

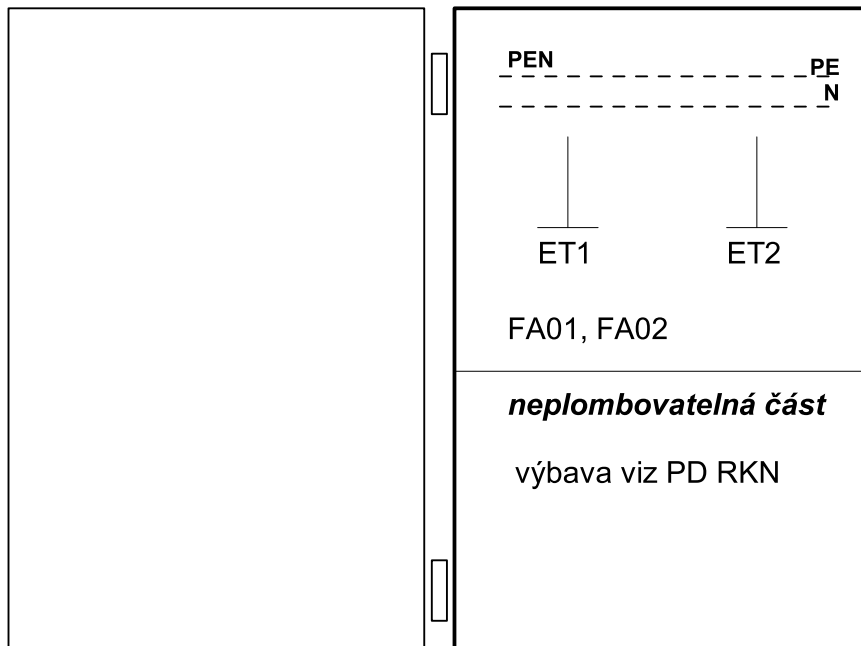
RE - elektroměrový rozváděč

RKN - rozváděč knihovny

165mm

806mm

1246mm



typ OEZ - DistriSet DZ43 - 3507
provedení do zdi, oceloplechový, pro 2 el.měry, IP43

Typ	Název výrobku	ks
DZ43-3507	Oceloplechová rozvodnicová skříň zapuštěná	1
PD-D-1E335	Elektromerová vana, výška 400 mm	1
PD-D-KMV01535	Kryt pro modulární systém DZ s výřezem, výška 150 mm	3
PD-D-KM01535	Kryt pro modulární systém DZ bez výřezu, výška 150 mm	2
PD-R-ZAS1000-S	Šedá záslepka (RAL 7035), 55 modulů	2
PD-D-50DP50	Posuvný držák 50 mm, 2 ks, hloubka 50 mm	6
PD-D-L35-VU35	"U" lišta TH35-15	3
PD-D-UM5P	Plombovací šrouby, 4 ks	1
PD-RB-DVA4PS	Samolepicí schránka	1
LTN-10B-1	Jistič LTN	3
LTN-16B-1	Jistič LTN	10
LTN-25B-3	Jistič LTN	1
S3L-106-16	Propojovací lišta	3
LFN-40-4-030A	Proudový chránič LFN	3
SJBC-25E-3-MZS	Svodíč bleskových proudů typ 1 + typ 2	1
	výplety, popisy aj. materiál pro kompletaci RE/RKN	

Instalovaný Pi RE, MŠ	Den kW	Noc kW
RKN knihovna	6,94	
RK kuchyň	92,453	
RB část B	20,136	
RC část C	13,881	
RF část F	7,777	
RD část D	9,179	
RG část G	15,195	
Celkem Pi	165,561	

Veškeré přístroje NN typ např. OEZ
vypínací schopnost 10kA

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

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339		IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	
Investor: Město Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov		Stupeň : DPS	
Název akce: Rekonstrukce elektroinstalace objektu MŠ Jiráskova, Krnov		Datum: 03/2021	
Výkres: ELEKTROINSTALACE - RE/RKN montážní schéma		Měřítko: A4	
		Č.výkr.: D.1.4.7.02	