



Statutární město Ostrava
Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
odbor výstavby a životního prostředí

Vaše značka:

Ze dne:

Čj.:

Sp. zn.:

Vyřizuje:

Telefon:

Fax:

E-mail:

Datum:

JIH/028424/18/VŽP/Kle

S-JIH/002448/18/VŽP/12

Iva Kleinová

+420 599 430 310

+420 599 430 340

iva.kleinova@ovajih.cz

29. březen 2018

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne **3.5.2018**

Vykonatelnost



STAVEBNÍ POVOLENÍ

ROZHODNUTÍ č. 59/2018 K

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, odbor výstavby a životního prostředí, obdržel dne 9.1.2018 a následně doplněnými podáními ve dnech 6.2.2018, 15.2.2018 a 22.2.2018 od stavebníka - Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka prostřednictvím PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., IČ 27787443, se sídlem Opavská 6230/29a, 708 00 Ostrava-Poruba, žádost o stavební povolení na část stavby a stavební úpravy „**Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Hrabůvka - SO 02 Zpevněné plochy a chodníky vč. odvodnění**“, na pozemcích p. p. č. 203/1, 311/33, 304/2, 957/1, 957/2, p.č. st. 1800/2, 1800/3, 1800/5, 1800/9 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.

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 Hrabůvka - SO 02 Zpevněné plochy a chodníky vč. odvodnění**“, na pozemcích p. p. č. 203/1, 311/33, 304/2, 957/1, 957/2, p.č. st. 1800/2, 1800/3, 1800/5, 1800/9 v kat. území Hrabůvka, stavebníkovi Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka.

Vaše značka:

Ze dne:

Čj.: JIH/028424/18/VŽP/Kle

Sp. zn.: S-JIH/002448/18/VŽP/12

Vyřizuje: Iva Kleinová

Telefon: +420 599 430 310

Fax: +420 599 430 340

E-mail: iva.kleinova@ovajih.cz

Datum: 29. březen 2018

STAVEBNÍ POVOLENÍ

ROZHODNUTÍ č. 59/2018 K

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, odbor výstavby a životního prostředí, obdržel dne 9.1.2018 a následně doplněnými podáními ve dnech 6.2.2018, 15.2.2018 a 22.2.2018 od stavebníka - Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka prostřednictvím PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., IČ 27787443, se sídlem Opavská 6230/29a, 708 00 Ostrava-Poruba, žádost o stavební povolení na část stavby a stavební úpravy **“Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Hrabůvka - SO 02 Zpevněné plochy a chodníky vč. odvodnění”**, na pozemcích p. p. č. 203/1, 311/33, 304/2, 957/1, 957/2, p.č. st. 1800/2, 1800/3, 1800/5, 1800/9 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.

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 Hrabůvka - SO 02 Zpevněné plochy a chodníky vč. odvodnění“**, na pozemcích p. p. č. 203/1, 311/33, 304/2, 957/1, 957/2, p.č. st. 1800/2, 1800/3, 1800/5, 1800/9 v kat. území Hrabůvka, stavebníkovi Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih, IČ 00845451, Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka.

Stručný popis:

SO 02 Zpevněné plochy a chodníky vč. odvodnění

Jedná se o stavební úpravy - rekonstrukci náměstí na ul. Horní v Hrabůvce z důvodů špatného technického stavu stávajících zpevněných ploch. Stavební úpravy budou spočívat v úpravě stávajících zpevněných ploch pěších, a to vybudováním nových konstrukcí zpevněných ploch s dopojením na stávající zpevněné plochy pěší a vozidlové včetně odvodnění. Součástí je i plocha před vstupem do podchodu. U stávajícího chodníku kolem finančního úřadu se bude jednat pouze o výměnu krytu.

Předmětné území je vymezeno ul. Horní, ul. Provaznická a ul. Dr. Lukášové a stávajícími pozemními objekty. Ul. Horní, vede podél rekonstruovaných ploch v průčelí obchodního centra Ostrava-Jih „Družba“, „Železnák“. U zadního průčelí části obchodního centra se nacházejí chodník a manipulační plochy, které jsou napojeny na ul. Dr. Lukášové. V zájmovém území se v současnosti nacházejí stávající zpevněné plochy pěší s přístupem do podchodu, zaslepenou větrací šachtou z krytu civilní obrany, u ul. Horní autobusová zastávka. V okolí se nacházejí budovy komerčního využití a bytové domy. Všechny rekonstruované plochy budou veřejně přístupné.

Rekonstruované zpevněné plochy jsou nepravidelného tvaru. Jedná se o plochy propojující vzájemně stávající pozemní objekty, přístupové chodníky a obslužné komunikace. Budou provedeny s krytem dlážděným, u podchodu se bude jednat o kryt betonový. Niveleta rekonstruovaných ploch sleduje stávající terén, příčný spád bude k liniovým odvodňovačům doplněných vpustěmi s důrazem na spádování ploch směrem od budov. Rekonstruované plochy budou napojeny na stávající plochy plynule.

Podél ul. Horní bude vybudován sjezd snížením obruby pro možnost vjetí a vyjetí zpět především vozidel údržby, příp. vozidel HZS.

Přístup do podchodu bude možný po prefabrikovaném schodišti a nebo po chodníku ve spádu 8% s krytem betonovým (striáž), obojí bude opatřeno zábradlím. Před vstupem do podchodu bude provedena plocha vel. 10,15 x 6,85 m, která bude ve spádu 2% od samotného vstupu do podchodu k vpusti umístěná ve vzdál. min 3 m od vstupu do podchodu. Na rozhraní zpevněné plochy a chodníku bude proveden odvodňovací žlab Z4.

Vedle novostavby budovy infocentra budou v násypovém tělese (dorovnání terénu po amfiteátru) osazeny nové schody. Pro chodník směřující do podchodu budou vytvořeny dvě menší opěrné zidky. Nad podchodem bude dobetonována stropní konstrukce pro rozšíření zpevněných ploch. Vzhledem k většímu zatížení na zpevněných plochách než bylo dosud, budou zesíleny konstrukce energokanálů společnosti Veolia.

Před prováděním stavby budou odstraněny stávající asfaltové i dlážděné kryty, betonové plochy a podkladní vrstvy. Bude rozebrána zámková dlažba stávajících chodníků (980m²), odstraněny lité vrstvy asfaltů (1200m²) včetně jejich betonových podkladů (uvažuje se tl. 15-20cm), bude rozebrána skládaná dlažba hlavní plochy náměstí (travertinové desky 875m², vymývaná dlažba 4750m²) včetně jejich betonových podkladů (uvažuje se s tloušťkou 15-20cm). Budou vytrhány obruby vymezující travnaté plochy, silniční obruby obvodu náměstí. Bude sejmuta zemina na úroveň pláně pro nové plochy.

Zemní práce

Ze zemních prací bude provedeno sejmutí kulturní vrstvy, budou provedeny odkopávky a prokopávky pro spodní stavbu silnic, provedení nutných násypů.

Násypové těleso v místě původního amfiteátru bude tvořit přímý podklad pro novou zpevněnou plochu náměstí. V tělese budou umístěny základy pro nové schodiště.

Bude použita ŠD fr. 0-125, alternativně tříděný recyklát z betonu a zdiva, drcený na frakci 0-125.

- Konstrukce zpevněných ploch

Vozovka je navržena tak, aby byla zajištěna potřebná hodnota zhutnění pláně a odolnost vozovky proti namrzání.

Všechny plochy vyjma přístupu ze zpevněných ploch u obchodního centra do podchodu budou výjimečně pojížděny nákladními vozidly.

Konstrukce 1 – zpevněná plocha podchodu parc.č. st. 1800/9 (východ) oprava po překozech , typ D2-T-4 – PIII dle TP 170 :

Beton	CB III	120 mm
-------	--------	--------

Výztuž – KARI síť 150/150/6 mm

Štěrkoř 0-32	ŠD _A	150 mm
--------------	-----------------	--------

Konstrukce celkem		270 mm
-------------------	--	--------

Výměna podloží – např. štěrkodrt 0-63	ŠD	500mm
---------------------------------------	----	-------

Separální netkaná geotextilie 0,3kg/m²

Zemní pláň a jednotlivé vrstvy budou zhutněny na min. modul přetvárnosti Edef,2. Při nedodržení požadované únosnosti (kontrolní zkoušky modulu přetvárnosti Edef,2 na pláni) je nutno provést výměnu podloží vrstvou z nenamrzavého, nesoudržného a propustného materiálu v tloušťce 0,50m spolu se separální netkanou geotextilií 0,3 kg/m² popř bude provedena jiná úprava.

Konstrukce 2 – zpevněná plocha podél ul. Horní - zámková dlažba – modifik.typ (D2-D-1-PIII) dle TP 170 :

zámková dlažba 100/200	DL	80 mm
------------------------	----	-------

Pískové lože	L	40 mm
--------------	---	-------

Štěrkoř 0-32	ŠD _A	150 mm
--------------	-----------------	--------

Štěrkoř 0-63	ŠD _B	250 mm
--------------	-----------------	--------

Konstrukce celkem		520 mm
-------------------	--	--------

Výměna podloží – např. štěrkodrt 0-63	ŠD	500mm
---------------------------------------	----	-------

Separální netkaná geotextilie 0,3kg/m²

Zemní pláň a jednotlivé vrstvy budou zhutněny na min. modul přetvárnosti Edef,2. Při nedodržení požadované únosnosti (kontrolní zkoušky modulu přetvárnosti Edef,2 na pláni) je nutno provést výměnu podloží vrstvou z nenamrzavého, nesoudržného a propustného materiálu v tloušťce 0,50m spolu se separální netkanou geotextilií 0,3 kg/m² popř bude provedena jiná úprava.

Konstrukce 3 - zpevněné plochy betonové monolitické alt. vymývaný beton v centrální ploše – modifik.typ (D2-T-4-PIII) dle TP 170

Beton	CB II	210 mm
-------	-------	--------

Výztuž – KARI síť 150/150/6 mm

Štěrkoř 0-32	ŠD _A	150 mm
--------------	-----------------	--------

Štěrkoř 0-63	ŠD _B	250 mm
--------------	-----------------	--------

Konstrukce celkem		610 mm
-------------------	--	--------

Výměna podloží – např. štěrkodrt 0-63	ŠD	500mm
---------------------------------------	----	-------

Separální netkaná geotextilie 0,3kg/m²

Konstrukce 3.1 až 3.3 jsou součástí plochy konstrukce 3 a jsou v ní nepravidelně rozmístěny. Jsou materiálově odlišné.

Konstrukce 3.1 - zpevněné plochy dlážděné– modifik.typ (D2-T-4-PIII) dle TP 170

Žulová dlažba 50/50	DL	50 mm
Pískové lože	L	40 mm
Štěrkoř 0-32	ŠD _A	250 mm
Štěrkoř 0-63	ŠD _B	250 mm
Konstrukce celkem		590 mm
Výměna podloží – např. štěrkoř 0-63 ŠD		500mm
Separační netkaná geotextilie 0,3kg/m ²		

Konstrukce 3.2 - zpevněné plochy dlážděné– modifik.typ (D2-T-4-PIII) dle TP 170

Žulová dlažba 100/100	DL	100 mm
Pískové lože	L	40 mm
Štěrkoř 0-32	ŠD _A	150 mm
Štěrkoř 0-63	ŠD _B	250 mm
Konstrukce celkem		540 mm

Konstrukce 3.3 - zpevněné plochy travertin– modifik.typ (D2-T-4-PIII) dle TP 170

Travertinový pruh	K	100 mm
Igelit		
Pískové lože	L	40 mm
Štěrkoř 0-32	ŠD _A	250 mm
Štěrkoř 0-63	ŠD _B	250 mm
Konstrukce celkem		640 mm
Výměna podloží – např. štěrkoř 0-63 ŠD		500mm
Separační netkaná geotextilie 0,3kg/m ²		

Zemní plán a jednotlivé vrstvy budou zhuťnuty na min. modul přetvárnosti Edef,2. Při nedodržení požadované únosnosti (kontrolní zkoušky modulu přetvárnosti Edef,2 na pláni) je nutno provést výměnu podloží vrstvou z nenamrzavého, nesoudržného a propustného materiálu v tloušťce 0,50m spolu se separační netkanou geotextilií 0,3 kg/m² popř bude provedena jiná úprava.

Konstrukce 4 - zpevněné plochy u podchodu a schodiště typ (D2-T-4-PIII) dle TP 170

Beton CB III (STRIÁŽ)	B	120 mm
Štěrkoř 0-63	ŠD _A	150 mm
Konstrukce celkem		270 mm
Výměna podloží – např. štěrkoř 0-63 ŠD		500mm
Separační netkaná geotextilie 0,3kg/m ²		

Zemní pláň a jednotlivé vrstvy budou zhutněny na min. modul přetvárnosti Edef,2. Při nedodržení požadované únosnosti (kontrolní zkoušky modulu přetvárnosti Edef,2 na pláni) je nutno provést výměnu podloží vrstvou z nenamrzavého, nesoudržného a propustného materiálu v tloušťce 0,50m spolu se separační netkanou geotextilií 0,3 kg/m² popř. bude provedena jiná úprava.

- Opěrné stěny

Podél severní strany budovy finančního úřadu budou vybudovány dvě opěrné zídky pro zajištění šikmé plochy chodníku. Spodní – u paty rampy z podchodu – bude tl. 200mm, založená bude v nezámrazné hloubce kotvená bude vlepenými trny do základové desky FÚ. Vyztužená bude kari sítí. Horní opěrka – ve tvaru písmene L – bude navazovat na linii obvodové zdi FÚ v místě odbourané části krytu CO. Tloušťka svislé části 200mm, základová část š. 1200mm, tl. 300mm. Výztuž bude kari sítí.

- Venkovní schodiště

Schodiště bude provedeno jako soustava rovnoběžných stěn tl. 200 mm vyztužených výztuží 10505. Stěny budou spojeny v patě vyšší částí podélnou stěnou tl. 200 mm a výšky 1000 mm. Založení bude provedeno na soustavě základových pásů (příčné a dva podélné) 400x400 mm s výztuž R16 mm v každém rohu s třmínky R6/200 mm. Schodišťové stupně budou provedeny jako prefabrikátované desky 160x320 mm vyztužené výztuží 10505. Schodišťové zdi budou položeny na zhutněný násyp z krubozrného šterku fr. 0-125mm.

Ve schodišťovém stupni bude provedena protiskluzná rýha před hranou stupně.

Stupnice prvního a posledního stupně každého schodišťového ramene bude barevně rozeznatelné od ostatních stupňů a přilehlých pěších ploch.

- Doplnění stropní desky podchodu

Pro rozšíření zpevněných ploch vedle budovy infocentra bude rozšířena stropní deska podchodu. Dílem bude kotvena do stropní desky budovy finančního úřadu, dílem do stropní desky podchodu, dílem do opěrné stěny podchodu. Stropní deska tl. 250mm bude vetknutá do stávající železobetonové konstrukce pomocí trnů R12 mm a 200 mm, které budou kotvené pomocí chemické kotvy Hilti HIT. Trny budou do nové desky přecházet ním. 450 mm. Beton desky C 20/25 XC1, výztuž B500B. Výztuž při horním povrchu R8/100 v obou směrech, výztuž při spodním povrchu R6/100. Obě výztuže budou navařeny na zabetonované trny. R12. Plocha desky 9,5m².

- Odvodnění

Odvodnění bude zajištěno příčným a podélným spádem krytu zpevněných ploch a chodníků. Dešťové vody budou svedeny do liniových odvodňovačů a dále přes vpusti do stávající kanalizace. Vpusti budou opatřeny koši pro zachycení hrubých nečistot. Liniové odvodňovače z polymerbetonu šterbinové světlost 150 mm (Z1 a Z2) a světlosti 100 mm (Z3 až Z6) a budou uloženy ve spádu dle přilehlého terénu do betonového lože z betonu C25/30 XF2, tl. min. 100 mm. Liniové odvodňovače budou třídy dopravního zatížení A15 a D400.

Bude realizováno šest liniových odvodňovačů.

- žlab Z1 bude umístěn v rekonstruované ploše ve vzdál. cca 14 m od pozemního objektu obchodního centra bude dlouhý 127,5 m a je navržen pro zatížení D400. Je na něm osazeno 6 vpustí.

- žlab Z2 bude umístěn ve vzdál. cca 41,5 m od pozemního objektu obchodního centra je dlouhý 59,7 m a je navržen pro zatížení D400. Je na něm osazeno 5 vpustí.

- žlab Z3 bude umístěn podél opěrné zídky Finančního úřadu ve vzdál. cca 13 m od pozemního objektu obchodního centra je dlouhý 84,2 m a je navržen pro zatížení A15. Jsou na něm osazeny 3 vpustí.

- žlab Z4 bude umístěn u vstupu do podchodu na konci chodníku ve vzdál. min 6 m od samotného vstupu do podchodu. obchodního centra je dlouhý 11,5 m a je navržen pro zatížení A15. Je na něm osazena 1 vpust'.

- žlab Z5 bude umístěn v chodníku při sestupu do podchodu ve vzdál. cca 17 m od žlabu Z1 je dlouhý 4,7 m a je navržen pro zatížení A15. Je na něm osazena 1 vpust'.

- žlab Z6 bude umístěn rovněž v chodníku při sestupu do podchodu ve vzdál. cca 17 m od žlabu Z1 je dlouhý 5,7 m a je navržen pro zatížení A15. Je na něm osazena 1 vpust'.

Liniové odvodňovače jsou doplněny podélnou drenáží pro odvodnění pláň. Voda nebude stékat na sousední pozemek.

Zpevněné plochy v předmetné lokalitě budou provedeny v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb.

Příčné spády zpevněných ploch budou max. 2%, podélný spád chodníku bude ve sklonu max. 8,33%. U napojení ploch pro pěší na plochy vozidlové budou realizovány varovné pásy šířky 0,4 m s betonovými obrubníky vyvýšenými nad přilehlou hranu nivelety vozovky +2 cm. U autobusové zastávky bude podél obrubníku kontrastní pás šířky 0,5 m. Vodící linie budou tvořeny betonovými obrubníky v min. výšce + 6 cm nad niveletu zpevněných ploch, betonovou dlažbou 200/200/80, stávající pozemní objekty. Na vodící linie budou navazovat signální pásy, které upozorňují na možné změny směru a mají šířku 0,8 m a délku min. 1,5m. Povrch varovných a signálních pásů musí mít nezaměnitelnou strukturu a charakter povrchu odlišujících se od okolí.

Součástí bude provedení dopravního značení.

Bližší technické údaje viz. Projektová dokumentace.

V rámci úprav stávajících zpevněných ploch bude postavena budova infocentra, doplněny inženýrské sítě vodovodu a kanalizace, osvětlení, nová zeleň, drobné architektonické prvky a mobiliář, tyto části stavby, které povoluje vodoprávní úřad a obecný stavební úřad (SO 05 – SO 18) nejsou předmětem tohoto stavebního povolení.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) 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
- Moravel a.s., Sladkovského 42, Holice, 783 71 Olomouc
- Petr Eliáš, Litovelská 642/28, Nová Ulice, 779 00 Olomouc
- STYL INVEST REAL s.r.o., Pustkovecká 148/12, Pustkovec, 708 00 Ostrava
- Generální finanční ředitelství, Lazarská 15/7, Nové Město, 110 00 Praha 1
- Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
- Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, 709 00 Ostrava
- GasNet, s.r.o., Klášská 940/96, 401 17 Ústí nad Labem
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- Dial Telecom, a.s., Křižíkova 36a/237, 186 00 Praha 8 – Karlín
- UPC Česká republika a.s., Závišova 5, 140 00 Praha 4
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, Praha 4, 148 00
- OVANET, a.s., Hájkova 1100/13, 702 00 Ostrava-Přívoz
- Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava

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/432970/17/ÚHAaSR/Vr dne 27.10.2017.

Rozhodnutí č. 3/2018/OP o povolení kácení dřevin a uložení povinností provedení náhradní výsadby vydal Úřad městského obvodu Ostrava-Jih, odbor výstavby a životního prostředí pod č.j. JIH/3198/18/VŽP/Hud dne 10.1.2018, a které nabylo právní moci dne 6.2.2018.

Pro provedení a užívání stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou ověřil autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, Ing. Jaroslav Koutňák, Bedřicha Nikodéma 4483/3, Ostrava-Poruba, ČKA I 1100223. 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:
 - při dokončení výkopových prací s ukončením úpravy pláň před kladením podkladních vrstev, resp. drenážní vrstvy,
 - před kladením krytu po osazení obrubníků a osazením odvodňovacích liniových prvků,
 - 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 stavby bude zajištěna ochrana 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. Při výstavbě nových (úpravách stávajících) veřejně přístupných komunikacích 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.
8. Stavbou nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti chodců nebo jiných účastníků silničního provozu.
9. Během stavby nebudou na silnicích a místních komunikacích stát ani zastavovat staveništní vozidla a mechanismy mimo rozsah záboru povolených příslušnými silničními správními úřady.
10. Případné zvláštní užívání místních komunikací v průběhu stavby bude možné jen na základě předchozího povolení, které je příslušný vydat odbor dopravy a komunálních služeb ÚMOB Ostrava-Jih dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
11. Práce a zábery na místní komunikaci ul. Horní budou dopravně označeny tak, jak k žádosti zhotovitele prací stanoví odbor dopravy MMO podle § 77, zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů.
12. V průběhu stavby nesmí jejím vlivem dojít k poškození anebo znečištění silnic a místních komunikací vč. jejích 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.
13. Pro realizaci autobusové zastávky je nutno respektovat normu ČSN 736425-1 Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky. Nástupiště autobusové zastávky musí umožňovat užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace. Budou použity bezbariérové obrubníky, které vyhovují požadavkům na bezbariérový nástup a výstup, tak aby měly výškový rozdíl mezi nástupní a pojízdnou plochou 0,20 m. Prostor zastávky musí být dostatečně osvětlen v souladu s ČSN 360450 Osvětlení místních komunikací, čl. 3.6.8.
14. Zhotovitel min. tři týdny před zahájením stavby svolá místní šetření k přemístění autobusové zastávky za účasti a podmíněné souhlasem Dopravního podniku Ostrava a.s., DI MŘ Policie ČR, ÚMOB Ostrava-Jih, Ostravských komunikací, a.s. a MMO OD. Žadatel provede zápis z jednání.
15. SJEZD2 bude využíván pouze pro najetí na plochu náměstí a ne ke sjíždění na komunikaci ul. Horní, a proto bude osazen svislou dopravní značkou B2 – Zákaz vjezdu všech vozidel, z důvodu blízkosti autobusové zastávky.
16. O stanovení dočasného dopravního značení požádá stavebník příslušný silniční správní úřad s minimálně 30-ti denním předstihem před zahájením prací.

17. Na ÚMOB Ostrava-Jih odboru dopravy a komunálních služeb bude ohlášeno zvláštní užívání veřejného prostranství.
18. Stavebník požádá o stanovení trvalého dopravního značení příslušný silniční správní úřad min. 60 dní před uvedením stavby do provozu.
19. Styčné spáry asfaltových ploch budou zality modifikovanou asfaltovou záplavkou.
20. Stroje a zařízení, které mohou způsobit poškození okolních komunikací a chodníků nebudou používány.
21. 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.
22. V maximální míře bude zajištěna průchodnost chodců, průjezdnost aut.
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. 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.
26. 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.
27. Stavební práce budou probíhat pouze v době denní max. od 7.00 do 17.00 hodin.
28. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření Ostravských vodáren a kanalizací a.s. zn. 3.3/8025/11411/17/Va ze dne 29.11.2017, 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 řadu musí být zemní práce prováděny ručně.
 - Musí být zachována možnost příjezdu těžké techniky k údržbě a provozování stávajících kanalizací pro veřejnou potřebu.
 - Poklapy 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 1 měsíc předem. Zástupci provozů budou následně přizváni k zahájení stavby a k závěrečné kontrolní prohlídce.
29. Stavebník dodrží veškeré podmínky vyjádření Ostravských komunikací, a.s. zn. č.j. OKAS-7401/17/TSÚ/Ku ze dne 2.11.2017.
30. 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/091117-1 ze dne 9.11.2017, a to zejména: - Bezpodmínečně bude provedeno vytyčení tepelných sítí v terénu se zápisem do stavebního deníku. Práce v ochranném pásmu teplárenského zařízení musí být prováděny ručně se zvýšenou opatrností, bez použití mechanismů. V místech, kde dojde k souběhu nebo křížení s teplárenským zařízením bude v průběhu zemních prací a před záhozem provedena kontrola zástupcem provozu se zápisem do stavebního deníku, zda nebylo zařízení poškozeno.
31. Stavebník dodrží podmínky sdělení zn. 0100817665 ze dne 10.10.2017 a zn. 1095096597 ze dne 16.10.2017 ČEZ Distribuce, a.s., a to zejména: - Výkopové práce budou prováděny až po prokazatelném vytyčení kabelového vedení.

- 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 stavebníka (zhotovitele) stavby.
32. Stavebník dodrží veškeré podmínky stanoviska GridServices, s.r.o zn.5001601481 ze dne 2.11.2017, 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 01, TPG 702 04 a v souladu s ostatními platnými předpisy učiní taková opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození plynárenského zařízení. 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. V případě odstranění stávající konstrukce komunikace nad NTL 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.
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. 738120/17 ze dne 10.10.2017 a zn 427/17dm ze dne 17.10.2017 zejména: V místě vjezdu nebo nových zpevněných ploch provede stavebník obnažení stávajících telekomunikačních kabelů, uloží kabely do půlených chrániček AROT, vedle položí náhradní prostup tvořený chráničkou Kopoflex o průměru 110 mm přizve zaměstnance společnosti CETIN ke kontrole jejich neporušenosti před záhozem. Půlené chráničky i náhradní prostup budou přesahovat okraje vjezdu 0,5 m na obě strany. Chodník bude stavebník situovat tak, aby obruba v souběhu s tel. kabely neležela nad trasou těchto kabelů, ale aby byla umístěna ve vzdálenosti min. 20 cm od obruby a jejího základu. Niveleta chodníku bude zachována vzhledem k původnímu terénu a bude ve stejné úrovni s niveletou poklopů kabelových komor kabelovodu. Dopravní značení nutno umístit mimo trasu telekomunikačních kabelů, do vzdálenosti min. 50 cm.
34. Stavebník dodrží veškeré podmínky Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení společnosti Dial Telecom, a.s. zn. OV528488 ze dne 11.10.2017, zejména: - V zápise o vytýčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví Dial Telecom, a.s. před výstavbou. Zápis o vytýčení 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. Při křížení a souběhu s podzemní komunikační sítí budou dodrženy podmínky dle ČSN 73 6005. Výkopové práce v ochranném pásmu (1,5 m po stranách krajního vedení) budou prováděny zásadně ručně.
35. 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. 17-837 ze dne 7.11.2017.
36. 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. E35276/17 ze dne 10.10.2017, které jsou uvedeny v přílohách dle druhu kolize.
37. Stavebník dodrží podmínky Vyjádření k dokumentaci stavby ve stupni DSP a o existenci vedení veřejné komunikační sítě (VVKS) společnosti UPC Česká republika, s.r.o. zn. Ka/0338 – 2017/nE ze dne 1.11.2017, zejména: Stavebník v místě dotčení dodrží příslušná ustanovení Všeobecných podmínek ochrany VVKS výše uvedeného vyjádření. Případné nepředvídané okolnosti týkající se VVKS je stavebník povinen řešit prostřednictvím pověřené osoby společnosti Infotel, spol. s r.o.
38. Stavebník dodrží podmínky vyjádření Dopravního podniku Ostrava a.s. zn. 36133/TDC/17/Kr ze dne 27.10.2017, zejména: - zastávka bude provedena v souladu s ČSN 73 6425-1,
- ke kolaudaci zastávky budou pozváni zástupci DPO a.s.
39. Budou dodrženy podmínky NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., zn. 053170142 ze dne 24.10.2017, a to zejména: - do průchozího prostoru podél vodící linie nebudou neumísťovány žádné předměty jako sloupy VO, odpadkové koše, lavičky, stromy apod.,
- bezpečnostní zábradlí musí mít zarážku pro slepeckou hůl ve výši 100 – 250 mm,

- stupnice prvního a posledního stupně každého schodišťového ramene musí být výrazně kontrastně rozeznatelná od okolí,
 - stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací.
40. Výkresová dokumentace pro provedení stavby bezbariérových prostor a úprav bude předložena k odsouhlasení zástupci Tyflocentrum Ostrava p. Winklerovi.
 41. Nutno dodržovat ustanovení zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách při styku energetických rozvodných zařízení (elektřiny, plynu, tepla) s komunikacemi a jinými zařízeními.
 42. 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.
 43. 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.
 44. Při realizaci stavby budou respektovány stávající inženýrské sítě a zařízení, jejich ochranná pásma, přeložky nebo jiné zásahy budou předem projednány s jejich operativními správci.
 45. 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.
 46. 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.
 47. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit každé poškození a odkrytí podzemních vedení nebo obnažení nevytyčených podzemních vedení jejich správci.
 48. 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.
 49. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, jehož název a sídlo sdělí stavebník speciálnímu stavebnímu úřadu před zahájením stavby.
 50. Tato část stavby bude koordinovaná s ostatními částmi stavby (budova infocentra, inženýrskými sítěmi vodovodu a kanalizace, osvětlení, nová zeleň, drobné architektonické prvky), které povoluje vodoprávní úřad a obecný stavební úřad a nejsou součástí tohoto rozhodnutí.
 51. Stavba bude dokončena do 30.9.2019.
 52. 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 PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., IČ 27787443, se sídlem Opavská 6230/29a, 708 00 Ostrava-Poruba podal dne 9.1.2018 a dále doplněným podáním ve dnech 6.2.2018, 15.2.2018 a 22.2.2018 žádost o vydání stavebního povolení na část stavby a stavební úpravy „**Náměstí Ostrava-Jih, veřejný prostor Hrabůvka - SO 02 Zpevněné plochy a chodníky vč. odvodnění**“, na pozemcích p. p. č. 203/1, 311/33, 304/2, 957/1, 957/2, p.č. st. 1800/2, 1800/3, 1800/5, 1800/9 v kat. území Hrabůvka.

Opatřením ze dne 26.2.2018 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 námítky 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:
 - Moravel a.s., Sladkovského 42, Holice, 783 71 Olomouc
 - Petr Eliáš, Litovelská 642/28, Nová Ulice, 779 00 Olomouc
 - STYL INVEST REAL s.r.o., Pustkovecká 148/12, Pustkovec, 708 00 Ostrava
 - Generální finanční ředitelství, Lazarská 15/7, Nové Město, 110 00 Praha 1
 - Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava
 - ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
 - Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, 709 00 Ostrava
 - GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, 401 17 Ústí nad Labem
prostř.
 - GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno
 - Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
 - Dial Telecom, a.s., Křižíkova 36a/237, 186 00 Praha 8 – Karlín
 - UPC Česká republika a.s., Závišova 5, 140 00 Praha 4
prostř.
 - InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň
 - T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, Praha 4, 148 00
 - OVANET, a.s., Hájkova 1100/13, 702 00 Ostrava-Přívoz
 - Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava
- 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
 - Dům služeb Hrabůvka s.r.o., Mitrovická 395, 739 21 Paskov
 - Stavební bytové družstvo Vítkovice, Daliborova 390/54, Ostrava-Mariánské Hory, 709 00
 - Czopik Jiří, Dr. Martinka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava
 - Jan Hlinka, Příčná 1104/2, Poruba, 708 00 Ostrava
 - Pavla Klimundová, Dr. Martinka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava
 - Jan Krajíček, Dr. Martinka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava
 - Martin Mrázek, Ostravská 88/45, 74 801 Hlučín
 - Jitka Písková, Dr. Martinka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava
 - Ing. Vladimír Plaček Ph.D., Dr. Martinka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava

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

- 2 x projektovou dokumentací, kterou ověřil autorizovaný inženýr pro dopravní stavby Ing. Jaroslav Koutňák, Bedřicha Nikodéma 4483/3, Ostrava-Poruba, ČKAI 1100223,
- plnou mocí pro PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., IČ 27787443, se sídlem Opavská 6230/29a, 708 00 Ostrava-Poruba,
- souhlasy k provedení stavebního záměru podle § 184a stavebního zákona:
 - Smlouva o právu provést stavbu s Moravel a.s. ze dne 16.1.2018
 - Smlouva o právu provést stavbu s STYL INVEST REAL s.r.o. ze dne 15.1.2018
 - Smlouva o právu provést stavbu s Petrem Eliášem ze dne 19.2.2018
 - Smlouva o právu provést stavbu s ČR - Generálním finančním ředitelstvím ze dne 19.2.2018

- vyjádřeními a stanovisky dotčených orgánů, vyžadovanými zvláštními předpisy, a správci inženýrských sítí z hlediska dotčení podzemních vedení:
- MMO, ÚHAaSŘ – Koordinované závazné stanovisko č. 1838/2017 č.j. SMO/406035/17/ÚHAaSŘ/GAV ze dne 6.12.2017 (obsahující stanoviska odboru ochrany životního prostředí ze dne 5.12.2017, odboru dopravy ze dne 9.11.2017), Koordinované závazné stanovisko č. 0754/2016 ze dne 1.6.2016 č.j. SMO/168915/16/ÚHAaSŘ/HOR (obsahující stanoviska odboru ochrany životního prostředí ze dne 1.6.2016)
- MMO, ÚHAaSŘ – vyjádření k PD z hlediska rozhodnutí o umístění stavby č.j. SMO/078140/18/ÚHAaSŘ/Vr ze dne 12.2.2018
- MMO – Odbor strategického rozvoje – sdělení zn. SMO/4471412/17 ze dne 3.11.2017
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje – závazné souhlasné stanovisko zn. HSOS-11943-2/2017 ze dne 1.11.2017
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě – Závazné stanovisko č.j. KHSMS 51854/2017/OV/HOK ze dne 26.10.2017
- Policie ČR, Městské ředitelství, Dopravní inspektorát – souhlasné stanovisko č.j. KRPT-221734-1/ČJ-2016-070706 ze dne 15.11.2017, ze dne 24.11.2017
- Povodí Odry, s.p. - stanovisko zn. 15820/923/2/821.10/2017 ze dne 31.10.2017
- Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. - vyjádření č.j. 738120/17 ze dne 10.10.2017, zn. 427/17dm ze dne 17.10.2017
- ČEZ Distribuce, a.s. - stanovisko zn. 1095096597 ze dne 16.10.2017, 0100817665 ze dne 10.10.2017
- Telco Pro Services, a.s. - sdělení zn. 0200661004 ze dne 11.10.2017
- GridServices, s.r.o. - vyjádření zn. 5001601481 ze dne 2.11.2017
- Ostravské komunikace, a.s. - vyjádření zn. OKAS-7401/17/TSÚ/Ku ze dne 2.11.2017
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. - vyjádření zn. 3.3/8025/11411/Va ze dne 29.11.2017
- Dopravní podnik Ostrava a.s. - vyjádření zn. 36133/TDC/17/Kr ze dne 27.10.2017
- Veolia Energie ČR, a.s. - vyjádření zn. 12920/Ma/091117-1 ze dne 9.11.2017
- OVANET a.s. - vyjádření zn. 17-837 dne 7.11.2017
- UPC Česká republika, s.r.o. prostř. InfoTel, spol. s r.o. - vyjádření č. Ka/0338 -2017/nE ze dne 1.11.2017
- SITEL, spol. s r.o. - vyjádření zn. 1111704980 ze dne 11.10.2017
- České Radiokomunikace, a.s. - vyjádření zn. UPTS/OS/179889/2017 ze dne 19.10.2017
- T-Mobile Czech Republic, a.s. - vyjádření zn. E35276/17 ze dne 10.10.2017
- PODA a.s. - vyjádření zn. TaV/1753/2017/Vo ze dne 30.11.2017
- Dial Telecom, a.s. - vyjádření zn. OV528488 ze dne 11.10.2017
- Vodafone Czech Republic a.s. - vyjádření ze dne 17.10.2017
- NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s. - stanovisko zn. 053170142 ze dne 24.10.2017
- Ostravská organizace vozíčkářů - vyjádření zn. BB/LF/2017/1 ze dne 11.10.2017
- SMO, ÚMOb Ostrava-Jih, ODK – stanovisko zn. ODK/80606/17/522 ze dne 18.10.2017, ODK/81757/17/523 ze dne 20.10.2017, JIH/081757/17/ODK/Don/01 ze dne 19.10.2017

Ve stanovené lhůtě uplatnili svá vyjádření a stanoviska: Česká telekomunikační infrastruktura, a.s. ze dne 27.2.2018, které jsme obdrželi pod č.j. JIH/019402/18/VŽP dne 28.2.2018 a SMO - ÚMOb Ostrava-Jih, odbor dopravy a komunálních služeb pod č.j. ODK/18529/18/118, které jsme obdrželi pod č.j. JIH/22009/18/VŽP dne 8.3.2018 .

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. 7.- 18., které řeší bezpečnost z hlediska bezpečnosti silničního provozu a bezpečnosti chodců, které jsou obsaženy v závazném stanovisku odboru dopravy Magistrátu města Ostravy, ve vyjádření silničního správního úřadu při odboru dopravy a komunálních služeb ÚMOB Ostrava-Jih a ve stanovisku Městského ředitelství Policie Ostrava, dopravního inspektorátu.

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 ochrany životního prostředí, ochrany přírody a krajiny, kdy se jedná o podmínky č. 5. - 6.

Dále byla stanovena podmínka Krajské hygienické stanice MSK z hlediska ochrany veřejného zdraví jako podmínka č. 27.

Do podmínek č. 39. - 40. zahrnul speciální stavební úřad podmínky, které jsou uvedeny ve stanovisku NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., a TYFLOCENTRUM Ostrava a zajistí tak plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Podmínky č. 1. - 4., 48.- 49., 51. - 52. 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.

Speciální stavební úřad zavázal stavebníka v podmínkách č. 19. - 26., 28. - 38. a 41. - 47. 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. 50. speciální stavební úřad stanovil, že výše uvedená část stavby bude zároveň koordinovaná s ostatními částmi stavby, které povoluje příslušný obecný stavební úřad a vodoprávní úřad a nejsou předmětem tohoto stavebního 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 3 fáze výstavby pro provedení kontrolní prohlídky.

Účastníci řízení neuplatnili žádné námítky, 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.).
- V případě výskytu sídel či jedinců druhů živočichů (např. rorýsi, netopýři apod.), kteří jsou zvláště chráněni podle ust. § 48 zákona č. 114/1992 Sb., je nutné projednat realizaci stavby s kompetentním orgánem ochrany přírody (Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství), který je oprávněn stanovit další postup a určit, zda bude nutné žádat o výjimku z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů dle ust. 56 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 zdraví 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.

Rozdělovník Účastníci řízení:

dle ust. § 109 písm. a) stavebního zákona (stavebník)

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

- PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o., Opavská 6230/29a, 708 00 Ostrava-Poruba

- 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:

- Moravel a.s., Sladkovského 42, Holice, 783 71 Olomouc
- Petr Eliáš, Litovelská 642/28, Nová Ulice, 779 00 Olomouc
- STYL INVEST REAL s.r.o., Pustkovecká 148/12, Pustkovec, 708 00 Ostrava
- Generální finanční ředitelství, Lazarská 15/7, Nové Město, 110 00 Praha 1
- Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava
- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
- Ostravské komunikace, a.s., Novoveská 25/1266, 709 00 Ostrava
- GasNet, s.r.o., Klášská 940/96, 401 17 Ústí nad Labem
prostř.
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní 28/3114, 729 71 Ostrava
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- Dial Telecom, a.s., Křížíkova 36a/237, 186 00 Praha 8 – Karlín
- UPC Česká republika a.s., Závišova 5, 140 00 Praha 4
prostř.
- InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, Praha 4, 148 00
- OVANET, a.s., Hájkova 1100/13, 702 00 Ostrava-Přívoz
- Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava

- 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
- Dům služeb Hrabůvka s.r.o., Mitrovická 395, 739 21 Paskov
- Stavební bytové družstvo Vítkovice, Daliborova 390/54, Ostrava-Mariánské Hory, 709 00
- Czopik Jiří, Dr. Martínka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava
- Jan Hlinka, Příčná 1104/2, Poruba, 708 00 Ostrava
- Pavla Klimundová, Dr. Martínka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava
- Jan Krajíček, Dr. Martínka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava
- Martin Mrázek, Ostravská 88/45, 74 801 Hlučín
- Jitka Písková, Dr. Martínka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava
- Ing. Vladimír Plaček Ph.D., Dr. Martínka 1509/5, Hrabůvka, 700 30 Ostrava

Dotčené orgány a ostatní:

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