

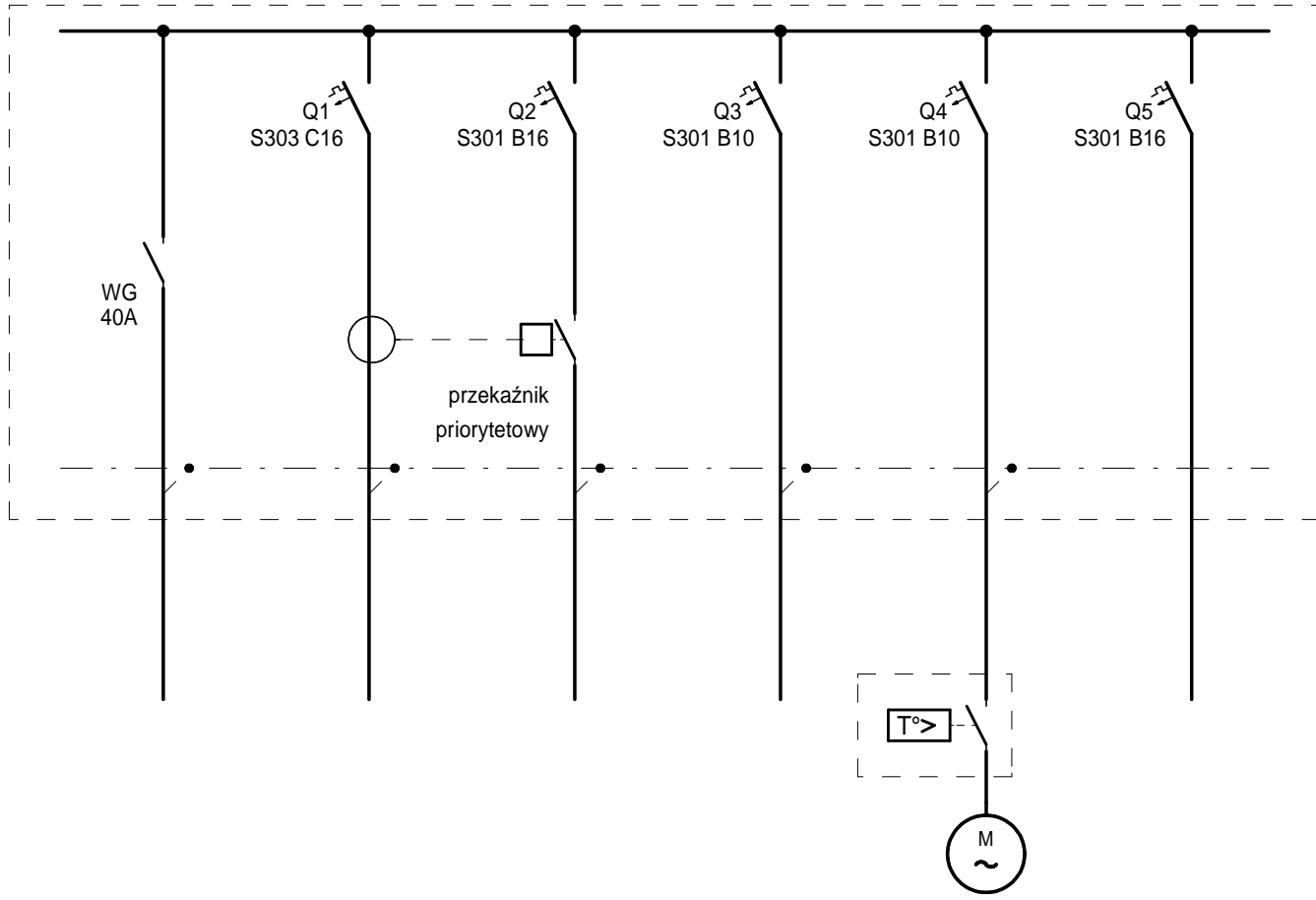
Zakład Inżynierii Środowiska  
ul. Roosevelta 15/3c  
88-100 Inowrocław

Modyfikacja												
	Lp.	Data	Opis	Nazwisko	Podpis							

Budynek Mieszkalny Inowrocław Kopernika 4			Format A3
Projektował	22-11-2010	mgr inż. J. Rubczak	
Sprawdził		mgr inż. M. Siótkowski	

Nazwa projektu	
Tytuł rysunku	<b>Schemat blokowy połączeń</b>

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



OZNACZENIE		1	2	3	4	5
PRĄD		9,1 A	4,6 A	0,4 A	0,3 A	4,6 A
MOC		6,0 kW	1,0 kW	0,09 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 Kopernika 4

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

Format A3  
Nazwa projektu  
Tytuł rysunku  
**Schemat rozdzielnic RH**

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