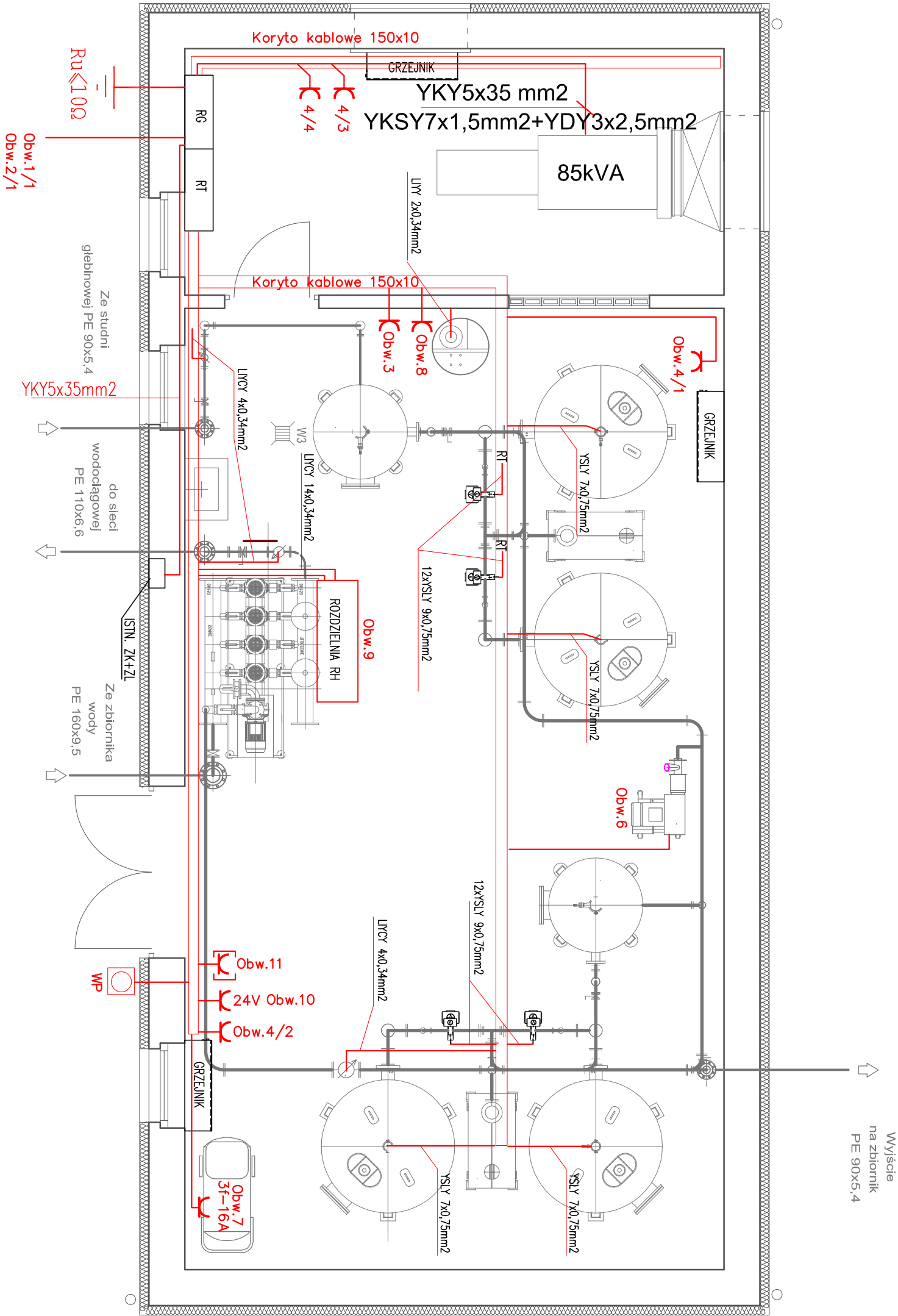


RZUT PRZYZIEMIENIA - PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

SKALA 1:50



Zestawienie mocy zabudowanej			
Obw.	Nazwa	Moc	Długość
1/1.	Pompa głębinowa SW1	11,0kW	YKY5x16mm <sup>2</sup> 16m lb=40A
Zasilanie pompy			
Sonda hydrostatyczna			
Kontakttron			
2/1.	Ogrzewanie studni	0,2kW	YKY3x2,5mm <sup>2</sup> 16m lb=6A
3.	Osuszacz	1,0kW	YKY3x2,5mm <sup>2</sup> 8m lb=10A
4/1.	Grzejnik	1,3kW	YDY3x2,5mm <sup>2</sup> 12m lb=10A
4/2.	Grzejnik	1,5kW	YDY3x2,5mm <sup>2</sup> 14m lb=10A
4/3.	Grzejnik	1,5kW	YDY3x2,5mm <sup>2</sup> 5m lb=10A
4/4.	Głozdo wtycz.	2,0kW	YDY3x1,5mm <sup>2</sup> 62m lb=10A
5.	Oswietlenie	1,5kW	YDY5x2,5mm <sup>2</sup> 18m lb=16A
6.	Dmuchawa	3,0kW	YDY5x2,5mm <sup>2</sup> 16m lb=10A
7.	Sprężarka	1,5kW	YDY3x2,5mm <sup>2</sup> 8m lb=6A
8.	Chłodnica	17,5kW	YDY2x2,5mm <sup>2</sup> 9m lb=32A
9.	Zestaw hydroforowy	0,2kW	YDY3x4mm <sup>2</sup> 14m lb=6A
10.	Głozdo wtycz. 24V	11,0kW	YDY5x4mm <sup>2</sup> 2m lb=16A
11.	Zestaw gniazd wtyczkowych	1,2kW	YKY3x1,5mm <sup>2</sup> 24m lb=6A
12.	Rozdzielnia RT		YKY4x1,5mm <sup>2</sup> 24m lb=6A
13.	Zbiornik terenowy Z1		YKY2x1,5mm <sup>2</sup> 24m lb=6A
Sonda hydrostatyczna			
Wtyczniki pływakowe			
Kontakttron			
14.	Podłączenie wyróżnowe		YKY3x1,5mm <sup>2</sup> 28m lb=6A
Zbiornik terenowy Z2			
Sonda hydrostatyczna			
Wtyczniki pływakowe			
Kontakttron			
Podłączenie wyróżnowe			
15.	Kabel ZK1+P - RG		YKY5x35mm <sup>2</sup> 4m lb=63A
Razem: Pz=55,0kW			
Pm=39,3kW			
lb=63A			