



LEGENDA

NAVŘZENÉ ROZVODY VO SO-401.1
NAVŘZENÉ SVÍTIDLO VO SO-401.1
V0x/a - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=1,5m, zdroj MHl 250W
V0x/b - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=3m, zdroj MHl 250W
V0x/c - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=4m, zdroj MHl 250W
V0x/d - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=4m, zdroj MHl 250W
V0x/e - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=2m, zdroj SON 150W
V0x/f - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=5,5m, zdroj SON 50W

NAVŘZENÉ ROZVODY VO SO-401.2
NAVŘZENÉ SVÍTIDLO VO SO-401.2
V0x/a - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=1,5m, zdroj MHl 250W
V0x/b - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=3m, zdroj MHl 250W
V0x/c - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=4m, zdroj MHl 250W
V0x/d - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=4m, zdroj MHl 250W
V0x/e - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=6m, výložník l=2m, zdroj SON 150W
V0x/f - svítidlo asymetrické přechodové, stožár v=5,5m, zdroj SON 50W

vedení VO 8,4 kV a svítidla VO demontované SO-401.2

NAVŘZENÉ DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

kabelové rozvody VO

nadzemní vedení VO

nadzemní vedení VN 22 kV

kabely VN 22 kV

hranice ochr. pásma vodovod

kanalizace splaškové

kanalizace dešťová

telefonní kabely Telefonica 02

slaboproudé kabely ADIA a.s.

el.kabely VN

NL plýnovod

STL plýnovod

nadzemní vedení VN 400 kV

nadzemní vedení VN 110 kV

INVESTOR: MĚSTO ŠUMPERK
Nam. Mru 1
787 93 Šumperk
IČ: 003303461
DIČ: CZ00303461

PROJEKTANT: Ing. Lukáš Cílek
Cílek CZ s.r.o.
Mazalova 57/2, 787 01 Šumperk
tel: 777 558 647
e-mail: cikel@cekr.cz

PROJEKTOVÁNÍ: Ing. Tomáš Nedoma
Elektrické zařízení
Ing. Tomáš Nedoma
Rovenská 217
788 01 Zábřeh
mob. 605512933
e-mail: tnedoma@quick.cz

Formát: 16A4

Meritko: 1:500

Datum: VIII/2012

Stupeň: ZOS

Zakázka: 0322-12/3

Číslo výkresu: 0322-12/3

Číslo paré: 0322-12/3

Název objektu: STAVBA CYKLOKOMUNIKACE DESNÁ, ČÁST CYKLOSTEŽKA ŠUMPERK - DOLNÍ STUDENKY, ÚSEK K.Ú. ŠUMPERK

SITUACE STAVBY
SO-401 - ROZVODY VO

F2.2a