



LEGENDA:

NAVRHOVANÉ SÍTĚ:

- VO — S0401-Rozvody VO
- - - VO UZEMNĚNÍ FeZn 30x4
- VOx/a - svítidlo silniční, zdroj SON 100W, stožár silniční v=8m, výložník l=2m, barva -žárový zinek
- VOx/b - svítidlo silniční, zdroj SON 50W, parkový stožár v=6m, barva -žárový zinek
- VOx/c - svítidlo 2xsilniční, zdroj SON 100W, stožár silniční v=8m, výložník 2xram. l=2,0m, barva -žárový zinek
- VOx/d - svítidlo přechodové, zdroj SON 100W, stožár přechodový v=6m, výložník 1xram. l=3,0m, barva -žárový zinek
- VOx/e - svítidlo přechodové, zdroj SON 100W, stožár přechodový v=6m, výložník 1xram. l=4,0m, barva -žárový zinek
- VOx/f - svítidlo silniční, zdroj SON 70W, stožár silniční v=8m, výložník l=2m, barva -žárový zinek
- VOx/g - svítidlo 2xsilniční, zdroj SON 70W, stožár silniční v=8m, výložník 2xram. l=2,0m, barva -žárový zinek
- x - S0401-Rozvody VO -demontáž stávajících rozvodů
- - - navrhované rozvody I. ETAPA není součástí této PD

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3x230/400 V str. 50 Hz TN-C  
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ: 1x230 V str. 50 Hz  
OCHRANNÉ OPATŘENÍ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41ed2  
ZÁKLADNÍ OCHRANA- izolací živých částí, přepážkami a kryty  
OCHRANA PŘI PORUŠE- ochranným pospojováním a automatickým odpojením v případě poruchy  
PROSTŘEDÍ: Dle přílohy tech. zprávy

Jména výrobců a obchodní názvy u položek jsou pouze informativní, uvedené jako reference technických parametrů, vzájemné kompatibility zařízení a dostupnosti odborného servisu. Lze použít výrobky ekvivalentních vlastností jiných výrobců.

Investor: MĚSTO ŠUMPERK Nám. Míru 1 787 93 Šumperk IČ: 00303461 DIČ: CZ00303461		Projektant: <b>CekrCZ</b> Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Mazelova 57/2, 787 01 Šumperk Tel: 777 550 647 email: cekr@cekr.cz.eu	
Ved. projektant	Ing. Luděk Cěk	PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ Ing. Tomáš Nedoma Rovensko 217 789 01 Zábřeh mob. 605532931 e-mail: tnedoma@quick.cz	
Projektant elektro	Ing. Tomáš Nedoma		
Vypracoval	Ing. Tomáš Nedoma		
Kreslil	Ing. Tomáš Nedoma		
Kraj: Olomoucký	Kat. území: Dolní Temenice, Šumperk		Formát 3A4
Název akce REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ PŘIEVIDZSKÁ, ŠUMPERK - 5.etapa, II.ETAPA		Měřítko	
		Datum	9/2016
		Stupeň	DPS
		Zak. číslo	0737-15/3
SCHEMA ZAPOJENÍ S0401-ROZVODY VO		Číslo výkresu 400.5	Číslo paré