

OPRAVA STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ  
PŘÍPOJKY VE STÁVAJÍCÍ TRASE

ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI CVIČNÉ  
KUCHYŇKY A SKLADU

ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI  
PORADENSKÉHO PRACOVIŠTĚ

1464/3

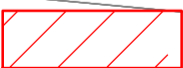
1463

č.p. 1082/72

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- JEDNOTNÁ KANALIZACE - Ovak Ostrava a.s.
- JEDNOTNÁ KANALIZACE - mimo správu Ovak Ostrava a.s.
- JEDNOTNÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- VODOVODNÍ ŘAD - Ovak Ostrava a.s.
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- PLYNOVOD NTL - GasNet, s.r.o.
- TEPELNÉ PODZEMNÍ ROZVODY  
Veolia Energie ČR, a.s.

LEGENDA



ŘEŠENÝ OBJEKT ZŠ



STÁVAJÍCÍ VSTUP / VJEZD

Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	
Vypracoval	Iveta Chobotová	
Investor:	Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava-Slezská Ostrava	
Název akce:	Modernizace učeben ZŠ Slezská Ostrava II (PD, AD, IČ)	
Místo:	Základní Škola Bohumínská 72, Bohumínská 1082/72 Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava	
Název výkresu:	Koordinační situační výkres	

**KAPEGO PROJEKT S.R.O.**

28. října 1142/168, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava  
IČ: 29395933 tel. 725 528 887 info@kapegopro.cz

Formát	A3	Datum	únor 2022
Měřítko	1:350	Stupeň PD	DPS

Číslo výkresu

C.2