

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	09/2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ
Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Garant profese:

-

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JIŘÍ SVOBODA

Vypracoval:

ING. JIŘÍ SVOBODA

Kontroloval:

ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:

Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)

Číslo smlouvy:

17 004 208

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

PS 333 TNS Týniště nad Orlicí, vlastní spotřeba, technologie

Datum:

08/2017

Číslo části:

D.3.3

Název přílohy:

Rozvaděč Rmr2 - přehledové schéma

Měřítko:

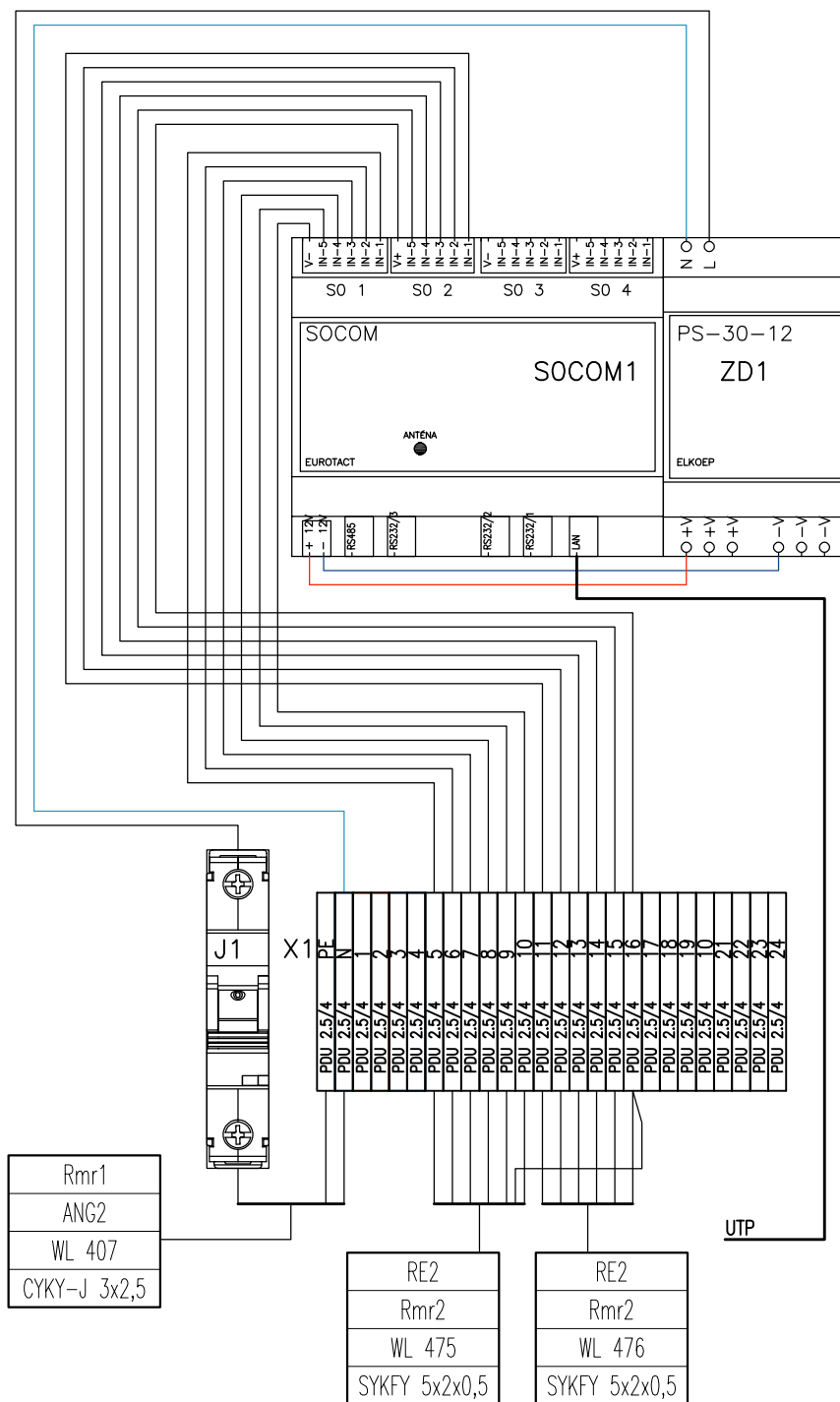
--

Počet formátů:

2xA4

Číslo přílohy:

19



Poznámka:

Typ rozvaděče : Rozvodnice plastová nástěnná

Rozměry š x h x v: 300 x 170 x 300 mm

Napěťová soustava: vstupní obvody: 230V AC

Pom. obvody: 24V DC

Jmenovitý proud: 6A

Čelní strana je opatřena prosklenými dveřmi s uzamykatelným a plombovatelným uzávěrem.

Prívody : spodem

Vývody : spodem

Krytí : IP 55, po otevření dveří: IP 20

Barva rozvaděče: šedá křemenná: odstín RAL 7035

Provozní schéma: barva černá/odstín 1999

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2 : automatické odpojení od zdroje (jistice)