


REVIZE	DATUM	PROVEDL	POPIS ZMĚNY
6			
5			
4			
3			
2			
1	15.10.2018	SUKB	AKTUALIZACE DSP, REVIZE ROZVODŮ

LEGENDA:

Soustava : 3NPE ~ 50Hz 400/230V TN-S
 Ochrana proti úrazu : ZÁKLADNÍ – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE el. proudem
 Typ : NÁSTĚNNÝ NA POVRCH
 Rozměry : 600x600x250 mm
 Přívod : horem
 Vývody : horem
 Krytí : IP 40/20
 Pinst : 12,0 kW
 b : 0,7
 Pp : 8,4 kW

 Vypínač : OEZ LETOHRAD
 Jističe : OEZ LETOHRAD LSN
 FI : OEZ LETOHRAD
 Ovladač : OBZOR ZLÍN
 Impulsní relé : OEZ LETOHRAD
 Skříň : EL-SERVIS SPÁLOVSKÝ

Kreslil	Vypracoval	Zodp. proj.	Ved. střediska	Ved. útvaru	 Projektová a obchodní činnost tel., fax 541 217 003	
ING. NOVÁK	ING. NOVÁK	M. LAŤÁK				
Kraj: J.M.			OÚ: BRNO – BOHUNICE			
Investor: MU, ŽEROTÍNOVO NÁMĚSTÍ 9, BRNO					Č. zakázky	1692
Stavba: MORFOLOGICKÉ CENTRUM BRNO–BOHUNICE Akce: III. ETAPA					Datum	03.2003
					Stupeň	PROJEKT
					Formát	3 A4
					Měřítko	--
Objekt: SO 303 OBJEKT PRACOVEN A LABORATOŘÍ					Arch. č.	1692/02
Část profese 4. VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE					Příloha číslo	C30
Obsah: ROZVADEČ RMS7/1						

