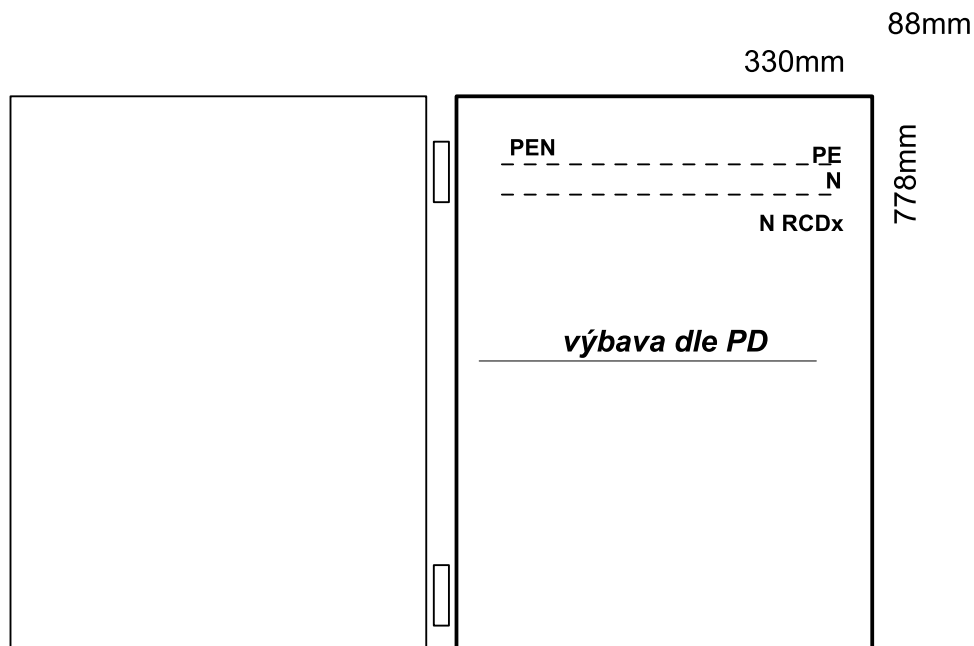


# RO - rozváděč ošetrovny

typ OEZ - DistriTon RZA-Z-4S56  
provedení do zdi, oceloplastová  
IP40/20



Typ	Název výrobku	ks
RZA-Z-4S56	Oceloplastová rozvodnicová skříň zapuštěná	1
LTN-20B-3	Jistič LTN	1
SVC-350-3N-MZ	Svodič přepětí typ 2	1
LTN-10B-1	Jistič LTN	4
LTN-16B-1	Jistič LTN	5
OLI-10B-1N-030A	Proudový chránič OLI	1
OLI-16B-1N-030A	Proudový chránič OLI	3
LFN-40-4-030A	Proudový chránič LFN	1

<i>Instalovaný Pi RO</i>	<i>Den kW</i>	<i>Noc kW</i>
osvětlení	0,212	
jiné	6	
<b>Celkem Pi</b>	<b>6,212</b>	

**Veškeré přístroje NN typ např. OEZ**  
vypínací schopnost 10kA

<b>NAPÁJENÍ :</b>	<b>3x240/400V + PE + N, 50Hz AC</b>
<b>OCHRANA :</b>	<b>automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S</b>

<b>Zhotovitel:</b>	<b>ING. ARCH. TOMÁŠ ŠONOVSKÝ</b> ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ, OSTRAVA <small>GEN. PÍKY 2889B, 702 00 OSTRAVA, WWW.ARCHITEKT-SONOVSKY.CZ, IČ: 12658391, tel 603 495 728</small>	<b>Vypracoval:</b> Zdeněk Frýdl 793 93 Brantice 339, IČ 18101411 
<b>Stavební objekt:</b>	<b>Část:</b>	
	<b>SO 01 - SOKOLOVNA</b>	<b>D.1.4.5 - ELEKTROINSTALACE</b>
<b>Objednatel:</b>	MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV	<b>Stupeň :</b> DPS
<b>Název stavby:</b>	<b>CELKOVÁ REKONSTRUKCE BUDOVY</b>	<b>Datum:</b> 2020
<b>Název výkresu:</b>	Montážní schéma RO	<b>Měřítka:</b>
		Formát: A4
		Č.výkr.: <b>D.1.4.5 - 06</b>