



Pomáhat a chránit

MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE OSTRAVA

dopravní inspektorát



Č. j. KRPT-103098/ČJ-2020-070706

Ostrava 22. června 2020

Počet stran: 2

Royal HaskoningDHV
pracoviště Prokešovo nám. 5
Moravská Ostrava

vyřizuje: M. Krejčí

Stanovisko k projektové dokumentaci "Regenerace sídliště Muglinov 10. etapa - ul. Vdovská"

Policie České republiky, Dopravní inspektorát Městského ředitelství Policie Ostrava obdržel Vaší žádost o stanovisko projektové dokumentaci "Regenerace sídliště Muglinov 10. etapa ul. Vdovská" - pro stavební řízení a provádění stavby.

Součástí Vaší žádosti je technická zpráva a výkresová část.

Jako dotčený orgán Policie ČR, příslušný k uplatnění souhlasu dle § 16 odst. 2b, zák.č. 13/1997Sb. včetně dohledu na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích po seznámení se s předloženými materiály a konzultací k věci vydáváme a uvádíme:

s o u h l a s

- dodržení uvedených postupů dle technické zprávy
- dodržení návrhu dočasného dopr. značení pro realizaci stavby
- umístění trvalého dopr. značení dle platných norem
- v co nejmenší míře omezit dopad na dopravní prostor pro všechny jeho uživatele
- stavba bude respektovat nutnost pohybu vozidel IZS

Předmětnou úpravou dojde k výrazné estetizaci uvedeného prostoru v dané lokalitě, která navazuje na předchozí etapy úprav. Umístění trvalého dopr. značení dle § 78 odst. 2, zák.č. 361/2000Sb.

por. Bc. Antonín Lýka

Výstavní 117/55
703 49 Ostrava

Tel.: 974725258
Fax:
Email: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: n5hai7v

www.policie.cz

Zpracoval:
por. Bc. Antonín LÝKO
komisař

npor. Ing. Aleš Kořistka
vedoucí DI
z.r. por. Bc. Antonín LÝKO


- LEGENDA 1:**
- Hrana úprav - cíl projektů stav
 - Hrana úprav - navržený stav
 - Navržené schodiště
 - Navržený/rekonstruovaný chodník
 - Navržená/rekonstr. vozovka - ul. Václavská
 - Navržená/rekonstr. vozovky (u parkovišť)
 - Navržená reliéfní dlažba
 - Navržená/rekonstr. parkování
 - Navržené kontejnerové stěny
 - Navržené zatravnění (po demoliciích)
 - Navržené zatravnění (obnova trávníku)
 - Ochranné bednění
 - Stromy (keře) navržené ke kácení
 - Navržené stromy
 - Navržené keře
 - Ochranné pásma kutací jámy
 - Ochranné sloupky (v místech inž. sítí budou použity např. betonové bezzákladové)
 - Odpadkový kaš

- LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- Navržené chráničky
 - Přeložka VO
 - Demontované stávající osvětlovací stožáry
 - Navržený tratič
 - Navržené vpusti vč. přípoje
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- Stávající radioreléový spoj
 - UPC
 - Stávající kabelové vedení UPC
 - Stávající nízkotlaký plynovod
 - Stávající sdělovací kabely CETIN
 - Stávající sdělovací kabely CETIN
 - Stávající sdělovací vedení Dial Telecom
 - Stávající vodovod
 - El. vedení kabelové vn
 - El. vedení kabelové nn
 - Stávající kanalizace
 - Veřejné osvětlení stávající
 - Sekundární teplovod
 - Primární teplovod
 - Nadzemní vedení NN
 - Stávající sdělovací vedení PDA
 - Stávající sdělovací vedení T-Mobile

- LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ:**
- P 4 dopravní značení svíslé stávající
 - IP 6 dopravní značení rušené
 - IP 6 dopravní značení svíslé navržené
 - V 10 dopravní značení vodorovné navržené
- DOPRAVNÍ ZNAČENÍ JE ZAKRESLENO JEN V ROZSAHU NUTNÉHO PRO NAVRŽENÍ.
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ SE PROVEDE DLE TP 85 (AKTUALIZOVANÉ), TP 333, MIN. VZDALENOST ZNAČEK V PODELNÉM SMĚRU 10m, OKRAJE ZNAČEK OD HRANY VOZOVKY 0,5m (VÝŠ. 0,3m), MAX. 2m



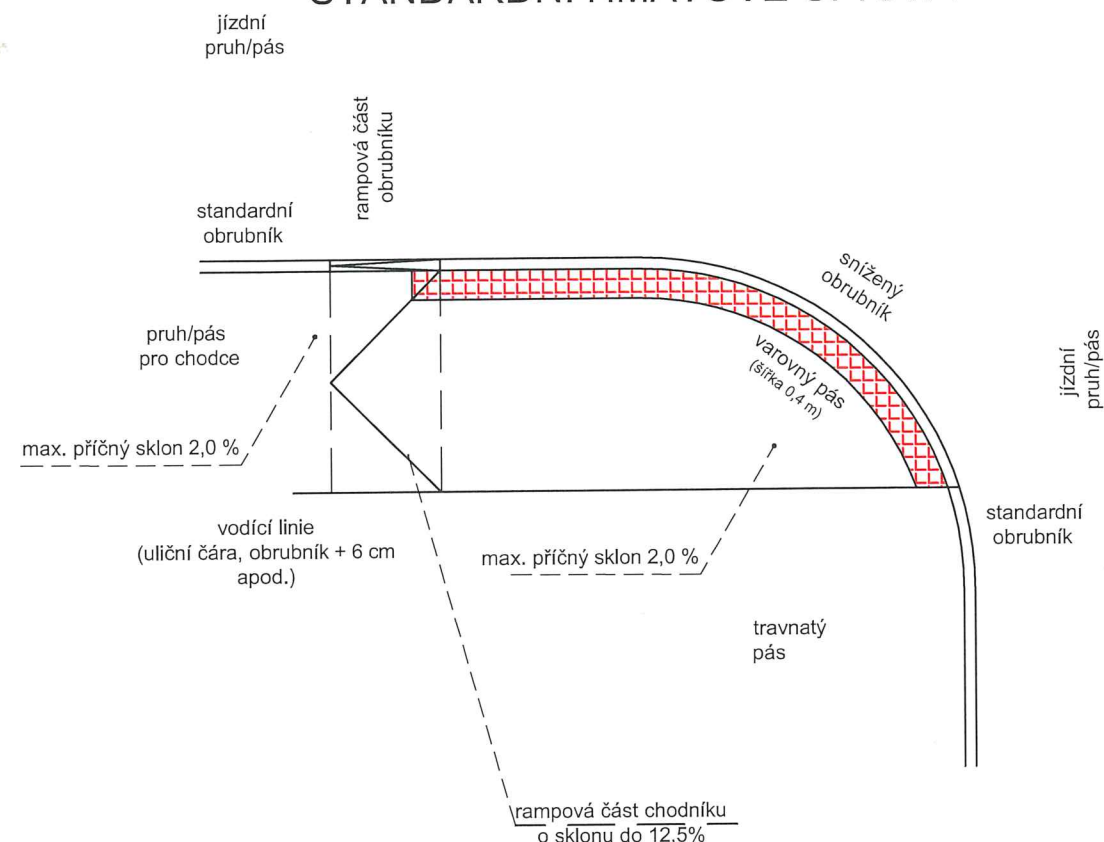
Součástí regenerace nejsou objekty domů, zastavěných ploch a nádvorí a kutací jam.
Situace byla vytvořena z podkladů poskytnutých Magistrátem města Ostravy, doměřených firmou R&M Geodata.
Stávající inženýrské sítě byly upraveny dle podkladů jednotlivých správců a je nutno je před zahájením stavebních prací vyvěšit.

Investor	Statutární město Ostrava, MOb Slezská Ostrava Těšínská 35 710 16 Ostrava	 Royal HaskoningDHV HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o. Prokešova nám.5, 702 00 Ostrava 1 Tel.: +420 596 263 121
Stavba	REGENERACE SÍDLIŠTĚ MUGLINOV – 10. ETAPA – UL. VDOVSKÁ	Vedoucí projektu Ing. Martin KREJČI Projektant Ing. Martin KREJČI Vypracoval JIŘÍ GUŘAN Datum Březen 2020 Zakázka č. CA2023 Formát 4 x A4 Měřítko 1 : 500 Stupeň DSP + DPS Souprava Výkres číslo
Objekt	SO 02 – MÍSTNÍ KOMUNIKACE	
Název výkresu	SITUACE A TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	1

Policie České republiky
Městské ředitelství policie Ostrava
Dopravní inspektorát
Výstavní 117/55
703 00 OSTRAVA
Odsouhlasená příloha
k č. j. KRPT- 103038/21-260
pro potřeby:
por. Bc. Antonín Lyko

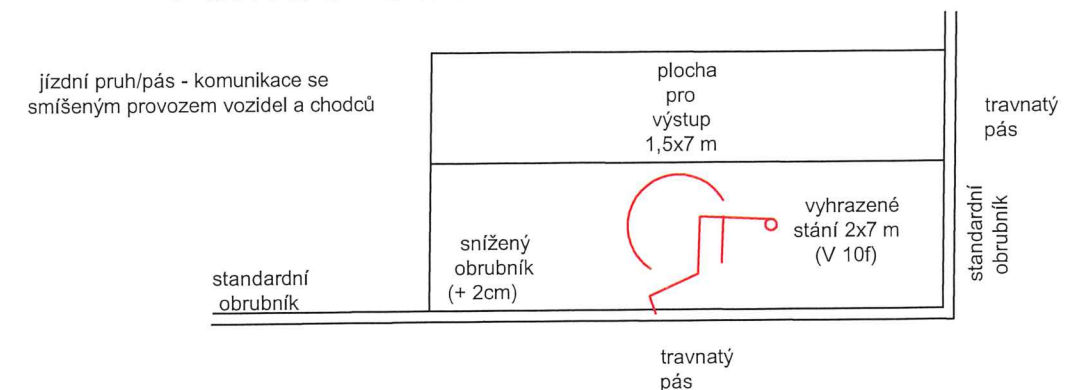


MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ, KTERÉ NENÍ BEZPEČNÉ PRO OSOBY
NEVIDOMÉ NEBO VSTUP DO VOZOVKY NEBO KOMUNIKACE SE
SMÍŠENÝM PROVOZEM -
STANDARDNÍ HMATOVÉ ÚPRAVY




Policie České republiky
Městské ředitelství policie Ostrava
Dopravní inspektorát
Výstavní 117/55
703 00 OSTRAVA
Odsouhlasená příloha 2
k č. j. KRPT- 103058/21-202
pro potřeby:
př. Bc. Antonín Lyka
J. O. B. 1/4

PODÉLNÉ STÁNÍ PRO OSOBY SE SNÍŽENOU SCHOPNOSTÍ
POHYBU - STANDARDNÍ HMATOVÉ ÚPRAVY



Poznámky: Varovný pás z reliéfní dlažby se provede po celé délce snížené hrany obrubníku až do rozdílů nivelety vozovky a chodníku 80 mm. Varovný pás se zřídí též v místě navázání stání pro osoby se sníženou schopností pohybu na chodník dle situace. Maximální příčný sklon chodníku 2% na šířku min. chodníku 1,5 m, výjimečně u bodových překážek 0,9 m. Maximální podélný sklon na hlavních pěších tazích 8,33%. Kolmá vyhrazená stání pro invalidy mají max. podélný sklon 2% a příčný 2,5%, šířka je 3,5 m a jsou přímo napojeny na pěší plochu. Snížený obrubník na výšku + 2cm nad niveletu vozovky. Ke každému cíli vede min. 1 bezpečná trasa pro nevidomé a slabozraké, resp. osoby se sníženou schopností pohybu.

Investor	Statutární město Ostrava, MOB Slezská Ostrava Těšínská 35 710 16 Ostrava	 Royal HaskoningDHV Haskoning DHV Czech Republic, spol. s r. o. Prokešovo nám. 5, Ostrava–Moravská Ostrava Tel.: +420 596 263 121	
Stavba	REGENERACE SÍDLIŠTĚ MUGLINOV – 10. ETAPA – UL. VDOVSKÁ	Vedoucí projektu	Ing. Martin KREJČÍ
Objekt		Projektant	Ing. Martin KREJČÍ
		Vypracoval	Ing. Martin KREJČÍ
		Datum	Duben 2020
		Zakázka č.	CA 2035
		Formát	2 x A4
		Měřítko	1 : 100
		Stupeň	DSP+DPS
Název výkresu		Souprava	Výkres číslo C. 4
BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ			