

Zakład Inżynierii Środowiska
ul. Roosevelta 15/3c
88-100 Inowrocław

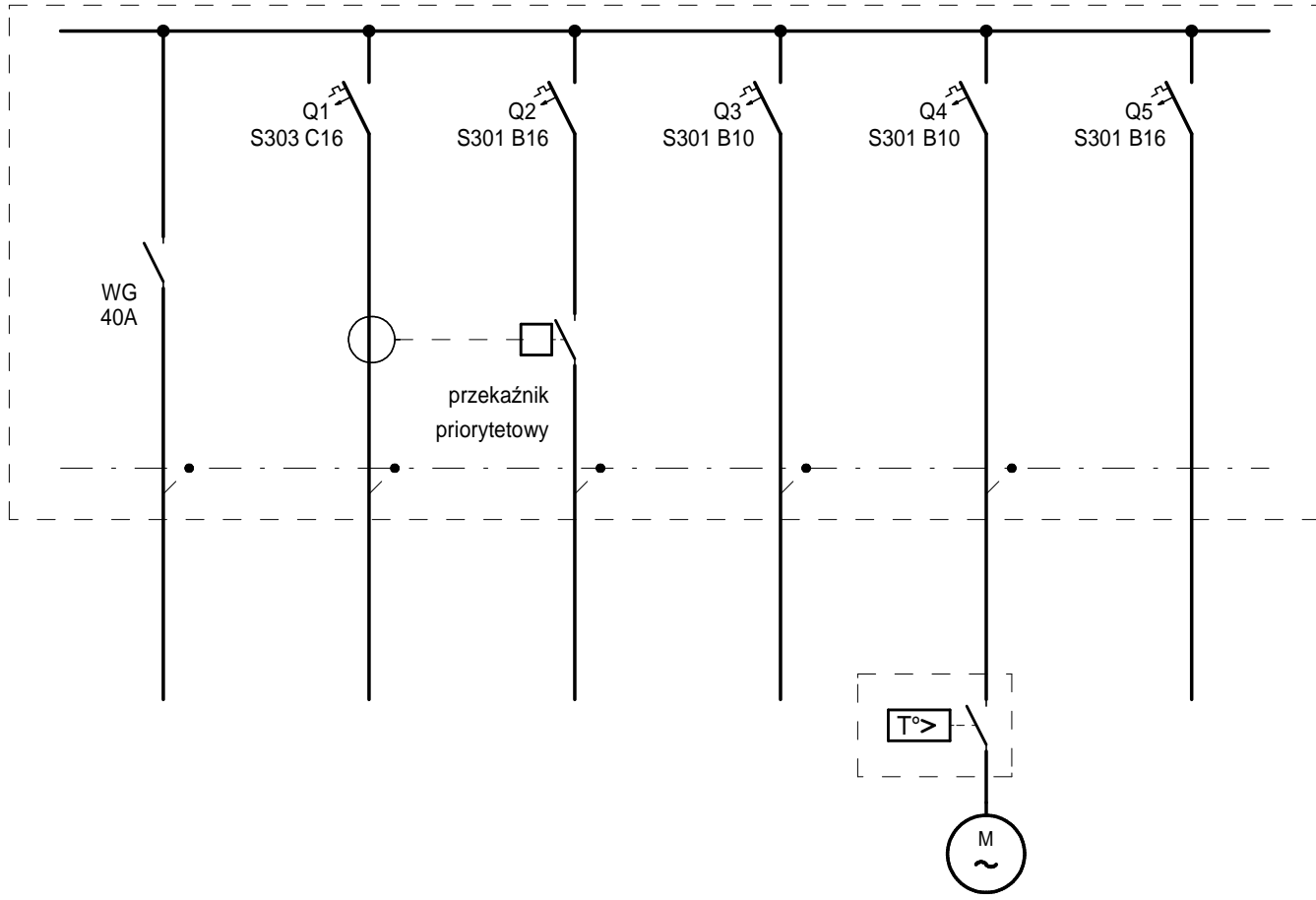
Modyfikacja											
Lp.	Data	Opis	Nazwisko	Podpis	Data	Nazwisko	Podpis				

Projektował		22-11-2010	mgr inż. J. Rubczak
Sprawdził			mgr inż. M. Siótkowski

Budynek Mieszkalny Inowrocław Wawrzyniaka 15	Format A3	Nazwa projektu
		Tytuł rysunku

Schemat blokowy połączeń

Nr projektu			
Skala	Nr rys. / Nr nast.	Ilość rys.	
	4 / 5	5	



OZNACZENIE		1	2	3	4	5
PRĄD		9,1 A	6,9 A	0,3 A	0,3 A	4,6 A
MOC		6,0 kW	1,5 kW	0,072 kW	0,080 kW	1,0 kW
PRZEKRÓJ		5 x 2,5	3 x 2,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5
DŁUGOŚĆ						
OPIS	zasilanie od SZR	zestaw hydroforowy	grzejnik elektryczny	oświetlenie pomieszczenia hydroforni	wentylator sterowany termostatem	gniazdo 230V

Zakład Inżynierii Środowiska
ul. Roosevelta 15/3c
88-100 Inowrocław

Modyfikacja									
	Lp.	Data	Opis	Nazwisko	Podpis	Data	Nazwisko	Podpis	

Budynek Mieszkalny
Inowrocław Wawrzyniaka 15
Format A3
Projektował 22-11-2010 mgr inż. J. Rubczak
Sprawdził mgr inż. M. Siótkowski

Nazwa projektu
Tytuł rysunku
Schemat rozdzielnic RH

Nr projektu			
Skala	Nr rys.	Nr nast.	Ilość rys.
	5/		5