



-62-

Vaše značka:

Ze dne:

Č.j.: SLE/05120/15/ÚPaSŘ/Žb  
Sp. Zn.: S-SLE/00574/15/ÚPaSŘ

Vyřizuje: Žabenská Milada   
Telefon: 599410403  
Fax: 599 410 069  
E-mail: mzabenska@slezska.cz

Datum: 13. února 2015  
Vypraveno:

Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dnem 18. 3. 2015.

Dle rozdělovníku



## Rozhodnutí č. 28/R/2015

### Výroková část:

Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Slezská Ostrava, odbor územního plánování a stavebního řádu, jako speciální stavební úřad příslušný dle ustanovení § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a), zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění (dále jen "stavební zákon"), § 139 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů (obecní zřízení) a článku 23 písm. c) bodu 1 obecně závazné vyhlášky města Ostravy č. 14/2013 (Statut města Ostravy), ve znění změn a doplňků, zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších změn a doplňků, ve stavebním řízení přezkoumal, podle § 103 až 115 stavebního zákona, žádost o stavební povolení ze dne 7.1.2015, kterou podal SMO městský obvod Slezská Ostrava, IČ 00845451, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava, zast. Ing.Libuše Židková vedoucí investičního odboru SMO ÚMOB Slezská Ostrava, IČ 00845451, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava (dále jen „stavebník“) a na základě provedeného řízení:

Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 18b až 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění,

### stavební povolení

na stavbu: "Regenerace sídliště Muglinov - 4. etapa" na pozemku pozemková parcela číslo 197/1, 197/3, 197/4, 197/5, 197/15, 197/16, 212/4, 408/1 v katastrálním území Muglinov (dále jen „stavba“).

Územní rozhodnutí pro umístění stavby vydal Magistrát města Ostravy odbor stavebně správní č.rozh. 212/10 ze dne 30.12.2010 sp.zn.: S-SMO/312182/10/Správ. Stavba pod názvem "Regenerace sídliště Muglinov" dle uvedeného územního rozhodnutí byla rozdělena do etap.

### Popis stavby:

Stavební řízení se týká 4. etapy stavby. Jedná se o jižní část sídliště podél ulice Švédská, dále dle koordinační situace stavby (v.č. B.2).

Předmětem řešení vymezené části stavebního objektu SO 02 je návrh komplexní rekonstrukce stávajících a doplnění nových místních komunikací, související dopravní značení, odvodnění a další úpravy. Jedná se o 4. etapu stavby, 1. a 2. etapa je dokončena, třetí je v současnosti v realizaci.

## Návrh zpevněných ploch

### *Situační uspořádání*

Situační uspořádání, tj. šířky komunikací, poloměry vnitřních hran, rozměry parkovacích stání apod. je znázorněno na situačním výkrese. Vytýčení hran je totiž s ohledem na charakter komunikací provedeno převážně rovnoběžkami a kolmicemi od stávajících hran vozovek.

Minimální šířka vozovek obslužných komunikací je 6 m, chodníků 1,5 – 2 m. Rozměry kolmých parkovišť jsou navrženy dle původní normy ČSN 73 6056 (původní dokumentace je z listopadu 2010 a je v souladu s platným původním územním rozhodnutím) pro vozidla O1 z důvodu rekonstrukcí stávajícího stavu – 2,4 m x 4,5 m, v případě stání pro invalidy jsou šířky zvětšeny na 3,5 m. Podélná stání jsou navržena 2 x 5,5 m, šikmá o hloubce 4,8 m.

Náběhy vozovek komunikací se smíšeným provozem jsou navrženy v min. délce 1 m. Náběhy zpomalovacích polštářů jsou navrženy v min. délce 0,65 m.

### *Výškové poměry*

Výškové uspořádání je dáno nutností zachovat v převážné míře stávající terén, stávající výšky vozovek a navazujících chodníků. Minimální podélný sklon by měl být 0,5%, nelze-li to dodržet, musí to být dodrženo u celkového sklonu, maximální sklon u bezbariérových tras je navržen 8,33% s výjimkou rampových náběhlů, jinak 12,5 %. Náběhy zvýšených ploch se smíšeným provozem a polštářů jsou ve sklonu 1:10, boční náběhy polštářů 1:4. Výškové poměry jsou patrné z příčných řezů, u chodníků a zpevněných ploch ze situace.

Příčné sklonы u chodníků se provedou max. 2%, u vozovky minimálně stávající, dop. min. pak 2,5%.

Plán nově navržených chodníků a kontejnerových stání se odspáduje min. 2%, u vozovek zpevněných ploch minimálně ve spádu shodného s povrchem. Doporučený spád pláně je min. 3 %.

### *Konstrukce a příčné uspořádání*

Konstrukce chodníku, plochy pro kontejnery v místě novostaveb je navržena následovně:

#### Konstrukce pochůzí plochy ze zámkové dlažby:

- zámková dlažba šedá (reliéfní - červená)	DL	ČSN 73 6131	60 mm
- pískové lože	L		30 mm
- štěrkodrt' na upravenou pláň	min. ŠD <sub>B</sub>	ČSN 73 6126	min. 150 mm

celkem min.tl. 240 mm.

V případě rekonstrukcí budou položeny pouze dvě svrchní vrstvy a vyrovnávací vrstva ze štěrkodrti v průměrné tloušťce 60 mm.

Jedná se o konstrukce pro třídu dopravního zatížení CH bez pojazdu.

#### Upravovaná parkoviště v místech novostaveb budou provedena následovně:

- zámková dlažba	DL	80 mm	ČSN 73 6131
- lože	L	40 mm	
- štěrkodrt'	min. ŠD <sub>B</sub>	min. 250 mm	ČSN 73 6126

celkem min. 370 mm

Obdobně v místech stávající vozovky parkovišť se provede pouze část spodní podkladní vrstvy po demolici živících vrstev.

Jedná se o konstrukci TDZ VI.

**Konstrukce opravovaných vozovek:**

- ACO 11 40 mm + ACO 16+ 50 - 60 mm na vyrovnávací vrstvu.

Jedná se o opravu dle TP 170 pro návrhovou třídu dopravního zatížení vozovek V - V1 (lehké konstrukce). Vrstva 50 mm bude použita pro vozovku slepých komunikací, vrstva 60 mm pro ostatní obslužné komunikace.

**Konstrukce zpomalovacích polštářů:**

- žulové kostky do klenby	DL I	160 mm	ČSN 73 6131
- betonové lože	L	min.100 mm.	

Je zde navržena konstrukce pro třídu dopravního zatížení IV.

Náběhy na komunikace se smíšeným provozem budou provedeny z žulových kostek 100/100 mm do bet. lože, případně do vyrovnávací vrstvy.

**Upřavované vozovky v místech novostaveb** budou provedena následovně:

- asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11	40 mm	ČSN EN 13 108-1
- asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13 108-1
- štěrkodrť	SD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN 73 6126
- štěrkodrť na upravenou pláň	min. SD <sub>B</sub>	min.150 mm	ČSN 73 6126

celkem min. 390 mm

Tato konstrukce je navržena pro třídu dopravního zatížení VI (parkoviště). Pro třídu dopravního zatížení V (ul. Švédská) bude použito vrstvy ACP 16+ o 20 mm tlustší.

**Provizorní parkoviště včetně příjezdové a přístupové komunikace** budou řešena samostatným povolením.

Srážkové vody budou zasakovány přes humusovou vrstvu v souladu s TNV 75 9011, přílohy D, D.3. Pro zajištění filtrace ropných uhlovodíků bude pod konstrukční vrstvy parkoviště použit jemnozrnný materiál - 20 cm humusové krycí vrstvy s obsahem jílu přibližně 10 %, hodnoty pH 6 až 9, hydraulické vodivosti K=10<sup>-4</sup> m/s. obsah humusu min. 3%. Nutno sledovat kontaminaci zeminy a popřípadě půdu vyměnit. Podkladní vrstva půdy tl. min. 30 cm, bude písčitojílovitá, obsah jílu 10-35%, obsah humusu méně než 1%. Tyto vrstvy nebudou použity pod přístupový chodník.

Parkoviště budou od vozovky odděleny zapuštěnou obrubou. Obruby silniční budou uloženy nastojato do bet. lože min. C20/25nXF3 tl. min. 100 mm s boční opěrou. Typ obruby se předpokládá betonový obrubník 100/250 mm. Na okrajích parkovišť budou navrženy obruby ve výšce + 8 až + 10 cm nad vozovkou, u vozovek s výjimkou ul. Švédské (obraby 150/300 mm) stejně obruby s převážnými výškami + 8 – 15 cm nad vozovku z důvodu návaznosti na stávající (rekonstruované) chodníky. Úpravy v místech pro přecházení a vyústění do vozovky jsou popsány v závěrečné kapitole, včetně výškových kót. V místě napojení míst pro kontejnery budou provedeny snížené nebo sklopené obruby, upřesní se v DPS.

Tam, kde bude mít obrubník podél chodníku funkci vodicí linie, provede se ve výšce min. 60 mm. Obruby chodníkové budou uloženy nastojato do bet. lože min. C16/20nXF1 tl. min. 100 mm s boční opěrou.

Nájezdy do komunikací se smíšeným provozem budou v místě výškových lomů odděleny též zapuštěnou betonovou silniční obrubou 100/250 mm.

U oddělení chodníku od travnatých ploch pak jsou doporučeny betonové záhonové obruby, např. o rozměrech 50/250 mm. Dle situace budou doplněny též betonové palisády.

Spáry v dlažbě musí splňovat požadavky definované ČSN 73 6131, výplň se doporučuje vmetením jemného křemičitého písku s následným přehutněním dlažby.

Mezi všemi vrstvami z asfaltových směsí se provede spojovací postřik z kationaktivní modifikované asfaltové emulze PS EKM s množstvím zbytkového pojiva 0,4 kg.m<sup>-2</sup> (ČSN 73 6129).

Příslušné moduly přetvárnosti a další požadavky na konstrukci vyplývají z dodatku TP 170.

Mezi odfrézovanou vozovku a spodní konstrukční vrstvy parkoviště se tam, kde přebývá násyp nad výkopem, dosypte vhodná zemina.

Odvodnění vozovek, stezky a chodníků je navrženo podélným a přičním sklonem, resp. celkovým sklonem min. 0,5%. Stezky a chodníky jsou odvodněny směrem k vozovce nebo do travnatých pásov, přičemž ve směru odvodnění bude obruba zapuštěna.

V místě úprav z důvodu umístění stávajících vpustí ve vozovce místo u obruby budou doplněny nové uliční vpusti. Aby nebylo nutno provádět značné zásahy do vozovek, budou vpusti napojeny převážně do vpustí stávajících, proto se nepředpokládá, že by musely být opatřeny pachovými uzávěry (vpusti, které budou napojeny přímo do přípojky, pachovými uzávěry opatřeny budou). Stávající vpusti ponechávané se zapoklopují (předpokládá se, že do nich jsou napojeny stávající trativody). Nové vpusti budou provedeny typové prefabrikované s kalovým prostorem a vyjímatelným košem na bahno. Napojí se PVC přípojkami DN 150 do stávajících vpustí jádrovou navrtávkou a osazením tvarovky nebo speciální průchodky zajišťující vodotěsnost, resp. do stávající přípojky. Hloubka stávajících vpustí nebo přípojky je neznámá, zjistí se při AD stavby. U nahrazovaných vpustí - stávající vpusti se zdemolují.

Stávající neměněné vpusti umístěné v žlabovkách, se pročistí včetně těch ve vozovce, které se zapoklopují. Detaily vpustí jsou znázorněny na samostatných výkresech odvodnění.

Provizorní parkoviště jako dočasná stavba nebude odvodněno pomocí vpustí.

Stávající žlaby z tvarovek podél bytových domů a podél vozovek se z cca 50% vymění (poškozené kusy) a usadí do nového lože, vpusti se pročistí (jak výše uvedeno) nebo vymění, nebude-li možno je pročistit z důvodu špatného technického stavu.

Předpokládá se, že stávající trativody jsou funkční a zůstanou nadále zachovány.

Podél schodišť a v místech, kde je podélný sklon větší než 8,33%, bude doplněno ocelové trubkové zábradlí výšky min. 1,1 m do typových betonových patek. Zábradlí se opatří nátěrem červenobílým.

## **Řešení přístupu a užívání veřejně přístupných komunikací a ploch souvisejících se staveništěm osobami s omezenou schopností pohybu a orientace**

V rámci stavebního objektu jsou řešeny přístupové trasy pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace. Vždy do každé lokality je zajištěn přístup minimálně jednou bezbariérovou trasou vybavenou slepeckou reliéfní dlažbou. Vzhledem k složité konfiguraci terénu totiž není možno zajistit přístup všemi trasami.

Hlavní pěší tah vedoucí od křížení ulice Švédské s místními komunikacemi směrem k dětským hřištěm vybudovaným v rámci 2. etapy regenerace sidliště bude bezbariérový, platí též zásada, že ke každému cíli osob se sníženou schopností pohybu a orientace musí být vedena vždy minimálně jedna bezbariérová trasa a jedna trasa pro osoby slabozraké a nevidomé – nemusí být nejrychlejší, ale s ohledem na hendikep těchto osob musí být bezpečná.

### **Bezbariérové úpravy**

Výška obruby v místě pro přecházení, na přechodech a v místě vyústění chodníku nebo stezky do vozovky bude + 2 cm.

Dle vyhlášky č. 398/2009Sb. jsou zřízena stání pro invalidy v příslušném počtu. Podélný a příčný sklon těchto stání musí být v souladu s požadavky této vyhlášky. Stání pro invalidy budou napojeny na chodník sníženou obrubou + 2 cm.

### **Úpravy pro osoby nevidomé a slabozraké**

Slepecká dlažba bude provedena u vyústění chodníků do vozovky v šířce 40 cm – varovný pás. Slepecká reliéfní dlažba se provede až do výše + 8cm nad niveletou vozovky.

Dle situace v bezpečných místech pro přecházení se provede signální pás v ose v šířce 80 cm dle změny ZI ČSN 73 6110. Signální pás v místě bezpečných míst pro přecházení se oddělí od varovného pásu pruhem nereliéfní dlažby š. 30-40 cm.

V bezpečném místě pro přecházení v oblouku podél ul. Švédské se zřídí dle situace varovný pás přechodu dle situace a v provedení dle poznámky na výkrese bezbariérového užívání. Projektant si vyhrazuje právo být přítomen při řešení detailů, pokud budou řešeny s dodavatelem stavby, při autorském dozoru.

Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci stavby, kterou vypracoval Ing. Martin Krejčí, jako autorizovaný inženýr pro dopravní stavby veden ČKAIT pod č.1101379 v listopadu a prosinci 2014 pod č.zak. 13-02-32, 13-o2-42.

### **Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:**

- 1) Stavby bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení; jakékoliv změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu. Dokumentaci stavby vypracoval Ing. Martin Krejčí, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby veden ČKAIT pod č. 1101379 v listopadu a prosinci 2014 pod č.zak.: 14-02-32, 13-o2-42.
- 2) Lhůta k dokončení stavby se stanoví **do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí**.
- 3) Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
- 4) Stavba bude viditelně označena štítkem o jejím povolení (tabulka „Stavba povolena“). Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek je třeba ponechat na místě do doby dokončení stavby.
- 5) Stavební deník nebo jednoduchý záznam o stavbě je povinen vést zhotovitel stavby.
- 6) Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení všech podzemních i nadzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
- 7) Stavebník dále zajistí, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se prováděné stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie.
- 8) Při realizaci stavby musí být dodržena ochranná pánsma stávajících inženýrských sítí dle § 23 zákona č. 274/2001Sb., a příslušných ČSN, zejména ČSN 73 6005 (křížení, souběh).
- 9) Stavba bude provedena dodavatelsky dle výsledku výběrového řízení. Stavebník **oznámí před zahájením stavby** stavebnímu úřadu název a sídlo dodavatele a jméno osoby zabezpečující funkci stavbyvedoucího (vč. příslušné autorizace).
- 10) Při provádění stavebních prací 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), 4.11 (ochrana kořenového prostoru při zřizování základů stavebních prvků), 4.12 (ochrana kořenového prostoru stromů při dočasném zatížení) a 4.14 (ochrana kořenové zóny při zakrytí povrchu).

- 11) Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
- 12) Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
  - po dokončení stavby - před vydáním kolaudačního souhlasu
- 13) Stavební činnost při realizaci stavby bude probíhat pouze v době denní od 7:00- 21 hod.
- 14) V rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby, k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, budou stavebnímu úřadu předloženy veškeré doklady prokazující, že s odpadem vznikajícím během stavby bylo nakládáno v souladu se zákonem o odpadech.
- 15) Veškeré případné manipulace s vodami závadnými látkami po dobu stavby musí být prováděna tak, aby nedošlo k úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení se srážkovými vodami.
- 16) Veškeré práce na veřejně přístupných komunikacích musí být dopravně značeny.
- 17) Stanovení dočasné místní úpravy provozu, příkaz o dočasném dopravním značení s provedenými dopravními opatřeními ve všech fázích v místě stavby po dobu jejího trvání vydá příslušný silniční správní úřad.
- 18) Znečištěování komunikací bude zabráněno čistící zónou při výjezdu. V případě znečištění komunikaci budou neprodleně čištěny.
- 19) V době provádění stavebních prací bude zabezpečen přístup i příjezd ke stávajícím nemovitostem.
- 20) Stavebníkovi se ukládá v souladu s § 156 stavebního zákona, aby pro stavbu byly použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.
- 21) Dále budou dodrženy podmínky stanovené v následujících vyjádřeních a stanoviscích:
  - UPC Česká republika, s.r.o. – vyj. ze dne 24.10.2014 (k č. žádosti E011096/14)
  - UPC Česká republika, s.r.o. – vyj. ze dne 9.12.2014 zn.: Ka/1174-2014/nE
  - O2 Czech Republic a.s. – podmínky vyj. ze dne 15.10.2014 č.j. 703409/14
  - Dalkia Česká republika,a.s. – vyj. ze dne 1.12.2014 zn.: 24401/Kh/011214-3
  - SMO ÚMOB SI Ostrava odbor TSKZaH – stanovisko ze dne 10.12.2014 sp.zn.: S-Sle/35851/14/TSKZaH
  - Ostravské komunikace, a.s. – vyj. ze dne 10.12.2014 zn.: OKAS-6652/14/TSÚ/Vor
  - RWE Distribuční služby, s.r.o. – stanovisko ze dne 15.12.2014 zn.: 5001043728
  - ČEZ Distribuce, a.s. – stanovisko ze dne 16.12.2014 zn.: 1070755599
  - Ostravské vodárny a kanalizace a.s. – vyj. ze dne 17.12.2014 zn.: 6.2/8025/10839/14/Dan
- 22) Stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu dle podmínek uvedených v ustanovení § 119 a 122 stavebního zákona.

Označení účastníků řízení podle § 109 stavebního zákona a § 27 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

SMO městský obvod Slezská Ostrava, IČ 00845451, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava, zast. Ing.Libuše Žídková vedoucí investičního odboru SMO ÚMOB Slezská Ostrava, IČ 00845451, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava

### **Odvodnění:**

Dne 7.1.2015 obdržel speciální stavební úřad žádost o vydání stavebního povolení na stavbu: "Regenerace sídliště Muglinov - 4. etapa" na pozemku pozemková parcela číslo 197/1, 197/3, 197/4, 197/5, 197/15, 197/16, 212/4, 408/1 v katastrálním území Muglinov, kterou podal SMO městský obvod Slezská Ostrava, IČ 00845451, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava, zast. Ing.Libuše Žídková vedoucí

investičního odboru SMO ÚMOB Slezská Ostrava, IČ 00845451, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Územní rozhodnutí pro stavbu vydal Magistrát města Ostravy odbor stavebně správní pod č. 212/10 ze dne 30.12.2010 sp.zn.: S-SMO/312182/10/Správ.

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 12.1.2015 oznámil zahájení stavebního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Jelikož se jedná o řízení s velkým počtem účastníků, oznámení a další úkony v řízení se doručují účastníkům řízení dle § 85 odst. 2 písm. b-d veřejnou vyhláškou.

Jelikož stavebnímu úřadu byly dobře známy poměry staveniště a žádost o stavební povolení poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, speciální stavební úřad upustil od ústního jednání a stanovil pro účastníky řízení a dotčené orgány lhůtu pro vyjádření do 10.2.2015.

V provedeném stavebním řízení speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 110 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena nebo ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků stavebního řízení.

Speciální stavební úřad dal v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu účastníkům řízení možnost, aby se před vydáním rozhodnutí vyjádřili k jeho podkladům a stanovil k tomu přiměřenou lhůtu 2 dny a zároveň upozornil, že v řízeních, ve kterých je uplatňována zásada koncentrace řízení, podle které účastníci řízení mohou uplatnit své připomínky nebo námitky pouze v předem stanovené lhůtě, ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu neslouží k tomu, aby se účastníci řízení mohli opětovně vyjádřit k projednávané věci a uplatnit k předmětu řízení nové námitky či připomínky.

Byla doložena zejména následující doklady, stanoviska a vyjádření:

- UPC Česká republika, s.r.o. – vyj. ze dne 24.10.2014 (k č.žádosti E011096/14)
- UPC Česká republika, s.r.o. – vyj. ze dne 9.12.2014 zn.: Ka/1174-2014/nE
- O2 Czech Republic a.s. – podmínky vyj. ze dne 15.10.2014 č.j. 703409/14
- Dalkia Česká republika,a.s. – vyj. ze dne 1.12.2014 zn.: 24401/Kh/011214-3
- Dalkia Česká republika,a.s. – vyj. ze dne 19.11.2014 zn.: 24550/Lie/191114-4
- SMO MOB SI Ostrava odbor TSKZaH – stanovisko ze dne 10.12.2014 sp.zn.: S-Sle/35851/14/TSKZaH
- Ostravské komunikace, a.s. – vyj. ze dne 10.12.2014 zn.: OKAS-6652/14/TSÚ/Vor
- Ostravské komunikace, a.s. – vyj. ze dne 23.10.2014 zn.: OKAS-6040/14/TSÚ/KI
- RWE Distribuční služby, s.r.o. – stanovisko ze dne 15.12.2014 zn.: 5001043728
- České radiokomunikace – vyj. ze dne 16.12.2014 zn.: UPTS/OS/111133/2014
- Dial Telecom, a.s. – vyj. ze dne 21.10.2014 zn.: OV257236
- Dalkia Industry CZ, a.s. – vyj. ze dne 20.10.2014 č.j.: EGV 924/2014
- Dalkia Industry CZ, a.s. – vyj. ze dne 6.11.2014 č.j.: EGV 983/2014
- T-Mobile Czech Republic a.s. – stanovisko k existenci sítí ze dne 28.11.2014 zn.: E5696/14
- Magistrát města Ostravy útvar hlavního architekta a stavebního řádu – souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona – ze dne 5.12.2014 sp.zn.: S-SMO/434763/14/ÚHAAŠR/2
- ČEZ Distribuce, a.s. – sdělení k existenci sítí ze dne 15.10.2014 zn.: 0100337276
- ČEZ Distribuce, a.s. – stanovisko ze dne 16.12.2014 zn.: 1070755599
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. – vyj. k existenci zařízení ze dne 7.11.2014 zn.: 3.2/8025/9582/14/Wei
- Ostravské vodárny a kanalizace a.s. – vyj. ze dne 17.12.2014 zn.: 6.2/8025/10839/14/Dan
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje – závazné stanovisko ze dne 4.12.2014 sp.zn.: S-KHSMS 44185/2014/OV/HOK
- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje – závazné stanovisko ze dne 15.12.2014 č.j.: HSOS-12729-2/2014

- Magistrát města Ostravy Útvar hlavního architekta a stavebního řádu – KS 1833/2014 ze dne 17.12.2014
- Policie ČR DI – odsouhlasení trvalého dopravního značení

Uvedení všech účastníků řízení v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona:

Žadatel – stavebník – vlastník stavby dle 109 a-b  
SMO městský obvod Slezská Ostrava,  
Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. č.p.1803/8, 729 30 Ostrava - Moravská Ostrava

Účastníci řízení dle § 109 c-g

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p.874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2  
Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p.266/2, Michle, 140 00 Praha 4  
Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní č.p.3114/28, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2  
Ostravské komunikace, a.s., Novoveská č.p.1266/25, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava 9  
RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská č.p.499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2  
UPC Česká republika, a.s., Závišova č.p.502/5, 140 00 Praha 4  
Veolia Energie ČR, a.s., 28. října č.p.3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2  
T-Mobile Czech Republic a.s., Tomičkova č.p.2144/1, Chodov, 148 00 Praha 414  
Vlastníci následujících pozemků a staveb na nich:  
St. 1229, st. 1226/2, st. 1226/1, st. 1360, st. 1053, st. 1228, st. 990, st. 989, 222/1, 222/3, 222/4, 222/5, 222/6, 222/7, 222/8, 222/9, 222/10, 222/11, 222/12, 222/13, 222/14, 222/15, 222/16, 474, 223/6, 223/1, 223/12, 223/11, st. 1383, st. 1384, st. 1385, st. 1386, st. 1387, 223/8, 223/4, 223/3, st. 68/2, 223/2, 180/8, 188/5, st. 140/2, st. 140/3, st. 140/1, 258/10, 258/11

### Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolet k Magistrátu města Ostravy, odboru dopravy, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

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

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a 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 odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopsis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlédne jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení předá stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Doba platnosti stavebního povolení může speciální stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím. Podáním žádosti se staví běh lhůty platnosti stavebního povolení.

Stavební povolení pozbyvá platnosti též dnem, kdy speciální stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena.

Žabenská Milada  
oprávněná úřední osoba  
referent agendy územního plánování a stavebního řádu



**Poplatek:**

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

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Úřad městského obvodu Ostrava a současně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, a po sejmutí vrácena potvrzená zpět Statutární město Ostrava, Úřad městského obvodu Slezská Ostrava, odbor územního plánování a stavebního řádu.

Vyvěšeno dne: .....

Sejmuto dne: .....

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti.

Rozdělovník:

Účastníci řízení:

Žadatel – stavebník dle 109 a-b (doručuje se jednotlivě)

SMO městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava v zast.

Ing.Libuše Židková vedoucí investičního odboru SMO ÚMOB Slezská Ostrava, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava

Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. č.p.1803/8, 729 30 Ostrava - Moravská Ostrava, DS: OVM, Szubv7w

Účastníci řízení dle § 109 c-g (doručuje se veřejnou vyhláškou)

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p.874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, DS: PO, v95uqfy

Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou č.p.266/2, Michle, 140 00 Praha 4, DS: PO, d79ch2h

Ostravské vodárny a kanalizace a.s., Nádražní č.p.3114/28, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2, DS: PO, n8ccgg9

Ostravské komunikace, a.s., Novoveská č.p.1266/25, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava 9, DS: PO, muut5qe

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská č.p.499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2, DS: PO, jnnyjs6

UPC Česká republika, a.s., Závišova č.p.502/5, 140 00 Praha 4, DS: PO, 4hds44f

Veolia Energie ČR, a.s., 28. října č.p.3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava 2, DS: PO, zepcdvg

Vlastníci následujících pozemků a staveb na nich:

St. 1229, st. 1226/2, st. 1226/1, st. 1360, st. 1053, st. 1228, st. 990, st. 989, 222/1, 222/3, 222/4, 222/5, 222/6, 222/7, 222/8, 222/9, 222/10, 222/11, 222/12, 222/13, 222/14, 222/15, 222/16, 474, 223/6, 223/1, 223/12, 223/11, st. 1383, st. 1384, st. 1385, st. 1386, st. 1387, 223/8, 223/4, 223/3, st. 68/2, 223/2, 180/8, 188/5, st. 140/2, st. 140/3, st. 140/1, 258/10, 258/11

Dotčené orgány: (doručuje se jednotlivě)

SMO ÚMOB Slezská Ostrava odbor TSKZaH, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, Na Bělidle č.p.724/7, 702 00 Ostrava 2, DS: OVM, w8pai4f

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, Výškovická 40, Ostrava-Zábřeh, 700 30 Ostrava 30, DS: OVM, spdaive

Policie ČR Dopravní inspektorát, Výstavní 55, Ostrava-Vítkovice, 703 00 Ostrava 3, DS: OVM, n5hai7v

Magistrát města Ostravy odbor ochrany životního prostředí, Prokešovo nám. č.p.1803/8, 729 30 Ostrava - Moravská Ostrava, DS: OVM, Szubv7w

Na vědomí: (doručuje se veřejnou vyhláškou)

Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace ČR, o.s., Bieblova 3, Ostrava, 702 00 Ostrava 2, DS: PO\_R, Sec62h6

Dále obdrží:

SMO ÚMOB Slezská Ostrava odbor VV-k vyvěšení na úřední desce, Těšínská č.p.138/35, 710 16 Ostrava - Slezská Ostrava