



- LEGENDA:**
- HRANICE PARCEL
 - ČÍSLO PARCEL
 - STÁVAJÍCÍ SOUSEDNÍ OBJEKTY
 - STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY, KOMUNIKACE
 - JEDNOTNÁ KANALIZACE VE VLASTNICTVÍ INVESTORA
 - JEDNOTNÁ KANALIZACE (ve správě OVaK Ostrava a.s.)
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN + PŘÍPOJKA (ve správě ČEZ Distribuce, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN + PŘÍPOJKA (ve správě ČEZ Distribuce, a.s.)
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VN (ve správě ČEZ Distribuce, a.s.)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN (ve správě ČEZ Distribuce, a.s.)
 - VODOVOD DN 100 PE (ve správě OVaK Ostrava a.s.)
 - VODOVOD ZRUŠENÝ (ve správě OVaK Ostrava a.s.)
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA DN 25 PE
 - AREÁLOVÝ ROZVOD VODY PE D32
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ (ve správě CETIN, a.s.)
 - STL PLYNOVOD (VE SPRÁVĚ GASNET, a.s.)
 - TROLEJOVÉ VEDENÍ + OSVĚTLENÍ + SLOUPY
 - NAVŘEŽENÁ TRASA PODZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ (VODAFONE)

SO 02 VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ

PLOCHA Č. 1 - KAMENNÁ ŽULOVÁ DLAŽBA 588 m²

OBRUBNÍK ŽULOVÝ ŘEZANÝ - POHLEDOVÉ STRANY TRYSKANÉ
OP4 20/25 ROVNÝ - CELKEM 67 m
OP4 20/25 OBLOUKOVÝ - CELKEM 20 m
PALISÁDA ŽULOVÁ ŘEZANÁ - POHLEDOVÁ STRANA TRYSKANÁ
20/15 DL. 700 mm - CELKEM 16 m
VYTVOŘENÍ MĚLKÉHO ŽLABU Z KOSTEK DO BET. LOŽE - CELKEM 14 m

STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE:
BETONOVÉ DLAŽDICE TL. 50 mm
ŠTERKODRT' TL. 50 mm
ŠTERKODRT' TL. 350 mm
ROSTLÝ TERÉN

NOVÝ STAV:
DLAŽEBNÍ KOSTKY ŽULOVÉ - MOZAIKA:
15/17 VE ČTVŘECÍCH CCA 1x1 m
15/10 UVNITŘ POLE KLADENÍ DO VLNKY
LOŽNÁ VRSTVA TL. 40 mm
ŠTERKODRT' TL. 150 mm
ROSTLÝ TERÉN

PLOCHA Č. 2 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA 360 m²

OBRUBNÍK BETONOVÝ 100/250 - CELKEM 23 m
OBRUBNÍK BETONOVÝ 150/250 - CELKEM 26 m

STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE:
ABS TL. 50 mm
ABH TL. 50 mm
ŠTERKODRT' TL. 150 mm
ŠTERKODRT' TL. 150 mm
ROSTLÝ TERÉN

NOVÝ STAV:
BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm - ŠEDÁ
LOŽNÁ VRSTVA TL. 40 mm
MZK TL. 150 mm
ŠTERKODRT' TL. 150 mm
ROSTLÝ TERÉN

PLOCHA Č. 3 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA POCHŮZÍ 17 m²

STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE:
ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm
LOŽNÁ VRSTVA TL. 40 mm
ŠTERKODRT' TL. 150 mm
ŠTERKODRT' TL. 150 mm
ROSTLÝ TERÉN

NOVÝ STAV:
BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm - ŠEDÁ
LOŽNÁ VRSTVA TL. 40 mm
ŠTERKODRT' TL. 150 mm
ŠTERKODRT' TL. 150 mm
ROSTLÝ TERÉN

PO ODKOPU SKLADBY PRO NOVOU ZPEVNĚNOU PLOCHU OPATŘIT STĚNU KOSTELA
VYROVNÁVACÍ CEMENTOVOU OMÍTKOU A NOPOVOU FÓLIÍ. TA BUDE ZAHNUTA I
VODOROVNĚ V ŠÍŘCE 1 m, ABY DOŠLO K ODTOKU DEŠŤOVÝCH VOD OD STĚNY KOSTELA

Tabulka výtýčkových bodů		
Číslo bodu	Souřadnice X [m]	Souřadnice Y [m]
1	-469078,37	-1102078,17
2	-469096,10	-1102088,94
3	-469113,98	-1102097,08
4	-469110,80	-1102109,25
5	-469105,78	-1102112,50
6	-469095,11	-1102112,76
7	-469076,61	-1102104,69
8	-469072,73	-1102105,78
9	-469071,91	-1102106,06
10	-469067,20	-1102104,11
11	-469073,20	-1102112,98
12	-469085,20	-1102125,49
13	-469086,23	-1102126,73
14	-469090,63	-1102123,30
15	-469096,12	-1102119,52
16	-469107,05	-1102111,86
17	-469104,72	-1102101,12
18	-469100,41	-1102105,07
19	-469075,24	-1102107,10
20	-469072,19	-1102105,54
21	-469089,62	-1102085,07
22	-469088,09	-1102088,64
23	-469082,42	-1102101,82
24	-469080,48	-1102106,35
25	-469083,66	-1102100,39
26	-469067,99	-1102104,44

SOUPIŠ BOURÁNÍ:
STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY A PODKLADNÍ VRSTVY DLE
JEDNOTLIVÝCH TYPŮ PLOCH

VYTRHÁNÍ OBRUB - CELKEM 172 m

DEMONTÁŽ STOJANU NA KOLA - CELKEM 1 KS

DEMONTÁŽ VÝMEZOVACÍCH SLOUPKŮ VČ. ŘETĚZU - CELKEM 10 KS
VČETNĚ ZÁKLADOVÝCH PATEK 0,3x0,3x0,8 m

DEMONTÁŽ VÝMEZOVACÍCH SLOUPKŮ SAMOSTATNÝCH - CELKEM 32 KS
VČETNĚ ZÁKLADOVÝCH PATEK 0,3x0,3x0,8 m

DEMONTÁŽ CEDURE - CELKEM 2 KS
VČETNĚ ZÁKLADOVÝCH PATEK 0,3x0,3x0,8 m CELKEM 12 m

DEMONTÁŽ SCHODIŠŤOVÝCH KAMENNÝCH STUPŇŮ - CELKEM 12 m

DEMONTÁŽ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ V PLOŠE - CELKEM 0,8 m³

ZAROVNÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ŽIVIČNÉHO KRYTÍ CHODNÍKŮ ZAREZÁNÍM
PRO PŘÍPOJENÍ NOVÝCH OBRUB, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ PODKLADNÍCH
VRSTEV A ZPĚTNÉHO DOPLNĚNÍ PODKLADNÍCH VRSTEV A KRYTÍ
DLE JEDNOTLIVÝCH VZOROVÝCH ŘEZŮ - CELKEM 91 m

DEMONTÁŽ NEREZOVÉHO KOŠE A ZPĚTNÁ MONTÁŽ

±0,000 = 236,70

NÁZEV STAVBY

Veřejné prostranství a květinová síň

u kostela sv. Josefa, Slezská Ostrava

MPA ProjektStav s.r.o.

Habrová 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava

info@mpa-projektstav.cz
www.mpa-projektstav.cz

VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	STUPEŇ
Ing. Vladimír Gfunděl	Ing. Petr Fraš	Ing. Petr Fraš	DPS
PODPIS	PODPIS	PODPIS	DATUM
			12/2021
OBJEDNATEL			FORMÁT
Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava			8xA4
MÍSTO PROJEKTU			MĚŘÍTKO
Areál městského hřbitova Slezská Ostrava p.č. 196/1, 196/2, 198 a 202/1 k.ú. Slezská Ostrava			1:100
NÁZEV VÝKRESU	ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU	PRŮVODNÍ
SITUACE	MPA_2110	D.2 - 102	