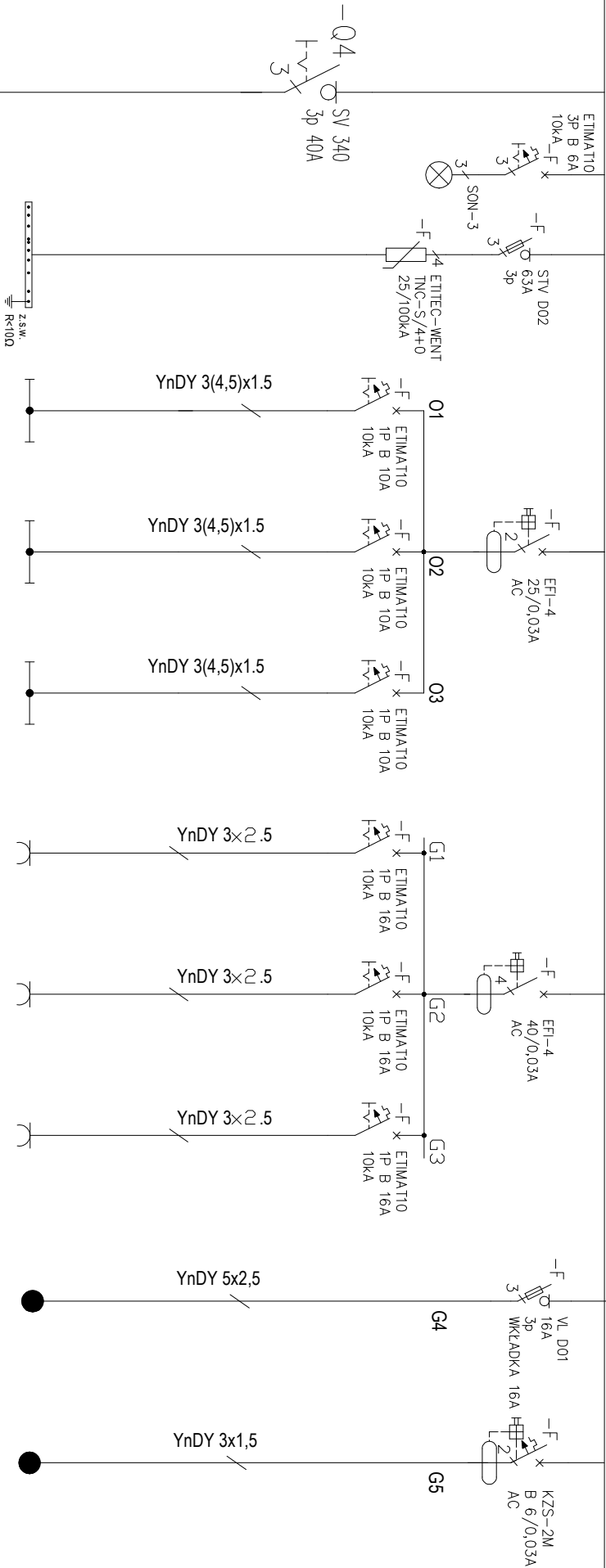


RWCO

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



Z ROZDZIELNICY RG  
YnDY 5x6mm<sup>2</sup>

OŚWIETLENIE PODSTAWOWE	50W
OŚWIETLENIE AW i EW	20W
REZERWA	-
GNIAZDA OGÓLNE	2G=400W
GNIAZDA OGÓLNE	2G=400W
GNIAZDA OGÓLNE	2G=400W
TECHNOLOGIA WĘZŁA	2,0 kW
WENTYLATOR	20W

PRZEDMIOT OPRACOWANIA

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU  
FILII NR2 BIBLIOTEKI W GRODZISKU MAZOWIECKIM  
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

ADRES INWESTYCJI

ul. Westfala 3, 05-827 Grodzisk Mazowiecki  
dz. nr 24/34, obręb 0033

ADRES INWESTORA

Biblioteka Publiczna Grodzisk Mazowiecki  
ul. 3 Maja 57, 05-825 Grodzisk Mazowiecki

GENERALNY PROJEKTANT

**enone**  
ARCHITEKTURA Rafał Sokołowski

ul. Mokra 20/22 m. 59; 95-200 PABIANICE ; tel. 603591547; e-mail rs\_architekt@op.pl

AUTOR PROJEKTU	BRANŻA	FAZA
----------------	--------	------

mgr inż. Agnieszka Pietrzykowska  
upr. bud. nr 670/1MŁ

SPRAWDZAJĄCY	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PROJEKT WYKONAWCZY
--------------	---------------------------	-----------------------

mgr inż. Krzysztof Kandecki  
upr. bud. nr L0D14422PBE20

TREŚĆ RYSUNKU	DATA	NR RYS.
Schemat ideowy rozdzielnic RWCO	05.2024	E9

FORMAT	SKALA
297X420	-