



numer obwodu	zasilanie	KONTROLA NAPIĘCIA		DCHRONNIK		ZK-6/D1		ZK-6/D2		ZK-6/D3		ZK-6/D4		ZK-6/D5		ZK-6/D6		ZK-6/D7	
nazwa obwodu	Z					Dprawy typu A 17-sekt.		Dprawy typu A 5-sekt.		Dprawy typu B 10-sekt.		Dprawy typu B 8-sekt.		REZERWA		REZERWA		REZERWA	
pojemsczenie	-																		
typ przewodu	YKYzo					YKYzo		YKYzo		YKYzo		YDYzo							
przekroj przewodu	3x10mm <sup>2</sup>					3x1,5mm <sup>2</sup>		3x1,5mm <sup>2</sup>		3x1,5mm <sup>2</sup>		3x1,5mm <sup>2</sup>							
moc zasilaniowa	0,16 kW					0,05 kW		0,01 kW		0,05 kW		0,05 kW							

Schemat ideowy ZK-6

PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF" ANNA PAWLICKA- ZABOJSZCZ UL. ŁOKIETKA 5/1 85-200 BYDGOSZCZ tel. 52-3226727			
Inwestor: Miasto Chełchinek ul.Kopernika19 87-720 Chełchocinek		ELEKTR. Autor projektu: mgr inż. Zenon Łupkowski nr upr.: GP-KZ-7342/161/94	
Obiekt: Przebudowa nawierzchni ul. Tężniowej (na odcinku od Placu Gdańskiego do ul. Poprzecznej)wraz z zagospodarowaniem terenu przyległego.		spr. Barbara Palicka nr upr.: 7210/12/76	Inż.
działka nr ewid. 110/6, 179, 228/6, 228/10,161/5,168/2, obręb Chełchocinek		oprac	
22.12.2016		-	E-8/1
Data		Skala	Nr rysunku