



Vaše značka:

Ze dne:

Čj.: JIH/023547/17/VŽP/Kle

Sp. zn.: S-JIH/011785/17/VŽP/4

Vyřizuje: Iva Kleinová

Telefon: +420 599 430 310

Fax: +420 599 430 340

E-mail: iva.kleinova@ovajih.cz

Datum: 23. březen 2017

STAVEBNÍ POVOLENÍ

ROZHODNUTÍ č. 38/2017 K

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, odbor výstavby a životního prostředí, obdržel dne 10.2.2017 od stavebníka - Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 3, Ostrava-Hrabůvka prostřednictvím STUDIO - D Opava s.r.o., IČ 26833115, č.p. 171, 747 74 Holasovice, žádost o stavební povolení na část stavby a stavební úpravy „**Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Ostrava-Hrabůvka, SO 03 Parkoviště a komunikace - SO-101 Komunikace a zpevněné plochy**“, na pozemcích p. p. č. 304/2, 311/1, 311/33, 479/5 v kat. území Hrabůvka. Na výše uvedenou stavbu bylo vydáno odborem stavebně správním MMO Územní rozhodnutí č. 109/2014 ze dne 15.8.2014 pod č.j. SMO/226676/14/ÚHAaSR/Kov, které nabylo právní moci dne 12.9.2014 a Rozhodnutí č. 144/2016 O prodloužení platnosti územního rozhodnutí č. 109/2014 pod č. j. SMO/389267/16/ÚHAaSR/Kov ze dne 17.10.2016, které bylo vydáno Útvarem hlavního architekta a stavebního řádu MMO a nabylo právní moci dne 1.12.2016.

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. 4 písm. a) 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 č. 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 a stavební úpravy „**Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Ostrava-Hrabůvka, SO 03 Parkoviště a komunikace - SO-101 Komunikace a zpevněné plochy**“, na pozemcích p. p. č. 304/2, 311/1, 311/33, 479/5 v kat. území Hrabůvka, stavebníkovi Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka.

Stručný popis:

SO-101 Komunikace a zpevněné plochy

Jedná se o úpravu prostoru parkoviště před poliklinikou na ul. Dr. Lukášové a Klegova.

Součástí objektu je realizace parkovací plochy u polikliniky s celkovým počtem 70 kolmých stání, chodník propojující všechny 3 kolmá parkoviště, prodloužení cyklostezky, chodník podél polikliniky, vpustě, chráničky podzemních vedení.

Z počtu 70 parkovacích stání budou 4 stání vyhrazena pro vozidla přepravující osoby těžce pohybově postižené a 2 stání budou vyhrazena pro osoby doprovázející dítě v kočárku.

Parkoviště je tvořeno třemi kolmými řadami. Délka parkovacích stání bude od 5,0 m do 5,30 m.

Budou realizovány tři obousměrné komunikace – osa 2, osa 3, osa 5 a dvě jednosměrné komunikace – osa 1, osa 4.

Komunikace os 2 a 5 budou s povrchem z asfaltu. Zbývající komunikace budou ze zámkové betonové dlažby tl. 8 cm.

Příčné sklony komunikací budou od 0,5 % do 3,0 %, příčné sklony stání budou 0,5% až 2,5%.

Materiálové rozdělení

K.01 Komunikace s asfaltovým krytem

Realizovaná skladba musí umožnit očekávanou intenzitu dopravy a občasný pojezd velmi těžkými nákladními vozidly nad 3,5 tuny (příjezd hasičů, vozidla technické obsluhy). Komunikace budou lemovány betonovými obrubami BO 150 a žulovým jednořádkem do bet. lože.

Asfaltobeton střednězrnný	ACO 11	40 mm
Asfaltový postřik spojovací 0,5kg/m ²	PSA	
Obalované kamenivo střednězrnné	ACP 16+	80 mm
Štěr 32/63 + prolití, zadržení	ŠD 32-63	150 mm
Štěrkoдр 0-63	ŠD 0-63	150 mm
Konstrukce komunikace celkem	min.	420 mm, celková plocha 842,5 m²

Upravená a zhutněná pláň Edef = 45 MPa

V ochranném pásmu vodovodu budou štěrkové vrstvy zmenšeny tak, aby celková konstrukce komunikace byla max. 400 mm.

K.02 Dlažba betonová pojízdná šedá

Realizovaná skladba musí umožnit očekávanou intenzitu dopravy a občasný pojezd velmi těžkými nákladními vozidly nad 3,5 tuny (příjezd hasičů, vozidla technické obsluhy). Komunikace budou lemovány betonovými obrubami BO 150, BO 100 a žulovým jednořádkem do bet. lože.

Betonová dlažba	DL I	80 mm
Podkladní vrstva F4/8	L	40 mm
Podklad ze štěrkoдр 8/32	ŠDa 8-32	150 mm
Podklad ze štěrko 32/63	ŠDa 32-63	150 mm
Konstrukce komunikace celkem	min.	420 mm, celková plocha 927 m²

Upravená a zhutněná pláň Edef = 45 MPa

Dlažby budou vyspárovány vhodným trvanlivým materiálem zabraňujícím uvolňování jednotlivých prvků dlažby. Např. štěrko 0-4 mm.

V ochranném pásmu vodovodu budou štěrkové vrstvy zmenšeny tak, aby celková konstrukce komunikace byla max. 400 mm.

K.03 Dlažba betonová pojízdná šedá

Realizovaná skladba musí umožnit očekávanou intenzitu dopravy a občasný pojezd velmi těžkými nákladními vozidly nad 3,5 tuny (příjezd hasičů, vozidla technické obsluhy). Komunikace budou lemovány betonovými obrubami BO 150, BO 100 a žulovým jednořádkem do bet. lože.

Betonová dlažba	DL I	80 mm
Podkladní vrstva F4/8	L	40 mm
Podklad ze štěrku 8/32	ŠDa 8-32	150 mm
Podklad ze štěrku 32/63	ŠDa 32-63	150 mm
<u>Konstrukce komunikace celkem</u>		<u>min. 420 mm, celková plocha 917 m²</u>

Upravená a zhutněná pláň Edef = 45 MPa

Dlažby budou vyspárovány vhodným trvanlivým materiálem zabraňujícím uvolňování jednotlivých prvků dlažby. Např. štěrkopísek 0-4 mm.

V ochranném pásmu vodovodu budou štěrkové vrstvy zmenšeny tak, aby celková konstrukce komunikace byla max. 400 mm.

K.04 Dlažba betonová pochůzí šedá

Po provedení přípravných bouracích prací a zhutnění zemní pláň na požadovanou hodnotu bude prostor připraven pro uložení nových vrstev skladby. Dlážděné plochy budou vyspádovány směrem do trávníku v příčném spádu min.0,5%. Plochu budou lemovat betonové obruby BO 80 osazené do bet. lože, případně obruby okolních ploch.

Betonová dlažba	DL I	60 mm
Podkladní vrstva F4/8	L	40 mm
Podklad ze štěrku 8/16	ŠDa 8-16	50 mm
Podklad ze štěrku 16/32	ŠDa 16-32	150 mm
<u>Konstrukce komunikace celkem</u>		<u>min. 300 mm, celková plocha 255 m²</u>

Dlažby budou vyspárovány vhodným trvanlivým materiálem zabraňujícím uvolňování jednotlivých prvků dlažby. Např. štěrkopísek 0-4 mm.

K.05 Cyklostezka

Stežka bude provedena s asfaltovým krytem červené barvy, tloušťka konstrukce vrstev činí 250 mm. V případě červeného asfaltového povrchu bude použit bezbarvý asfalt s barevným pigmentem.

Asfaltový beton pro obr. vrstvy	ACO 11+	40 mm
Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze		
s množstvím zbytk. pojiva 0,2-0,3 kg/m ²	PS-E	
R-materiál	RS 0/16 A	60 mm
Štěrkodrt' 0/32	ŠD	150 mm
<u>Konstrukce komunikace celkem</u>		<u>min. 250 mm, celková plocha 11 m²</u>

Slepecké dlažby

Použitá skladba stejná, jako u ostatních pojízdných dlážděných ploch.

Betonová dlažba	DL I	60 mm
Podkladní vrstva F4/8	L	40 mm
Podklad ze štěrkodrti 8/16	ŠDa 8-16	50 mm
Podklad ze štěrkodrti 16/32	ŠDa 16-32	150 mm
<u>Konstrukce komunikace celkem</u>		<u>min. 300 mm</u>

Dlažby budou vyspárovány vhodným trvanlivým materiálem zabraňujícím uvolňování jednotlivých prvků dlažby. Např. štěrkopísek 0-4 mm.

Varovný pás – šířka 400 mm, slepecká červená betonová dlažba (tl. 60 mm) – 6,5 m².

Signální pás – šířka 800 mm, slepecká červená betonová dlažba (tl. 60 mm) – 6 m².

Obruby

Dlážděné a asfaltové plochy budou od sebe navzájem a od travnatých ploch odděleny betonovými obrubami BO 1000x150x300, BO 1000x100x250 a BO 1000x80x250, v obloucích se řezanými spoji (bez výplně maltou), osazení obrub je do betonového lože.

Všechny obruby lemující asfaltové plochu budou lemovány žulovým jednořádkem.

Veškerá vedení pod nově zřízenými zpevněnými plochami budou opatřena půlenými (dělenými) chráničkami 110 mm, pokud není uvedeno jinak (dle počtu kabelů a požadavků správců). Vždy min. 0,5 m přesah na obě strany.

Při souběhu více sítí najednou, budou kabely chráněny například vytvořením betonového kolektoru, kde budou společně chráněny.

Povrchová voda z komunikací, chodníků a zpevněných ploch bude ve většině případů svedena do nových kanalizačních vpustí, nebo do terénu (chodníky).

Bude realizováno 13 nových vpustí. Nové vpustě s plastovou mříží 500x500 budou napojeny na nové kanalizační potrubí – viz. SO-301 odvodnění parkoviště. Mříže uličních vpustí, budou s orientací mříží kolmo na směr jízdy.

Poloha vpustí se může měnit dle skutečného stavu na stavbě. Jakákoli změna bude v průběhu výstavby konzultována s projektantem. Přípojky jsou součástí SO-301 odvodnění parkoviště.

Výška nivelety všech vpustí, bude o 20 mm níže, než výška nivelety komunikací nebo zpevněných ploch.

Součástí bude provedení přechodného i trvalého dopravního značení.

Bližší technické údaje viz. Projektová dokumentace.

Tato část stavby bude koordinovaná s ostatními částmi stavby (SO 301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování, SO 401 Veřejné osvětlení, Sadové úpravy), které povoluje vodoprávní úřad a obecný stavební úřad a nejsou 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, IČ 00845451, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka

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/29212/17/ÚHAaSR/Kov dne 2.2.2017.

Pro provedení a užívání stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou ověřil autorizovaný technik pro dopravní stavby, specializace nekolejová doprava, Ing. Stanislav Juchelka, Bílovecká 399/75, Opava-Kylešovice, ČKAIT 1100916. 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 stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - po provedení zhutnění pláně a osazení ohrub,
 - po realizaci všech dokončovacích prací, před vydáním kolaudačního souhlasu.
5. S veškerými odpady, které budou vznikat stavební i provozní činností, musí být nakládáno v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, včetně předpisů vydaných k jeho provedení.
6. Při realizaci stavebních prací v blízkosti zachovávaných dřevin bude přihlédnuto k ČSN 83 9061, zejména k bodům 4.6 (ochrana stromů před mechanickým poškozením), 4.8 (ochrana kořenové zóny při navážce zeminy), 4.10 (ochrana kořenového prostoru při výkopech), 4.12 (ochrana kořenového prostoru stromů při dočasném zatížení) a 4.14 (ochrana kořenového prostoru stromů při zakrytí povrchu).
7. Nezpevněný povrch v ploše vymezené do vzdálenosti 2,5 m od pat kmenů stromů nesmí být hutněn a zatěžován např. přecházením (soustavným), pojižděním a stáním, skladováním stavebního materiálu a odpadu, deponií zemin, zařízení stavenišť.
8. Dřeviny, u nichž nelze dodržet stanovené vzdálenosti resp. podmínky je nutné před realizací stavby vykácet.
9. Výše uvedená část stavby musí být časově koordinovaná se stavbou „Cyklotrasy P – průchodnost Starobní, Provaznická, Dr. Martínka“.
10. Při výstavbě budou dodrženy aktuálně platné ČSN 73 6110, 73 6102, ČSN 73 6201, ČSN 73 6056, 73 6425-1, 73 6425-2 a tech. normy a předpisy citované a související.
11. Stavbou nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti chodců nebo jiných účastníků silničního provozu.
12. Během stavby nebudou na silnicích a místních komunikacích stát ani zastavovat staveništní vozidla a mechanismy mimo rozsah záboru povolených příslušnými silničními správními úřady.
13. V průběhu stavby nesmí jejím vlivem dojít k poškození anebo znečištění silnic a místních komunikací vč. jejich součástí a příslušenství, vozidla stavby nebudou na tyto komunikace najíždět ani z ní na stavbu sjíždět na jiných místech, než jsou existující a k tomu dostatečně uzpůsobené sjezdy a nájezdy.
14. Dotčení veřejných komunikací bude před zahájením prací projednáno s odborem dopravy a komunálních služeb ÚMOB Ostrava-Jih jako příslušným silničním správním úřadem v rámci povolení ke zvláštnímu užívání komunikací.
15. Po celou dobu zůstane zachována dopravní obslužnost v lokalitě včetně přístupu chodců.
16. Stavební materiál musí být uložen tak, aby nebylo ohroženo zdraví a bezpečnost obyvatel, rovněž výkopy musí být zabezpečeny takovým způsobem, aby nemohlo dojít ke zranění.
17. Bude zpracován návrh dočasného dopravního značení. O stanovení dočasného dopravního značení požádá stavebník příslušný silniční správní úřad v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací. V případě omezeného obecného užívání uzavírkou požádá stavebník o uzavírku příslušný silniční správní úřad s minimálně 30-ti denním předstihem.
18. Stavebník požádá o stanovení trvalého dopravního značení příslušný silniční správní úřad v dostatečném časovém předstihu před uvedením stavby do provozu.
19. Stroje a zařízení, které mohou způsobit poškození okolních komunikací a chodníků nebudou používány. Styčné spáry asfaltových ploch budou zalaty modifikovanou asfaltovou záplavkou.
20. Na zpevněných plochách nebude skladován stavební materiál, výkopek ani odpad. V okolí stavby bude udržován pořádek, bude zajišťováno pravidelné čištění zpevněných ploch od nečistot způsobených stavební činností a staveništní dopravou.

21. Bude použita zámková dlažba typu „kost“ (kromě slepecké reliéfní).
22. Dotčené prostranství bude po ukončení stavebních prací uvedeno do řádného stavu.
23. Po ukončení stavby budou plochy ve správě odboru dopravy a komunálních služeb ÚMOB Ostrava-Jih předány správci místních komunikací včetně Závěrečné zprávy kvality prokazující provedení prací dle platných ČSN a předpisů.
24. 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.
25. Stavbou dotčené travnaté plochy budou vyčištěny od zbytků stavebních hmot, plochy zeleně zhutněné pojezdem mechanizace budou zkypřeny a srovnány s okolním terénem a osety parkovou travní směsí. Upravené plochy budou předány správci veřejné zeleně.
26. Stavební práce budou probíhat pouze v době denní.
27. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření Ostravských vodáren a kanalizací a.s. zn. 3.3/8025/124/17/Va ze dne 26.1.2017, zejména: - 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.
 - Musí být zachována možnost příjezdu těžké techniky k údržbě a provozování stávajících kanalizací pro veřejnou potřebu.
 - Stavbou dotčené poklopy vodovodních armatur, vodovodních a kanalizačních šachet budou řádně osazeny do nivelety navrhovaných úprav a to tak, aby byly vždy přístupné. V součinnosti s provozem kanalizace bude provedena výměna poklopů na revizních šachtách za typ BEGU 400.
 - Nové objekty (dopravní značení, vpusti) budou umístěny mimo ochranné pásmo zařízení v provozování Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
 - Protokol o kontrole osazení poklopů bude součástí spisové dokumentace u závěrečné kontrolní prohlídky.
 - Zahájení stavby bude písemně oznámeno 2 měsíce předem. Zástupci provozů budou následně přizváni k zahájení stavby a k závěrečné kontrolní prohlídce.
28. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření Ostravských komunikací, a.s. zn. č.j. OKAS-6622/16/TSÚ/Ku ze dne 27.1.2017.
29. Stavebník zajistí ochranu teplárenského 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 teplárenského zařízení. Stavebník zajistí dodržení veškerých podmínek vyjádření Veolia Energie ČR, a.s. zn. 12920/Ma/030117-1 ze dne 3.1.2017, a to zejména: - V místech dotčení ochranného pásma podzemních tepelných sítí a šachty Š53.1.O budou stavební práce prováděny ručně, bez použití mechanismů a budou předány zastupci Veolia Energie ČR, a.s. se zápisem do stavebního deníku.
 - Vstupy do podzemních zařízení budou usazeny do nivelety s novým povrchem a zároveň odizolovány proti vnikání vody.
 - Dostatečná únosnost krytí ŽB topného kanálu a popřípadě postup řešení (např. instalace roznášečících desek) bude řešen a konzultován na místě se zástupcem Veolia Energie ČR, a.s.
30. Stavebník dodrží podmínky sdělení zn. 0100628147 ze dne 12.9.2016 a vyjádření zn. 1090832398 ze dne 4.1.2017 ČEZ Distribuce, a.s., a to zejména: 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.
31. Stavebník dodrží podmínky vyjádření Telco Pro Services, a.s. zn. 17/0012 ze dne 19.1.2017, zejména: - V případě odkrytí vedení nebo přiblížení na méně než 0,5 m bude provedena ochrana optického kabelu v HDPE trubkách uložením do chrániček s obetonováním. Po vytyčení kabelu je nutné písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu komunikačního vedení. Zároveň musí být dodrženy Podmínky pro provádění prací v blízkosti komunikačního vedení Telco Pro Services, a.s.

32. Stavebník dodrží veškeré podmínky stanoviska GridServices, s.r.o. zn.5001444622 ze dne 31.1.2017, a to zejména: Stavebník zajistí ochranu plynárenského zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ČSN 73 6005, TPG 702 04 a v souladu s ostatními platnými předpisy učiní taková opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození plynárenského zařízení. Bude zachováno stávající krytí plynárenského zařízení. 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.
33. Stavebník dodrží podmínky Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., č.j. 705530/16 ze dne 12.9.2016.
34. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření SITEL, spol. s r.o. zn. 1111604428/A ze dne 31.1.2017, zejména: Pod parkovacími plochami bude PV uloženo do půlených plast. chrániček, chráničky budou následně obetonovány. V místech pod parkovacími místy bude souběžně s trasou PV uložena rezervní chránička, pro potřeby SITEL, spol. s r.o., s přesahy min. 1 m za parkovací plochy. Manipulaci s PV provedou pracovníci společnosti SITEL, spol. s r.o.
35. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření itself s.r.o. č.j. 16/003862-A ze dne 22.12.2016, zejména:
- V místech zřízení zpevněných ploch nad trasou DOK-ITSELF zabezpečit ochranu kabelů a založit rezervní chráničku, v případě realizace nerozebíratelných povrchů nad trasou DOK-ITSELF kabely uložit do chráničky a založit rezervní chráničku.
 - Nad DOK-SELF dodržet zákaz skládek a budování zařízení, které by znemožňovalo přístup ke kabelu.
 - Před záhozem DOK-SELF musí být přizván zástupce itself s.r.o. ke kontrole, zda není DOK-SELF mechanicky poškozen a na místě odsouhlasit způsob provedení práce. Tento doklad bude předložen u závěrečné kontrolní prohlídky.
36. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření OPTILINE a.s. zn. 1411601649/A ze dne 31.1.2017 a zn. 1411601649 ze dne 13.9.2016, zejména : Trasa PV nebude žádným jiným způsobem upravována. Pod parkovacími plochami bude PV uloženo do půlených plast. chrániček, které budou následně obetonovány. V ochranném pásmu PV nebudou zřizovány složiště materiálu, deponie apod. Oprávněný zástupce OPTILINE a.s. (SITEL) bude přizván k předání staveniště. Jakékoliv poškození PV bude neprodleně ohlášeno firmě SITEL. Manipulaci s PV provedenou pracovníci společnosti SITEL.
37. Stavebník dodrží veškeré podmínky Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení společnosti Dial Telecom, a.s. zn. OV461846 ze dne 19.1.2017, zejména: - V místech křížení s novou komunikací a parkovištěm bude stávající komunikační vedení společnosti Dial Telecom, a.s. uloženo do půlených chrániček nebo betonových žlabů s přesahem na obě strany. Současně bude položena rezervní chránička prům. min. 160 mm.
- V zápise o vytyčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví Dial Telecom, a.s. před výstavbou.
 - Zápis o vytyčení a kontrole podzemního komunikačního vedení společnosti Dial Telecom, a.s. bude nedílnou součástí podkladů k závěrečné kontrolní prohlídce.
 - Během realizace stavby bude respektováno ustanovení § 101 a § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o Elektronických komunikacích.
38. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření společnosti České Radiokomunikace, a.s. zn. UPTS/OS/160883/2016 ze dne 24.1.2017 a zn. UPTS/OS/158034/20156 ze dne 7.11.2016, zejména:
- Stavebník je povinen min. 14 dnů před zahájením stavby vyzvat pracovníky servisní organizace Českých Radiokomunikací a.s. k vytyčení trasy stávajícího podzemního vedení, zajištění dozoru stavby a případně i příslušných měření na HDPE a OK.
39. Stavebník dodrží veškeré podmínky stanovené v příloze č. 1 Vyjádření k existenci vedení a zařízení ve vlastnictví nebo ve správě společnosti OVANET a.s. zn. 16-676 ze dne 12.10.2016.
40. Stavebník dodrží veškeré podmínky Vyjádření PODA a.s. pro stavbu z hlediska existence podzemní telekomunikační optické sítě zn. TaV/161/2017/Vo ze dne 3.2.2017, zejména: Budou dodrženy

veškeré podmínky týkající se ochrany podzemního telekomunikačního vedení PODA a.s. pod parkovištěm.

41. Stavebník dodrží podmínky Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. č.j. E02309/17 ze dne 19.1.2017 a č.j. E25459/16 ze dne 12.9.2016, které jsou uvedeny v přílohách dle druhu kolize.
42. 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/0491 – 2016/nE ze dne 11.1.2017 zejména: - VVKS mimo oblast těsných souběhů, kde mají být kabelová vedení chráněna vytvořením např. betonového kolektoru, bude VVKS UPC chráněno odolnou dělenou trubkou se žebrovaním a s ohybnými díly příslušného průměru. V úseku ochrany ul. Klegova až po zelenou plochu u objektu polikliniky budou připoloženy čtyři rezervní HDPE chráničky průměru 40,0 mm fialové barvy. Z místa odbočení východním směrem k objektu 1623/29a bude ke stávajícímu vedení přiložena do odolné dělené trubky taktéž jedna rezervní HDPE chránička fialové barvy. Vlastní uložení bude řešeno při realizaci stavby s pověřenou osobou UPC.
43. Nutno dodržovat ustanovení zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách při styku energetických rozvodných zařízení (elektřiny, plynu, tepla) s komunikacemi a jinými zařízeními.
44. 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.
45. 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.
46. Při realizaci stavby budou respektovány stávající inženýrské sítě a zařízení, jejich ochranná pásma, přeložky nebo jiné zásahy budou předem projednány s jejich operativními správci.
47. 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.
48. 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.
49. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit každé poškození a odkrytí podzemních vedení nebo obnažení nevytýčených podzemních vedení jejich správci.
50. 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.
51. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, jehož název a sídlo sdělí stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu před zahájením stavby.
52. Tato část stavby bude koordinovaná s ostatními částmi stavby (SO 301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování, SO 401 Veřejné osvětlení, Sadové úpravy), které povoluje vodoprávní úřad a obecný stavební úřad a nejsou součástí tohoto rozhodnutí.
53. Stavba bude dokončena do 31.12.2019.
54. 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 STUDIO - D Opava s.r.o., IČ 26833115, č.p. 171, 747 74 Holasovice, podal dne 10.2.2017 žádost o vydání stavebního povolení na část stavby a stavební úpravy „**Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Ostrava-Hrabůvka, SO 03 Parkoviště a komunikace - SO-101 Komunikace a zpevněné plochy**“, na pozemcích p. p. č. 304/2, 311/1, 311/33, 479/5 v kat. území Hrabůvka.

Opatřením ze dne 20.2.2017 speciální stavební úřad pro stavby místních a veřejně přístupných účelových komunikací oznámil zahájení stavebního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. 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. c) a d) stavebního zákona, vlastníci pozemků nebo vlastníci staveb na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ti, kteří mají k těmto pozemkům a stavbám právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

- Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, Ostrava, 702 00
 - ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín, 405 02
 - Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, Praha 4, 140 00
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Praha 3, 130 00
 - České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, Praha 6-Břevnov, 169 00
 - PODA a.s., 28. října 102/1168, Ostrava, 702 00
 - Dial Telecom, a.s., Křižíkova 36a/237, Praha 8 – Karlín, 186 00
 - itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, Brno-Židenice, 628 00
 - UPC Česká republika a.s., Závišova 5, Praha 4, 140 00
 - SITEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, Praha 4, 140 00
 - T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, Praha 4, 148 00
 - OPTILINE a.s., Horova 3121/68, Brno, 616 00
 - Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, Ostrava, 709 00
 - GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Ústí nad Labem, 401 17
- prostř.
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno 602 00
 - Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, Ostrava, 729 71
 - OVANET, a.s., Hájkova 1100/13, Ostrava-Přívoz, 702 00

- dle § 109 odst. 1 písm. e) - f) stavebního zákona, vlastníci sousedního pozemku nebo stavby na něm může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno nebo ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno:

- Mgr. Libuše Hamuzková, Kašparova 1414/16, Ostrava-Hrabůvka, 700 30
- Moravel a.s., Sladkovského 42, Holice, Olomouc, 78371
- Zdeněk Soukup, Vysočanská 571/43, Praha 9 – Prosek, 190 00
- MUDr. Marta Soukupová, Klegova 1488/80, Ostrava-Hrabůvka, 700 30
- Stavební bytové družstvo Vítkovice, Daliborova 390/54, Ostrava-Mariánské Hory, 709 00

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

- 2 x projektovou dokumentací, kterou ověřil autorizovaný technik pro dopravní stavby, specializace nekolejová doprava, Ing. Stanislav Juchelka, Bílovecká 399/75, Opava-Kylešovice, ČKAIT 1100916.
- plnou mocí pro STUDIO - D Opava s.r.o., IČ 26833115, č.p. 171, 747 74 Holasovice,
- 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. 2211/2016 čj. SMO/493975/16/ÚHAaSR/HOR ze dne 26.1.2017 (obsahující stanoviska odboru ochrany životního prostředí ze dne 24.1.2017, odboru dopravy ze dne 12.1.2017), Koordinované závazné stanovisko č. 0754/2016 ze dne 1.6.2016 čj. SMO/168915/16/ÚHAaSR/HOR (obsahující stanoviska odboru ochrany životního prostředí ze dne 1.6.2016),

- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje – závazné souhlasné stanovisko zn. HSOS-562-2/2017 ze dne 16.1.2017
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě – Závazné stanovisko č.j. KHSMS 66876/2016/OV/HOK ze dne 12.1.2017
- Policie ČR, Městské ředitelství, Dopravní inspektorát – souhlasné stanovisko č.j. KRPT-285611-1/ČJ-2016-070706 ze dne 23.1.2017
- Povodí Odry, s.p. - stanovisko zn. 1019/923/2/821.10/2017 ze dne 31.1.2017
- DIAMO, s.p., odštěpný závod Odra – vyjádření D500/32930/2016 ze dne 8.11.2016
- Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. - vyjádření č.j. 705530/16 ze dne 12.9.2016, zn. POS 26/17 ze dne 19.1.2017
- ČEZ Distribuce, a.s. - stanovisko zn. 109083298 ze dne 4.1.2017 , 0100628147 ze dne 12.9.2016
- Telco Pro Services, a.s. - stanovisko zn. 17/0012 ze dne 19.1.2017
- GridServices, s.r.o. - vyjádření zn. 5001444622 ze dne 31.1.2017
- Ostravské komunikace, a.s. - vyjádření zn. OKAS-6622/16/TSÚ/Ku ze dne 27.1.2017
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. - vyjádření zn. 3.3/8025/124/17/Va ze dne 26.1.2017
- Dopravní podnik Ostrava a.s. - vyjádření zn. 25711/TDC/16/Kr ze dne 27.9.2016
- Veolia Energie ČR, a.s. - vyjádření zn. 12920/Ma/030117-1 ze dne 3.1.2017 a ze dne 15.2.2017
- Veolia Průmyslové služby ČR, a.s. - vyjádření č.j. EGV 1201/2016 ze dne 2.11.2016
- OVANET a.s. - vyjádření zn. 16-676 dne 12.10.2016
- UPC Česká republika, s.r.o. - vyjádření č. Ka/0491 -2016/nE ze dne 11.1.2017
- SITEL, spol. s r.o. - vyjádření zn. 1111601245 ze dne 11.3.2016, zn. 1111604428/A ze dne 31.1.2017
- itself s.r.o. - vyjádření č. 16/003862-A ze dne 22.12.2016
- OPTILINE a.s. - vyjádření zn. 1411601649/A ze dne 31.1.2017, 1411601649 ze dne 13.9.2016
- České Radiokomunikace, a.s. - vyjádření zn. UPTS/OS/160883/2016 ze dne 26.1.2017, UPTS/OS/158034/2016 ze dne 7.11.2016,
- T-Mobile Czech Republic, a.s. - vyjádření zn. E02309/17 ze dne 19.1.2017, E025459/16 ze dne 12.9.2016
- PODA a.s. - vyjádření zn. TaV/161/2017/Vo ze dne 3.2.2017
- Dial Telecom, a.s. - vyjádření zn. OV461846 ze dne 19.1.2017
- Vodafone Czech Republic a.s. - vyjádření ze dne 22.11.2016
- ČD – Telematika a.s. - souhrnné stanovisko č.j. 1201613028 ze dne 31.10.2016
- OKD, a.s. - vyjádření č.j. IT 018/2017 ze dne 3.2.2017
- Policie ČR, Krajské ředitelství policie MSK, odbor informačních a komunikačních technologií – vyjádření č.j. KRPT-3047-26/ČJ-2017-0700IT ze dne 26.1.2017
- TyfloCentrum Ostrava, o.p.s. - vyjádření a konzultace ze dne 23.1.2017
- SMO, ÚMOB Ostrava-Jih, ODK – stanovisko zn. ODK/89645/16/564 ze dne 13.1.2017, JIH/089645/16/ODK/Don/01 ze dne 29.12.2016

Ve stanovené lhůtě uplatnilo své stanovisko SMO - ÚMOB Ostrava-Jih, odbor dopravy a komunálních služeb pod č.j. ODK/14865/17/78, které jsme obdrželi pod č.j. JIH/015935/17/VŽP dne 24.2.2017.

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. 10.-24., které řeší bezpečnost z hlediska bezpečnosti silničního provozu a bezpečnosti chodců, které jsou obsaženy v závazném stanovisku odboru dopravy MMO a 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 MMO, odboru ochrany životního prostředí, který chrání veřejné zájmy z hlediska ochrany životního prostředí, ochrany přírody a krajiny, kdy se jedná o podmínky č. 5. - 8.

Dále byla stanovena podmínka Krajské hygienické stanice MSK z hlediska ochrany veřejného zdraví jako podmínka č. 26.

Podmínky č.1.-4., 50.,51., 53.,54. 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. 25., 27.-49. 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. 52. speciální stavební úřad stanovil, že výše uvedená část stavby bude zároveň koordinovaná s ostatními částmi stavby, které povoluje příslušný obecný stavební úřad a nejsou předmětem tohoto stavebního povolení a v podmínce č. 9. stanovil, že výše uvedená část stavby musí být také časově koordinovaná se stavbou „Cyklotrasa P – průchodnost Starobní, Provaznická, Dr. Martíňka“, pro kterou je vydáno pravomocné stavební povolení.

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.

- Provedení stavby musí vyhovovat ustanovením vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod a ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
- Případná manipulace s vodám závadnými látkami musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení se srážkovými vodami.
- Povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les není podle ust. § 8 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb. nutné u dřevin splňujících velikost a charakteristiku danou ust. § 3 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, pokud tyto dřeviny nejsou součástí významného krajinného prvku (ust. § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb.) nebo stromořadí (ust. § 1 písm. d) vyhlášky č. 189/2013 Sb. V případě nutnosti kácení dřevin rostoucích mimo les, k jejichž kácení je nezbytné povolení (ust. § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.), je nutno o toto povolení požádat SMO, ÚMOB Ostrava-Jih.
- 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.).
- 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 MMO, 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.

Iva Kleinová
referent stavebního úřadu
oprávněná úřední osoba

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

Rozdělovník Účastníci řízení:

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

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

- STUDIO – D Opava s.r.o., IČ 26833115, č.p. 171, 747 74 Holasovice,

dle ust. § 27 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění

- Mgr. Libuše Hamuzková, Kašparova 1414/16, Ostrava-Hrabůvka, 700 30
- Moravel a.s., Sladkovského 42, Holice, Olomouc, 78371
- Zdeněk Soukup, Vysočanská 571/43, Praha 9 – Prosek, 190 00
- MUDr. Marta Soukupová, Klegova 1488/80, Ostrava-Hrabůvka, 700 30
- Stavební bytové družstvo Vítkovice, Daliborova 390/54, Ostrava-Mariánské Hory, 709 00
- Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, Ostrava, 702 00
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, Děčín, 405 02
- Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, Praha 4, 140 00
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Praha 3, 130 00
- České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, Praha 6-Břevnov, 169 00
- PODA a.s., 28. října 102/1168, Ostrava, 702 00
- Dial Telecom, a.s., Křižíkova 36a/237, Praha 8 – Karlín, 186 00
- itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, Brno-Židenice, 628 00
- UPC Česká republika a.s., Závišova 5, Praha 4, 140 00
- SITEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, Praha 4, 140 00
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, Praha 4, 148 00
- OPTILINE a.s., Horova 3121/68, Brno, 616 00
- Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, Ostrava, 709 00
- GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Ústí nad Labem, 401 17
prostř.
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno 602 00
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, Ostrava, 729 71
- OVANET, a.s., Hájkova 1100/13, Ostrava-Přívoz, 702 00

Dotčené orgány a ostatní:

- 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, od. dopravy, Horní 3, 700 30
- ÚMOB Ostrava-Jih, silniční správní úřad, Horní 3, Ostrava, 700 30
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 40, Ostrava-Zábřeh, 700 44
- Policie ČR, Městské ředitelství- DI, Výstavní 55, Ostrava, 703 49
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle 7, Ostrava, 702 00