



LEGENDA

KABEL - NOVÝ

ZEMKČÍ VODIČ 7x20/10 resp. 11x16 vzhledový - NOVÝ

ROZVÁŘEČ - NOVÝ

SVÍTIDLO NA STOŽÁRU SLUNOČNÝM - NOVÉ

KABEL - STÁVAJÍCÍ NEDOTČENÝ

SVÍTIDLO, STOŽÁR - STÁVAJÍCÍ NEDOTČENÉ

NOVÁ SVÍTIDLA MĚSTA
01-084 - NOVÉ SVÍTIDLO LED 39W, NOVÝ STOŽÁR 8m, NOVÝ VÝLOŽNÍK 1,0m, NOVÁ STOŽÁROVÁ VÝZBROJ
101-116 - NOVÉ SVÍTIDLO LED 45,5W, NOVÝ STOŽÁR 8m, NOVÝ VÝLOŽNÍK 1,0m, NOVÁ STOŽÁROVÁ VÝZBROJ

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 400/230V 50Hz, TN-C, TN-C-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM
- NORMÁLNÍ SAMOČINNÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
- DOPŮLNĚNÍ DOPŮLNÍČI POSPOJOVÁNÍ

ČÁST D.1.4

VÝSKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD

Středočeský kraj

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11
150 21 Praha 5
IČO: 108 51 085

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

PDPS

II/114, II/117 Hořovice,
východní obchvat

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Jan Petr

PUDIS

projektová, průzkumná a konzultační společnost
PUDIS a.s., Podlebská 1414/20, 160 00 Praha 6 - Bubeláček
tel.: +420 287 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Michael Blátek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
Odpovědný projektant: Michael Blátek	Redakce společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-0029-05/30	Datum: 11/2021	

Alus: II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT	Měřítko:	Formát: B4x4
D.1.4 ELEKTRO A SOŠLOVACÍ OBJEKTY	Stupeň: PDPS	Source:
Průřez: SO 430 Veřejné osvětlení SCHEMA - 3. DÍL	Číslo přílohy:	3.3