



Vaše značka:

Ze dne:

Čj.: JIH/011785/17/VŽP/Kle

Sp. zn.: S-JIH/011785/17/VŽP/2

Vyřizuje: Iva Kleinová

Telefon: +420 599 430 310

Fax: +420 599 430 340

E-mail: iva.kleinova@ovajih.cz

Datum: 20. únor 2017

Oznámení zahájení stavebního řízení

Stavebník 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, podal dne 10.2.2017 u zdejšího speciálního stavebního úřadu pro stavby místních a veřejně přístupných účelových komunikací 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. 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 Útvarem hlavního architekta a stavebního řádu MMO, které nabylo právní moci dne 1.12.2016. Uvedeným dnem podání bylo zahájeno stavební řízení.

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 příslušný (dále jen speciální stavební úřad) 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 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, v souladu s ustanovením § 112 odst. 1 stavebního zákona, oznamuje zahájení stavebního řízení a jelikož jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upouští podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od ohledání na místě i od ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námitky, popřípadě důkazy nejpozději **do 10 dnů** od doručení. K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto.

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
Štěrka 32/63 + prolítí, zadržení	ŠD 32-63	150 mm
Štěrkoдрť 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 200x100x80	DL I	80 mm
Podkladní vrstva F4/8	L	40 mm
Podklad ze štěrkoдрti 8/32	ŠDa 8-32	150 mm
Podklad ze štěrkoи 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. štěrkopísek 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 200x200x80	DL I	80 mm
Podkladní vrstva F4/8	L	40 mm
Podklad ze štěrkoдрti 8/32	ŠDa 8-32	150 mm

Podklad ze štěrkodrti 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 200x100x60	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, 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 postřík 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 mn. 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, chodníku 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.

Části stavby, které povoluje vodoprávní úřad a obecný stavební úřad (SO 301 Odvodnění parkoviště včetně OLK a vsakování, SO 401 Veřejné osvětlení, Sadové úpravy) nejsou předmětem tohoto stavebního řízení.

Do podkladů rozhodnutí lze nahlédnout na ÚMOB Ostrava – Jih, u zdejšího speciálního stavebního úřadu při odboru výstavby a životního prostředí, budova B, II. patro, č. dveří 215, ve lhůtě shora uvedené /ve dnech PO a ST 8:00-12:00 a 13:00-17:00 hod./. Mimo stanovené dny a hodiny lze do podkladů rozhodnutí nahlédnout po předchozí telefonické domluvě.

Současně speciální stavební úřad pro stavby místních a veřejně přístupných účelových komunikací **dává účastníkům řízení možnost vyjádřit se před vydáním rozhodnutí ve výše uvedené věci k podkladům rozhodnutí**, ve smyslu § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004Sb., (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, a to **ve lhůtě do 3 pracovních dnů** po uplynutí výše uvedené lhůty, u zdejšího speciálního stavebního úřadu při odboru výstavby a ŽP, budova B, II. patro, č. dveří 215.

Speciální stavební úřad současně upozorňuje účastníky řízení, že tato lhůta slouží pouze k seznámení s kompletním spisem před vydáním stavebního povolení a nejedná se o další lhůtu pro uplatnění námitek. Případné námítky, uplatněné v rámci této lhůty, by byly námítkami opožděnými, k nimž speciální stavební úřad nepřihlíží ve smyslu zásady koncentrace řízení, zakotvené v ust. § 112 odst. 2 stavebního zákona.

Poučení:

Účastník řízení může podle § 114 odst. 1 stavebního zákona uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě.

K námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se podle § 114 odst. 2 stavebního zákona nepřihlíží.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

Iva Kleinová
referent stavebního úřadu
oprávněná úřední osoba

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
- prostr.
- 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