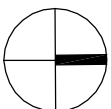


Ochrana dle ČSN 332000–4–41ed2

Ochrana automatickým odpojením vadné části od sítě
Proudovým chráničem
Pospojováním
Rozvodná soustava – 3NPE 50Hz, 400/230V – TN–C–S
Kabeláž je provedena na povrchu.
Snímač venkovní teploty umístit na severní straně.



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR ANDRYS				MEDIR	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		Ing.ŽIŽLAVSKÝ Lubomír	
Ing. HOLÁSEK V.	Ing. ŽIŽLAVSKÝ L.	Ing. HŘEBAČKA S.		Na Valtické 59	
				691 41 BRĚCLAV	
				medir@email.cz , tel. 722938369	
Objednatel: Správa majetku Líšeň p.o., Jírova 2, 628 00 Brno		FORMÁT		2A4	
Akce: REKONSTRUKCE KOTELN LÍŠEŇ MOLÁKOVA 3, 628 00 BRNO-LÍŠEŇ		DATUM		07/2014	
		ÚČEL		REALIZACE STAVBY	
		Č. ZAKÁZKY		1451	
Profese:	MaR		Objekt:		PS 02
			Č. KOPIE		
Obsah: PŮDORYS KOTELNY		MĚŘITKO		Č. VÝKRESU	
		1:50		D.2.2-101	