



## RE 1 + RS elektroměrový rozváděč RE1 + rozdávěč společných prostor RS

Oceloplechový typizovaný rozváděč IP40/20, umístěný ve zdi dveře levé, povrchová úprava RAL typ 3U33

Část elektroměrovou provést dle direktiv ČEZ!

<i>Instalovaný Pi</i>	<i>Den kW</i>	<i>Noc kW</i>
RB11	13,084	
RB12	13,084	
RB13	13,084	
RB14	13,084	
RS	5,876	
<b>Celkem Pi</b>	<b>58,212</b>	

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: <b>Zákřejsova 9 - rekonstrukce bytového domu</b>		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: <b>Rozváděč RE1 + RS - montážní schéma</b>		Č.výkr.: <b>E7</b>	