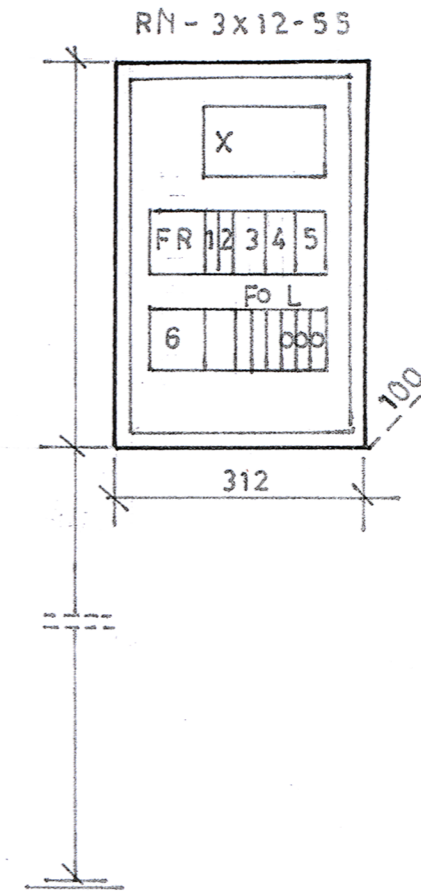
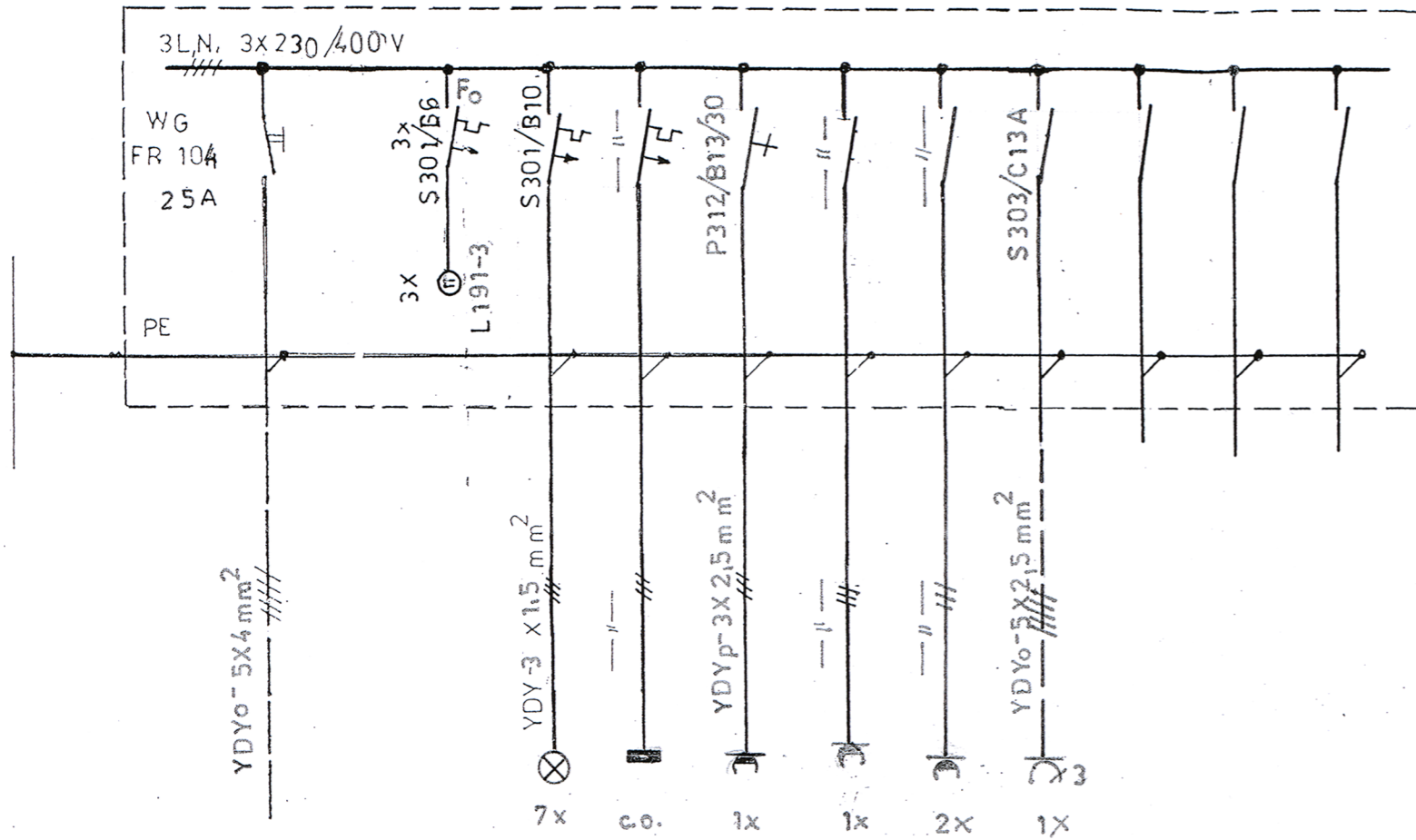


T-4
KOTŁOWNIA



NR OBWODU	-	-	-	1/4	2/4	3/4	4/4	5/4	6/4	7/4	8/4	9/4
FAZA	3L		3L	L1	L2	L3	L1	L2	3L	L		
ODBIÓR	ZASIL. Z T-1		KONTR. NAPIĘC	OŚW.	c.o.	TERM. W.C.	TERM. KOTŁ.	GN. 10A/Z	GN. 3x16A/Z			
MOC kW	11,1	-	-	0,5	0,3	2,4	2,4	1,0	4,5			

$P_i = 11,1 \text{ kW}$
 $k_j = 0,65$
 $P_s = 5,0 \text{ kW}$
 $I_s = 8,5 \text{ A}$

System ochrony TN-S+I_{ΔN}

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



AUTORSKIE
BIURO
ARCHITEKTONICZNE
architekta
Władysława Markullisa

ul. Kościuszki 11/202
23-310 KIELCE
tel: +48 41 344-29-87
fax: +48 41 344-29-87

OBIEKT:	REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W GRABOWCU		
BRANZA:	ELEKTRYCZNA		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
TEMAT RYSUNKU:	SKALA:	DATA:	RYS.NR:
SCHEMAT IDEOWY TABLICZY T-4	1:10	05-2010	E-6
PLIK:			
IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEN	PODPIS
KIEROWNIK PRACOWNI:			
GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. Jeremi Wodarczyk		KL-254/89	
SPRAWDZAJĄCY: inż. Tadeusz Konieczny		339/KL/74	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			