

ROZVADĚČ RP

TECHNICKÉ ÚDAJE

TYP PROVEDENÍ: Oceloplechová rozvodnice
Na zakázku dle stavebních možností


PŘÍVOD: SHORA/ZDOLA
VÝVOD: SHORA/ZDOLA
Rozměry: -
IP: 65

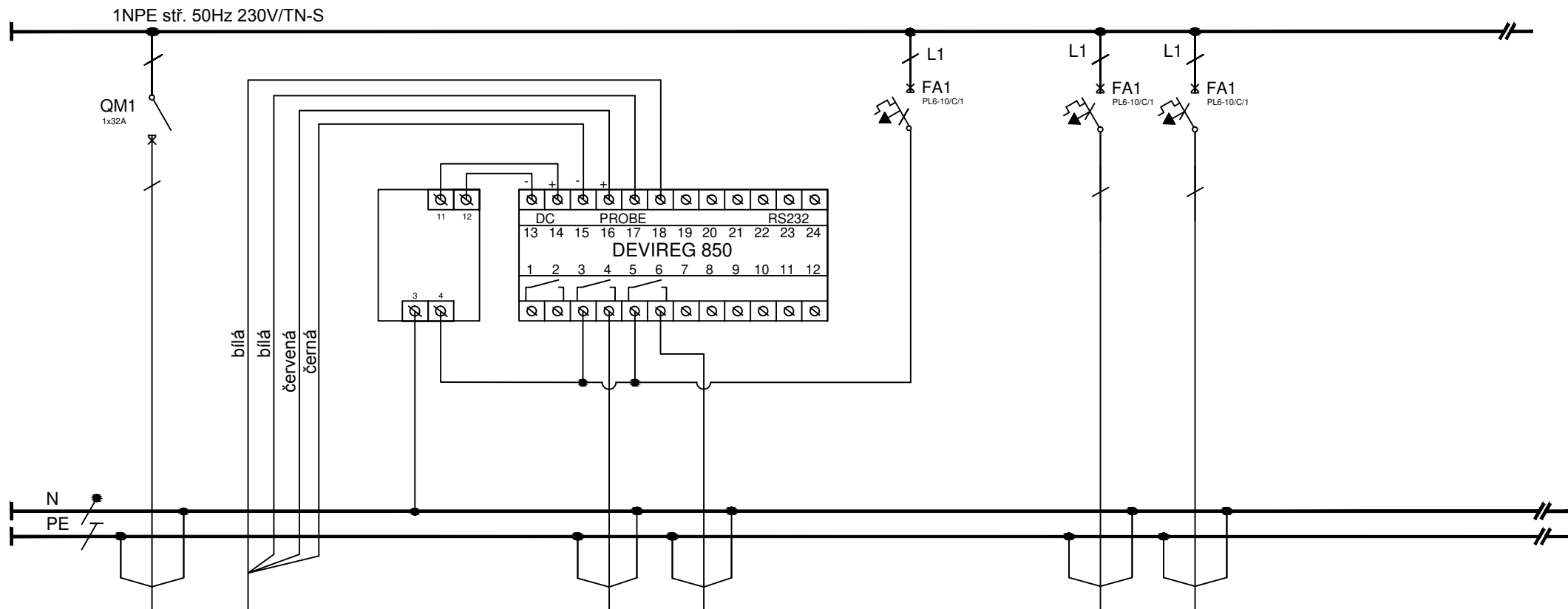
ROZVODNÁ SOUSTAVA:

3NPE 400/230V 50Hz TN-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
ČSN 33 2000-7-701 ed.2

ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA IZOLACÍ,
OCHRANA KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI,
OCHRANA ZÁBRANOU,
OCHRANA POLOHOU,
OCHRANA DOPLŇKOVOU IZOLACÍ
NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
DOPLNĚNA - PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

POZNÁMKA:

STAVBA	TERMINÁL VEŘEJNÉ DOPRAVY CHRUDIM		INVESTOR	MĚSTO CHRUDIM		SPECIÁLNÍ ČÁST	 ElectricTechnology Electric Technology s.r.o. IČ: 05006988 tel: +420 601 317 721 info@electric-technology.cz www.electric-technology.cz	
	UL. ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY CHRUDIM							
	HLAVNÍ PROJEKTANT: DI PROJEKT s.r.o.,			CHELČICKÉHO 686, 533 51 PARDUBICE-ROSICE				
	PROJEKTANT ČÁSTI: ATELIER K2,			NAM. HRDINŮ 8, 140 00 PRAHA 4				
DOKUMENTACE		STUPEŇ	DATUM		ČÍSLO VÝKRESU		ČÍSLO PARÉ	
TECHNIKA PROSTŘEDÍ		DPS	02/2018		C.7.7.3			
ETAPA-VÝKRES		ROZVADĚČ RP						



ČÍSLO.OBV.	POŠTA	číslo				SVOD1	SVOD2				S1	S2			
KABEL		-				CYKY-J	CYKY-J				CYKY-J	CYKY-J			
PRŮŘEZ	3x6	-				3x1,5	3x1,5				3x1,5	3x1,5			
Č.KABELU	WLPOŠTA	-				WLSVOD1	WLSVOD2				WLS1	WLS2			
Pi (kW)		-				0,06	0,35				0,7	1			
KAM	č.p. 143	Vyhřev okapu				Ohřev okapu	Ohřev okapu				LED pásky	Cedule			
	jistič. 1x25A	Střecha				Délka 3,5	Délka 18m				-	-			

Topné kabely 230V!!
20W/m

ČÍSLO STRANY:	2	VYPRACOVAL		
ČÍSLO VÝKRESU	C.7.7.3	NÁZEV VÝKRESU:	Rozvaděč RP	

[illegible]