



muslvp22v00hll

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŠLAPANICE

Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
pracoviště Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
odbor životního prostředí

Váš dopis značky/ze dne: /22.07.2021
Číslo jednací: Čj. SLP-OŽP/57574-21/SKR
Spisová značka: Sp. SLP-OŽP/12417-2021/SKR
Vyřizuje/linka: Ing. Pavel Škrála/533 304 761
E-mail: skrla@slapanice.cz
V Brně dne: 04.05.2022
Datová schránka: 2xfbbgj

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

stavebníkům, kterými jsou:

- **Rostislav Martinák (28.05.1988), č. p. 66, 75606 Velké Karlovice**
- **Josef Drábek (27.03.1944), Hlavní 272, 66446 Prštice**
- **Emilie Drábková (13.02.1952), Hlavní 272, 66446 Prštice**
- **Vladimíra Frantová (14.05.1952), Fleischnerova 927/1, Bystrc, 63500 Brno**
- **Vladimír Geyer (07.12.1946), Potácelova 2355/64, Židenice, 63600 Brno**
- **Jaroslav Kadlčík (22.02.1980), Školní 188, 66446 Radostice**
- **Pavel Kališ (17.06.1956), Svadilov 271/1a, 66444 Ořechov**
- **Zbyněk Matoušek (10.08.1978), Pod nemocnicí 584/35, Bohunice, 62500 Brno**
- **Hana Slaná (23.09.1968), Tyršova 240, 66446 Prštice**
- **Martin Tofl (03.06.1983), Prostřední 24, 66446 Radostice**
- **Daniel Tokár (26.10.1987), Krátká 1646/1, 010 08 Žilina, Slovenská republika**
- **Šárka Tokárová (28.11.1989), Botanická 611/34, Veverí, 60200 Brno**

schvaluje

podle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona a ustanovení § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

stavební záměr

na stavbu vodního díla pod názvem „**Radostice, lokality Z6B a Z6C, I. etapa, komunikace, vodovod a veřejné osvětlení, SO 02 Vodovod**“ v kraji Jihomoravském, okrese Brno-venkov, obci Radostice, na katastrálním území Radostice u Brna, na pozemku parcelní číslo 529/1, souřadnice vodovodu JTSK začátek X = 1167032.19, Y = 608312.94, konec X = 1167189.08, Y = 608295.41, vodní útvar – Bobrava od pramene po ústí do toku Svratka (DYJ_0660), vodní útvar podzemních vod 65700 Krystalinikum brněnské jednotky, č. h. p. 4-15-03-0120-0-00, HGR 6570.

Základní údaje o povolované stavbě:

1. účel díla:

doprava pitné vody

2. druh vodního díla:

vodovodní řad, ust. § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona

3. členění (popis) vodního díla:

SO 01 Vodovodní řad

Druh vodovodního řaduvodovod pro veřejnou potřebu

Celková délka řadu170,0 m

Materiál. HDPE PE100 RC Ø 90/8,2 mm, SDR 11

Na vodovodu budou osazeny 2 hydranty, v lomovém bodě L2-km 0,0105 bude osazen podzemní hydrant H1=K1 (DN 80) ve funkci kalosvodu. V lomovém bodě L6-km 0,1700 bude osazen podzemní hydrant H2=V1 (DN 80) ve funkci vzdušniku.

4. určení polohy stavby (souřadnice JSTK X; Y):

začátek vodovodního řadu – X = 1167032.19, Y = 608312.94

konec vodovodního řadu – X = 1167189.08, Y = 608295.41

a)

podle ustanovením § 94p odst. 1 stavebního zákona **stanovuje podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba se umísťuje na pozemku p.č. 529/1 (druh pozemku – ostatní plocha) v katastrálním území Radostice u Brna, jak je zakresleno v situačním výkrese v měřítku 1: 500, č. výkresu C.2, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Stavba bude umístěna v souladu s dokumentací pro společné povolení nazvané „Radostice, lokality Z6B a Z6C, I. etapa, komunikace, vodovod a veřejné osvětlení“, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, kterou vypracovala firma Vodárenská akciová společnost, a.s., a ověřil Ing. Juraj Sabol, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, ČKAIT 1005238.
3. Budou respektovány obecné požadavky na využívání území stanovené vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území ve znění pozdějších předpisů a technické požadavky na výstavbu stanovené vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
4. Po celou dobu výstavby bude nutno zachovat přístup ke všem okolním pozemkům a nemovitostem, průjezdnost komunikací a bezpečnost při provádění výkopových prací.
5. Budou dodrženy podmínky pro prostorové uspořádání sítí podle ČSN 73 6005.
6. Před započítím zemních prací je nutné požádat vlastníky anebo správce stávajících sítí technického vybavení dotčených předmětnou stavbou o vytýčení tras jejich stávajících podzemních vedení na místě samém. Následně stanovené podmínky jednotlivými vlastníky anebo správci sítí technického vybavení pak musí být respektovány.
7. Po provedení stavby budou pozemky dotčené stavbou uvedeny do původního stavu.
8. Stavba bude prováděna odbornou firmou oprávněnou k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů.

b)

podle ustanovením § 94p odst. 1 stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 15 odst. 1 a 3 vodního zákona, **stanovuje podmínky pro provedení a užívání stavby:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace pod názvem „Radostice, lokality Z6B a Z6C, I. etapa, komunikace, vodovod a veřejné osvětlení“, z července

2021, kterou ověřil Ing. Juraj Sabol, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, ČKAIT 1005238.

2. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, který má oprávnění tyto stavební nebo montážní práce provádět, a který při její realizaci zabezpečí odborné provádění stavby stavbyvedoucím.
3. Stavebník je povinen vodoprávnímu úřadu předem **oznámít termín zahájení stavby**, název a sídla stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Případné změny v těchto skutečnostech oznámí stavebník neprodleně vodoprávnímu úřadu.
4. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen si ověřit existenci cizích nadzemních a podzemních sítí vedené na staveništi a zajistit, aby práce v tomto prostoru byly prováděny podle pokynů správců dotčených zařízení.
5. Na stavbě bude umístěna informační tabule s uvedením názvu, organizace provádějící stavbu, termín ukončení stavby a jména zodpovědného stavbyvedoucího.
6. Stavební práce budou prováděny tak, aby nemohlo dojít k úniku látek škodlivým vodám ze stavebních mechanismů.
7. Při výstavbě nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nepovoleným nakládáním se závadnými látkami.
8. Před výjezdem nákladních vozidel a stavebních mechanismů z prostoru staveniště na veřejné komunikace bude v případě potřeby zajištěno odstraňování bláta z pneumatik a podběhů.
9. Pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou stavby, neprodleně bude provedeno očištění komunikace prostředky nebo na náklady stavebníka.
10. Stavební práce budou prováděny tak, aby nedošlo ke škodám na sousedních nemovitostech, či na technické a dopravní infrastruktuře v dotčeném území stavby.
11. Po ukončení stavby budou všechny pozemky dotčené výstavbou uvedeny do původního stavu.
12. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve stanovisku Krajské hygienické stanice JMK ze dne 22.10.2020 pod č.j. KHSJM 54673/2020/BO/HOK:
 - Před uvedením stavby do trvalého užívání předloží stavebník doklad o tom, že v navrhované stavbě SO 02 Vodovod byly použity výrobky splňující požadavky § 3 vyhl. č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.
 - Před uvedením stavby do trvalého užívání předloží stavebník laboratorní rozbor pitné vody ze stavebního objektu SO 02 Vodovod prokazující jakost vody v rozsahu krácený rozbor, jak je stanoveno v příloze č. 5 k vyhlášce MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů. Odběr vzorku pitné vody a jeho laboratorní kontrola bude zajištěna u držitele osvědčení o akreditaci, osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace (s uvedením přesného místa odběru).
13. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených v závazném stanovisku Městského úřadu Šlapanice, odboru životního prostředí ze dne 02.11.2020 pod č.j. OŽP-ČJ/77366-20/SIJ:
 - 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 závěrečné kontrolní prohlídky stavby. (Ve stavebním deníku bude vedeno množství výkopků zeminy a jejich následné využití/odstranění).

- U odpadů bude zajištěno přednostně využití odpadů před jejich odstraněním v souladu s plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje.
- Upozorňujeme, že původce odpadu musí v místě jeho vzniku odpad třídít dle druhu a kategorie. V případě, že vzhledem k následnému způsobu využití či odstranění odpadů není třídění nebo oddělené shromažďování nutné, může od něj původce upustit na základě souhlasu k upuštění od třídění vydaného MěÚ Šlapanice, OŽP.
- Stavebník předloží před závěrečnou kontrolní prohlídkou stavby zdejšímu odboru životního prostředí doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě v rozsahu odpovídajícím průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (doklady o 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, IČP, IČZ). Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydáván kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady zdejšímu odboru životního prostředí před zahájením užívání stavby.
- Demolicí vzniklé odpady budou shromažďovány pouze na pozemcích vymezených jako stavební pozemky nebo zařízení staveniště. Tyto odpady budou přednostně předány do zařízení k využívání odpadů před odstraněním odpadu jeho uložením na skládku.
- Případné dodatečné změny v PD, zásadně měnící druh a množství odpadů je nutné znovu předložit ke schválení na OŽP Městského úřadu Šlapanice.
- Dle předložené žádosti během stavby vzniknou tyto odpady, s kterými bude nakládáno dle hierarchie nakládání s odpady:

<i>Kód odpadu</i>	<i>Název odpadu</i>	<i>Kategorie</i>	<i>Způsob nakl. s odpady</i>
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	O	R5, D1
17 05 06	Vytěžená jalová hornina a hlušina neuvedená pod číslem 17 05 05	O	R5, D1

R1-energetické využití/ R5 – regenerace anorganických látek / R4-recyklace kovů a ostatních anorganických látek / R11- využití odpadů získaných některým ze způsobů uvedených pod označením R1-R10/ D1 – skládkování/ D10 spalování (viz. příl.3 a 4 zákona č. 185/2001 Sb. O odpadech.)

14. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření Správy a údržby silnic, Jihomoravského kraje, a.s. ze dne 02.12.2020 pod zn.: 18000/2020/SKJA:
- Křížení vedení IS s krajskou komunikací požadujeme provést bezvýkopovou technologií (protlakem)
 - Protlak požadujeme provést kolmo k ose silnice.
 - Startovací a cílová jáma budou vyhloubeny min. 1,5 metru od krajnice vozovky mimo těleso pozemní komunikace. 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. 20cm; na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhutnění - na úrovni sil. pláňe požadujeme min. únosnost $E_{def,2}=45\text{Mpa}$. Ke zkoušce požadujeme být přítomni. K zásypu není možno použít výkopku.
 - Minimální krytí chráničky nebo horního okraje potrubí min. 150 cm od nivelety vozovky, chránička bude umístěna v celém tělese pozemní komunikace s přesahem 0,5 m na každou stranu,
 - Výkop pro uložení vedení při/podél komunikace požadujeme situovat tak, aby nedošlo k zásahu do statiky sil. tělesa (min. vzdálenost výkopu od obrubníku chodníku, 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 provádět nesedavým materiálem - štěrkodrtí s hutněním po vrstvách tl. max. 20cm; na zásypu budou průběžně v závislosti na

použitém materiálu prováděny zkoušky míry zhutnění - na úrovni sil. pláň požadujeme min. únosnost $E_{def,2} = 45 \text{ Mpa}$. Ke zkoušce požadujeme být přizváni. K zásypu není možno použít výkopku.

- Požadujeme, aby výkop pro uložení vedení podél kraj. komunikace byl situován tak, aby ochranné pásmo tohoto vedení nezasahovalo blíže než 0,6m za hranu vnějšího svahu sil. příkopu / svahu sil. tělesa. Pokud není příkop v místě vedení obnoven, je nutno počítat s jeho obnovou dle příslušných norem včetně obnovení nezpevněné krajnice v normové šířce.
- Nesouhlasíme s příp. vedením trasy pod dnem silničního příkopu.
- Vzdálenost výkopů pro vedení inženýrských sítí od konstrukce sil. objektů (mosty, trubní propustky apod.) požadujeme min. 5,0m.
- Požadujeme, aby veškeré objekty na vedení vodovodu včetně uzávěrů na přípojkách byly umístěny mimo sil. těleso, v opačném případě požadujeme, aby budoucí opravy vozovky u těchto prvků v komunikaci byly prováděny vlastníkem (správcem) této sítě.
- Povrchové znaky vodovodu nebudou umístěny v místě příkopu, příp. bude provedeno jejich uložení do zpevněné plochy (příkop bude v místě šoupěte vydlážděn v celé šíři příkopu v délce cca 2 m (ochrana šoupěte v příp. údržby silničních příkopů). Zpevnění bude provedeno do profilu vyčištěného a obnoveného příkopu.
- Příp. vodorovné dopravní značení požadujeme obnovit v celém rozsahu.
- Silniční příkop / svah požadujeme v rozsahu stavby obnovit - zřídít dle příslušných norem včetně obnovení nezpevněné krajnice v normové šířce.
- povrchu bude rozprostřena humusová vrstva tl. 10 cm a obnovena zeleň.
- 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, případně uličních vpustí v souvislosti s touto stavbou.
- Uvedená stavba podléhá povolení zvláštního užívání silničního tělesa ve smyslu silničního zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Povolení vydává příslušný silniční správní úřad.
- Taktéž v případě, že dojde po stavbě k majetkoprávnímu vypořádání, zaměření skutečného provedení stavby v terénu a vyhotovení oddělovacího geometrického plánu, bude vždy účasten příslušný majetkový správce oblasti, který odsouhlasí dělení pozemku(ů). O termínu geodetického zaměření bude nejméně 3 dny předem informován majetkový správce příslušné oblasti, případně určený pracovník.
- O zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován silniční inspektor.
- 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 popřípadě vzniknou po ukončení.
- 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 základě vyjádření Policie ČR SPDI a SÚS JMK.
- 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.

- Po dokončení stavby požadujeme dodat jedno paré projektové dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS), pro uložení do spisovny SÚS JMK (pokud se DSPS vyhotovuje).
 - Dále požadujeme dodat protokoly o příp. provedených zkouškách (statické zatěžovací zkoušky únosnosti).
15. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 05.10.2020 pod zn.: 5002229243:
- Před zahájením stavby bude provedeno přesné vytýčení PZ ,viz.odst.3 tohoto stanoviska poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ, v případě potřeby ověřit ručně kopanými sondami.
 - Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu a kontrola plynárenského zařízení.
 - Při souběhu, křížení vodovodu a plynárenského zařízení požadujeme dodržení ČSN 73 6005, tab. 1 a 2, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.
 - Obrisy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
 - Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
 - K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
 - Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GridServices, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).
 - Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
 - Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
 - Při realizaci výše uvedené stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek.
 - 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 mohli ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Při každé změně projektu nebo stavby je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
 - Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytýčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytýčení trasy provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol. Bez vytýčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny.
 - Bude dodržena mj. norma ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související se stavbou.
 - Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
 - Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenské zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

- Odkryté plynárenské a plynovodní přípojky zařízení bude v průběhu nebo při porušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
 - V případě použití bezvýkopových technologií, bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo a plynovodních přípojek.
 - Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedení kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou uvedeny výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
 - Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
 - Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojek vč. hlavních uzávěrů plynu na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizován mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li uvedeno ve stanovisku jinak).
 - Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li uvedeno ve stanovisku jinak).
 - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů bude zabezpečeno případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
 - V případě dotčení pozemku v majetku společností GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku.
16. Stavebník zajistí splnění podmínek ochrany vedení sítě elektronických komunikací uvedených ve vyjádření společnosti CETIN a.s. ze dne 24.09.2020 pod č.j.: 768598/20 (dojde ke střetu se sítí komunikací, dále jen „SEK“):
- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
 - (II) Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
 - (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK.
 - Dbát zvýšené opatrnosti při práci, aby během stavby nedošlo k poškození SEK a
 - řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s., Smlouvu o realizaci překládky SEK. Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.
- Vyjádření pozbývá platnosti v den konce platnosti vyjádření, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vyjádření uvedeného v žádosti nebo jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené „Všeobecnými podmínkami ochrany SEK“, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

17. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.12.2022.**

18. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu (žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 22 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech přikládaných vodoprávnímu úřadu).

Účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu:

- Rostislav Martinák (28.05.1988), č. p. 66, 75606 Velké Karlovice
- Josef Drábek (27.03.1944), Hlavní 272, 66446 Prštice
- Emilie Drábková (13.02.1952), Hlavní 272, 66446 Prštice
- Vladimíra Frantová (14.05.1952), Fleischnerova 927/1, Bystrc, 63500 Brno
- Vladimír Geyer (07.12.1946), Potácelova 2355/64, Židenice, 63600 Brno
- Jaroslav Kadlčík (22.02.1980), Školní 188, 66446 Radostice
- Pavel Kališ (17.06.1956), Svadilov 271/1a, 66444 Ořechov
- Zbyněk Matoušek (10.08.1978), Pod nemocnicí 584/35, Bohunice, 62500 Brno
- Hana Slaná (23.09.1968), Tyršova 240, 66446 Prštice
- Martin Tofl (03.06.1983), Prostřední 24, 66446 Radostice
- Daniel Tokár (26.10.1987), Krátká 1646/1, 010 08 Žilina, Slovenská republika
- Šárka Tokárová (28.11.1989), Botanická 611/34, Veveří, 60200 Brno
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 12800 Praha IČO: 69797111

Odůvodnění

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad obdržel dne 22.07.2021 od Rostislava Martináka (28.05.1988), č. p. 66, 75606 Velké Karlovice, p. Josefa Drábka (27.03.1944), Hlavní 272, 66446 Prštice, pí Emilie Drábkové (13.02.1952), Hlavní 272, 66446 Prštice, pí Vladimíry Frantové (14.05.1952), Fleischnerova 927/1, Bystrc, 63500 Brno, p. Vladimír Geyera (07.12.1946), Potácelova 2355/64, Židenice, 63600 Brno, p. Jaroslava Kadlčíka (22.02.1980), Školní 188, 66446 Radostice, p. Pavla Kališe (17.06.1956), Svadilov 271/1a, 66444 Ořechov, p. Zbyňka Matouška (10.08.1978), Pod nemocnicí 584/35, Bohunice, 62500 Brno, pí Hana Slané (23.09.1968), Tyršova 240, 66446 Prštice, p. Martina Tofla (03.06.1983), Prostřední 24, 66446 Radostice, p. Daniel Tokára (26.10.1987), Krátká 1646/1, 010 08 Žilina, Slovenská republika a pí Šárky Tokárové (28.11.1989), Botanická 611/34, Veveří, 60200 Brno všichni v zastoupení na základě plné moci společností Vodárenská akciová společnost, a.s., Soběšická č.p. 820/156, Lesná, 63800 Brno IČO 49455842 návrh na vydání společného povolení liniové stavby „Radostice, lokality Z6B a Z6C, I. etapa, komunikace, vodovod a veřejné osvětlení, SO 02 Vodovod“ podle ustanovení § 94j stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona.

Vodoprávní úřad usnesením ze dne 26.08.2021 pod č.j.: Čj. SLP-OŽP/66366-21/MOU rozhodl o přerušení řízení podle ustanovení § 64 odst. 1 písm. a) správního řádu a vyzval stavebníka k doložení chybějících dokladů.

Do termínu 22.03.2022 byly doloženy správnímu orgánu chybějící doklady.

Předmětná stavba bude umístěna a realizována v kraji Jihomoravském, okrese Brno-venkov, obci Radostice, na katastrálním území Radostice u Brna, na pozemku parcelní číslo 529/1, souřadnice vodovodu JTSK začátek X = 1167032.19, Y = 608312.94, konec X = 1167189.08, Y = 608295.41, vodní útvar – Bobrava od pramene po ústí do toku Svratka (DYJ_0660), vodní útvar podzemních vod 65700 Krystalinikum brněnské jednotky, č. h. p. 4-15-03-0120-0-00, HGR 6570.

Stavebník spolu s žádostí a všemi povinnými doklady, které jsou stanoveny zejména stavebními předpisy, předložil projekt pod názvem „Radostice, lokality Z6B a Z6C, I. etapa, komunikace, vodovod a veřejné osvětlení“, z července 2020, kterou ověřil Ing. Juraj Sabol, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, ČKAIT 1005238.

Projekt zahrnuje Prodloužení vodovodu v délce 170,0 m; toto prodloužení bude sloužit pro zásobování rozvojové lokality cca 10 rodinných domů. Je navrženo položit nové vodovodní potrubí z HDPE PE100 - RC 0 90 / 8,2 mm, SDR 11. Uložení potrubí bude splňovat prostorovou normu ČSN 73 60 05. Na vodovodu budou osazeny 2 hydranty, v lomovém bodě L2-km 0,0105 bude osazen podzemní hydrant H1=K1 (DN 80) ve funkci kalosvodu. V lomovém bodě L6-km 0,1700 bude osazen podzemní hydrant H2=V1 (DN 80) ve funkci vzdušníku.

V průběhu společného řízení přezkoumal vodoprávní úřad předloženou žádost a projektovou dokumentaci, upřesnil okruh účastníků řízení s ohledem na předpokládaný vliv umisťované a povolované stavby na její okolí a podle ustanovení § 47 správního řádu, podle ustanovení § 115 vodního zákona a podle ustanovení § 94m stavebního zákona, oznámil zahájení společného řízení všem účastníkům řízení a dotčeným orgánům a to dne 23.03.2022 pod č. j. Čj. SLP-OŽP/66366-21/SKR, sp. zn. Sp. SLP-OŽP/12417-2021/SKR s upozorněním, že dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy a současně stanovil lhůtu do 25.04.2022 pro navrhování důkazů a podání stanovisek či jiných návrhů. Ve stanovené lhůtě nebyly ze strany účastníků řízení a dotčených orgánů vneseny žádné námítky ani připomínky. Dále stanovil v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu, všem účastníkům řízení možnost vyjádřit se k úplným podkladům před vydáním rozhodnutí, a stanovil přiměřenou lhůtu k tomuto úkonu.

Vodoprávní úřad stanovil v tomto konkrétním správním řízení okruhu účastníků řízení takto:

- hlavní účastníci řízení, jsou ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu jsou Rostislav Martinák (28.05.1988), č. p. 66, 75606 Velké Karlovice, Josef Drábek (27.03.1944), Hlavní 272, 66446 Prštice, Emilie Drábková (13.02.1952), Hlavní 272, 66446 Prštice, Vladimíra Frantová (14.05.1952), Fleischnerova 927/1, Bystrc, 63500 Brno, Vladimír Geyer (07.12.1946), Potácelova 2355/64, Židenice, 63600 Brno, Jaroslav Kadlčík (22.02.1980), Školní 188, 66446 Radostice, Pavel Kališ (17.06.1956), Svadilov 271/1a, 66444 Ořechov, Zbyněk Matoušek (10.08.1978), Pod nemocnicí 584/35, Bohunice, 62500 Brno, Hana Slaná (23.09.1968), Tyršova 240, 66446 Prštice, Martin Tofl (03.06.1983), Prostřední 24, 66446 Radostice, Daniel Tokár (26.10.1987), Krátká 1646/1, 010 08 Žilina, Slovenská republika, Šárka Tokárová (28.11.1989), Botanická 611/34, Veveří, 60200 Brno neboť jsou žadatelé o vydání společného povolení a tímto rozhodnutím jim vzniká oprávnění umístit a uskutečnit předmětnou stavbu vodního díla a dále vlastník pozemku p. č. 529/1, v k.ú. Radostice - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 12800 Praha IČO: 69797111.

- okruh vedlejších účastníků řízení, ve smyslu ustanovení § 27 odst. 2 správního řádu, byl stanoven s ohledem na orientaci povolované stavby vodního díla k okolním stavbám a odstupů od hranic sousedních pozemků a staveb; tito účastníci řízení mají vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich a jejich práva mohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena; dále jsou to vlastníci veřejné technické infrastruktury, na které bude stavba připojována a vlastníci inženýrských a telekomunikačních sítí které bude stavba křížit nebo s nimi bude v souběhu;

Vodoprávní úřad v provedeném správním řízení přezkoumal předloženou žádost, ostatní podklady a provedl volné hodnocení důkazů.

Podle platného územního plánu Radostice (dále jen „ÚP Radostice“), účinného ode dne 21. 10.2014, je záměr situovaný vně zastavěného území, a to ve stabilizované ploše veřejných prostranství (PV), ve stabilizované ploše dopravní infrastruktury (DS).

Záměr je z hlediska funkčního využití ploch PV a DS v souladu s ÚP Radostice, neboť se jedná o záměr dopravní a technické infrastruktury pro budoucí výstavbu rodinných, který je slučitelný s hlavním využitím ploch DS a PV.

Orgán územního plánování posoudil také soulad záměru s Politikou územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3 a 5 (dále jen „PÚR ČR“), schválené Usnesením vlády ČR o Aktualizaci č. 1 PÚR ČR (ze dne 15.04.2015), o Aktualizaci č. 2 a 3 schválené Usnesením vlády č. 629 a č. 630 (ze dne 02.09.2019) a o Aktualizaci č. 5 schválenou Usnesením vlády č. 833 (ze dne 17.08.2020), a se Zásadami územního rozvoje Jihomoravského kraje, účinnými ode dne 03.11.2016, ve znění aktualizací č. 1 a č. 2 účinných ode dne 31.10.2020 (dále jen „ZÚR JMK“). Orgán územního plánování naznal, že předložený záměr se nedotýká úkolů PÚR ČR pro rozvojovou oblast „OB3 Metropolitní rozvojová oblast Brno“, pro rozvojové osy, specifické oblasti, koridory a plochy infrastruktury ani záměrů ZÚR JMK, vymezených v dotčeném území.

Vodoprávní úřad dále ověřil, že vlastnická práva k pozemkům dotčených stavbou a k pozemkům, které sousedí s pozemky dotčenými stavbou prostřednictvím bezúplatného dálkového přístupu do katastru nemovitostí. Stavebník doložil doklady, které ho opravňují na výše uvedených pozemcích stavět.

Ve společném řízení vodoprávní úřad posuzoval, zda je stavební záměr v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcími právními předpisy, s požadavky na technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem, a v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky. Vodoprávní úřad dále ověřoval, zda předložená dokumentace je úplná, přehledná a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, zda je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Vodoprávní úřad rovněž ověřoval účinky budoucího užívání stavby.

V průběhu celého správního řízení nebyly shledány důvody, které by bránily vydání povolení záměru předmětné stavby vodního díla.

Správní poplatek vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, stanovený podle položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3 000 Kč byl uhrazen dne 04.04.2022.

Žádost byla doložena dokumentací vypracovanou oprávněnou osobou, doklady prokazující vlastnické nebo jiné právo provést stavbu a těmito stanovisky dotčených orgánů, správců inženýrských sítí a účastníků řízení:

- závazné stanovisko dotčeného orgánu územního plánování k vydání vodoprávního povolení ve společném územním a stavebním řízení pod č. j. OV-ČJ/76489-20/ZVT, sp.

- zn. OV/19609-2020/ZVT ze dne 20.11.2020 (Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, oddělení územního plánování a památkové péče);
- rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnice ze dne 05.01.2021 pod č. j. OV-ČJ/94808-20/HAS;
 - závazné stanovisko Městského úřadu Šlapanice, odboru životního prostředí ze dne 02.11.2020 pod č.j. OŽP-ČJ/ 77366-20/SIJ;
 - závazné stanovisko Krajské hygienické stanice JMK ze dne 22.10.2020 pod č.j. KHSJM 54673/2020/BO/HOK;
 - závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru JMK ze dne 05.11.2020 pod č.j. HSBM-6-4-1179-OPST-2020;
 - stanovisko Povodí Moravy s. p., ze dne 19.10.2020 pod zn. PM-39938/2020/5203/Ka;
 - vyjádření společnosti EG.D, a.s., ze dne 31.05.2021 pod zn.: D8610 – 26119579;
 - vyjádření společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 05.10.2020 pod zn.: 5002229243;
 - vyjádření CETIN a.s. ze dne 24.09.2020 pod č.j.: 768598/20;
 - vyjádření E.ON Distribuce, a.s. ze dne 23.09.2020 pod zn.: E7456-26072056;
 - vyjádření Správy a údržby silnic, Jihomoravského kraje, p.o.k. ze dne 02.12.2020 pod zn.: 18000/2020/SKJA;
 - souhlas obce Radostice se stavbou ze dne 29.09.2020 pod č.j.: 0432/RAD/20/BPr;
 - vyjádření společnosti itself s. r.o. ze dne 30.10.2020 pod č.j.: 20/005111;
 - vyjádření Archeologického ústavu AV ČR, Brno ze dne 01.10.2020 pod č.j. ARUB/5648/2020;
 - smlouva o souhlasu s realizací stavebního záměru na pozemku ve vlastnictví ČR-ÚZSVM SB/89/21 včetně souhlasu na situaci stavby;
 - plná moc pro zastupování stavebníka;
 - návrh plánu kontrolních prohlídek stavby;
 - 3 paré projektové dokumentace;

Okruh účastníků řízení vymezil vodoprávní úřad s ohledem na předpokládaný vliv stavby na její okolí zejména s přihlédnutím na její charakter, výšku, hmotu, vliv na okolí a odstupy od hranic sousedních pozemků. Z těchto hledisek pak přiznal postavení účastníka řízení níže uvedeným. Práva a oprávněné zájmy dalších osob nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Vodoprávní úřad stanovil ve výrokové části a) podmínky nutné k umístění stavby, ve které se odvolává na projektovou dokumentaci, která byla základním podkladem pro rozhodnutí správního orgánu. V části b) vodoprávní úřad stanovuje podmínky pro provedení a užívání stavby. V podmínce 1. se správní orgán odvolává na projektovou dokumentaci, podmínky č. 2. – 11. jsou nutné k zajištění provádění a řádnému provozování stavby dle dalších všeobecně platných právních předpisů. V podmínkách 12. – 13. jsou uvedeny požadavky správních orgánů. Podmínky č. 14. – č. 16. upozorňuje na požadavky účastníků řízení. V podmínce 17. je uvedena lhůta pro dokončení stavby. V podmínce 18. je stanoveno, že vodní dílo lze užívat na základě vydání kolaudačního souhlasu.

Okruh účastníků řízení byl vymezen s ohledem na předpokládaný vliv povolované stavby na její okolí s přihlédnutím na charakter, výšku a odstupy od hranic sousedních pozemků. Vodoprávní úřad přiznal postavení účastníka řízení kromě žadatele a příslušnou obec i všem vlastníkům pozemků na kterých bude stavba postavena.

Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení a provedení stavby. Dále správní orgán v rámci vodoprávního řízení prověřil žádost, ostatní podklady včetně dokumentace a provedl volné hodnocení důkazů. Současně uvedl rozhodnutí do souladu se všemi stanovisky dotčených orgánů státní správy. Posoudil rozsah dotčených jednotlivých práv a právem chráněných zájmů včetně negativního ovlivnění životního prostředí zejména vodních poměrů, rovněž zjistil, že stavba je v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu.

Podkladem pro rozhodnutí bylo rovněž stanovisko správce povodí ve smyslu ustanovení § 54 vodního zákona (stanovisko Povodí Moravy, s. p. ze dne ze dne 19.10.2020 pod zn. PM-39938/2020/5203/Ka. Ve stanovisku je konstatováno, že z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a plánem dílčího povodí Dyje (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu (potenciálu) dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu (potenciálu). Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty. Dále správce povodí předpokládá, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

Dále vodoprávní úřad zjistil, že k záměru stavby vydal orgán územního plánování pod č. j. OV-ČJ/76489-20/ZVT, sp. zn. OV/19609-2020/ZVT ze dne 20.11.2020 souhlasné závazné stanovisko, ve smyslu, že záměr je přípustný podle Územního plánu Radostice účinného ode dne 21.10.2014 ve znění platných změn.

Vodoprávní úřad v provedeném správním řízení přezkoumal předloženou žádost, ostatní podklady rozhodnutí, včetně projektové dokumentace a provedl volné hodnocení důkazů. Současně posoudil rozsah dotčení práv a právem chráněných zájmů všech účastníků řízení, včetně negativního ovlivnění životního prostředí, zejména vodních poměrů. Uvedený vodohospodářský záměr posoudil z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona a na ně navazujících právních předpisů či jiných strategických plánovacích dokumentů, projednal ho s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jeho umístění je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území, a že jeho uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními právními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděným právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící společnému povolení.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

Účastníci řízení neuplatnili v průběhu celého správního řízení návrhy ani námitky, které by bránily ve vydání stavebního záměru podle ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona a ustanovení § 15 odst. 6 vodního zákona.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům pro rozhodnutí:

Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Na základě všech shora uvedených skutečností rozhodl Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Upozornění:

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci.

Společné povolení má podle ustanovení § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena v době jeho platnosti. Společné povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého stavebního záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti společného povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti společného povolení.

Po dni nabytí právní moci společného povolení zašle vodoprávní úřad stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace.

Stavebník je povinen před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště údaje o povolované stavbě a ponechat je tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu.

Před zahájením stavby stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby odborně způsobilými osobami. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.

Stavebník zajistí vedení stavebního deníku, se zápisem denního postupu prací, včetně provádění předepsaných zkoušek a jejich výsledků, přebírání prací před zakrytím následně nepřístupných částí stavby, vytyčení všech stávajících inženýrských sítí na staveništi atd.

Stavební deník bude předložen ke kolaudaci stavby. Projektová dokumentace bude průběžně doplňována podle skutečného provedení.

Při provádění stavby je nutno dbát na ochranu proti hluku podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů. Hluk ze stavební činnosti nesmí překročit hodnoty stanovené přílohou nařízení vlády č. 148/2006 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Hluk v chráněném venkovním prostoru staveb a v chráněném venkovním prostoru nesmí překročit hygienické limity hluku stanovené v ustanovení § 11 odst. 7 nařízení vlády č. 148/2006 Sb.

Při realizaci stavby bude stavebník dbát na eliminaci prašnosti přijetím a aplikací účinných organizačních a technických opatření.

Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.

Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či únikům ropných látek. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Přebytková zemina bude skladována tak, aby nemohlo dojít k jejímu erozivnímu smyvu.

Pro stavbu mohou být navrženy a použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie (ustanovení § 156 stavebního zákona).

Při provádění stavby dodrženy technické požadavky na stavbu vodovodů podle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje se sídlem

v Brně, Žerotínovo nám. 449/3 podáním učiněným u Městského úřadu Šlapanice odboru životního prostředí. 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 na jeho náklady Městský úřad Šlapanice. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.



Ing. Rostislav Beránek
vedoucí odboru životního prostředí

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Šlapanice a na úřední desce níže uvedeného obecního úřadu a současně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, a po sejmutí vrácena potvrzená zpět Odboru životního prostředí Městského úřadu Šlapanice

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:.....

Vyvěšeno s umožněním dálkového přístupu dne:.....Ukončeno dne:.....

Otisk razítka a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti a jeho zveřejnění způsobem umožňující dálkový přístup.

Příloha rozhodnutí:
výkres situace stavby C.2

Příloha pro stavebníka:
ověřená projektová dokumentace opatřená schvalovací doložkou (po nabytí právní moci)

Rozhodnutí obdrží:

I. Účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu (do vlastních rukou)

Martinák Rostislav, č. p. 66, 75606 Velké Karlovice
Drábek Josef, Hlavní 272, 66446 Prštice
Drábková Emilie, Hlavní 272, 66446 Prštice
Frantová Vladimíra, Fleischnerova 927/1, Bystrc, 63500 Brno
Geyer Vladimír, Potácelova 2355/64, Židenice, 63600 Brno
Kadlčík Jaroslav, Školní 188, 66446 Radostice
Kališ Pavel, Svadilov 271/1a, 66444 Ořechov
Matoušek Zbyněk, Pod nemocnicí 584/35, Bohunice, 62500 Brno
Slaná Hana, Tyršova 240, 66446 Prštice
Tofl Martin, Prostřední 24, 66446 Radostice
Tokár Daniel, Krátká 1646/1, 010 08 Žilina, Slovenská republika
Tokárová Šárka, Botanická 611/34, Veveří, 60200 Brno

Adresa pro doručení:

- Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Brno-venkov, Soběšická 156, 63801 Brno
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, 12800 Praha

II. Účastníci řízení - § 27 odst. 2 správního řádu (doručení veřejnou vyhláškou)

- vlastníci pozemků p.č. 555/31, 839, 840/1, 840/2, 830, 833/1, 833/2, 835, 836, 837, 838/2, 838/1, 838/7, 552/22, 552/23, 553/55, 553/56, 554/63, 55/33 a 555/34 v k.ú. Radostice u Brna
- Obec Radostice, Sokolská 11, 66446 Radostice
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, 60200 Brno
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/10, 19000 Praha 9
- GasNet Služby, s.r.o. Plynárenská 499/1, 60200 Brno

III. Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

- Městský úřad Šlapanice, Odbor výstavby, oddělení územního plánování a památkové péče, Opuštěná 9/2, 65670 Brno
- Městský úřad Šlapanice, Odbor výstavby, silniční správní úřad, Opuštěná 9/2, 65670 Brno
- Krajská hygienická stanice JMK, Jeřábkova 4, 65627 Brno
- Hasičský záchranný sbor JMK, Štefánikova 32, 602 00 Brno

IV. Úřady pro vyvěšení (s žádostí o vrácení vodoprávnímu úřadu s daty vyvěšení a sejmutí písemnosti)

- Městský úřad Šlapanice, paní Ječmenová, Masarykovo náměstí 100/7, 66451 Šlapanice (zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup)
- Obecní úřad Radostice, Sokolská 11, 66446 Radostice (zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup)