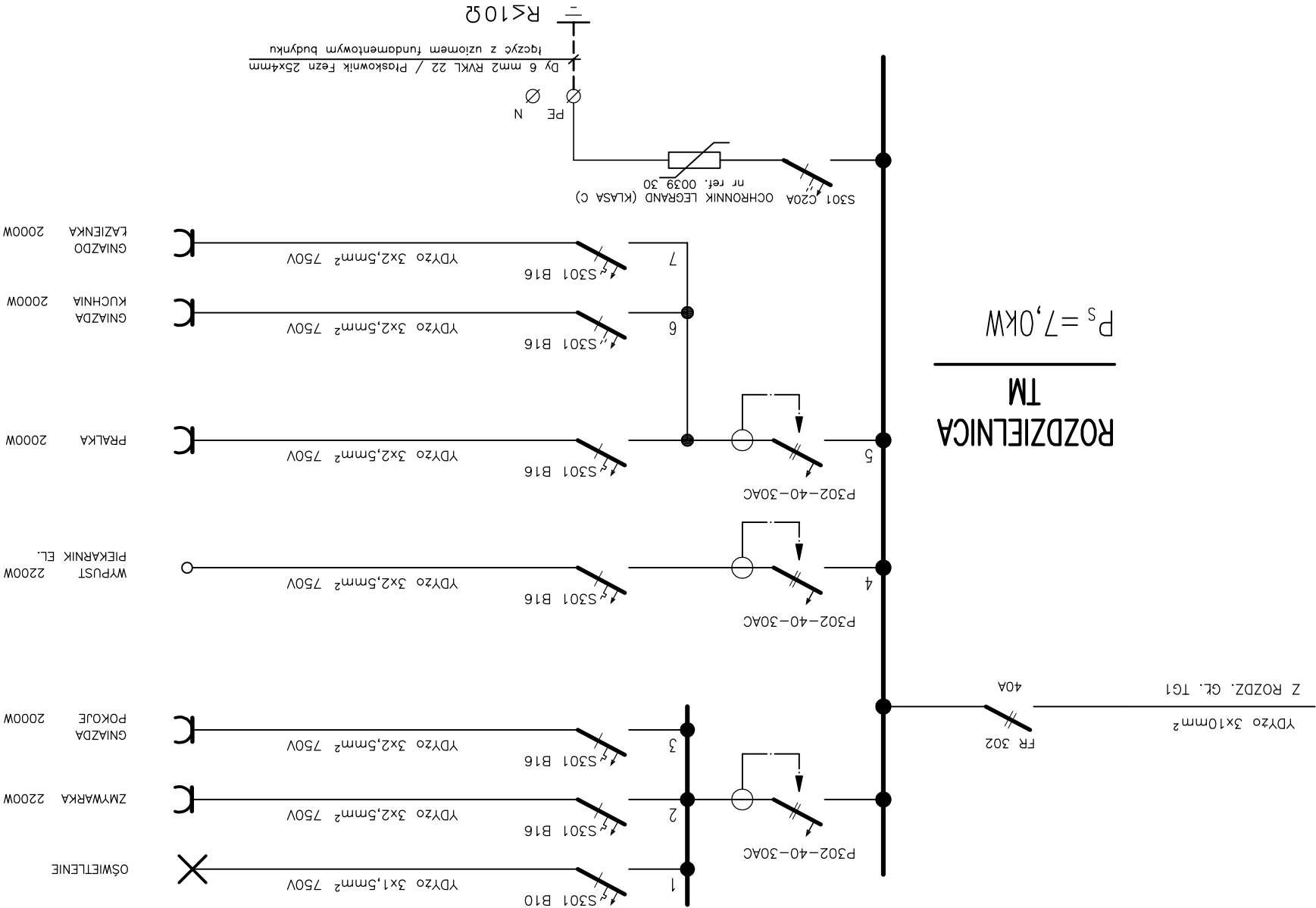


ROZDZIELNICA WNĘKOWA EKINOXE TX 3x18 LEGRAND

WNĘKA 41x56x10cm

TM 1 – TM18 (7,0kW)



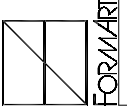
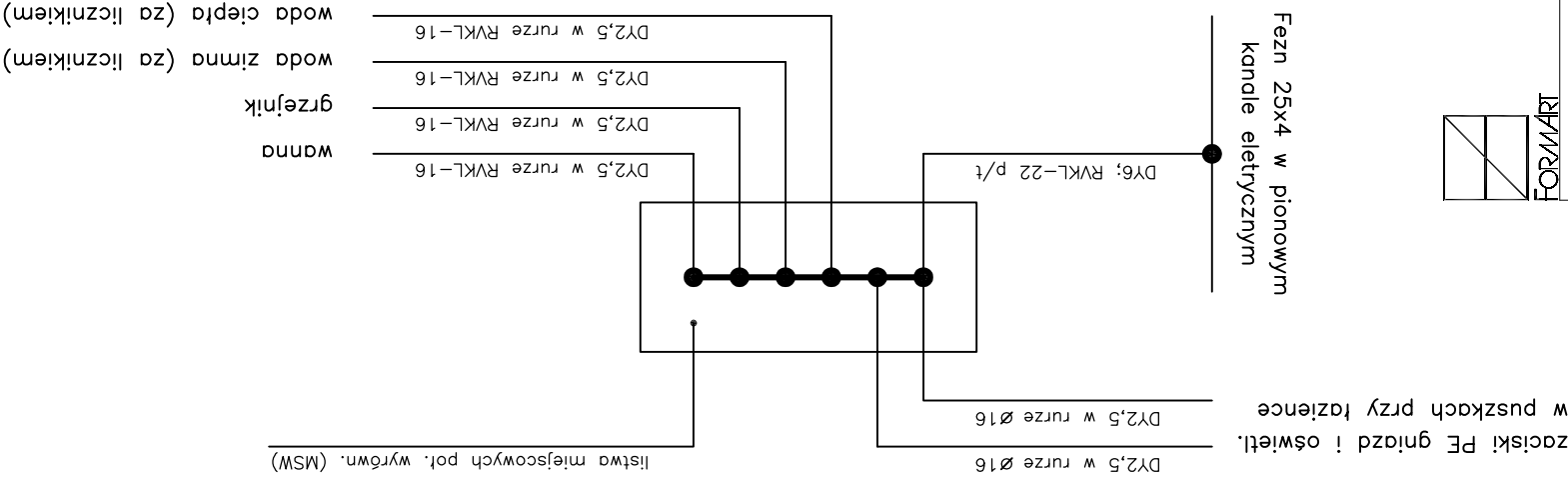
OCHRONA OD PORAŻEN PRZY DOTYKU POŚREDNIM
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA ORAZ
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO-PRAĐOWE

TN-S Un=3x400/230V; 50Hz

UWAGI:

1. Połączenia wyrównawcze w łazienkach nie są pokazane na planach instalacyjnych.
2. W przypadku instalacji wodnych wykonanych rurami z tworzywa, baterie (krany) obłąć połączeniem wyrównawczym. przewód DY2,5 do baterii układać w rurce ochronnej.
3. Przewód zasilający w łazience prowadzonej w bruzdzie instalacji wodnych.

POŁĄCZENIA WYRÓWNAWcze W ŁAZIENKACH



FORMAT

PRACOWNIA ARCHITEKTURY ŁÓDŹ 90-418, AL. KOŚCISZKI 23/25 tel./fax (0-42) 63-30-100	
Temat:	RENOWACJA I MODERNIZACJA BUDYNKU PRZY UL. SIENKIEWICZA 48 W ŁÓDZI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
Inwestor:	Urząd Miasta Łodzi ŁÓDŹ ul. Piotrkowska 104
Projektant:	mgr inż. WŁODZIMIERZ TADEUSIAK Nr upr. G.P. II-8346-28/78-Łódź, Izbą ŁÓD/IE/3485/03
Asystenci projektanta:	
Sprawił:	mgr inż. JERZY JAGAS Nr upr. 242/88/WŁ, Izbą ŁÓD/IE/1530/02
Branża:	ELEKTRYCZNA
Stadium:	Projekt budowlany – wykonawczy
Obiekt:	BUDYNEK ul.SIENKIEWICZA 48
Nazwa rysunku:	SCHEMAT ROZDZIELNIC TM 1 – 18 O MOCY SZCZYTOWEJ P _S = 7,0kW
Nr rys.	17