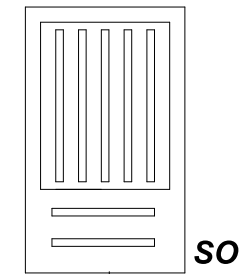


okruhy 1-12

		Instalovaný Pi	
		Okruh	kW
3Cx2,5 CYKY	—	1	1,05
3Cx2,5 CYKY	—	2	1,05
3Cx2,5 CYKY	—	3	1,155
3Cx2,5 CYKY	—	4	1,05
3Cx2,5 CYKY	—	5	0,735
3Cx2,5 CYKY	—	6	0,735
3Cx2,5 CYKY	—	7	0,735
3Cx2,5 CYKY	—	8	0,735
3Cx2,5 CYKY	—	9	rezerva
3Cx2,5 CYKY	—	10	rezerva
3Cx2,5 CYKY	—	11	rezerva
3Cx1,5 CYKY	—	12	rezerva

SO externí tlačítkové stanice pro 6 předvoleb, dodávka se stanicí TSX 12. /možnost napojení více ovládacích SO/



UTP cat 5e

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:	
Martina Švecová			
Stavebník :	Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, Krnov 794 01	Č.zakázky:	
Stavba :	SVČ Měďa Krnov, příspěvková organizace, Dobrovského 16, 794 01 Krnov	Datum:	03/2015
Název akce:	SVČ Měďa - rekonstrukce velkého sálu	Měřítka:	A4
Výkres:	vývody z RTSX	Formát:	A4
		Č.výkr.:	E1

