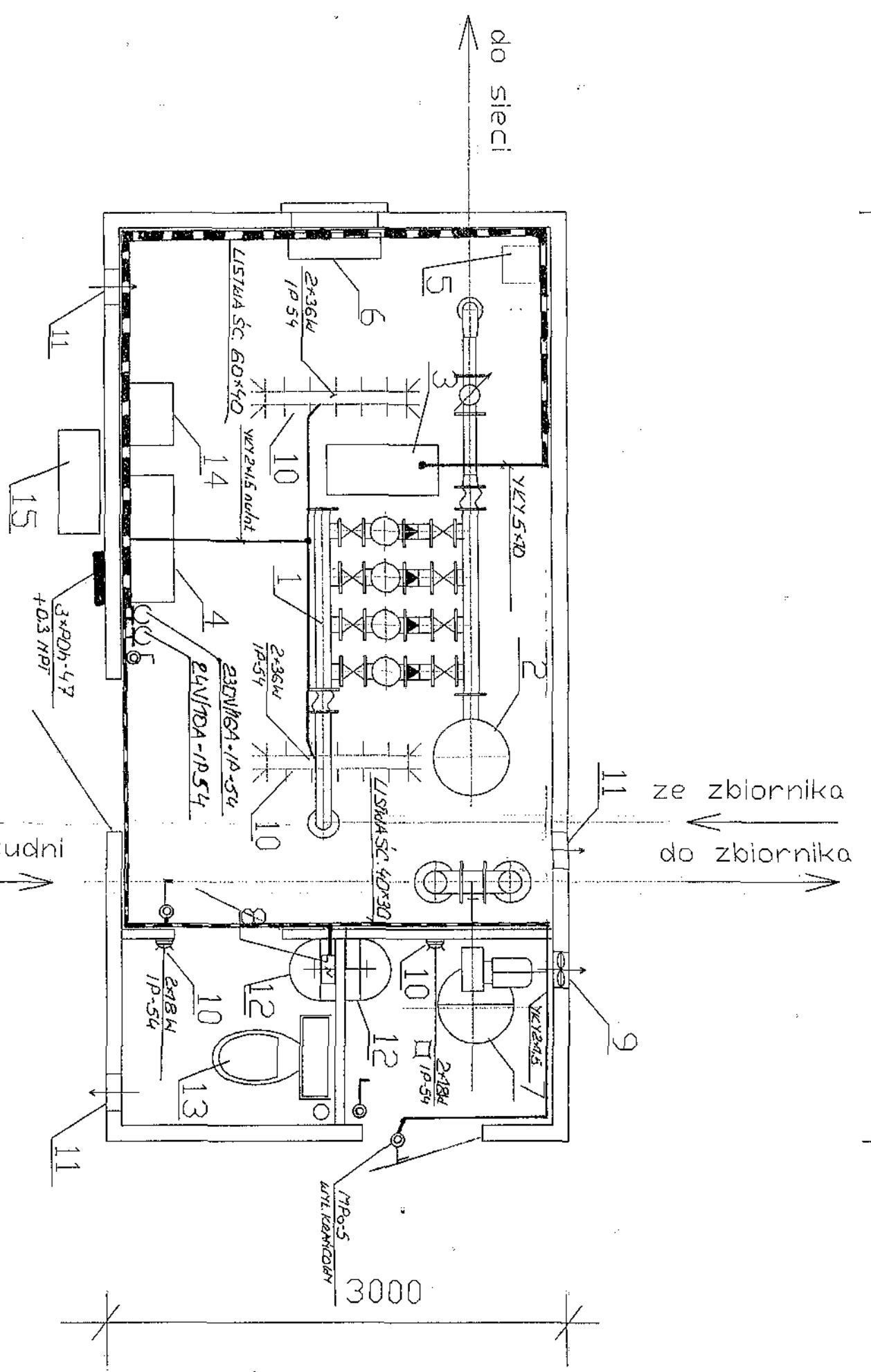


6000



**LEGENDA:**

- 1 - Zestaw hydroforowy Q - 60m<sup>3</sup>/h, H - 0,6 MPa
- 2 - Zbiornik ciśnieniowy membranowy V = 100l
- 3 - Szafa sterownicza zestawu hydroforowego
- 4 - Szafa rozdzielcza RG
- 5 - Osuszacz powietrza Q - 12 l/d Ns = 1,2 kW
- 6 - Grzejnik elektryczny olejowy Ns = 2,0 kW
- 7 - Chlorator (max przepływ wody - 37m<sup>3</sup>/h)
- 8 - Umywalka z przepływowym podgrzewaczem wody Ns = 3 kW
- 9 - Wentylator osiowy
- 10 - Oświetlenie wewnętrzne kontenera
- 11 - Wentylacja grawitacyjna
- 12 - Umywalka z oczomyjką
- 13 - Kompakt WC
- 14 - Szafa sterowniczo-wizualizacyjna SS-6
- 15 - Zestaw przyłączenia rezerwy ZPR-100

OPRACOWANIE: DR. HENRYK PIENIĄŻEK

<b>ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH inż. HENRYK PIENIĄŻEK</b> 37-200 Piszeworsk, ul. Wierzbowa 18	
Nazwa i adres obiektu <b>SIACZ/UTRZYMANIE KONTENERU</b> <b>WYKONANIE WODY</b> <b>WYKONANIE</b>	Przedmiot i zakres <b>SCHEMAT INSTALACJI</b> <b>400/230V</b>
Projektant <b>inż. H. Pieniążek</b>	Specjalność: nr uprawnień elekt. 291789
Adres <b>GMINA ROPCZYCE</b>	Podpis i pieczęć inż. H. Pieniążek
Data <b>15.01.2007</b>	Data <b>15.01.2007</b>
Tel./fax (0-18) 842-00-...	Tel./fax (0-18) 842-00-...