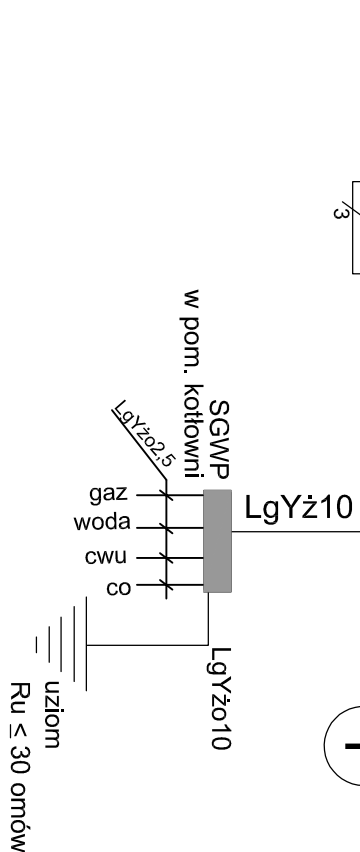
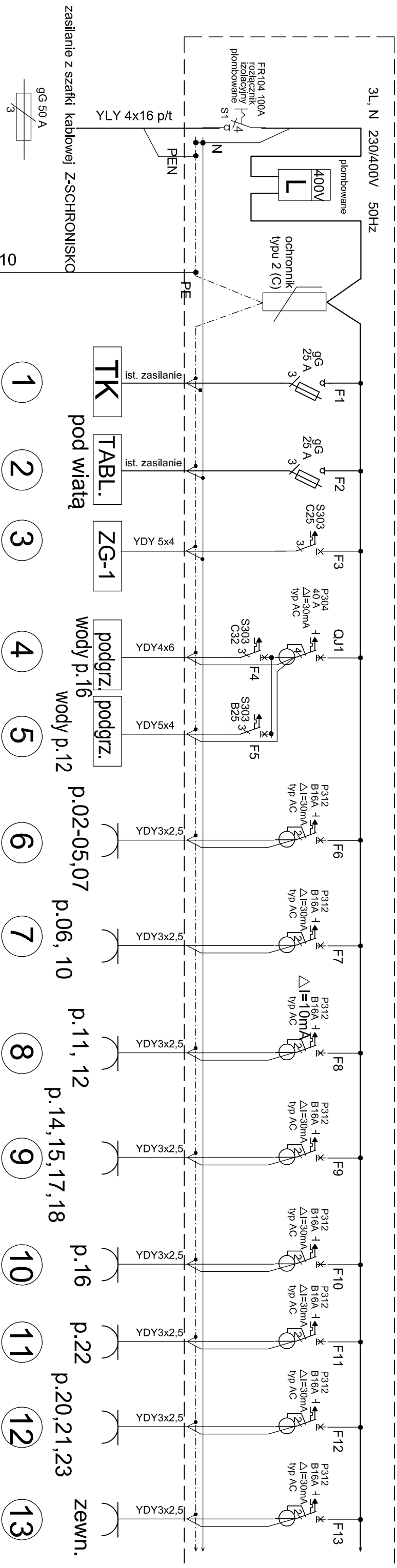


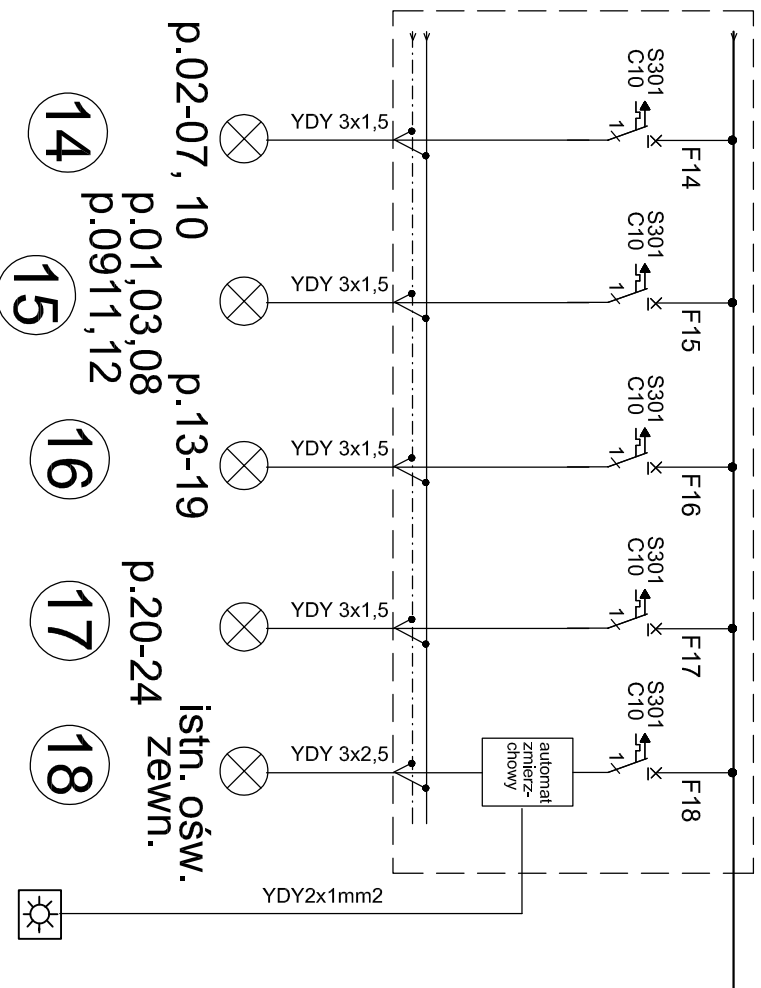
Rozdzielnica TG korytarzyk k. kotłowni
lokalizacja wg rys. E-1, E-2 tablica węłkowa z licznikiem 120 mod.



UKŁAD TN-C-S

OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM
PRZY DOTYKU :

BEZPOŚREDNIM :	IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
POŚREDNIM :	SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
OPCHWONA UZPIEKNIACĄCA :	WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE



sonda zewnętrzna

Temat	RZUT PRZYZIEMIĄ - remont SCHEMAT TABLICY TG + TL	**/**
Obiekt	Schronisko dla psów	ELEKT
Adres	Legnica, ul. Ceglana (Dz.nr 17)	PB

MOC SZCZYTOWA $P_s = 40 \text{ kW}$

Prąd szczytowy $I_s = 63 \text{ A}$

przewód zasilający YLY4x16 mm², I_{dd}= 76 A dla sposobu wyk. C

Tabl. TG+TL

	projektant:	dr inż. Ryszard Subocz	b.o. 143/DOŚ/07	
	sprawdzający:			
<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA "DOM"</p> <p>59-220 Legnica, ul. Rzemieślnicza 7-9 tel. 509-891-174 pdom@architekci.pl</p>				
				06.2011
				3E