

SO 01 A-C REKONSTRUKCE ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY
STØEDISKA TROLEJBUSY

- SO 01-A STÁVAJÍCÍ OBJEKT–STAVEBNÍ ÚPRAVY (p.č. 1088) 365,25m2
- SO 01-B PØÍSTAVBA SEVEROZÁPADNÍHO OBJEKTU (p.č. 1088) 134,55m2
- SO 01-C PØÍSTAVBA SEVEROVÝCHODNÍHO OBJEKTU (p.č. 1088, 1140/9) 264,14m2
- SO 01-D DØEASNÝ OBJEKT – DISPEINK, ØSTRAHA (p.č. 1140/1) 2x12,06m2

SO 02 1-2 ZPEVNINÉ PLOCHY

- SO 02-1a ZPEVNINÉ PLOCHY–CHODNÍKY–ZÁMKOVÁ DLAŽBA 69,81 m2
- SO 02-1b KOMUNIKACE–ASFALTOVÁ–NEVEØEJNÁ PØÍSTUPOVÁ ØEØLOVÁ KOMUNIKACE
- K PARKOVACÍM STÁNÍM 840,27 m2
- SO 02-1c PARKOVACÍ STÁNÍ– VSAKOVACÍ DLAŽBA 691,50 m2
- SO 02-1d STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE–ASFALTOVÁ–VEØEJNÁ PØÍSTUPOVÁ ØEØLOVÁ KOMUNIKACE
- ØYMNA POVRCHU
- SO 02-2 NOVÁ ZELEŇ, ZATRAVNINÍ, VÝSADBA 251,90 m2
- SO 02-3 NOVÉ OPLOCENÍ– DRÁTINÉ
- SO 02-4 NOVÉ OPLOCENÍ– ZDINÉ

SO 03 ROZVODY A PØEØLOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- SÍLOVÉ VEDENÍ VN (CEZ DISTRIBUCE. a.s.)
- VODOVOD
- KANALIZACE (DPO)
- SÐELOVACÍ VEDENÍ (OVANET)
- SÍLOVÉ VEDENÍ NN (DPO)
- SÐELOVACÍ VEDENÍ (UPC)
- UZEMNĚNÍ (DPO)
- KANALIZACE (OVAK)
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ (OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE)
- PAROVOD (VEOLIA ENERGIE ČR, a.s.)
- SÐELOVACÍ VEDENÍ (CETIN, a.s.)
- PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ SÍLOVÉ VEDENÍ VN (CEZ DISTRIBUCE. a.s.)
- STÁVAJÍCÍ VEREJNÉ OSVĚTLENÍ (OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE)
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÉ VEDENÍ PAROVODU –
- RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO SÐELOVACÍ VEDENÍ (CETIN, a.s.)
- RUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO SÍLOVÉ VEDENÍ VN (CEZ DISTRIBUCE. a.s.)
- RUŠENÍ VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ (OSTRAVSKÉ KOMUNIKACE)
- RUŠENÍ TRAKČNÍHO VEDENÍ (DOPRAVNÍ PODNIK ØSTRAVA, a.s.)

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:

- SO 03-1 AREÁLOVÁ DEŠOVÁ KANALIZACE, VSAK 1–3
- SO 03-2 AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, LAPÁK TUKU–SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VEDOUcí DO LAPÁKU TUKU
- SO 03-3 PØÍPOJKA NN
- SO 03-4 AUTOMATICKÁ ZÁVORA S INDUKČNÍ SMÝČKOU PRO AUTOMATICKÉ ØTEVÍRÁNÍ
- SO 03-5 PØEØLOŽKA SÐELOVACÍHO VEDENÍ (CETIN, a.s.)
- SO 03-6 PØEØLOŽKA VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SO 03-7 PØEØLOŽKA SÍLOVÉHO VEDENÍ VN
- SO 03-8 PØEØLOŽKY TRAKČNÍHO VEDENÍ DPO
- SO 03-8 TRAKČNÍ STOŽÁR NOVÝ 1–11
- SO 03-8 TRAKČNÍ KABELY NOVÉ AYKY 1x500 mm2
- SO 03-8 TRAKČNÍ KABELY CY 1x25 mm2
- SO 03-9 AREÁLOVÉ NN VEDENÍ
- SO 03-10 AREÁLOVÉ VEDENÍ VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ



LEGENDA

- HRANICE PARCEL
- HRANICE ØESENÉHO ØZEMÍ
- DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO OPLOCENÍ
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
- KÁCENÍ DŘEVIN
- SO 03-8 ZRUŠENÍ STOŽÁRØ
- SO 03-8 NOVÉ STOŽÁRY 1–9– TRAKENÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- VSAKOVACÍ NADRŽE 1,2,3 –NÁVRH UMÍSTINÍ
- STÁVAJÍCÍ ZEØE

SOURAÐNICE SORPŇNÍCH VPUSTÍ

- VP1- x = 1100113.76 y = 470451.91
- VP2- x = 1100122.49 y = 470444.50
- VP3- x = 1100132.81 y = 470435.37
- VP4- x = 1100127.92 y = 470425.32
- VP5- x = 1100118.39 y = 470713.68
- VP6- x = 1100106.88 y = 470399.92
- VP7- x = 1100094.58 y = 470386.16
- VP8- x = 1100079.23 y = 470370.81
- VP9- x = 1100086.92 y = 470360.50

SOURAÐNICE ULIČNÍCH VPUSTÍ

- VP10 x = 1100096.70 y = 470435.11

SOURAÐNICE VSAKOVACÍCH OBJEKTØ

- VSAK 1 x = 1100130.26 y = 470426.67
- VSAK 2 x = 1100112.27 y = 470406.82
- VSAK 3 x = 1100087.13 y = 470377.98

SOURAÐNICE KANALIZÁČNÍCH VĚTVÍ DEŠTØVÝCH VOD

- VĚTV DÍ. – ZÁČÁTEK x = 1100129.73 y = 470431.96
- KONEC x = 1100133.76 y = 470451.91
- VĚTV DII. – ZÁČÁTEK x = 1100126.75 y = 470428.12
- KONEC x = 1100118.39 y = 470413.68
- VĚTV DIIL. – ZÁČÁTEK x = 1100108.76 y = 470411.06
- KONEC x = 1100119.61 y = 470434.21
- VĚTV DIV. – ZÁČÁTEK x = 1100108.76 y = 470411.06
- KONEC x = 1100096.59 y = 470403.38
- VĚTV DVI. – ZÁČÁTEK x = 1100110.22 y = 470409.34
- KONEC x = 1100105.46 y = 470413.70
- VĚTV DVI. – ZÁČÁTEK x = 1100087.26 y = 470381.82
- KONEC x = 1100106.88 y = 470399.92
- VĚTV DVIL. – ZÁČÁTEK x = 1100083.30 y = 470377.45
- KONEC x = 1100086.92 y = 470360.50

ZHOTOVITEL

MR Design CZ s.r.o.
projektová kancelář
Nádraží SPB 45120
708 00 Ostrava Pøituba
tel.: 605 238 711

OBJEDNATEL :

Dopravní podnik Ostrava, a.s.
Poděbradova 4942, 702 00 Ostrava

STUPĚŇ PD. DOKUMENTACE PRO VÝBĚR STAVOPØVNÍ

NÁZEV PROJEKTU: Rekonstrukce stavební budovy a trolejbusy
na Novoměstské ul. 1088, 1140/1, 1140/9

NÁZEV VÝKRESU:

SITUACE

DATAUM: 06/2020

FORMÁT: A3

Ø. VÝKRESU: D.03-02.2-102