



LEGENDA SILNOPROUDU:



Zásuvková skříň (1x 400V/32A, 1x400V/16A, 2x230V/16A)



Vývod trojfázový (všeobecně)



Rozvaděč silnoprůdu (dodávka silnoprůdu)



A1: Přisazené/závěsné LED svítidlo 28W, $\phi=3900\text{lm}$,
Tc=4000K, Ra>80, elektronický předřadník, IP66



Schodišťový přepínač / vyšší krytí

POZNAMKY:

1. Proudová soustava a napětí:

- 3NPE, 230V/400V, 50Hz, TN-S

Plzeňské městské
dopravní podniky



OBJEDNATEL:

Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.
Denisovo nábřeží 920/112
301 00 Plzeň - Východní Předměstí

společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1:
METROPROJEKT Praha a.s.
nám. I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2
tel.: +420 296 154 105

METROPROJEKT www.metroprojekt.cz

společník 2:
M
Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Národní 984/15
110 00 Praha 1
tel.: +420 221 412 800
MOTT
MACDONALD www.mottmac.com

Souprava číslo:

HIP:

Ing. Jan Kočí

Název a účel díla:

Kočí

tel.: 296 154 401

Stupeň:

DPS

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY
Plzeň, Slovanská alej 35

Zpracovatelský úvar:

tel.: +420 296 154 158

S 71

Název části díla:

Vedoucí úvaru:
Ing. Jan Kahuda

Kahuda

E. Stavební část - stavební soubory
SOD I Objekty vrchní stavby (VST)
E.2 TZB
SO VST 07-2 Ohybačka

E.2

Opavědný projektant:

Ing. Radek Procházka

Název přílohy:

Radek

SO VST 10-04 Silnoproudé rozvody

Změna:

Vypracoval:

David Janura

Podpis:

Janura

SO VST 10-05 Osvětlení

PŮDORYSNÉ ŘEŠENÍ

Číslo příl.:

Skart. znak:

V20/2039

Datum:

11/2019

Podst. formát:

2x A4

Měřtko:

1:50

ČD:

19

7246

006

05

07

04-05

201