

Vaše značka:

Ze dne:

Čj.: JIH/048109/18/VŽP/Kle

Sp. zn.: S-JIH/026252/18/VŽP/4

Vyřizuje: Iva Kleinová

Telefon: +420 599 430 310

Fax: +420 599 430 340

E-mail: iva.kleinova@ovajih.cz

Datum: 4. června 2018

STAVEBNÍ POVOLENÍ
Veřejná vyhláška
ROZHODNUTÍ č. 87/2018 K

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, odbor výstavby a životního prostředí, obdržel dne 22.3.2018 od stavebníka - Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka prostřednictvím Ing. David Klimša, IČ 05279917, Prostřední Bludovice 133, 739 37 Horní Bludovice, žádost o stavební povolení část na stavby "**Příjezdová komunikace z ul. Kischovy**", na pozemcích p. p. č. 1237/5, 1237/6 v kat. území Zábřeh nad Odrou. Na výše uvedenou stavbu bylo vydáno Územní rozhodnutí č. 192/2017 Útvarem hlavního architekta a stavebního řádu Magistrátu města Ostravy pod č.j. SMO/419495/17/ÚHAaSR/Vr ze dne 23.10.2017 a nabylo právní moci dne 15.11.2017.

Výroková část:

Statutární město Ostrava - Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, odbor výstavby a životního prostředí jako speciální stavební úřad pro stavby místních a veřejně přístupných účelových komunikací (dále jen speciální stavební úřad) příslušný podle ustanovení § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, ustanovení § 13 odst. 1 písm. c) a § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), ustanovení § 139 odst. 3 zákona čís. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ustanovení čl. 23 odst. 2 písm. c) obecně závazné vyhlášky města Ostravy č. 14/2013 (Statut města Ostravy), ve znění pozdějších změn a doplňků, ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až § 111 stavebního zákona žádost o stavební povolení a na základě tohoto přezkoumání

vydává

podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, jak vyplývá ze změn provedených vyhláškou č. 63/2013 Sb.,

stavební povolení

na část stavby "**Příjezdová komunikace z ul. Kischovy**", na pozemcích p. p. č. 1237/5, 1237/6 v kat. území Zábřeh nad Odrou stavebníkovi Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka.

Stručný popis:

Jedná se o stavbu komunikace, která bude sloužit pro příjezd ke stávající asfaltové ploše, která je v současnosti využívána jako parkoviště (pro max. počet vozidel 18).

Stavba je členěna na tyto části:

SO 001 Bourací práce

SO 101 Příjezdová komunikace

SO 102 Chodník

SO 301 Odvodnění

SO 001 Bourací práce

Součástí realizace stavby jsou bourací práce představující přípravné práce pro realizaci jednotlivých objektů. Převážně se jedná o odstranění zpevněných ploch včetně podkladních vrstev.

SO 101 Příjezdová komunikace

Příjezdová komunikace bude v délce 38 m. Šířka komunikace bude 3,5 m. Příčný sklon bude jednostranný 2,5 %. Podélný sklon bude kopírovat okolní terén, max. 5,5 %. Komunikace bude sloužit jako příjezd ke stávající asfaltové ploše, která se využívá k parkování vozidel.

Skladba komunikace (D1 – N – 2 – V – PIII):

Asfaltobeton ACO 11	40 mm	(ČSN EN 13108-1)
Spojovací postřík	0,3 kg/m ²	(ČSN 73 6129)
Asfaltobeton ACP 16+	70 mm	(ČSN EN 13108-1)
Infiltrační postřík	1,1 kg/m ²	(ČSN 73 6129)
Štěrkodrt' (drcené kamenivo) fr. 0/32	150 mm	(ČSN 73 6126)
Štěrkodrt' (drcené kamenivo) fr. 0/63	150 mm	(ČSN 73 6126)
<u>Geotextilie</u>	<u>400 g/m²</u>	
Celkem	410 mm	
Sanace zemní pláně		
Drcené kamenivo 32/63	200 mm	

Komunikace bude z obou stran ohraničena žulovým obrubníkem KS3 130 x 200 (obrubník bude převýšen o 100 mm nad pozemní komunikaci). Podél obrubníku bude z obou stran žulový jednořádek z kostek 100 x 100 x 100 mm. Obrubníky a kostky budou uloženy do betonového lože, beton C20/25 XF3. Spára mezi živiničným povrchem a žulovou kostkou bude zalita asfaltovou zálivkou.

Součástí bude realizování nového svislého a vodorovného dopravní značení.

SO 102 Chodník

Chodník bude délky 16 m. Z toho 7 m nový, 9 m bude rekonstruováno.

Konstrukce chodníku (D2 – D – 1 – O – PIII):

Zámková dlažba	60 mm	(ČSN 73 6131)
Zapískování spár – křemičitý písek fr. 0/2		
Lože (drcené kamenivo) fr. 4/8	40 mm	(ČSN 73 6126)
Štěrkodrt' (drcené kamenivo) fr. 0/32	200 mm	(ČSN 73 6126)

Povrch chodníků bude tvořen betonovou zámkovou dlažbou 200 x 100 x 60 mm s fazetou, barva šedá, tvar kost. V místech sjezdů a vjezdů bude proveden varovný pás šířky 400 mm, který bude z reliéfní dlažby červené barvy rozměru 200 x 100 x 60 mm s fazetou. Dlažba bude uložena mezi betonový obrubník ABO 100/250 a žulový obrubník KS3 130 x 200. Obrubníky budou uloženy do betonového lože, beton C20/25 XF3. V místech napojení chodníku na pozemní komunikaci bude obrubník snížen na 20 mm nad povrch pozemní komunikace.

Obrubníky na jedné straně chodníku budou zvýšeny o + 60 mm a budou zároveň sloužit jako přirozená vodící linie k orientaci nevidomých a slabozrakých. Příčný sklon chodníku bude 2 % směřující směrem k vozovce. Podélný sklon bude kopírovat stávající terén, který nepřesáhne hodnotu 1:12 (8,33 %).

SO 301 Odvodnění

Zemní pláň bude odvodněna vsakovací rýhou. Potrubí bude uloženo min. 200 mm pod zemní pláň komunikace. Celoperforované drenážní potrubí DN 110 PVC – U bude uloženo v rýze na podsyp ze štěrku drti fr. 0/22 tl. 100 mm, potrubí bude obsypáno štěrkoískem fr. 8/32. Vsakovací rýha bude ohraničena netkanou polyesterovou geotextílií (hmotnost 400 g/m²). Drenážní potrubí bude napojeno na uliční vpust' UV2.

Dešťové vody z komunikace budou svedeny podélným a příčným sklonem do uličních vpustí (UV1 – UV3), uliční vpusti budou opatřeny vybíratelným košem, kalovým prostorem a zápachovou uzávěrou na výtok. UV1 bude potrubím DN 160 PVC KG napojena na stávající uliční vpust'. UV2, UV3 budou svedeny potrubím KG DN 160 PVC do PP šachty s řízeným odtokem (šachta DN 600), šachta bude opatřena filtračním košem, řízeným škrcením a nouzovým přepadem. Šachta bude napojena potrubím KG DN 200 PVC na stávající jednotnou kanalizaci DN 500 bet.

Předpoklad uložení stávající kanalizace v hloubce 3,05 m p.t. Napojení bude provedeno jádrovou navrtávkou a osazením univerzálního kolmého sedla DN 200 pro hlavní potrubí z betonu DN 500 s vyrovnávací vložkou pro napojení tenkostěnné trubky KG DN 200. Napojení bude provedeno do horní části stávajícího potrubí.

Bližší technické údaje viz. Projektová dokumentace.

Část stavby, kterou povoluje obecný stavební úřad (SO 401 Přeložka VO) není předmětem tohoto stavebního povolení.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění:

- Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín, 405 02
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 3114/28, Ostrava, 702 00
- Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, Ostrava, 709 00
- Veolia Energie ČR, a.s., 28.října 3337/7, Ostrava-Moravská Ostrava, 702 00
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno, 602 00
- UPC Česká republika a.s., Závišova 5, 140 00 Praha 4
- InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň
- PODA a.s., 28. října 102/1168, Ostrava, 702 00

Souhlas ve smyslu § 15 odst. 2 stavebního zákona s vydáním stavebního povolení speciálním stavebním úřadem pro stavby místních a veřejně přístupných účelových komunikací vydal Útvar hlavního architekta a stavebního řádu MMO pod č.j. SMO/498634/17/ÚHAaSŘ/Vr dne 20.12.2017.

Rozhodnutí č. 4/2018/OP o povolení kácení dřevin a uložení povinnosti provedení náhradní výsadby vydal odbor výstavby a životního prostředí ÚMOB Ostrava-Jih pod č.j. JIH/3591/17/VŽP/Hud dne 11.1.2018, které nabylo právní moci 30.1.2018.

Pro provedení a užívání stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou ověřil autorizovaný inženýr pro dopravní stavby Ing. Miroslav Skupník, Na obvodu 45/1100, Ostrava-Vítkovice, ČKAIT 1100479. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a na ně navazující příslušné české technické normy.
3. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
4. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - po uložení konstrukčních vrstev a obrubníků,
 - po realizaci všech dokončovacích prací, před vydáním kolaudačního souhlasu.
5. Po ukončení stavby budou speciálnímu stavebnímu úřadu předloženy veškeré doklady prokazující, že s odpadem vznikajícím během stavby bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona o odpadech.
6. Prováděné zábory veřejného prostranství budou ohlášeny odboru dopravy a komunálních služeb ÚMOB Ostrava-Jih.
7. V případě použití dočasného dopravního značení bude silničnímu správnímu úřadu při odboru dopravy a komunálních služeb ÚMOB Ostrava-Jih předložen návrh dočasného dopravního značení (podléhá schválení Policie ČR-DI) s minimálně 30-ti denním předstihem před zahájením prací.
8. Stavebník požádá o stanovení trvalého dopravního značení příslušný silniční správní úřad min. 60 dní před uvedením stavby do provozu.
9. Stavebník přizve na kontrolu správce místních komunikací před pokládkou asfaltových vrstev. Styčné spáry asfaltových ploch budou zality modifikovanou asfaltovou zálivkou.
10. Stroje a zařízení, které mohou způsobit poškození okolních komunikací a chodníků nebudou používány.
11. V okolí stavby bude udržován pořádek, bude zajišťováno pravidelné čištění zpevněných ploch od nečistot způsobených stavební činností a staveništní dopravou.
12. V maximální míře bude zajištěna průchodnost chodců, průjezdnost aut.
13. Po ukončení stavby budou plochy předány správci MK ÚMOB Ostrava-Jih včetně Závěrečné zprávy kvality prokazující provedení prací dle platných ČSN a předpisů.
14. Provádějící organizace vypracuje pasport dotčeného území stavební činností a staveništní dopravou ve formě protokolu, kde budou vyznačeny a popsány jednotlivé poruchy s odkazy na fotodokumentaci. Místní komunikace či budovy, které nebudou v protokolu uvedeny, se mají zato, že jsou v bezvadném stavu. Pasport bude před zahájením prací předán správci MK, a to v jedné tištěné sadě a 1 x na CD.
15. Dřeviny určené k zachování budou v maximální míře respektovány a zajištěny proti poškození, v okolí kořenového systému dřevin a v dosahu korun stromů nesmí dojít ke zhutnění zeminy pojezdem stavebních mechanismů a vozidel. Veškeré stavební a výkopové práce v blízkosti kořenového systému vzrostlých dřevin budou prováděny v souladu s ČSN 839061.
16. Stavbou dotčené travnaté plochy budou vyčištěny od zbytků stavebních hmot, plochy zeleně zhutněné pojezdem mechanizace budou zkyprény a srovnány s okolním terénem a osety parkovou travní směsí. Upravené plochy budou předány správci veřejné zeleně.
17. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření Ostravských vodáren a kanalizací a.s. zn.. 6.3/8025/10299/17/Va ze dne 11.10. 2017, zejména: - V souladu s ustanovením § 153 odst. 1

zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, bude před zahájením stavby provedeno přesné vytyčení zařízení Ostravských vodáren a kanalizací a.s.v dotčeném území.

- Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou respektována dle zákona č. 274/2001 Sb., § 23 (ochranná pásma) a příslušných ČSN, zejména ČSN 736005 (prostorové uspořádání sítí) a ČSN 733050 (zemní práce). -

- Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řádu musí být zemní práce prováděny ručně.

- Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních šachet budou přístupné po celou dobu stavby a po jejím ukončení budou řádně osazeny do nivelety navrhovaných úprav.

- Zahájení stavby bude písemně oznámeno 14 dnů předem předem. Zástupci provozů budou následně přizváni k zahájení stavby, k napojení kanalizační přípojky a k závěrečné kontrolní prohlídce.

18. Stavebník dodrží podmínky uvedené ve Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., č.j. 522039/17 ze dne 29.1.2017 a ze dne 8.9.2017, zejména: Nutno dodržet ČSN 73 6005.

19. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření Ostravských komunikací, a.s. zn. OKAS-3907/17/TSÚ/Ku ze dne 21.6.2017 a zn. OKAS-3084/18/TSÚ/Ku ze dne 1.6.2018.

20. Stavebník dodrží podmínky stanoviska ČEZ Distribuce, a.s. zn. 1092791179 ze dne 12.5.2017, a to zejména: Nutno respektovat všechny normy, které mají vztah k zařízení ČEZ Distribuce, a.s (zák. č.458/2000Sb., ČSN 73 6005 prostorová norm, atd.). Kabel pod komunikací nutno uložit do dělených chrániček po celé délce s přesahem 1 m na každou stranu. Před zahájením stavby je nutno podat „Žádost o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy“ dle § 46, odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., která bude udělena na investora (zhotovitele) stavby.

21. Stavebník zajistí ochranu teplotního zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ČSN 736005 a v souladu s ostatními platnými předpisy a je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození teplotního zařízení. Stavebník zajistí dodržení veškerých podmínek vyjádření Veolia Energie ČR, a.s. zn. 12920/Ma/021017-1 ze dne 2.10.2017, a to zejména: - Bezpodmínečně bude provedeno vytyčení tepelných sítí v terénu se zápisem do stavebního deníku.

22. Stavebník dodrží veškeré podmínky stanoviska GridServices, s.r.o. zn. 5001583291 ze dne 3.10.2017, a to zejména: V zájmovém území se nachází nefunkční NTL plynovod DN150/OC, který nelze vytyčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací je nutno dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu, přípojky je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni. V případě směrové nebo výškové kolize lze provést vyřiznutí části tohoto plynovodu. Tyto práce smí provést výhradně společnost GridServices, s.r.o. , divize provozu a údržby.

Při souběhu, křížení technické IS při realizaci stavby budou dodrženy ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Novými zpevněnými plochami a terénními úpravami při realizaci stavby nesmí dojít ke změně stávajícího krytí NTL plynárenského zařízení nebo jen v souladu s ČSN 73 6005. Zemní práce v prostoru ochranného pásma plynárenského zařízení budou prováděny ručně. Při odstranění stávající konstrukce komunikace nad plynovodem bude chráněno plynárenské zařízení před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm, a zároveň je vyloučeno použití těžké mechanizace přímo nad potrubím. Při realizaci stavby budou dodrženy rovněž podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení 1) – 16) výše uvedeného vyjádření.

23. Stavebník dodrží podmínky Vyjádření k projektové dokumentaci stavby a všeobecné podmínky ochrany vedení veřejné komunikační sítě (VVKS) společnosti UPC Česká republika, s.r.o. zn. Ka/0295 – 2017/nE ze dne 15.9.2017, zejména: Po odkrytí části VVKS v místě a v rozsahu budoucího překrytí novou asfaltovou plochou zajistí stavebník přítomnost pověřené osoby spol. InfoTel k posouzení a kontrole stavu VVKS. Následně dohodne způsob provedení ochrany. Dodatečná ochrana a uložení rezervního prostupu zajišťované stavebníkem musí přesahovat min. 1,0 m za hrany zpevněné plochy. Konce rezervního prostupu musí být na obou koncích opatřeny zásepkou proti vniku nečistot.

24. Stavebník dodrží podmínky Vyjádření PODA a.s. a VŠB – TU Ostrava pro stavbu z hlediska existence podzemní telekomunikační optické sítě zn. TaV/1296/2017/Vo ze dne 15.9.2017, zejména: Výkopové práce v ochranném pásmu tel. zařízení budou provedeny ručně. Odkrytí telekomunikačního zařízení a před záhozem provedených zemních prací je nutné přizvat zástupce PODA a.s.
25. Nutno dodržovat ustanovení zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách při styku energetických rozvodných zařízení (elektřiny, plynu, tepla) s komunikacemi a jinými zařízeními.
26. Stavebník zajistí ochranu veškerého zařízení správců inženýrských sítí v rozsahu daném příslušnými zákony a v souladu s ostatními platnými předpisy a je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k poškození zařízení správců inženýrských sítí. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku.
27. Stavebník zajistí vytýčení veškerých inženýrských sítí a zařízení u příslušného správce. V místech přiblížení a křížení se stávajícími inženýrskými sítěmi musí být výkopy prováděny ručně s maximální opatrností.
28. Při realizaci stavby budou respektovány stávající inženýrské sítě a zařízení, jejich ochranná pásma, přeložky nebo jiné zásahy budou předem projednány s jejich operativními správci.
29. Zahájení stavby bude předem oznámeno vlastníkům dotčených pozemků a staveb; dále správcům inženýrských sítí a zástupci těchto správců budou přizváni ke kontrole jimi stanovených podmínek.
30. Před záhozem budou správci dotčených kabelů vyzváni ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v původní poloze. Současně se o tom provede zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu, případně sepsáním protokolu, potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení.
31. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit každé poškození a odkrytí podzemních vedení nebo obnažení nevytyčených podzemních vedení jejich správcům.
32. Stavba bude zajištěna proti vstupu nepovolaným osobám. Na viditelném místě bude umístěn štítek "Stavba povolena", který obdrží stavebník, jakmile toto rozhodnutí nabude právní moci. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné.
33. Stavebník zajistí koordinaci realizace této části stavby s částí stavby (SO 401 Přeložka VO), kterou povoluje obecný stavební úřad a není součástí tohoto rozhodnutí.
34. Stavebník před uvedením do užívání výše uvedené části stavby speciálnímu stavebnímu úřadu předloží kolaudační souhlas obecného stavebního úřadu na stavbu SO 401 Přeložka VO.
35. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, jehož název a sídlo sdělí stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu před zahájením stavby.
36. Stavba bude dokončena do 31.7.2019.
37. Stavebník požádá po ukončení stavby o kolaudační souhlas v souladu s § 122 stavebního zákona.

O d ů v o d n ě n í

Stavebník Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka prostřednictvím Ing. David Klimša, IČ 05279917, Prostřední Bludovice 133, 739 37 Horní Bludovice, podal dne 22.3.2018 žádost o vydání stavebního povolení na stavbu „**Příjezdová komunikace z ul. Kischovy**“, na pozemcích p. p. č. 1237/5, 1237/6 v kat. území Zábřeh nad Odrou.

Opatřením ze dne 13.4.2018 speciální stavební úřad pro stavby místních a veřejně přístupných účelových komunikací oznámil zahájení stavebního řízení účastníkům řízení v souladu s ustanovením § 144 odst. 6 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, jelikož se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení. Dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle § 27 odst.1 správního řádu, to jsou vždy účastníci řízení podle § 109 písm. a) až d) stavebního zákona se doručuje jednotlivě, v souladu s § 112 odst.1 stavebního zákona. Účastníci řízení podle § 109 odst. 1 písm. e) a f) se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru.

Jelikož mu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost o stavební povolení poskytovala dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upustil podle ustanovení § 112 odst. 2 od ohledání na místě a ústního jednání, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska.

Okruh účastníků řízení byl v souladu s § 109 stavebního zákona vymezen následovně:

- dle § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona, stavebník:

Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, Ostrava-Hrabůvka, 700 30

- dle § 109 odst. 1 písm. d) stavebního zákona

vlastníci staveb na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ti, kteří mají k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín, 405 02
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
 - Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 3114/28, Ostrava, 702 00
 - Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, Ostrava, 709 00
 - Veolia Energie ČR, a.s., 28.října 3337/7, Ostrava-Moravská Ostrava, 702 00
 - GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno, 602 00
 - UPC Česká republika a.s., Závišova 5, 140 00 Praha 4
- prostř.
- InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň
 - PODA a.s., 28. října 102/1168, Ostrava, 702 00
- dle § 109 odst. 1 písm. e) – f) stavebního zákona
- vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, jejichž vlastnická práva mohou být prováděním stavby přímo dotčena a ti, kteří mají k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno:
- p. č. st. 3264 stavba č.p. 2352, p.č. st. 3265 stavba č.p. 2344, 2345 v kat. území Zábřeh nad Odrou

Žádost byla doložena (i v průběhu řízení) těmito nezbytnými podklady:

- 2 x projektovou dokumentací, kterou ověřil autorizovaný inženýr pro dopravní stavby Ing. Miroslav Skupník, Na obvodu 45/1100, Ostrava-Vítkovice, ČKAIT 1100479
- plnou mocí pro Ing. David Klimša, IČ 05279917, Prostřední Bludovice 133, 739 37 Horní Bludovice
- doklady, prokazujícími vlastnická nebo jiná práva stavebníka k dotčeným pozemkům,
- vyjádřeními a stanovisky dotčených orgánů, vyžadovanými zvláštními předpisy, a správců inženýrských sítí z hlediska dotčení podzemních vedení:
- MMO, ÚHAaSR- Koordinované závazné stanovisko č. 0782/2017 č.j SMO/170678/17/ÚHAaSR/KOZ ze dne 20.7.2017 (obsahující stanovisko odboru ochrany životního prostředí ze dne 19.7.2017, odboru dopravy ze dne 25.5.2017)
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje – závazné stanovisko č.j. KHSMS 46487/2017/OV/HOK ze dne 25.9.2017
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje – závazné souhlasné stanovisko č.j. HSOS-11259-2/2017 ze dne 13.10.2017
- Policie ČR, Městské ředitelství, Dopravní inspektorát – souhlasné stanovisko č.j. KRPT-213156-1/ČJ-2017-070706 ze dne 19.10.2017
- DIAMO, s.p. - vyjádření č.j. D500/05674/2017 ze dne 22.2.2017
- Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. - vyjádření č.j. 522039/17 ze dne 29.1.2017 a ze dne 8.9.2017
- ČEZ Distribuce, a.s. - stanovisko zn. 1092791179 ze dne 12.5.2017
- GridServices, s.r.o. - vyjádření zn. zn. 5001583291 ze dne 3.10.2017
- Ostravské komunikace, a.s., – vyjádření zn. OKAS-3907/17/TSÚ/Ku ze dne 21.6.2017, zn. OKAS-3084/18/TSÚ/Ku ze dne 1.6.2018
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. - vyjádření zn. zn.. 6.3/8025/10299/17/Va ze dne 11.10.2017

- PODA a.s. - vyjádření zn. TaV/1296/2017/Vo ze dne 15.9.2017
- UPC Česká republika, s.r.o. - vyjádření zn. Ka/0295-2017/nE ze dne 15.9.2017
- Veolia Energie ČR, a.s. - vyjádření zn. zn. 12920/Ma/021017-1 ze dne 2.10.2017
- SMO, ÚMOB Ostrava-Jih, ODK – stanovisko zn. ODK/39386/17/241 ze dne 26.5.2017, vyjádření č.j. JIH/039386/17/ODK/Don ze dne 25.5.2017
- Ve stanovené lhůtě uplatnilo své stanovisko SMO - ÚMOB Ostrava-Jih, odbor dopravy a komunálních služeb pod č.j. ODK/33581/18/207, které jsme obdrželi pod č.j. JIH/035576/18/VŽP dne 23.4.2018.

V průběhu řízení přezkoumal speciální stavební úřad pro stavby místních a veřejně přístupných účelových komunikací předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska a připomínky.

Zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje technické požadavky na stavby komunikací, je úplná, přehledná a je zpracovaná oprávněnou osobou, a že uskutečněním stavby nebo jejím užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace je zpracovaná v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Speciální stavební úřad v rozhodnutí určil podmínky, kterými je stavebník povinen se při realizaci stavby řídit. Podmínky byly určeny následovně: Z hlediska ochrany místních komunikací a bezpečnosti silničního provozu byly stanoveny podmínky č. 6.– 8., které řeší bezpečnost z hlediska bezpečnosti silničního provozu a bezpečnosti chodců, které jsou obsaženy ve vyjádření silničního správního úřadu při odboru dopravy a komunálních služeb ÚMOB Ostrava-Jih.

Do podmínek rozhodnutí zahrnul speciální stavební úřad také podmínky vyplývající ze závazného stanoviska dotčeného orgánu Magistrátu města Ostravy, odboru ochrany životního prostředí, který chrání veřejné zájmy z hlediska zákona o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, kdy se jedná o podmínku č. 5.

Podmínky č.1-4., 32. a 35.-37. jsou obecně formulovány v silničním a stavebním zákoně včetně jejich prováděcích vyhlášek, zahrnutím vybraných povinností do podmínek rozhodnutí, správní orgán vztáhl odpovědnost na stavebníka, neboť rozhodnutí o stavebním povolení je zde v příčinné souvislosti s těmito zákonnými povinnostmi. Stavební úřad zavázal stavebníka v podmínkách č. 9.-31. dodržet obecné podmínky pro provádění stavby a požadavky účastníků řízení, které byly stanoveny v jejich vyjádřeních, přiložených k žádosti o stavební povolení.

V podmínce č. 33. speciální stavební úřad stanovil, že výše uvedená část stavby bude zároveň koordinovaná s částí stavby, kterou povoluje příslušný obecný stavební úřad a není předmětem tohoto stavebního povolení. A v podmínce č. 34 stanovil, že závěrečná kontrolní prohlídka a následný kolaudační souhlas na ostatní část stavby musí předcházet kolaudačnímu souhlasu na dopravní stavbu komunikací.

Stanoviska a podmínky účastníků řízení a dotčených orgánů byly zapracovány v projektu samém a podmínky, které se vztahují k provádění a užívání výše uvedené stavby jsou zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

Speciální 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.

Speciální stavební úřad ověřoval účinky budoucího užívání stavby. Zjistil, že za předpokladu splnění stanovených podmínek uskutečněním stavby ani jejím užíváním nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků.

Stavebník doložil ke stavebnímu řízení plán kontrolních prohlídek stavby. Speciální stavební úřad v podmínkách rozhodnutí stanovil 2 fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky.

Účastníci řízení neuplatnili žádné námitky, které by bránily vydání tohoto rozhodnutí.

Dle ustanovení § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, byla dána účastníkům řízení možnost vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí. Nikdo z účastníků řízení se nevyjádřil.

Speciální stavební úřad rozhodl, je je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

U p o z o r n ě n í

- Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.
- Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.
- Při provádění stavebních prací je nutno dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví osob na staveništi, zejména dodržení Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- Při provádění stavby je nutno dbát na ochranu proti hluku dle zákona č. 258/2000 Sb., v platném znění, o ochraně veřejného zdraví.
- Záběr veřejného prostranství není předmětem tohoto povolení.
- Provozem na staveništi nesmí docházet k nadměrnému znečišťování ovzduší, přilehlých komunikací, veřejného prostranství a k výskytu nadměrné hlučnosti a prašnosti.
- Stavbou a jejím užíváním nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod a ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
- Veškeré případné manipulace s vodami závadnými látkami v době realizace stavby musí být prováděny tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení se srážkovými vodami.
- V zájmu ochrany volně žijících druhů ptáků nesmí dojít ke kácení dřevin, s obsazenými (funkčními) hnízdy, které by mělo za následek úmyslné poškození, zničení a odstranění hnízd a vajec ptáků či jejich úmyslné usmrcení (ust. § 5a odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.).
- Provedení stavby musí vyhovovat ustanovením vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- Vstupy na cizí pozemky, příp. jakýkoliv zásah na nich při provádění stavby se řídí obecnými i speciálními právními předpisy. Stavebník bez souhlasu vlastníků okolních pozemků, ke kterým nemá vlastnické či jiné právo, nesmí používat tyto pozemky k provádění stavby, jakož i na ně vstupovat.
- Speciální stavební úřad upozorňuje na další povinnosti vyplývající ze zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany při práci), zejména na povinnosti vyplývající z jeho ust. § 15 odst. 1 (oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce) a § 14 (určení potřebného počtu koordinátorů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, vymezení pravidel spolupráce, předání potřebných podkladů koordinátorovi).

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy Magistrátu města Ostravy, podáním učiněným u zdejšího odboru výstavby a ŽP.

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

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu, a to u fyzických osob jméno, příjmení, datum narození a místo trvalého pobytu, případně jinou adresu pro doručování, u právnických osob název, identifikační číslo a adresu sídla, popřípadě jinou adresu pro doručování.

Odvolání musí obsahovat podpis osoby, která jej činí.

Odvolání musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolání napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace stavby spolu se štítkem obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

otisk úředního razítka

Iva Kleinová
referent stavebního úřadu
oprávněná úřední osoba

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, se nevyměřuje.

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15-ti dnů na úřední desce ÚMOB Ostrava-Jih včetně zveřejnění umožňující dálkový přístup. Po sejmutí bude vrácena potvrzená zpět odboru výstavby a životního prostředí ÚMOB Ostrava-Jih.

Vyvěšeno dne.....

Sejmuto dne.....

Rozdělovník

Účastníci řízení:

dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění *(na dodejky)*

dle § 109 odst. 1 písm. a) stavebního zákona - stavebník

Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 3, Ostrava-Hrabůvka, 700 30
prostřednictvím

- Ing. David Klimša, Prostřední Bludovice 133, 739 37 Horní Bludovice

dle § 109 odst. 1 písm. d) stavebního zákona *(na dodejky)*

vlastníci staveb na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ti, kteří mají k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín, 405 02
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 3114/28, Ostrava, 702 00
- Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, Ostrava, 709 00
- Veolia Energie ČR, a.s., 28.října 3337/7, Ostrava-Moravská Ostrava, 702 00
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno, 602 00
- UPC Česká republika a.s., Závišova 5, 140 00 Praha 4
prostř.
- InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň
- PODA a.s., 28. října 102/1168, Ostrava, 702 00

dle ust. § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (*doručuje se veřejnou vyhláškou*)

dle § 109 odst. 1 písm. e) – f) stavebního zákona

vlastníci sousedních pozemků nebo staveb na nich, jejichž vlastnická práva mohou být prováděním stavby přímo dotčena a ti, kteří mají k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno:

- p. č. st. 3264 stavba č.p. 2352, p.č. st. 3265 stavba č.p. 2344, 2345 v kat. území Zábřeh nad Odrou

Dotčené orgány a ostatní: (na dodejky)

- MMO - odbor ochrany životního prostředí, Prokešovo nám. 8, Ostrava, 729 30
- MMO – odbor dopravy, Prokešovo nám. 8, Ostrava, 729 30
- ÚMOb Ostrava-Jih, ODK – MS – MK, VZ, Horní 3, Ostrava, 700 30
- ÚMOb Ostrava-Jih, silniční správní úřad, Horní 3, Ostrava, 700 30
- Policie ČR, Městské ředitelství- DI, Výstavní 55, Ostrava, 703 49
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 40, Ostrava-Zábřeh, 700 44
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle 7, Ostrava, 702 00

Dále obdrží:

- SMO, ÚMOb Ostrava-Jih – odbor správních činností s žádostí o vyvěšení včetně zveřejnění umožňující dálkový přístup