



muslvp24v00n5g

# 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: /19.06.2024  
Číslo jednací: Čj. SLP-OŽP/49833-24/EVK  
Spisová značka: Sp. SLP-OŽP/12273-2024/EVK  
Vyřizuje/linka: Ing. Eva Komárková/533304762  
E-mail: komarkova@slapanice.cz  
V Brně dne: 20.09.2024  
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 účinném do 31.12.2023 (dále jen „vodní zákon“), a podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění účinném do 31.12.2023 (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“), s přihlédnutím k ust. § 330 odst. (1) zákona č. 283/2021 Sb., stavebníkovi

**Obec Moravany, Vnitřní 49/18, 664 48 Moravany, IČ 00282120**

### 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 účinném do 31.12.2023

### stavební záměr

na stavbu vodního díla pod názvem „**Moravany, U Rybníka – rekonstrukce kanalizace**“ v kraji Jihomoravském, okrese Brno-venkov, v obci Moravany, **na pozemcích parcelní čísla 1470/1, 1470/8, 1470/10, 1470/11, 1470/12, 1470/13, 259/1, 259/4, 262, v katastrálním území Moravany u Brna**, orientační umístění kanalizace v souřadnicovém systému S-JTSK - začátek X: 1165975; Y: 600599, konec X: 1165928; Y: 600669, vodní útvar povrchových vod Svratka od toku Svitava po tok Litava (Cézava) (DYJ\_0670), vodní útvar podzemních vod 22410 – Dyjsko-svratecký úval, ČHP 4-15-03-0010-0-00 – Svratka, HGR 2241.

### Základní údaje o povolované stavbě:

- účel díla:  
odvádění splaškových vod
- druh vodního díla:  
kanalizační stoka, ust. § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona

3. členění (popis) vodního díla:

SO 01 Kanalizační stoka

Kanalizační stoka délky 85,69 m je navržena z plnostěnného hladkého plastového PP potrubí, SN12, profilu DN 400. Profil je navržen stejný, jako je stávající kanalizační stoka. Stávající betonová kanalizační stoka DN 400 včetně 3 revizních šachet budou po dokončení nové stoky zrušeny zalitím cementopopílkovou směsí. Revizní šachty budou do hloubky 1,5 m pod povrch vybourány. Překopy v chodníku budou zpětně zapraveny stávající dlažbou. Předpokládá se výměna 10 % původní betonové dlažby.

SO 02 Kanalizační přípojky

Předmětem je i rekonstrukce stávajících kanalizačních přípojek, které jsou napojené do rekonstruovaného úseku kanalizace. Jedná se o 10 stávajících přípojek zahrnující 8 přípojek do nemovitosti (označení KP-6, KP-8, KP-14-1, KP-14-2, KP-15, KP-17, KP-19, KP-21 – viz příložená situace) a 2 přípojky pro uliční vpusti. Přípojky k nemovitostem budou rekonstruovány v části pod veřejným prostranstvím, tzn. od odbočky na hlavní stoce za hranici pozemku. Přípojky jsou navrženy z plnostěnného hladkého plastového PP potrubí SN12. Navržené profily odpovídají stávajícím přípojkám, tedy převážně DN 150, jedna přípojka DN 200 a jedna DN 300. V rámci rekonstrukce kanalizace a kanalizačních přípojek bude rovněž provedeno zapravení povrchů po výkopech.

4. určení polohy stavby v souřadnicovém systému S-JSTK (X; Y):  
začátek splaškové kanalizace – 1165975; 600599,  
konec splaškové kanalizace – 1165928; 600669.

a)

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

1. Stavba se umístí na pozemcích parcelní čísla 1470/1, 1470/8, 1470/10, 1470/11, 1470/12, 1470/13, 259/1, 259/4, 262 v katastrálním území Moravany u Brna, jak je zakresleno v koordinačním situačním výkrese C.3, v měřítku 1:200, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Stavba bude umístěna v souladu s dokumentací pro společné povolení nazvané „Moravany, U Rybníka – rekonstrukce kanalizace“, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb, kterou v únoru 2024 vypracovala společnost ZPI, spol. s r.o., IČ 46963774 (zodpovědný projektant Ing. Tomáš Novák) a ověřil Ing. František Lazárek, DiS., autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství, ČKAIT – 1006133.
3. Budou respektovány obecné požadavky na využívání území stanovené vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území ve znění účinném do 31.12.2023 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 započítáním 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 „Moravany, U Rybníka – rekonstrukce kanalizace“ (02/2024), vypracované společností ZPI, spol. s r.o., IČ 46963774 (zodpovědný projektant Ing. Tomáš Novák), ověřené Ing. Františkem Lazárkem, DiS., autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství, ČKAIT – 1006133.
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 oznámit 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 vyjádření společnosti **EG.D, a.s.**, ze dne 06.03.2024 pod zn.: B6941-27117032 (v zájmovém území se nachází podzemní vedení NN a nadzemní vedení NN):
  - Nové šachty musí být umístěny mimo ochranné pásmo distribučního kabelového vedení. V případě zvětšení stávající šachty nesmí dojít k rozšíření směrem do ochranného pásma distribučního zařízení.
  - Hloubka horní části kanalizace musí být v místě křížení s kabely NN min. 1,5 m.
  - Budou dodrženy platné normy, především ČSN 73 6133 - Zemní práce, ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Technologický postup při zabezpečení krytí a vyvěšení kabelů NN během stavby nutno odsouhlasit s technikem provozu (kontakt uveden na konci stanoviska).
  - Stavbou nesmí dojít ke snížení zákrytu kabelů pod mez stanovenou ČSN332000-5-52.
  - Výkopy musí být prováděny min. 1 m od základů stožárů nadzemního vedení NN.
  - V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:

- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
  - Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s.
  - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
  - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
  - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
  - Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
  - 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, ČSN 73 6005.
  - Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
    - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
    - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
    - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
    - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
  - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26264038, s platností do 24.08.2025, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
  - Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
  - 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 objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

- investor stavby hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení přiložením dodatečné chráničky v místě vjezdů apod.
13. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených ve vyjádření společnosti **GasNet Služby, s.r.o.** ze dne 07.03.2024 pod zn. 5003011515 (v zájmovém území se nachází plynovod STL PE d 63 + STL plynovodní přípojky):
- Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
  - Obrysy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
  - 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 křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
  - Při stavbě nových zpevněných ploch a terénních úprav bude dodržena ČSN 73 6005, tab. B1, nesmí dojít ke změně stávajícího krytí STL plynárenského zařízení vč. poklopů armatur.
  - Zemní práce (konstrukční vrstvy + sanace) nesmí být prováděny v místě stávajícího plynárenského zařízení do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení.
  - Konstrukci vozovky/zpevněné plochy je nutné přizpůsobit reálné hodnotě krytí plynárenského zařízení.
  - Upozorňujeme Vás, že v případě uložení stávajícího plynovodního vedení v zeleném pásu, může mít toto zařízení snížené krytí.
  - U drenážního potrubí je nutno dodržet odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005 vč. změny 3 jako pro stokové sítě a kanalizační přípojky, tzn. souběh 1 m, křížení 0,5 m pod plynárenské zařízení, v případě, že nelze dodržet ČSN 73 6005, je nutné v místech dotyku s plynárenským zařízením drenáž přerušit nebo místo trubky zasypat rýhu jen štěrkem.
  - V ochranném pásmu STL plynárenského zařízení (1 m na každou stranu) nebudou umístovány stavební objekty dle ČSN EN 12007, TPG 70204, odst. 14.5., 14.6., tzn. např. budovy, přístřešky, oplocení (sloupky, podezdívky), opěrné zdi, a dále schodiště, rampa, palisády, propustky, vpusti, svislé dopravní značení, apod; PZ musí být volně přístupné.
  - Případné dočasné zařízení staveniště umístit min. 1 m od STL plynovodu a přípojek.
  - Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení a odsouhlasena samostatně. Přeložka bude provedena na náklady investora.
  - Info a následné stanovisko k přeložce: <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>
  - Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.
  - Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu a kontrola plynárenského zařízení, <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.
  - V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, vodoprávní řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
  - Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

- V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/ neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.
- Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.
- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.
- Při realizaci stavby budou dodrženy tyto podmínky pro provádění stavební činnosti:
  - (1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast zdarma. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednacích uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondouje povinen provést stavebník na svůj náklad.
  - (2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
  - (3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
  - (4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
  - (5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její

účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

- (6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
  - (7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
  - (8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
  - (9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markéru atd.) na telefon 1239.
  - (10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.
  - Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
  - (11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
  - (12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
  - (13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
  - (14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
  - Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.
  - V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".
14. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření společnosti **CETIN a.s.** ze dne 28.02.2024 pod čj. 62992/24 (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 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 vlastní, 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.
15. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření společnosti **MoravanyNET s.r.o.** ze dne 19.09.2023 pod zn. CR23020 (v místě záměru se nachází podzemní komunikační vedení):
- Min. 15 pracovních dní před zahájením výkopových prací vyzve stavebník formou objednávky zástupce naší společnosti k vytyčení našich sítí přímo na místě stavby.
  - V zápise o vytyčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví společnosti MoravanyNET před investiční výstavbou.
  - Požadujeme, aby zápis o vytyčení a kontrole podzemního komunikačního vedení společnosti MoravanyNET s.r.o. byl nedílnou součástí podkladů pro kolaudaci či předání stavby.
  - Během výstavby bude respektováno ustanovení par. 101 a 102 Zákona č. 127/2005 Sb. o Elektronických komunikacích. Při křížení a souběhu s podzemní komunikační sítí budou dodrženy podmínky dle ČSN 7360 05 - „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.
  - Výkopové práce v ochranném pásmu (1,5m po stranách krajního vedení) budou prováděny zásadně ručně.
  - Pokud dojde při stavbě k odkrytí podzemního komunikačního vedení je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
  - Před záhozem musí být k prohlídce stavu podzemního komunikačního vedení stavebníkem přizván zástupce naší společnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení.
  - V případě neoprávněného zásahu nebo narušení podzemního komunikačního vedení bude postupováno ve věci náhrady vzniklých škod v souladu s platnými právními předpisy a normami.
16. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření společnosti **Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.** ze dne 07.03.2024 pod zn. BVK/05309/2024 (záměrem bude dotčen vodovodní řad pro veřejnou potřebu):
- Předmětnou stavbou rekonstrukce kanalizace a kanalizačních přípojek bude dotčen stávající vodovodní řad pro veřejnou potřebu DN 110 PE v provozování společnosti Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. vč. stávajících vodovodních přípojek. Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. se vyjadřují pouze z hlediska dotčení sítí ve svém provozování. Kanalizační síť v obci Moravany Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. neprovozují, předmětný úsek kanalizace rovněž nebudou přebírat do svého provozování.
  - V místě křížení stávajícího vodovodního řadu a navržených kanalizačních přípojek a stávajících vodovodních přípojek a navržené kanalizace požadujeme dodržet ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání vedení technického vybavení.
  - Dodržte ochranná pásma vodovodů a kanalizací dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění (v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5 m při průměru nad 500 mm; u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem,



se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m, měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí). V tomto pásmu není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.

- Revizní šachty na kanalizačních přípojkách budou umístěny mimo ochranné pásmo vodovodního řadu pro veřejnou potřebu.
  - Před zahájením stavebních prací kontaktujte s předstihem obvodového technika provozu vodovodní sítě. Během stavby se řiďte jeho pokyny.
  - Před zahájením stavebních prací bude vytyčen a na místě označen vodovodní řad pro veřejnou potřebu dotčený stavbou. Pro vytyčení vodovodu kontaktujte s předstihem pracovníka provozu vodovodní sítě. Upozorňujeme Vás, že se jedná o placenou službu.
  - Vodovodní armatury musí zůstat volné, přístupné a ovladatelné. V případě odkrytí nebo jiného jejich dotčení, požadujeme přizvání ke kontrole a projednání na místě. V případě vzniku poruchy na vodovodním zařízení pro veřejnou potřebu, z titulu činnosti stavby, upozorněte dispečink naší akciové společnosti - tel. 543 212 537. Stavebník (zhotovitel) zajistí okamžité odstranění poruchy dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. Úhrada za vzniklé škody bude fakturována dle platných předpisů.
17. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby je nutné předložit stavebnímu úřadu doklady o předání odpadů z realizace stavby do zařízení určeného k nakládání s odpady (v případě požadavku kontroly dokladů odborem životního prostředí ze strany stavebního úřadu, budou doklady a schválená projektová dokumentace předloženy MěÚ Šlapanice, OŽP). Doklady musejí být vystaveny přebírající společností/osobou (provozovatele zařízení) a bude v nich uvedeno místo vzniku, původce odpadu, katalogové číslo, množství odpadu, datum vzniku, přebírající zařízení a jeho IČO, tak jak vyžaduje evidence odpadů.
18. Stavba bude dokončena nejpozději **do 31.12.2025**.
19. Dokončenou stavbu lze užívat po vydání kolaudačního rozhodnutí stavebního úřadu.

#### **Účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu:**

- Obec Moravany, Vnitřní 49/18, 66448 Moravany, IČ 00282120
- Marie Malá, U Rybníka 238/19, 66448 Moravany, dat. nar. 13.09.1952
- Zdeněk Kotoun, Popelákova 2305/3, Líšeň, 62800 Brno, dat. nar. 11.10.1971
- Marcela Kotounová, U Rybníka 384/25, 66448 Moravany, dat. nar. 19.12.1971
- Jana Andryšková, Střední 162/3, 66448 Moravany, dat. nar. 13.04.1971
- Ing. Jiří Orel, U Rybníka 204/17, 66448 Moravany, dat. nar. 06.07.1973
- Mgr. Petra Orlová, U Rybníka 204/17, 66448 Moravany, dat. nar. 20.10.1974

#### **Odůvodnění**

Městský úřad Šlapanice, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad obdržel dne 19.06.2024 od žádost Obce Moravany, Vnitřní 49/18, 664 48 Moravany zastoupené společností ZPI, spol. s r.o., U Červeného mlýna 613/2, 612 00 Brno, IČ 46963774 žádost o vydání společného povolení liniové stavby „Moravany, U Rybníka – rekonstrukce kanalizace“ na pozemcích p. č. 1470/1, 1470/8, 1470/10, 1470/11, 1470/12, 1470/13, 259/1, 259/4, 262 v k. ú. Moravany u Brna, podle ustanovení § 94j stavebního zákona a v souladu s ustanovením § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona.

Stavebníci spolu s žádostí a všemi povinnými doklady, které jsou stanoveny zejména stavebními předpisy, předložil projekt pod názvem „Moravany, U Rybníka – rekonstrukce kanalizace“, který v únoru 2024 vypracovala společnost ZPI, spol. s r.o., U Červeného mlýna

613/2, 61200 Brno, IČ 46963774 a ověřil Ing. František Lazárek, DiS., autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT – 1006183.

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce stávající jednotné kanalizace DN 400 v ulici U Rybníka od domu č.o. 15 po dům č.o. 12, která je v současnosti v nevyhovujícím stavebně-technickém stavu. Její trasa je nevhodně vedena přes předzahrádky rodinných domů na straně sudých čísel orientačních. V rámci návrhu je kanalizační stoka přeložena do vozovky, konkrétně do osy jízdního pruhu.

V průběhu společného řízení přezkoumal vodoprávní úřad předloženou žádost a projektovou dokumentaci, upřesnil okruh účastníků řízení s ohledem na předpokládaný vliv umísťované 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 31.07.2024 pod čj. SLP-OŽP/61431-24/EVK, s upozorněním, že dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy a současně stanovil lhůtu do 15.07.2024 pro navrhování důkazů a podání stanovisek či jiných návrhů. Žádné námítky ani připomínky ze strany účastníků řízení a dotčených orgánů nebyly vzneseny.

Dále správní orgán 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. Žádný z účastníků této možnosti nevyužil.

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

- hlavní účastníci řízení, ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu jsou žadatel (Obec Moravany) a vlastníci dotčených pozemků p. č. 262, 259/1, 259/4, 1470/13 v k. ú. Moravany u Brna;
- 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 (p. č. 256/4, 1470/7, 256/40, 256/70, 256/56, 256/20, 256/52, 256/59, 256/23, 256/24, 1470/4, 1040/24, 1040/4, 257/1, 1470/9, 263, 264); 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.

Městský úřad Šlapanice odbor výstavby, oddělení územního plánování a památkové péče jako orgán územního plánování vydal osvědčení o nevydání požadovaného závazného stanoviska k předmětné stavbě ve stanovené lhůtě (čj. SLP-OV/17883-24/MiB), a proto se toto ve smyslu § 4 odst. 9 věty druhé stavebního zákona považuje za souhlasné a bez připomínek. Předmětná stavba je v souladu s územním plánem a záměr je přípustný.

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, ve znění účinném do 31.12.2023, stanovený podle položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3 000 Kč byl uhrazen dne 05.08.2024.

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 odboru výstavby (Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, stavební úřad) ke stavbě vedlejší (SO 02 Kanalizační přípojky), čj. SLP-OV/42132/24/JAN ze dne 04.06.2024,
- osvědčení orgánu územního plánování (Městský úřad Šlapanice, odbor výstavby, oddělení územního plánování a památkové péče), čj. SLP-OV/17883-24/MiB, ze dne 10.04.2024,
- stanovisko Povodí Moravy s. p., zn. PM-10856/2024/5203/Kol ze dne 08.04.2024,
- závazné stanovisko Ministerstva obrany, sekce majetková, čj. MO 230205/2024-1322 ze dne 15.03.2024,
- vyjádření Správy a údržby silnic JMK, č. 2023405425 ze dne 28.08.2023,
- vyjádření společnosti EG.D, a.s., zn. B6941-27117032 ze dne 06.03.2024,
- vyjádření společnosti GasNet Služby, s.r.o. zn. 5003011515 ze dne 07.03.2024,
- vyjádření společnosti CETIN a.s., čj. 62992/24 ze dne 28.02.2024,
- vyjádření Českých Radiokomunikací a.s., zn. UPTS/OS/341534/2023 ze dne 25.08.2023,
- vyjádření Faster CZ spol. s r.o., ze dne 13.09.2023,
- vyjádření ČD-Telematika a.s., čj. 1202317371 ze dne 24.08.2023,
- sdělení ČEPS, a.s., zn. 18999/2023/CEPS ze dne 24.08.2023,
- vyjádření MEREDA INTERNET s.r.o., ze dne 24.08.2023,
- vyjádření NET4GAS, s.r.o., zn. 8784/23/OVP/N ze dne 24.08.2023,
- vyjádření ZPI, spol. s r.o., zn. MW9910230794588927 ze dne 24.08.2023,
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., zn. E43811/23 ze dne 24.08.2023,
- vyjádření MoravanyNET s.r.o., zn. CR230020 ze dne 19.09.2023,
- vyjádření obce Moravany, zn. MOR-1125/2024 ze dne 08.04.2024,
- komplexní vyjádření odboru životního prostředí (Městský úřad Šlapanice), čj. SLP-OŽP/17877-24/MUS ze dne 03.04.2024,
- inženýrsko-geologické a hydrogeologické posouzení (12/2023), GEON, s.r.o, IČ 25314459,
- plná moc k zastupování,
- souhlasy vlastníků stavbou dotčených pozemků,
- 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 č. 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 č. 12 – 16 upozorňuje na požadavky účastníků řízení. V podmínce č. 17 je požadována likvidace odpadů podle platných předpisů. V podmínce č. 18 je uvedena lhůta pro dokončení stavby. V podmínce č. 19 je stanoveno, že vodní dílo lze užívat na základě vydání kolaudačního rozhodnutí.

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 (Povodí Moravy, s. p.) ve smyslu ustanovení § 54 vodního zákona. 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. Správce povodí ve svém stanovisku dále upozorňuje, že při výstavbě a následném provozování stavby nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod.

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. Přebytečná 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:** koordinační situační výkres C.3

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

**Rozhodnutí obdrží:**

**účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu (do vlastních rukou)**

- Obec Moravany, Vnitřní 49/18, 66448 Moravany  
*adresa pro doručení:* ZPI, spol. s r.o., U Červeného mlýna 613/2, 61200 Brno, IDDS 7m9dbw8
- Marie Malá, U Rybníka 238/19, 66448 Moravany
- Zdeněk Kotoun, Popeláková 2305/3, Líšeň, 62800 Brno
- Marcela Kotounová, U Rybníka 384/25, 66448 Moravany, IDDS 9d2gcfm
- Jana Andryšková, Střední 162/3, 66448 Moravany, IDDS bkhyvbc
- Ing. Jiří Orel, U Rybníka 204/17, 66448 Moravany
- Mgr. Petra Orlová, U Rybníka 204/17, 66448 Moravany

**účastníci řízení - § 27 odst. 2 správního řádu (doručení veřejnou vyhláškou)**

- vlastníci pozemků p. č. 256/4, 1470/7, 256/40, 256/70, 256/56, 256/20, 256/52, 256/59, 256/23, 256/24, 1470/4, 1040/24, 1040/4, 257/1, 1470/9, 263, 264 v k. ú. Moravany u Brna
- Obec Moravany, Vnitřní 49/18, 66448 Moravany
- Brněnské vodovody a kanalizace, a.s., Pisárecká 555/1a, 60300 Brno
- EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 60200 Brno
- GasNet Služby, s.r.o. Plynárenská 499/1, 60200 Brno
- CETIN a.s, Českomoravská 2510/10, 19000 Praha 9
- MoravanyNET s.r.o., Hlavní 376/61, 66448 Moravany

**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, Opuštěná 9/2, 65670 Brno
- Městský úřad Šlapanice, Odbor životního prostředí, Opuštěná 9/2, 65670 Brno

**úřady pro vyvěšení (s žádostí o vrácení vodoprávnímu úřadu s daty vyvěšení a sejmutí písemnosti)**

- Městský úřad Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 66451 Šlapanice (zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup)
- Obec Moravany, Vnitřní 49/18, 66448 Moravany (zveřejní též způsobem umožňující dálkový přístup)