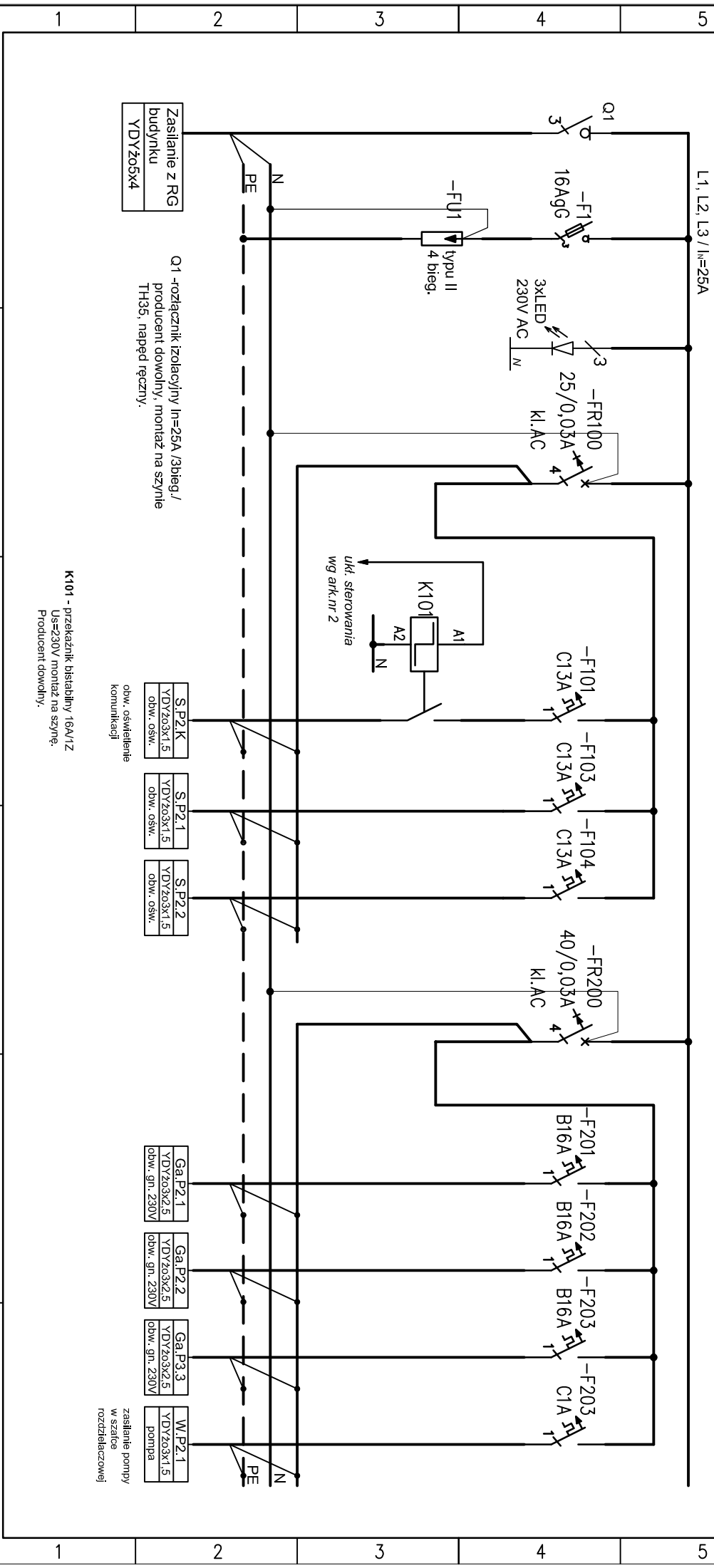


Rozdzielnica TAP.2
P=7kW
I = 11,9A

SYSTEM TN-S
Samoczynne wyłączenie



Zasilanie z RG
budynku
YDY205x4

Q1 -rozłącznik izolacyjny In=25A /3bieg./
producent dowolny, montaż na szynie
TH35, napęd ręczny.

K101 - przekaźnik bistabilny 16A/1Z
Us=230V montaż na szynie.
Producent dowolny.

S.P2.K
YDY203x1,5
obw. ośw.

S.P2.1
YDY203x1,5
obw. ośw.

S.P2.2
YDY203x1,5
obw. ośw.

Ga.P2.1
YDY203x2,5
obw. gn. 230V

Ga.P2.2
YDY203x2,5
obw. gn. 230V

Ga.P3.3
YDY203x2,5
obw. gn. 230V

W.P2.1
YDY203x1,5
zasilanie pompy
w szafce
rozdzielnicowej

OUTIN ARCHITEKTURA 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki, ul. Zakroczyńska 30 lok. 27 tel.: 501 248 911, fax: 22 775 80 91 email: pracownia@outinarchitektura.pl									
Objekt	BIBLIOTEKA PUBLICZNA MIEJSKA I POWIATOWA Nowy Dwór Mazowiecki ul. L. J. Paderewskiego 22		Stadium	Projekt Wykonawczy	Branża	ELEKTRYCZNA	Nr uprawnień	Data	Podpis
	BIBLIOTEKA PUBLICZNA MIEJSKA I POWIATOWA Nowy Dwór Mazowiecki ul. L. J. Paderewskiego 22		Tytuł rysunku	Schemat ideowy rozdzielnic TAP.2	Projektant	Inż. Andrzej Kowalczyk		12.2016	
Inwestor					Projektant	Inż. Stanisław Cywiński	St-339/82	12.2016	