- MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí dne 27.5.2019, č.j. OŽP-ČJ/30676-19/MAK;
- MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí dne 13.6.2019, č.j. OŽP-ČJ/44557-19/MAK;
- MěÚ Šlapanice, odbor životního prostředí dne 18.6.2019, č.j. OŽP-ČJ/44572-19/SKR;
- MěÚ Šlapanice, odbor výstavby, silniční správní úřad dne 29.4.2019, č.j. OV-ČJ/30677-19/KZA;

Další podklady rozhodnutí:

- Projektová dokumentace ověřená autorizovanou osobou;
- Rozhodnutí MěÚ Šlapanice, odbor výstavby, silniční správní úřad ze dne 10.6.2019, č.j. OV-ČJ/44764-19/KZA;
- Stanovisko Ministerstva obrany ČR, sekce nakládání s majetkem, ze dne 24.4.2019, č.j. 1855-379/2019-1150;
- Vyjádření Obce Prštice ze dne 14.5.2019, č.j. OUPR-192/2019.

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

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

Účastníky řízení vymezil stavební úřad tak, že kromě žadatele přiznal právo účastníka řízení vlastníkům pozemků, na kterých je záměr umístován a dotčeným vlastníkům sousedních pozemků (umístěné ve vzdálenosti menší jak 2 m od stavby), kteří by mohli být podle §85 odst.1 a 2 stavebního zákona stavbou dotčeni a všem dotčeným správcům sítí technické a dopravní infrastruktury. Těmito účastníky jsou:

účastníci podle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona

Schwoiser Zdeněk, Kelendrov 246, 664 46 Prštice,

Schwoiser Markéta, Kelendrov 246, 664 46 Prštice,

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Odbor hospodaření s majetkem státu, Příkop 818/11, Brno-střed, Zábřdovice, 602 00 Brno 2,

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2,

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1,

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9,

GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, Zábřdovice, 602 00 Brno 2,

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2,

účastníci podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona

vlastníci pozemků parc.č. 466, 516, 517, 518, 519, 520/1, 520/2, 521, 522, 523, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 532, 535/1, 539, 540, 541, 543, 545, 639, 640/5, 640/7, 645/1, 648, 650, 651, 658/7, 659/1, 694, 796, 798, 800, 802, 804, 806, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815/1, 815/2, 816, 818/4, 819, 821, 822, 826, 829, 830/1, 832 v katastrálním území Prštice.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost připomínky nepodala.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Jihomoravského kraje 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 nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Ing. Ivo Baar v. r.  
vedoucí stavebního úřadu

Za správnost vyhotovení: Ing. Kabadelova

### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích ve znění vyhlášky č. 222/2017 podle položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne .

### **Obdrží:**

účastníci dle § 85 odst. 1 písm. a), b) (datové schránky)  
Obec Prštice, IDDS: vbganty

účastníci dle § 85 odst. 2 písm. a), (veřejnou vyhláškou)

Schwoiser Zdeněk, Kelendrov 246, 664 46 Prštice,

Schwoiser Markéta, Kelendrov 246, 664 46 Prštice,

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Odbor hospodaření s majetkem státu, Příkop 818/11,

Brno-střed, Zábrdovice, 602 00 Brno 2,  
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2,  
E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice 1,  
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9,  
GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2,  
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3,  
Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2,

účastníci dle § 85 odst. 2 písm. b), (veřejnou vyhláškou)

vlastníci pozemků parc.č. 466, 516, 517, 518, 519, 520/1, 520/2, 521, 522, 523, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 532, 535/1, 539, 540, 541, 543, 545, 639, 640/5, 640/7, 645/1, 648, 650, 651, 658/7, 659/1, 694, 796, 798, 800, 802, 804, 806, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815/1, 815/2, 816, 818/4, 819, 821, 822, 826, 829, 830/1, 832 v katastrálním území Prštice.

dotčené orgány (datové schránky)

MěÚ Šlapanice, Odbor výstavby, silniční správní úřad, IDDS: 2xfbbgj

MěÚ Šlapanice, Odbor životního prostředí, IDDS: 2xfbbgj

**Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce správního orgánu, který oznámení oznamuje a rovněž oznámení bude zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup.**

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí doslání oznámení

Zveřejněno od:.....

Zveřejněno do: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí doslání oznámení