



c.d. na rys. nr E5B

Pi = 25,5kW
k = 0,74
Po = 18,8kW
Io = 34A

Nr obwodu						I
Nr pomieszczenia Nazwa odbiornika	Rozliczeniowy pomiar energii	Wyłącznik główny	Przycisk p.poż.	Obecność napięcia	Ochrona przeciwprzepięciowa	
Moc zainstal. (kW)						

System ochrony TN-S + I_{ΔN}

Prawa autorskie do tego rysunku przysługują ABA. Bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.



AUTORSKIE BIURO ARCHITEKTONICZNE
architekta
Władysława Markulisa
ul. Kościuszki 11/202
25-310 KIELCE
tel: +48 41 344-29-87
fax: +48 41 344-20-87

OBIEKT:	ŚWIETLICA WIEJSKA WRAZ Z NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi, PRZYŁĄCZAMI, W MIEJSCOWOŚCI BORZYKOWA NR EWID. DZIAŁKI 88 GMINA CHMIELNIK		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA:	INSTAL. ELEKTRYCZNE
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT ZASILANIA I INSTALACJI	SKALA:	DATA:
			03.2012
		RYS.NR:	E5A
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT:	inż. T. Konieczny	339/KL/74	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. L. Kowalczyk	KI-492/94	