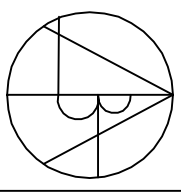


Nr obwodu	Obecność napięcia	Oświetlenie pomieszczeń nr.:					Gniazda wtyczkowe w pomieszczeniach nr.:															
Nazwa odbiornika		08, 09, 10, 11, 12	05, 06, 07	04	04, 01, 13, 14	02, 03	01, 04, 13	Ośw. poddasza	02	03	02	03	08 - 13	05	06	04	04	04	14	15	16	17
Moc zainstal. (kW)		L1	L1	L1	L1	L2	L2	L2	L3	L3	L3	L3	L3	L2	L3	L2	L2	L1	L2	L1-L3	L1-L3	
		1,30	0,6	1,05	0,9	1,2	1,18	0,1	0,4	1,5	1,5	1,5	1,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	0,2	0,37/0,18	

$P_i = 25,5 \text{ kW}$   
 $k = 0,74$   
 $P_o = 18,8 \text{ kW}$   
 $I_o = 34 \text{ A}$

System ochrony TN-S + I ΔN

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

 <p>AUTORSKIE BIURO ARCHITECTONICZNE</p>	<p>OBIEKT: ŚWIETLICA WIEJSKA WRAZ Z NIEZBEDNYMI URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi, PRZYŁĄCZAMI, W MIEJSCOWOŚCI BORZYKOWA NR EWID. DZIAŁKI 88 GMINA CHMIELNIK</p>
<p>ul. Kościuszki 11/202 25-310 KIELCE tel: +48 41 344-29-87 fax: +48 41 344-29-87</p>	<p>STADIUM: PROJEKT BUDOWLANy</p>
<p>BRANŻA: INSTAL. ELEKTRYCZNE</p>	<p>SKALA:</p>
<p>PROJEKTANT: inż. T. Koniczny</p>	<p>DATA: 03.2012</p>
<p>SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. L. Kowalczyk</p>	<p>RYS.NR: E5B</p>
<p>IMIĘ I NAZWISKO</p>	<p>NR UPRAWNIENI</p>
<p>PODPIS</p>	<p></p>