



RE3 elektroměrový rozváděč RE3 3NP

Oceloplechový typizovaný rozváděč IP40/20, umístěnný ve zdi
dveře levé, povrchová úprava RAL
typ 2U33

Část elektroměrovou provést dle direktiv ČEZ!

<i>Instalovaný Pi</i>	<i>Den kW</i>	<i>Noc kW</i>
RB31	13,084	
RB32	13,084	
RB33	13,084	
RB34	13,084	
Celkem Pi	52,336	

Výbava :

- jističe vypínací schopnost 10 kA, charakteristika B,C,D
- rozváděč splňuje podmínky IEC/EN 60439-3, EN 50298

změna TN-C na TN-S bude provedena vždy za elektroměrem

NAPÁJENÍ: 3x240V/400V+PE+N, AC 50Hz

OCHRANA: automatické odpojení od zdroje TN-C-S

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339		IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	
Ing. Edvin Bartoš			
Stavba: Zákřejsova 9 - rekonstrukce bytového domu		Č.zakázky:	
Stavebník: SMO, Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz		Datum: 06/2014	
Místo stavby: p.st. 966, č.p. 972, k.ú. Přívoz, ul. Zákřejsova 9, Ostrava - Přívoz		Měřítko: A4	
Výkres: Rozváděč RE3 - montážní schéma		Č.výkr.: E9	