

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY



MMOPP00FQJL7

MMOPX017Y6YQ

ODBOR VÝSTAVBY

CZ-746 26 Opava, Horní náměstí 69

Váš dopis zn:

Ze dne:

Spisová značka: **VYST/33283/2015/P**

Naše značka (Č.j.): **MMOP 148279/2015**

Vyřizuje: **Poustková**

Pracoviště: **Krnovská 71C**

Telefon: **553 756 841**

Fax: **553 756 141**

E-mail: **helena.poustkova@opava-city.cz**

Datum: **11.1.2016**

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY		Spis. značka
podatelna		20-261
Došlo:	14. 01. 2016	Zprac.
Č.j.:	MMOP 6236/2016	Skznlh.
Přílohy:	1	16

Statutární město Opava, zastoupeno odborem přípravy a realizace investic MMO, Ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru, Horní náměstí 69, 746 26 Opava

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Toto rozhodnutí nabylo právní
moci dne 2.2.2016

MAGISTRÁT MĚSTA OPAVY
odbor výstavby

dne 19.4.2016

Výroková část:

Odbor výstavby Magistrátu města Opavy, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 11.12.2015 podal

Statutární město Opava, zastoupeno odborem přípravy a realizace investic MMO, Ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru, Horní náměstí 69, 746 26 Opava

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších změn

stavební povolení

na stavbu:

Vlaštovičky - hasičská zbrojnice
SO 01 - novostavba hasičské zbrojnice
SO 02 - úpravy stávajícího přístřešku
Opava, Vlaštovičky, Jamnická

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 72, parc. č. 116 v katastrálním území Jarkovice.

Stavba obsahuje:

Jedná se o novostavbu hasičské zbrojnice a stavební úpravy stávajícího objektu přístřešku. Předmětná novostavba hasičské zbrojnice je navržena obdélného půdorysu o rozměru 16,14m x 8,04m s pultovou střechou ve dvou výškových úrovních a s věží na sušení hadic. Celková výška objektu včetně sušící věže bude 11,8m. Objekt je nepodsklepený, nad částí půdorysu dvoupodlažní, v místě garáží jednopodlažní. Severní polovina půdorysu objektu bude tvořena dvěma garážovými stáními pro zásahové vozidlo a přívěsný vozík. Tato část je jednopodlažní s přístupem přes dvoje garážová vrata a dveřmi z přilehlé chodby za vstupními dveřmi. Z garáže je přístupná věž na sušení hadic, přes kterou je pak

přístup do místnosti skladu výzbroje. Z garáže je rovněž přístup do podschodišťového prostoru, kde bude instalována výlevka a elektrický boiler na přípravu TUV. Hlavní vstup do objektu je vstupními dveřmi v západní fasádě, za nimi je krátká chodba se vstupy do garáže, předsině WC muži, pohotovostní sprchy a do skladu výstroje. Z této chodby je rovněž přístupné dvouramenné schodiště pro vstup do patra, ve kterém schodiště ústí na centrální chodbu, ze které je přístupná denní místnost a vstupy do WC muži a WC ženy, které jsou vždy s předsiní s umyvadlem.

Konstrukčně je objekt navržen jako zděná stavba s nosným i výplňovým zdivem z pórobetonových tvárnic. Základové pásy budou z prostého betonu do nazámrzné hloubky, na kterých bude provedena nadezdávka z betonových bloků ztraceného bednění se zmonolitněním. Pod celým půdorysem bude provedena ŽB deska podkladního betonu, na které bude provedena hydroizolace proti zemní vlhkosti a radonu. Obvodové zdivo bude převážně provedeno jako sendvičové z pórobetonových tvárnic tl. 300mm s vnějším zateplením kontaktním zateplovacím systémem z fasádního polystyrenu tl. 120mm a vnější silikonovou omítkou. Zdivo na styku se stávajícím objektem sousedního krytého přístřešku bude provedeno z tepelně izolačních pórobetonových tvárnic tl. 375mm. Stropní konstrukce dvoupodlažní části objektu bude provedena ze systémových nosníků a pórobetonových stropních vložek se zmonolitněním železobetonem. Součástí stropní desky bude rovněž provedení ztužujících věnců. Střešní konstrukce bude provedena z dřevěných příhradových vazníků se zateplením minerální vlnou tl. 260mm v úrovni spodní pásnice a se zavěšeným SDK podhledem s parozábranou. Schodiště je navrženo jako železobetonové monolitické s jednostrannou ocelovou schodnicí. Konstrukce věže na sušení hadic je navržena od úrovně pozedních věnců druhého podlaží jako dřevěná příhradová, s vnějším opláštěním OSB deskami a fasádní omítkou na vrstvě fasádního polystyrenu. Zastřešení věže na sušení hadic je rovněž pultovou střechou. Střešní krytina všech tří střešních rovin bude provedena z asfaltových pásů s posypem na celoplošné bednění z OSB desek. Okna a dveře v obvodovém plášti budou z plastových vyztužených profilů se zasklením izolačním dvojsklem. Sekční vrata do garáží budou se zateplenou výplní a elektropohonem s možností nouzového manuálního otevření v případě výpadku proudu.

Vytápění objektu bude zajištěno osazením přímotopných elektrických těles. Přípravu TUV bude zajišťovat bojler s topnou elektrovlázkou. Větrání objektu bude převážně přirozené, okenními otvory v jednotlivých místnostech, v soc. zázemí bude doplněno o nucený odtah pomocí ventilátorů a VZT potrubí. Garážové stání bude příčně provětráno mřížkami ve fasádě, na budově bude instalován hromosvod.

Stávající objekt přístřešku, ke kterému je novostavba hasičské zbrojnice situována, je konstrukčně proveden jako ocelová konstrukce s opláštěním sendvičovými panely KINGSPAN s vnějším dřevěným obkladem palubkami a slouží jako kryté posezení a sklad u přilehlého sportovního areálu a hřiště.

Situování nové hasičské zbrojnice do těsného sousedství se stávajícím krytým přístřeškem si vyžádá jeho drobnou úpravu, spočívající v přespádování střešní roviny od stávajícího hřebene směrem k nově budované hasičské zbrojnici tak, aby nové zastřešení přístřešku tvořilo pultovou střechu s jednotným spádem od nové hasičské zbrojnice. Přespádování přístřešku bude realizováno navařením krátkých pomocných sloupků na stávající ocelovou konstrukci. Na tyto sloupky bude upevněna nová dřevěná vaznice. Na stávající nosnou konstrukci střechy z PUR panelu budou upevněny nové pomocné dřevěné podpůrné prvky, na které bude uložena nová krytina z trapézového plechu dle stávající. V ploše štítového zdiva v místě úprav střešní roviny bude rozebrán stávající dřevěný obklad stěny, který bude doplněn a stěna bude nově obložena dle stávajícího stavu. Celé štítové zdivo z obou stran bude nově obroušeno a natřeno lazurovacím lakem. Ukončení střešní roviny nad štítovými stěnami bude nově opatřeno klempířským lemováním. Půdorys, a dispozice přístřešku zůstane zachována stávající.

Ostatní podrobnosti jsou zřejmé z ověřené projektové dokumentace.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Karel Patouš ČKAIT: 1100848; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) ukončení stavby
4. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Realizace stavby bude prováděna stavebním podnikatelem, oprávněným k provádění stavebních nebo montážních prací, jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů, který zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím v souladu s ustanovením § 160 stavebního zákona.
6. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména vyhlášky č. 591/2006 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, zákona č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu práce na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a dalších souvisejících předpisů.

7. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších změn a příslušné technické normy.
8. O souhlas k překopu či záboru veřejného statku nutno požádat samostatně příslušný silniční správní úřad.
9. Na cizí pozemky lze vstupovat jen se souhlasem jejich vlastníků.
10. Veřejné komunikace a chodníky v dotčeném území nutno udržovat v bezpečném a provozuschopném stavu. Provozem stavby nesmí být tyto znečišťovány, v opačném případě zajistí stavebník jejich pravidelné čištění. Vjezdem narušené části veřejného pozemku nutno uvést do původního stavu.
11. Při provádění stavby je nutno respektovat stávající vedení inženýrských sítí a jejich ochranná pásma. Před zahájením prací zajistí stavebník vytyčení veškerých inženýrských sítí, které se v prostoru stavbou dotčeném nacházejí.
12. Stavebník, stavbyvedoucí a vlastník stavby budou při přípravě a provádění stavby plnit povinnosti, vyplývající z ustanovení § 152, § 153, § 154, § 155, § 156 stavebního zákona.
13. Dle § 157 stavebního zákona musí být při provádění stavby vyžadující stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu veden stavební deník. Stavební deník je povinen vést zhotovitel stavby, u stavby prováděné svépomocí stavebník.
14. Dokončenou stavbu, popřípadě část stavby, schopnou samostatného užívání, lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu podle ustanovení § 122 stavebního zákona. Stavebník v žádosti uvede identifikační údaje o stavbě a předpokládaný termín jejího dokončení. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby, vyžadovaná zvláštními právními předpisy. Stavební úřad do 15 dnů ode dne doručení žádosti stavebníkovi stanoví termín provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby a současně uvede, které doklady při ní stavebník předloží.
15. budou dodrženy podmínky obsažené ve vyjádřeních:
 - a) ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 2.11.2015 zn. 0100487534
 - b) RWE Distribuční služby, s.r.o. ze dne 12.11.2015 zn. 5001205911
 - c) SmVaK Ostrava a.s. ze dne 14.7.2015 zn. 9773/V011501/2015/PA
 - d) CETINA s.s. ze dne 17.6.2015 č.j. 624190/15

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 zák.č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“):

Statutární město Opava, zastoupeno odborem přípravy a realizace investic MMO, Ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru, Horní náměstí 69, 746 26 Opava

Odůvodnění:

Dne 11.12.2015 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Stavební úřad vydal územní rozhodnutí o umístění stavby spis.zn. VYST/19979/2015/P dne 15.9.2015.

Stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska.

Dále stavební úřad účastníkům řízení sdělil, že mají podle ustanovení § 36, odst. 3 správního řádu možnost nejpozději do 3 dnů od skončení lhůty, určené pro podání námitek, vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení ve smyslu ustanovení § 111, odst. 1 a 2 stavebního zákona přezkoumal podanou žádost a připojené doklady z toho hlediska, zda lze stavbu podle nich provést; ověřil zejména, že projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací, s podmínkami územního rozhodnutí, je úplná, přehledná a je zpracována oprávněnou osobou, je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby, vyžadovaného zvláštním právním předpisem, předložené podklady vyhovují požadavkům, uplatněným dotčenými orgány a jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu. Ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby.

- 1) projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací obce.
- 2) projektová dokumentace je úplná, přehledná a jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu.

Projektovou dokumentaci, přiloženou k žádosti o stavební povolení vypracoval Ing. Karel Patouš, ČKAIT - 1100848tj. autorizovaná osoba podle zákona 360/1992 Sb. o výkonu povolání autorizovaných architektů a výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků, činných ve výstavbě (*autorizační zákon*) ve znění pozdějších změn. Dokumentace je zpracována v rozsahu, stanoveném vyhláškou č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších změn s tím, že rozsah jednotlivých částí dokumentaci odpovídá druhu a významu stavby, jejímu stavebně technickému provedení, účelu využití a vlivu na životní prostředí. Stavební úřad prověřil, že projektová dokumentace je úplná, přehledná a řeší v odpovídající míře obecné technické požadavky tj. technické požadavky na stavby, stanovené prováděcími právními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu ve smyslu vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využití území ve znění pozdějších změn, zejména části třetí „požadavky na vymezení pozemků a umístování staveb na nich“ a ve smyslu vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších změn, zejména jednotlivých ustanovení části druhé vyhlášky – „technické požadavky na stavby“, části třetí – „požadavky na bezpečnost a vlastnosti staveb“ a části čtvrté – „požadavky na stavební konstrukce staveb“.

- 3) je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby, vyžadované zvláštním právním předpisem.

Příjezd ke stavbě je zajištěn z komunikace na poz.parc.č. 233 v k.ú. Jarkovice.

Při posuzování komplexnosti a plynulosti výstavby vycházel stavební úřad z projektové dokumentace, z níž je patrná časová návaznost provádění jednotlivých částí stavby tak, aby bylo zajištěno včasné vybudování technického vybavení, nezbytného k řádnému užívání celé stavby.

- 4) předložené doklady vyhovují požadavkům, uplatněným dotčenými orgány.

Každý z dotčených orgánů, spolupůsobících v daném řízení, se vyjádřil k předmětu řízení podle projektové dokumentace a jednotlivých podkladů, tvořících přílohu k žádosti a posoudil možné důsledky povolení dané stavby z hlediska zájmů, sledovaných zvláštními právními předpisy. Přípomínky těchto dotčených orgánů byly zapracovány do projektové dokumentace a zahrnuty do podmínek rozhodnutí.

- 5) dále podle § 111 odst. 2 stavebního zákona stavební úřad ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby -

a to v součinnosti s příslušnými dotčenými orgány, tj. orgány, které hájí zvláštní zájmy dotčené v řízeních podle stavebního zákona na základě příslušných právních předpisů (bezpečnostní, požární, apod.). Splnění podmínek, uvedených ve vyjádřeních a závazných stanoviscích těchto dotčených orgánů bude ověřeno při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby, neboť jejím uskutečněním nebo užíváním nebudou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Stanoviska sdělili:

- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Opava dne 30.11.2015 č.j. HSOS-10900-2/2015
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje, územní pracoviště Opava dne 29.10.2015 č.j. KHSMS 44999/2015/OP/HK

K žádosti byly doloženy tyto doklady:

- výpis z katastru nemovitostí
- kopie katastrální mapy
- projektová dokumentace ve dvojím vyhotovení
- požárně bezpečnostní řešení stavby zpracované Ing. M. Macháčkovou ČKAIT- 1101037průkaz energetické náročnosti budovy ze dne 7.12.2015 a protokol k průkazu en. náročnosti budovy
- stanování radonového indexu pozemku ze dne 12.7.2017 zprac. SEZIT plus s.r.o.

- vyjádření Statutárního města Opavy - odboru majetku města ze dne 9.7.2015 zn. MMOP 73596/2015/Be
- vyjádření Magistrátu města Opavy, odboru dopravy ze dne 13.7.2015 zn. MMOP 80411/2015/DOPR/RaM/280
- vyjádření Magistrátu města Opavy, odboru životního prostředí ze dne 15.7.2015 zn. MMOP 73504/2015/ZIPR-DoL
- Povolení výjimky ze stavební uzávery v městské části Opava-Vlaštovičky ze dne 29.7.2015 zn. MMOP 75131/2015/OHAaÚP/Pa
- vyjádření Magistrátu města Opavy, odboru hlavního architekta a úp ze dne 30.11.2015
- Smlouva č. 15-SOP-01-4121108456 o připojení odběrného el. zařízení k distribuční soustavě
- vyjádření společnosti ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 2.11.2015 zn. 0200377145

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Správa silnic Moravskoslezského kraje, Statutární město Opava, zast. Mgr.Bc. Pavlem Vltavským, vedoucím odboru majetku MMO, Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava, Anna Sakreidová

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může podat odvolání účastník (§ 81 odst. 1 správního řádu). Včas podané odvolání proti rozhodnutí má odkladný účinek. Lhůta pro podání odvolání je podle § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí. Za den oznámení rozhodnutí se považuje podle ustanovení § 72 odst. 1 správního řádu doručení stejnopisu písemného vyhotovení rozhodnutí do vlastních rukou nebo ústní vyhlášení, pokud se účastník řízení práva na doručení stejnopisu písemného vyhotovení rozhodnutí vzdal. Za den doručení se pak považuje den převzetí zásilky (rozhodnutí), nejpozději však 10. den následující po dni, kdy byla zásilka připravena k vyzvednutí (§ 24 odst. 1 správního řádu).


Odvolání se podle ustanovení § 86 odst. 1 správního řádu podává u správního orgánu, který napadené rozhodnutí vydal, tedy u odboru výstavby Magistrátu města Opavy, ulice Krnovská 71/C, 746 01 Opava. Odvolacím orgánem, který o podaném odvolání rozhoduje, je nejbližší nadřízený správní orgán, kterým je v daném případě odbor územního plánování, stavebního řádu a kultury Krajského úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nebude-li odvolání podáno s potřebným počtem stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Náležitosti odvolání, odvolací lhůta a účinky odvolání jsou obecně stanoveny v ustanoveních § 82 až § 85 správního řádu.

Podle ustanovení § 82 odst. 2 správního řádu musí mít podané odvolání náležitosti uvedené v ustanovení § 37 odst. 2 správního řádu, tedy musí z něj být patrné, kdo odvolání činí, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy. Odvoláním lze podle § 82 odst. 1 správního řádu napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem. Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

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.

V souladu s ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, je nezbytné oznámit v předstihu zahájení výkopových prací archeologickému ústavu (Archeologický ústav AV ČR Brno, v.v.i., Královopolská 147, 612 64 Brno, sekretariat@iabrno.cz) a následně umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na základě dohody uzavřené podle § 22 památkového zákona.


Helena Poustková
oprávněná úřední osoba



otisk úředního razítka"

Poplatek:

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

Obdrží:

navrhovatelé (doporučeně do vlastních rukou)

Statutární město Opava, zastoupeno odborem přípravy a realizace investic MMO, Ing. Janou Onderkovou, vedoucí odboru, Horní náměstí 69, 746 26 Opava-Město

ostatní účastníci (doporučeně do vlastních rukou)

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, Správa silnic Moravskoslezského kraje, IDDS: jyt8nr

Statutární město Opava, zast. Mgr.Bc. Pavlem Vltavským, vedoucím odboru majetku MMO, Horní náměstí 69, 746 26 Opava

Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Ostrava, IDDS: zjq4rhz

Anna Sakreidová, Českého odboje č.p. 27/1, Vlastovičky, 746 01 Opava 1

dotčené orgány státní správy

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Opava, IDDS: spdaive

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, IDDS: w8pai4f

Magistrát města Opavy, odbor životního prostředí, ZPF, Krnovská 71C, Předměstí, 746 01 Opava 1

Magistrát města Opavy, odbor dopravy, oddělení správy dopravy a pozemních komunikací, Horní náměstí 69, Město, 746 26 Opava

na vědomí

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnys6

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IDDS: 4xff9pv

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

Magistrát města Opavy, odbor výstavby, Horní náměstí 69, 746 26 Opava