



Proudová soustava 3 PEN AC 50 Hz 400V/TN-C-S

Ochrana neživých částí - základní - samočinným odpojením od zdroje

Ochrana živých částí - izolací živých částí
- kryty nebo přepážkami

MANAŽER PROJEKTU: ING. EDUARD PAULÍK			 Sokolovská 682 516 01 Rychnov nad Kněžnou kontakt: +420 494 531 538 dabona@dabona.eu www.dabona.eu
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE: M + R	VYPRACOVAL:	TECHNICKÁ KONTROLA:	
ING. JINDŘICH ŠMÍD	ROMAN HLADÍK	ING. JINDŘICH ŠMÍD	
VEŘEJNÁ ZAKÁZKA: Zateplení objektu - Centrum Rožmitál pod Třemšínem			ČÍSLO ZAKÁZKY 1107/I
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JINDŘICH ŠMÍD			 Pardubická 852/10a 500 04 Hradec Králové TEL 495 000 530 j.smid@energiaprojekt.cz FAX 495 530 311 www.energiaprojekt.cz
OBEC: ROŽMITÁL POD TŘEMŠÍNEM	KRAJ: STŘEDOČESKÝ		
INVESTOR: CENTRUM ROŽMITÁL POD TŘEMŠÍNEM, POSKYTOVATEL SOCIÁLNÍCH SLUŽEB			
NÁZEV AKCE: INSTALACE OZE PRO VYTÁPĚNÍ OBJEKTU CENTRUM ROŽMITÁL POD TŘEMŠÍNEM			
OBJEKT: ZDROJ TEPLA		ČÍSLO ZAKÁZKY 11285	FORMÁT A4 9A4
ČÁST: ZAŘÍZENÍ PRO M+R			DRUH PROJEKTU DSP
			DATUM 05/2011
			MĚŘÍTKO - - -
NÁZEV VÝKRESU: Technologické schéma		ČÍSLO VÝKRESU: F.1.4.d - 04	PARÉ Č.: