

# LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Stávající vodovod - OVak
- Stávající kanalizace - OVak
- Stávající NN podz. - ČEZ
- Stávající nízkotlak. - GasNet
- Stávající VO - OK
- Stávající sděl. vedení - CETIN
- Navržené kanalizační přípojky PVC DN 150

K.Ú. Ostrava-Jih  
K.Ú. Zábřeh nad Odrou  
K.Ú. Nová Ves

odvětrání DN 110  
bezpečnostní přeliv DN 150

bet. obručnik (100/250 mm)

demolice zdi vč. oplocení  
dl. 19 m

bet. chodníkový obručnik  
(80/250 mm)

bet. silniční obručnik  
(150/250 mm)

demolice oplocení dl. 9 m

bet. nájezdový obručnik  
(150/150 mm)

demolice oplocení dl. 12 m

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

bet. silniční obručnik (150/250 mm)

bet. chodníkový obručnik (80/250 mm)

## 308 SNM MO

zastoupená Bc. Lucíí KALASOVOU

Oddělení ochrany územních zájmů

Souhlasí

s realizací stavby dle přiložené dokumentace.

Toto stanovisko platí po dobu dvou let.



Ev.č.: 448/14/02/2021-1132-VI-Z-Bc

dne: 6. 10. 2021



Pozn.: Inženýrské sítě jsou v situaci zaznačeny pouze orientačně, před zahájením výkopových prací nutno geodeticky vyčíst za účasti jejich správce. Při souběžném vedení sítí a při křížení sítí budou dodrženy odstupy jednotlivých tras trubic a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásma, stanovená v provozních rádcích a vyjádřeních jednotlivých správů sítí.

## Parkoviště za školou, ul. V Zálomu

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Bojko		PODPIS		VÝPIS Z KVALIFIKACE Ing. Ondřej Bojko	PODPIS		Dopravní projekce Bojko s.r.o. Náherní 448/5, 711 00 Ostrava, IČ : 10732411 T: +420 775 920 725 E: o.bojko@seznam.cz ID datové schránky: gba571	
OBJEDNATEL Městský obvod Ostrava-Jih, ul. Horní 3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka								
STAVEBNÍ OBJEKT		ČÁST		C. SITUAČNÍ VÝKRESY				
NÁZEV VÝKRESU		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES						
				DUR + DSP		09/2021		
				MĚŘÍTKO		1:250		
				FORMÁT A4		2 x A4		
				ČÍSLO VÝKRESU		C3		

## LEGENDA:

- navržený příčný sklon komunikace
- navržený podélný sklon komunikace
- střomy určené ke kácení vč. pořadového čísla
- navržené převýšení obrub
- navržená sorpční vpusť (SO 301)
- navržený vsakovací objekt (SO 301)
- vjezd na stavební pozemek
- zařízení staveniště

označení stavebního objektu

## LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV SO 101:

- parcelní hranice vč. parc. čísla
- navržená hrana stavebních úprav
- navržená drenáž DN 100
- navržený chodník (zámková dlažba - šedá, tl. 60 mm), 60 m<sup>2</sup>
- slepecká reliéfní dlažba (červená, tl. 60 mm), 5 m<sup>2</sup>
- příjezdová komunikace (černý asfalt), 275 m<sup>2</sup>
- navržené parkoviště (zámková dlažba, šedá, tl. 80 mm), 260 m<sup>2</sup>
- předlážba stáv. příjezdové komunikace 8 m<sup>2</sup>
- zatravněná plocha

## LEGENDA SO 401:

- stávající sadové světelné místo, stožár B6, svítidlo GEWISS CITY / 70W (místo napojení)
- stávající kabelový rozvod AYKY 4x35
- nový bezpotřepový stožár BM 8, výložník V1/2000, LED svítidlo R2L2 (specifikace dle výpočtu v DPS SO 401)
- kabel VO CYKY-J 4x10 v DVR 75, výkop 35/60cm, výstř. fólie, zemní Fežn 10mm

## LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - Místní komunikace
- SO 301 - Odvodnění
- SO 401 - Veřejné osvětlení