



OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ PŘÍVOD A VÝVOD HORNÍ
Ochrana PND: základní – automatickým odpojením od zdroje
zvýšená – hlavním pospojováním
– proudovými chrániči

Instalovaný výkon P_i = 60kW
Soudobý příkon P_s = 40kW

<div><div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div><div></div></div></div>		Akce		Investor	Stupeň	Zak.č.	Výkres č.			
Část		SOŠ A SOU TŘEBŇ		MĚSTO TŘEBŇ	DPS		E7			
SCHÉMA ROZVADĚČE R07		Projektant		ING. PRŮŠA JIŘÍ PETR BÜRGER DIS	Kreslí	DANIEL MÁDL	Datum	2/2020	List/Listů	3/3

3 NPE 400/230 V 50 Hz TNC-S

</