

M ě s t s k ý ú ř a d Š l a p a n i c e
pracoviště Brno, Opuštěná 9/2, 656 70 Brno
ODBOR VÝSTAVBY
stavební úřad

Č. j.: OV-ČJ/56765-13/JER

Spis. zn. : OV/10909-2013/JER

Oprávněná úřední osoba: Jeronimová Marie, Ing.

Tel.: 533 304 552 , e-mail.: jeronimova@slapanice.cz

Brno, dne 30. prosince 2013

Stavebník:

Obec Moravany, IČ 00282120, Střední č.p.10/28, 664 48 Moravany u Brna, zplnomocněný zástupce SMV projekt, s.r.o., IČ 28274474, Pechova 3, 615 00 Brno 15

Rozhodnutí č. 102/2013

veřejná vyhláška

Dne 30.09.2013 podala Obec Moravany, IČ 00282120, Střední č.p. 10/28, 664 48 Moravany u Brna, zplnomocněný zástupce SMV projekt, s.r.o., IČ 28274474, Pechova 3, 615 00 Brno 15 žádost na vydání územního rozhodnutí o umístění stavby: „SO 02-61 Dešťová kanalizace v ul. Hlavní a Modřické“ na pozemcích parc. č. 1504/1 v k. ú. Moravany u Brna.

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Odbor výstavby Městského úřadu Šlapanice, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, posoudil žádost podle § 84 až 91 stavebního zákona a na základě tohoto posouzení vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, v platném znění

rozhodnutí o umístění stavby:

„SO 02-61 Dešťová kanalizace v ul. Hlavní a Modřické“ na pozemcích parc. č. 1504/1 v k. ú. Moravany u Brna.

Popis stavby:

„Dešťová kanalizace „D1“ v ulici Hlavní a Modřická:

Koncepce odvedení dešťových vod je v daném území limitována aktuálním stavem recipientu tj. Moravanského potoka, do kterého jsou dešťové vody vedeny. U nových lokalit budou veškeré dešťové vody ze zpevněných ploch na jednotlivých zastavěných parcelách vedeny do vsakovacích jímek na těchto parcelách. Do nové dešťové kanalizace budou vedeny pouze dešťové vody z nových komunikací a veřejných zpevněných ploch. Pro odvedení dešťových vod ze stávající přetížené jednotné kanalizace je navržena nová dešťová stoka „D1“ v ulici Hlavní. Tato dešťová stoka bude propojena dešťovým odlehčením z jednotné kanalizace DN 500 v ulici Hlavní v křižovatce ulic Hlavní a Vnitřní. Zde bude napojena potrubím DN 600 na stávající revizní šachtu,

ze které odvede pouze dešťové vody v období přívalových dešťů, kdy dochází k naplnění této kanalizace. Nová stoka bude vedena ulicí Hlavní v souběhu se stávající jednotnou kanalizací v nové úpravě komunikace v odstavném a parkovacím pásu. Kanalizace je vedena do ulice Modřické (není součástí tohoto projektu), kde jde v souběhu se stávající kanalizací splaškovou DN 300. V ulici Modřické jde pod novým chodníkem a dále bude vedena a je ukončena výtokovým objektem do Moravanského potoka. Celková délka kanalizace v ulici Hlavní ze železobetonových trub TZH DN 600 je 153,5m , TZH 1000 D1.136.6m.

Odlehčení stávajících jednotné kanalizace:

Na trase kanalizace jsou tři dešťová odlehčení stávající jednotné kanalizace. Odlehčení OS1 stávající kanalizace ve stávající revizní šachtě v křižovatce ulic Hlavní a Vnitřní. Odlehčení OS2 napojené na stávající revizní šachtu v prostoru autobusové zastávky před samoobsluhou na ulici Hlavní a odlehčení OS 3 napojené na stávající revizní šachtu na stoce jednotné kanalizace v křižovatce ulic Hlavní a Slunná. Stávající revizní šachty OS1 a OS2 budou rekonstruovány. Dno šachet se provede jako monolitické. Do šachet se osadí škrticí profil KTR DN 300 a přepady z trub PP DN 300 vedené do spadišťových šachet na stoce nové dešťové kanalizace v ulici Hlavní (napojení do spadišťových šachet SŠ17 a SŠ18). Odlehčení OS3 na stávající revizní šachtě v ulici Hlavní se provede osazením škrticího profilu DN 300 a odlehčení osazením trouby DN 600 do stávající revizní šachty. Šachta se obetonuje.

Napojení výhledových stok na dešťovou kanalizaci v ulici Hlavní:

Do nových revizních šachet budou napojeny odbočky pro napojení dalších výhledových stok v souladu s generelem. V šachtě RŠ 19 bude osazena zaslepená odbočka DN 600 pro kanalizační stoku D1.5z PP DN 600 Uporen v délce 3m.

Demontáž stávající kanalizace - napojení stávajících přípojek:

Stávající dešťové přípojky budou přepojeny do nové kanalizace potrubím z kameniny KTR případně z trub PVC- U. V křižovatce ulic Hlavní a Modřická bude demontována stávající jednotná kanalizace DN 500 . Stejným způsobem budou napojeny i stávající domovní přípojky dešťové kanalizace v ulici Hlavní DS1 až DS13.

Napojení uličních vpustí:

Stávající uliční vpusti v ulici Hlavní, které jsou umístěny přímo na stávající kanalizaci budou přemístěny a vtoky stávajících vpustí nahrazeny poklopem. Na ulici Hlavní bude nově osazeno do nové komunikační úpravy celkem 5 nových uličních vpustí, které nahradí stávající vpusti, které budou demontovány. Zbývající vpusti budou přepojeny do nové stoky D1.

Potrubí:

Potrubí je navrženo z trub TZH (železobetonových hlavní stoky) a PP Uporen (přípojky UV). Trouby TZH se uloží do paženého výkopu na pískové nebo betonové lože 120st. Výkop se obsype štěrkopískem (hutněno na min80%PS), nebo jiným vhodným materiálem a zasype prohozenou zeminou (hutněno na min80%PS), (mimo komunikaci zeminou) do výše spodních vrstev terénních úprav komunikace. U kanalizací vedených v komunikaci bude rýha opatřena drenáží. Veškeré trouby z železobetonových trub budou uloženy na betonové podkladky. Trouby PP se uloží do štěrkopískového lože tl. 150mm s obsypem štěrkopískem (min80%PS), a hutněným zásypem prohozenou zeminou (min80%PS).

Na navržených trasách osazeny tyto objekty:

- *Uliční vpusti*

Uliční vpusti jsou z betonových prefabrikátů osazené typovou mříží.

- *Revizní šachty*

Jsou z betonových prefabrikátů s prefabrikovaným dnem (s výjimkou šachet na stávajícím potrubí se spodní částí monolitickou). Poklop bude těžký pojízdný.

- *Spadišťové šachty*

Šachty SŠ18 a SŠ 19 jsou spadišťové typové (Prefa Brno) z betonových prefabrikátů s obtokem DN 300 vedeným do dna šachty s obložením šachty čedičem. Tyto šachty budou obetonovány.

Množství dešťových vod do stoky D1 dle generelu je doloženo z generelu dešťové kanalizace obce Moravany.“

Pro umístění stavby jsou stanoveny následující podmínky:

1. Stavba dešťové stoky D1 (včetně revizních šachet, spadišťové šachty a uličních vpustí) bude umístěna na pozemcích parcela č. 1504/1 v k. ú. Moravany u Brna, tak jak je zakresleno ve výkresu Situace 1, č. p. 02 v měřítku 1:500, který ověřil autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Bohdan Plch, ČKAIT 1004094. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník je povinen při přípravě a provádění staveb respektovat ustanovení § 152 stavebního zákona.
3. Stavba může být provedena na základě stavebního povolení, příslušným vodoprávním úřadem je odbor životního prostředí Městského úřadu Šlapanice.
4. **Budou dodrženy podmínky dotčeného orgánu odboru životního prostředí Městského úřadu Šlapanice ze den 30.09.2013 pod č. j. OŽP-ČJ/56764-13/RIC:**
 - Po vydání územního rozhodnutí stavebním úřadem, musí být žadatelem podána žádost o vodoprávní povolení na stavbu dešťové kanalizaci „D1“ podle § 15 a 55 vodního zákona. Žadatel spolu s žádostí doloží doklady, které jsou uvedeny na přiloženém vzoru žádosti. Odpady vzniklé při realizaci výše uvedené akce musí být využity nebo zneškodněny v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění, doklady budou předloženy při kolaudaci.
 - Odpady vznikající při stavbě (rekonstrukci) budou zařazeny podle postupu uvedeného v ust. § 2 a § 3 vyhlášky č. 381/2001 Sb., Katalog odpadů.
 - 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 dle přílohy č. 10 vyhlášky č. 294/2005 Sb., z kterého bude patrné, že jsou splněny stanovené limity. Rozbory včetně původu zeminy budou doloženy u kolaudace.
 - 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 třídit 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.
5. **Budou dodrženy podmínky spol. Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. ze dne 19.03.2013 zn. 722/005786/2013/IBa:**
 - Před zahájením stavebních prací na místě samém nechá stavebník vytýčit a vyznačit proti poškození výše uvedené vodovodní řady a vodovodní přípojky. Vytýčení vodovodních řadu a přípojek dohodněte s pracovníkem naší akciové společnosti p.E.Stelzelemtel. 606 676 302.
 - V ochranném pásmu požadujeme provádět výkopové práce pouze ručně se zvýšenou opatrností.

- Dodržte v souladu s Městskými standardy pro vodovodní síť a kanalizační zařízení ČSN 73 6005 -Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Dále požadujeme provedení křížení kolmo.Při křížení požadujeme pokládané kabely uložit do chráničky.
 - Dodržte ochranná pásma vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu v souladu Městskými standardy pro vodovodní síť a kanalizační zařízení a v nich stanoveného 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 řadu nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2.5 m pod upraveným povrchem,se vzdáleností 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.
 - Dodržte ochranné území vodovodní přípojky, které je definováno v Městských standardech pro vodovodní síť, v metodice Magistrátu města Brna s platností od roku 2010. Ochranné území vodovodních přípojek, které lze zřídit v rozsahu vymezeném vodorovnou vzdáleností min. 0,75 m na každou stranu od osy potrubí. V ochranném území 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.
 - Zařízení staveniště a dočasné skládky materiálu umístěte mimo ochranná pásma vodovodních řadů pro veřejnou potřebu.
 - Respektujte stávající vodovodní řady ovládací armatury je nutno ponechat volně přístupné.
 - Během stavby nesmí být omezen provoz vodovodních zařízení, které jsou v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. a musí být umožněn přístup k nim.
 - V případě vzniku poruchy na vodovodním nebo kanalizačním zařízení pro veřejnou potřebu z titulu činnosti stavby, upozorněte dispečink naší akciové společnosti tel. 543212537. Stavebník (zhotovitel) zajistí okamžité odstranění poruchy dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a kanalizace a.s.
 - V případě kolize.odkrytí nebo jiného dotčení vodovodního řadu nebo přípojek požadujeme přizvání na místo stavby obvodového technika vodárenského provozu p.F.Turka-tel.606 715 403 a dbejte jeho pokynů.
 - Zahájení prací oznamte provoznímu technikovi min. 3 dny dopředu na uvedené tel.číslo.
 - Před zásypem přizvěte obvodového technika ke kontrole na místo samé.
- 6. Budou dodrženy podmínky společnosti Jihomoravská plynárenská, a.s. ze dne 28.03.2013 pod zn. 5000764267:**
- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie),
 - 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
 - 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast {formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednacích) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení

- a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- 4) bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou Stavbou,
 - 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
 - 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského 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,
 - 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
 - 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
 - 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
 - 10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele 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.
 - 11) plynárenské zařízení bude 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,
 - 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
 - 13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
 - 14) případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
 - 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),
 - 16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

7. Budou dodrženy podmínky společnosti Telefonica Czech Republic, a.s. ze dne 02.04.2013 pod č. j. 552913/13 a také budou dodrženy Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefonica:

- 1) Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto Vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.
- 2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK a nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat společnost Telefonica ke stanovení konkrétních podmínek ochrany SEK, případně k přeložení SEK, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti Telefonica pověřeného ochranou sítě - Aleš Pokorný, tel.: 541 132 698, 606 613 871, e-mail: ales.pokorny@o2.com (dále jen POS).
- 3) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Telefonica. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Telefonica veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefonica Smlouvu o realizaci překládky SEK
- 5) Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefonica, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření
- 6) Společnost Telefonica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.
- 7) Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Telefonica. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

8. Budou dodrženy podmínky společnosti E.ON Servisní, s.r.o. ze dne 28.04.2013 pod zn. B6941-Z051313553:

- 1) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré 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.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytýčení kabelu zajistí Regionální správa Brno. Objednat vytýčení kabelového vedení je možné v pracovní dny na telefonu 733 670 248 v době od 7.30-9.00 hod. Termín vytýčení prosím objednávejte alespoň se 14 denním předstihem.
 - 4) Upozorňujeme, že vytýčení zařízení je placená služba dle externího ceníku E.ON Servisní, s.r.o. a objednává se smlouvou o dílo.
 - 5) Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - 6) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhradujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
 - 7) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
 - 8) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 - 9) 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.
 - 10) Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat 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.
 - 11) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS). Která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1, Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa site VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
 - 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV. je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.

- 13) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
- 14) Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- 15) Neprodlené ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577.

9. Budou dodrženy podmínky Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje p.o.k. ze dne 15.04.2013 pod zn. 16138/2012:

- Trasa splaškové kanalizace je navržena po pravé straně silnice 111/15275 ve směru staničení (od Brna do středu Moravan), a to v chodníku, příp. parkovacích stáních a dále křížením této kraj.komunikace a křížením silnice III/15276 s napojením na stávající vedení splaškové kanalizace. V některých úsecích bude navržena splaškové kanalizace uložena do trasy stávající jednotné kanalizace. Součástí návrhu trasy splaškové kanalizace je zřízení odboček pro domovní přípojky.
- Trasa dešťové kanalizace je navržena po pravé straně silnice III/15275 ve směru staničení (od Brna do středu Moravan) souběžně s navrženou trasou splaškové kanalizace, a to částečně v parkovacích stáních a částečně v silnici s pokračováním v sil.příkopu podél silnice III/15276 a na straně k OU s navázáním na stávající dešťovou kanalizaci. Součástí trasy dešťové kanalizace je napojení stávajících dešťových vpustí. Pozemek pod silnicí i chodníky je v majetku Jihomoravského kraje.
- Krytí vedení všech inženýrských sítí včetně objektů umístěných na tomto vedení (kromě šachet) požadujeme min. 1,2 m pod povrchem komunikace. Trasy řadů kanalizace uložené v tělese kraj. komunikací požadujeme situovat tak, aby poklopy kanalizačních šachet byly umístěny ve středu jízdního pruhu, případně při uložení kanalizace do silniční příkopy budou zřízeny obrubníky podél komunikace se současným zřízením odvodnění komunikace do sil.vpustí. Křížení kraj.silnice vedením kanalizace požadujeme přednostně provádět bezvýkopovou technologií. Přípojky kanalizace navržené křížením kraj.silnice požadujeme provádět bezvýkopovou technologií.
- V případě nutnosti provádění přípojek a hlavních řadů překopem kraj.komunikace požadujeme v rozsahu překopů obrusnou vrstvu provést na celou šířku komunikace.
- V rámci opravy konstrukce kraj.komunikace po výstavbě kanalizace požadujeme, aby oddělení stávajících parkovacích stání vyznačených vodorovným značením bylo provedeno zapuštěným obrubníkem (dle PD vypracované Ing. Rambouskem). Vzhledem k tomu, že výstavbou splaškové kanalizace dojde ke zrušení stávající jednotné kanalizace, je nutno, aby současně s výstavbou splaškové kanalizace byla zřízena i kanalizace dešťová. Stávající jednotnou kanalizaci, která nebude po výstavbě navrhovaných kanalizací využívána umístěnou pod kraj.komunikací požadujeme zrušit, příp.zafoukat. Požadujeme, aby součástí výstavby dešťové kanalizace bylo odvodnění místních komunikací vyspádovaných do kraj.komunikace. Rovněž dešťové svody ze střech přilehlých nemovitostí požadujeme přepojit do navržené dešťové kanalizace.
- V místech uložení navržené kanalizace a přípojek do pozemků, kde vlastníkem je Jihomoravský kraj (parc.č.l 504/1, k.ú. Moravany), požadujeme před vydáním stavebního povolení uzavřít „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“⁴⁴. Žádost o tuto smlouvu včetně potřebných podkladů bude podávána prostřednictvím SUS JMK. obl. Brno.
- Vzhledem k tomu, že výše uvedená stavba parkovacích stání je situována na pozemky v majetku Jihomoravského kraje (parc.č. 1504/1. k.ú. Moravany), požadujeme před vydáním stavebního povolení uzavření „Smlouvy o právu provedení stavbu s předvídaným majetkopráv

ním vypořádáním dotčeného pozemku" k nemovitému majetku, který bude trvale zastavěn stavbou s vlastníkem nemovitosti Jihomoravským krajem. Žádost o tuto smlouvu včetně potřebných podkladů bude podávána prostřednictvím SUS JMK, ohl. Bmo.

- Výstavbou kanalizace, přípojek a oddělením parkovacích stání dojde k zásahu do silničního tělesa a je nutno postupovat dle Zák.č. 13/1997 Sb.
- Před zahájením stavebních prací v rámci výše uvedené stavby požadujeme vy/val k odsouhlasení vytyčené trasy navrhovaného vedení, obrubníku parkovacích stání a umístění skládky stavět), materiálu. Předání a převzetí staveniště mezi investorem příp. realizační firmou a SUS JMK, oblast Brno bude provedeno protokolárně. Současně budou doloženy následující doklady: stavební povolení a harmonogram stavebních prací.

Výstavba inženýrských sítí na veřejných komunikacích (Zák.č. 13/1997 Sb.)

- Stavba na sil. pozemku může být realizována na základě rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace, které vydává ref.dopravy příslušného staveb/úřadu s rozšířenou působností. Před zahájením výkopových prací v sil.tělese požadujeme mezi SUS JMK, oblast Brno a investorem stavby uzavřít „Smlouvu na zásah do krajských komunikací“. Současně požadujeme předložení realizační dokumentace stavby k odsouhlasení.
- Výkopové práce, zásypy a rozsah doplnění konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN. TP 146 „Povolování a provádění výkopů a rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikacích“ - skladba doplnění konstrukce: SD 200mm, ŠČM 200mm, ACP16+ 150mm, ACOll 50mm. Zásyp bude hutněn po vrstvách tl. max. 20cm; na zásypu budou průběžně v závislosti na použitém materiálu prováděny zkoušky míry ztuhnutí a únosnosti (zásyp inž.sítí požadujeme provést nesedavým materiálem, nesmí být použito výkopku). Na sil.pláni požadujeme min. únosnost Eden= 45 Mpa. Jednotlivé vrstvy konstrukce komunikace výkopů požadujeme navázat zazuběním na vrstvy stávající (šířka zazubění musí odpovídat výšce konstrukční vrstvy). Živičný povrch bude strojně zaříznut a bude opraven na jednu spáru. Příčný a podélný spád povrchu kraj .komunikace včetně konstrukčních vrstev komunikace požadujeme vy spádovat k obrubníku tak. aby dešťové vody odtékaly do dešťových vpustí (dle příslušných ČSN). Před zakrytím jakékoliv konstrukce v majetku JMK požadujeme přizvat ke kontrole. Stavební práce v sil. tělese mohou být prováděny pouze odbornou firmou. Záruční doba na práce v sil.tělese kraj. silnice je min.3 roky.

Protlak pod kraj. komunikací

- Krytí chráničky požadujeme min. 1.2 m pod povrchem komunikace, montážní jámy požadujeme zřídit v takové vzdálenosti, aby nedošlo k porušení statiky kraj.silnice - min.vzdálenost výkopu od obrubníku musí odpovídat hloubce výkopu. Chráničku požadujeme uložit pod celým sil.tělesem včetně krajnic a silničních příkop.
- Na vozovku nacházející se v místě nad přechodem inženýrských sítí prováděných bezvýkopovou technologií se rovněž vztahuje záruční doba. Po tuto dobu bude investor zajišťovat veškeré opravy povrchu komunikace v místě zásahu.
- Před zřízením montážních jam pro protlak požadujeme přizvat ke kontrole.
- Jakékoliv poškození silničního tělesa kraj.komunikace včetně dopravního značení, sil.vpustí a silničních příkop v důsledku provádění této stavby bude nutno opravit na náklady investora. Po ukončení prací požadujeme vyčistění sil. vpustí. Dopravní značení porušené stavbou požadujeme osadit dle TP 65 a TP 100. V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu a nesmí dojít ke znečištění krajských silnic.
- Výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán do komunikace ani jejího ochranného pásma a nesmí dojít ke znečištění silnice, příp. uličních vpustí v souvislosti s touto stavbou.

Na skladování materiálu na símělese kraj.,silnice déle než 3 dni musí být uzavřena se SIJS JMK, obi.Brno nájemní smlouva.

- Případné omezení provozu na kraj.silnicích v době výstavby je nutno odsouhlasit se SI JS JMK, DI policie ČR - rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace vydává re (.dopravy příslušného staveb.úřadu s rozšířenou působností).
- Požadujeme, aby stálé dopravní značení instalované v rámci této stavby bylo hrazeno z prostředků investora (i na kraj. silnicích). Dopravní značení požadujeme osadit dle TP 65 a TP 100. Vodorovné dopravní značení požadujeme provést plastové dle TP 133.
- Pokud dojde v souvislosti s realizací stavby k odkrytí zařízení ve správě SI IS JMK (objekty odvodňovacího systému), požadujeme přizvat ke kontrole před jejich zpětným zakrytím.
- Vzdálenost vedení inženýrských sítí včetně jejich ochranného pásma od konstrukce sil.objektu (mosty, trubní propustky apod.) požadujeme min.5,0m.
- V místě zásahu do ploch zeleně budou odstraněny zbytky stavebního materiálu, na povrchu rozprostřená humusová vrstva tl. 10 cm a obnovena zeleň.

10. Budou dodrženy podmínky Krajského ředitelství policie Jihomoravského kraje ze dne 8.4.2013 pod č.j. KRPB-66351-1/ČJ-2013-0600DI-POK:

- 1) dodržení platné legislativy a technických předpisů stanovený průjezdní profil komunikace (dodržení bezpečnostního odstupu pevných překážek min. 0,5 m od vnějšího okraje zpevněné části vozovky)
- 2) vyhovující rozhledová pole křižovatek, jednotlivých připojení, u přechodů pro chodce atd. V rozhledových polích se nesmí nacházet žádné překážky bránící rozhledu - viz. ČSN 73 6102, 73 6110 a 73 6101
- 3) výhled na svislé dopravní značení a rozhled nutný pro zastavení
- 4) v odůvodněných případech za předpokladu dodržení stanovených zásad zajistit instalaci bezpečnostních zařízení (zábradlí, svodidla..) dle čl. 13.1.2.2 a 13.1.2.3 ČSN 73 6101
- 5) při realizaci stavby a jejím následném provozování nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, musí být zajištěna bezpečnost chodců.
- 6) dodržení § 33 z.č. 13/1997 Sb.

Označení účastníků řízení podle § 27 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"): Obec Moravany, IČ 00282120, Střední č.p.10/28, 664 48 Moravany u Brna.

Odůvodnění:

Dne 30.09.2013 podala Obec Moravany, IČ 00282120, Střední č.p. 10/28, 664 48 Moravany u Brna, zplnomocněný zástupce SMV projekt, s.r.o., IČ 28274474, Pechova 3, 615 00 Brno 15 žádost na vydání územního rozhodnutí o umístění stavby viz výše.

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Stavební úřad opatřením ze dne 30.09.2013 oznámil zahájení řízení všem známým účastníkům řízení, dotčeným orgánům a veřejnosti a upozornil je v souladu s § 87 a 89 stavebního zákona na lhůtu pro podání závazných stanovisek, námitek a připomínek.

K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání na den 05.12.2013, o jehož výsledku byl sepsán protokol, který tvoří nedílnou součást spisu.

Oznámení o zahájení územního řízení a další úkony v řízení se doručují účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě, nejde-li o řízení s velkým počtem účastníků; v řízení s velkým

počtem účastníků se oznámení o zahájení řízení a další úkony v řízení doručují účastníkům řízení uvedeným v § 85 odst. 1 stavebního zákona a dotčeným orgánům jednotlivě a účastníkům řízení dle § 85 odst. 2 veřejnou vyhláškou.

Okruh účastníků řízení byl vymezen následovně:

- **podle § 85 odst.1 stavebního zákona:**

Obec Moravany, IČ 00282120, Střední č.p.10/28, 664 48 Moravany u Brna, zplnomocněný zástupce SMV projekt, s.r.o., IČ 28274474, Pechova 3, 615 00 Brno 15

- **podle § 85 odst.2 stavebního zákona:**

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínovo Nám. 35, 601 82 Brno, Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Hybešova č.p.254/16, Staré Brno, 657 33 Brno, Vírský oblastní vodovod, Zelný trh č.p.331/13, 602 00 Brno 2, E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice, E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice, Petr Nováček, Vomáčkova č.p.164/8, Brno-Jih, Dolní Heršpice, 619 00 Brno 19, Lenka Nováčková, Vomáčkova č.p.164/8, Brno-Jih, Dolní Heršpice, 619 00 Brno 19, Tomáš Sláma, Hlavní č.p.630/29, 664 48 Moravany u Brna, Sylva Slámová, Hlavní č.p.630/29, 664 48 Moravany u Brna, Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno, Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, Svatoplukova 84, 662 10 Brno, Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská č.p.499/1, 657 02 Brno, Telefonica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p.266/2, Michle, 140 22 Praha, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Kounicova 24, 611 32 Brno – Veverí, vlastníci uvedených pozemků v k. ú. Moravany u Brna: 272/1; 274; 400/1; 400/2; 389; 387; 386; 385; 384/1; 384/2; 382; 379; 377; 375; 373; 370; 367; 364/4; 363; 361; 359/1; 357; 354; 1504/2.

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

- Odbor životního prostředí Městského úřadu Šlapanice ze den 30.05.2013 pod č. j. OŽP-ČJ/56764-13/RIC
- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje ze dne 15.04.2013 pod ev. č. HSBM-71-121-11/1-OPST-2013.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje ze dne 4.4.2013 pod č. j. KHSJM 11187/2013/BM/HOK
- Česká republika – Ministerstvo obrany VUSS ze dne 19.03.2013 pod č.j. 1983/34528/2013-1383-ÚP-BR
- Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje ze dne 8.04.2013 pod č.j. KRPB-66351-1/ČJ-2013-0600DI-POK
- Povodí Moravy, s.p. ze dne 20.05.2013 pod zn. PM 023863/2013-203/Pi
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. ze dne 19.03.2013 zn. 722/005786/2013/IBa
- Jihomoravská plynárenská, a.s. ze dne 28.03.2013 pod zn. 5000764267
- E.ON Servisní, s.r.o. ze dne 28.04.2013 pod zn. B6941-Z051313553
- Telefonica Czech Republic, a.s. ze dne 2.04.2013 pod č.j. 552913/13
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje ze dne 15.04.2013 pod zn. 16138/2012
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene – Jihomoravská kraj-odbor majetkový

Záměr je v souladu s platným územním plánem Obce Moravany. Souhlas s vynětím pozemků ze ZPF dle zákona č. 334/1992 Sb. není třeba. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených

závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení a podmínky stanovisek zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí, zároveň byl záměr posouzen z hlediska § 90 stavebního zákona.

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

Podmínky, které se vztahují k provádění a užívání stavby, nebyly do podmínek územního rozhodnutí zahrnuty, neboť ty může stavební úřad ve smyslu §115 stavebního zákona zahrnout až do podmínek stavebního povolení (příslušný vodoprávní úřad). Proto je nutné, aby dotčené orgány, účastníci řízení a správci dotčených sítí tyto své podmínky uplatnily ve stavebním řízení.

Do podmínek územního rozhodnutí nebyly zahrnuty rovněž ty podmínky, kde povinnost jejich plnění vyplývá přímo z platných právních předpisů a ty, které se týkají soukromoprávních vztahů účastníků.

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

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat k odboru Územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Jihomoravského kraje, a to do **15 dnů** ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu. Za den doručení je považován patnáctý den po vyvěšení oznámení o možnosti převzít písemnost na úřední desce Městský úřad Šlapanice.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

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

Územní rozhodnutí pozbývá platnosti, nebyla-li ve lhůtě platnosti podána úplná žádost o stavební povolení, ohlášení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebylo-li započato s využitím území pro stanovený účel, nebo bylo-li stavební nebo jiné povolovací řízení zastaveno anebo byla-li podaná žádost zamítnuta po lhůtě platnosti územního rozhodnutí.

Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje. To neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Ing. Hana Meitnerová

vedoucí odboru výstavby

Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Šlapanice a Obecního úřadu Moravany.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Vyvěšeno s umožněním dálkového přístupu ode dne: do dne:

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

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, stanovený podle položky 17 odst. 1, písm. h) ve výši 3000,- Kč, sazebníku správních poplatků byl uhrazen.

Příloha pro žadatele:

Ověřenou PD si prosím vyzvedněte na úřadě.

Rozdělovník:

Žádost o vyvěšení na úřední desku:

- Obec Moravany
- MěÚ Šlapanice

Účastníci územního řízení podle § 85 odst. 1 stavebního zákona:

(datová schránka)

- Obec Moravany, Střední č.p.10/28, 664 48 Moravany zastoupena SMV projekt,s.r.o., Pechova 3, 615 00 Brno 15, DS: PO, nxb22zs

Účastníci územního řízení podle § 85 odst. 2 stavebního zákona:

(veřejnou vyhláškou)

- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k, Žerotínovo Nám. č.p.3/5, 601 82 Brno
- Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., Hybešova č.p.254/16, Staré Brno, 657 33 Brno
- Vířský oblastní vodovod, Zelný trh č.p.331/13, 602 00 Brno 2
- E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice
- E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera č.p.2151/6, 370 49 České Budějovice
- Petr Nováček, Vomáčkova č.p.164/8, Brno-Jih, Dolní Heršpice, 619 00 Brno 19
- Lenka Nováčková, Vomáčkova č.p.164/8, Brno-Jih, Dolní Heršpice, 619 00 Brno 19
- Tomáš Sláma, Hlavní č.p.630/29, 664 48 Moravany u Brna
- Sylva Slámová, Hlavní č.p.630/29, 664 48 Moravany u Brna
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno

- Vojská ubytovací a stavební správa Brno, Svatoplukova 84, 662 10 Brno
- Jihomoravská plynárenská, a.s., Plynárenská č.p.499/1, 657 02 Brno
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p.266/2, Michle, 140 22 Praha
- Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Kounicova 24, 611 32 Brno - Veveří
- vlastníci uvedených pozemků v k. ú. Moravany u Brna: 272/1; 274; 400/1; 400/2; 389; 387; 386; 385; 384/1; 384/2; 382; 379; 377; 375; 373; 370; 367; 364/4; 363; 361; 359/1; 357; 354; 1504/2.

Dotčené orgány:

- Městský úřad Šlapanice, OŽP, Opuštěná č.p.9/2, 656 70 Brno

Datová schránka:

- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Zubatého 1, 614 00 Brno 14, DS: OVM, ybiaiuv