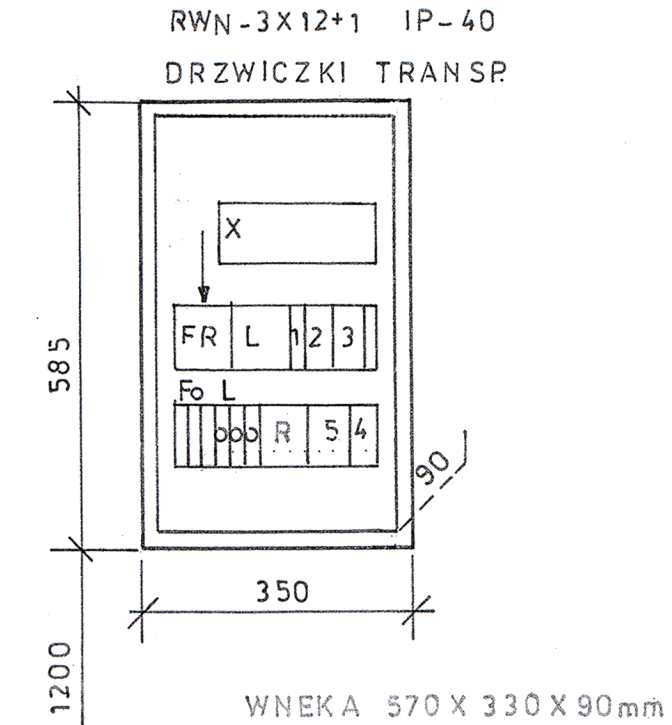
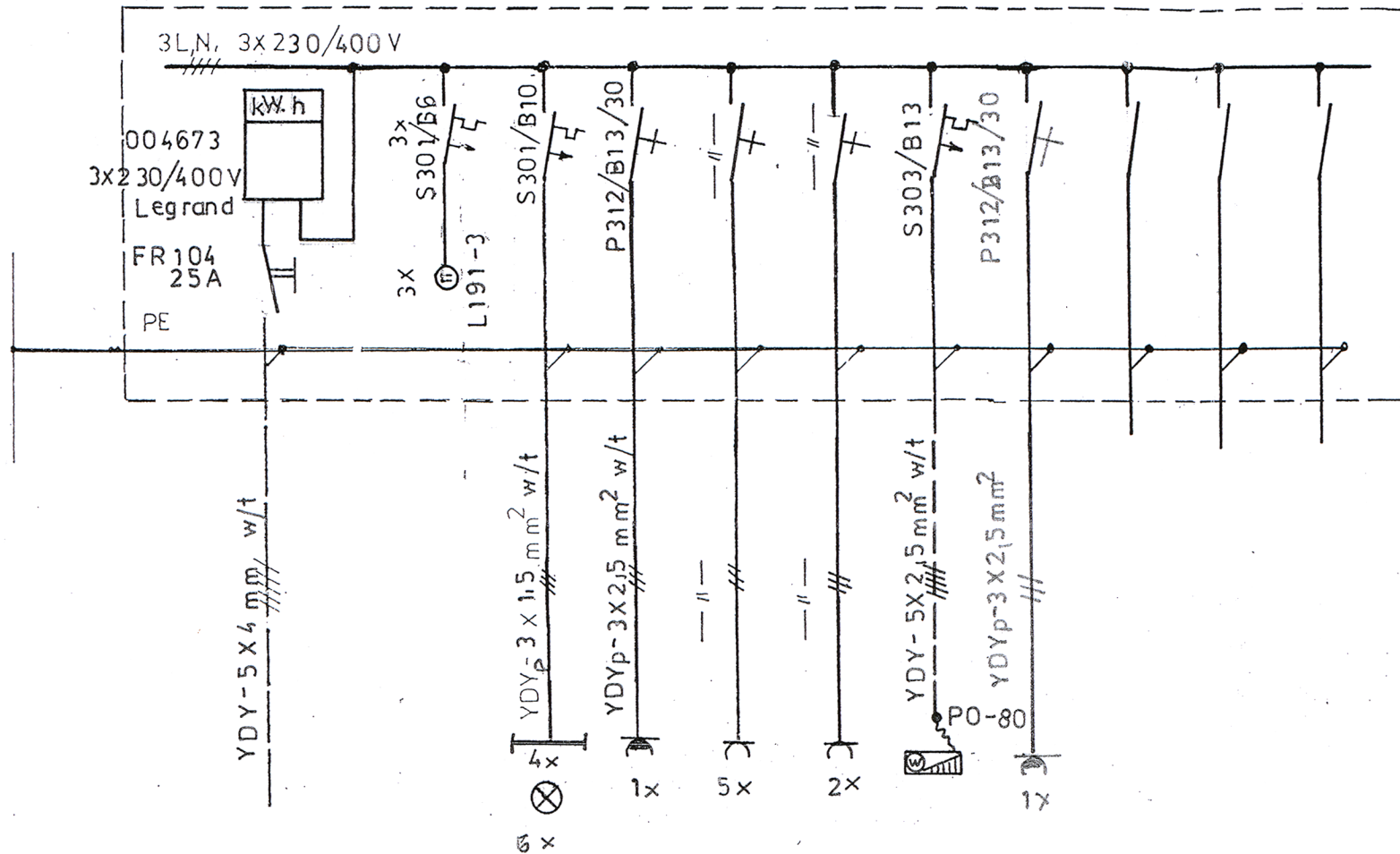


T-3  
SKLEP



NR OBWODU	-	-	-	1/3	2/3	3/3	4/3	5/3	6/3	7/	8/	9/
FAZA	3L		3L	L1	L2	L3	L1	3L	L2	L	L	L
ODBIÓR	ZASIL. Z T-1		KONTR. NAPIĘC	OŚW.	GNIAZDA			KURT.				
					TERMA	SKLEP	W.C. MAG.	POW.	TERMA			
MOC kW		-	-	0,74	2,4	1,0	2,0	6,0	2,4			

$P_i = 14,54 \text{ kW}$   
 $k_i = 0,62$   
 $P_s = 9,0 \text{ kW}$   
 $I_s = 15,3 \text{ A}$

System ochrony TN-S+I<sub>ΔN</sub>

 AUTORSKIE BIURO ARCHITEKTONICZNE architekta Władysława Markulisa ul. Kościuszki 11/202 25-310 KIELCE tel: +48 41 344-29-87 fax: +48 41 344-29-87	OBIEKT:	REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W GRABOWCU		
	BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
	TEMAT RYSUNKU:	SKALA:	DATA:	RYS.NR:
	SCHEMAT IDEOWY TABLICZY T-3		1:10	05-2010 E-5
	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
KIEROWNIK PRACOWNI:				
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. Jeremi Włodarczyk	KL-254/89		
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Tadeusz Konieczny	339/KL/74		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:				

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