



Napětová soustava : 3 PEN stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - C

Napětová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S

Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3 .

PROJEKTANT SPEC.	VYPRACOVAL	KRESLIL	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA
MAREK SEIFERT	MAREK SEIFERT	ING. LUKÁŠ SEIFERT	

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div></div> <div>PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY</div>	
TOMÁŠ PAVLÍK	ING. JAKUB DUCHÁČ		
MÍSTO	OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, FILOZOFICKÁ FAKULTA ČS. LEGIÍ 9, OSTRAVA		
INVESTOR	OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, DVOŘÁKOVA 7, 701 03 OSTRAVA		
OU - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU E, ČS. LEGIÍ 9, OSTRAVA		DATUM	06/2020
		ÚČEL	DPS
		ČÍSLO ZAK.	3518/4679
		ČÁST PD	D.1.4.3
ROZVODNICE RH		MĚŘÍTKO	VÝKRES Č. 08
		-	