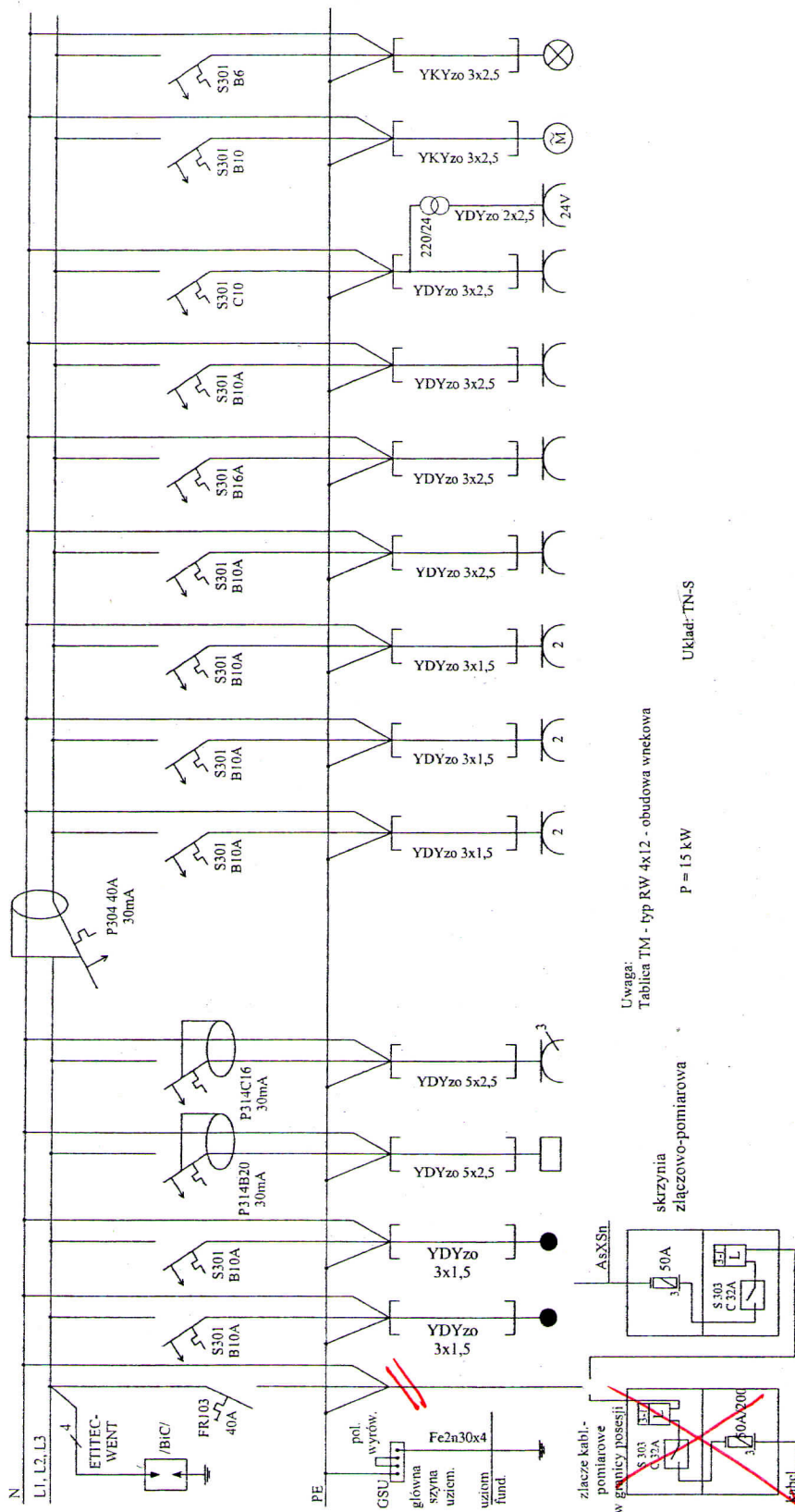
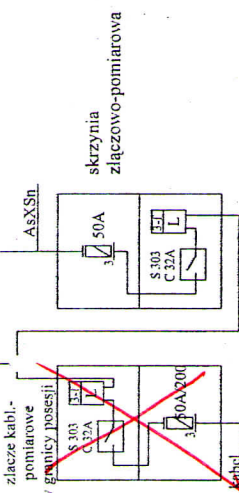


Pracownia Projektowa
 ul. Dembowskiego 2
 32-020 Wieliczka
 26

ZASILANIE		Oświetlenie		gniazdo 220 V		gniazdo 220 V		gniazdo 220 V		gniazdo 220 V		gniazdo 220 V		gniazdo 220 V		gniazdo 220 V		gniazdo 220 V		gniazdo 220 V	
Ogranicznik przepięć:	rozłącznik WG	parter	poddasze	gniazdo 380 V kuchnia elekt. puszka 5-biegun.	gn. 380 V garaż p. gosp.	wyłącznik różnicowo - prądowy dI=30 mA	gniazdo 220 V pokoje parter max 10 szt.	gniazdo 220 V pokoje poddasze max 10 szt.	gniazdo 220 V parter kuchnia korytarz jadalnia	gniazdo 220 V pralka	gniazdo 220 V luzienki + kocioł c.o.	gniazdo 220 V garaż	gniazdo 220 V napęd bramy rezerwa	gniazdo 220 V oświetlenie zewn. rezerwa							
NR ODBW.		1.1	1.2	1.3	1.4		1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	1.10	1.11	1.12	1.13						



Układ: TN-S
 Uwaga:
 Tablica TM - typ RW 4x12 - obudowa wnekwowa
 P = 15 kW



II etap

ADAPTACJA

mgr inż. Lesław Wójcik
 nr ewid. MAP/0102/PW0E/05

DOMENA pracownia projektowa 54-134 Wrocław, ul. Papiernicza 6/35, tel./fax (71)353 16 65 www.domenaprojekt.pl e-mail: biuro@domenaprojekt.pl		nazwa obiektu:	
		DOM JEDNORODZINNY GRACJAN 2	
projektant:		lytut rys.	
mgr inż. Krystyna Kasperczyk-Kukulka		SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	
nr uprawnień podpis:		branoz:	
RA14/81		ELEKTR.	
adres inwestycji:		nr rys.	
A. I. T. FILIPIEC UL. BARBARY 14/49 TRABKI		E1	
nr uprawnień podpis:		data:	
06.2011		03.2007	
skala rys.		nr rys.	
-		E1	