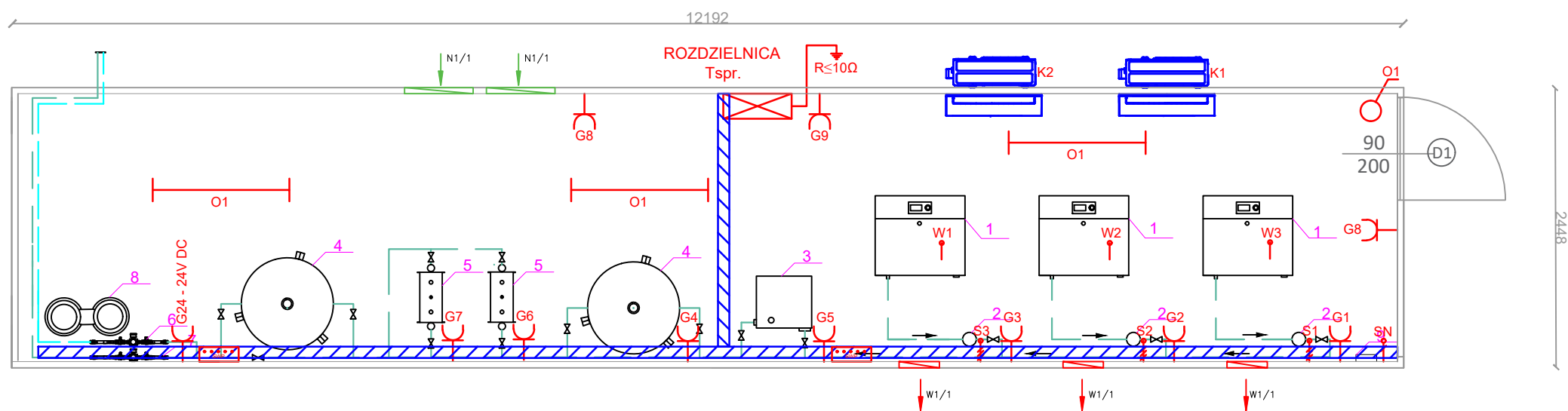
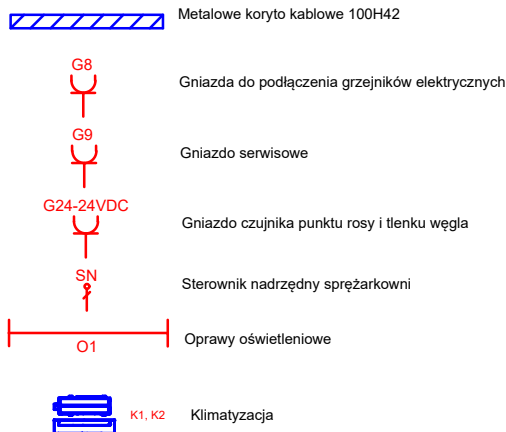
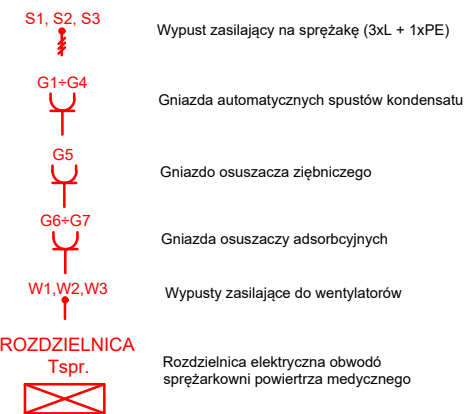


RZUT SPRĘŻARKOWNI KONTENEROWEJ - INSTALACJE ELEKTRYCZNE



OZNACZENIA:



SPRĘŻARKOWNIA:

1. Sprężarka powietrza medycznego 3 szt.
2. Separator cyklonowy z automatycznym spustem kondensatu, 3 szt.
3. Osuszacz ziębniczy, 1 szt.
4. Zbiornik stalowy ocynkowany- automatyczny spust kondensatu, 2 szt.
5. Osuszacz adsorpcyjny, wyd. min. 162 m<sup>3</sup>/h, zasilanie 230V, moc max 4x1,0kW, 2 szt.
6. Podwójny panel redukcyjny sprężonego powietrza medycznego AIR5, 2 szt.
7. Podwójny panel redukcyjny sprężonego powietrza medycznego AIR8, 2 szt.
8. Separator woda-olej, 1 szt.
9. Sterownik sprężarek medycznych, 1 szt.



MEDPIPE SP. Z O. O.  
71-442 Szczecin, ul. Niemierzyńska 17A  
e-mail info@medpipe.pl

Temat:	Wykonanie kompleksowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania inwestycyjnego realizowanego ze środków Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 pn. Utrzymanie stanowisk do leczenia pacjentów Sars-CoV-2 w SPSK1 Nr 1 PUM - obiekt w Policach - w związku z COVID-19" wraz z nadzorem autorskim"		
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 1 im. prof. Tadeusza Sokołowskiego Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie przy ul. Unii Lubelskiej 1, 71-252		
Branża:	wielobranżowy		
Nazwa rys.:	Rzut sprężarkowni kontenerowej - instalacja elektryczna		
Projektant:	mgr inż. Władysław Spychalski upr. nr 86/Sz/78		
Sprawdzający:	mgr inż. Jerzy Dąbrowski upr. nr ST-493/88 MAZ/IE/7063/01		
data:	faza:	skala:	nr rys.:
czerwiec 2022	PROJEKT TECHNICZNY	1:50	12