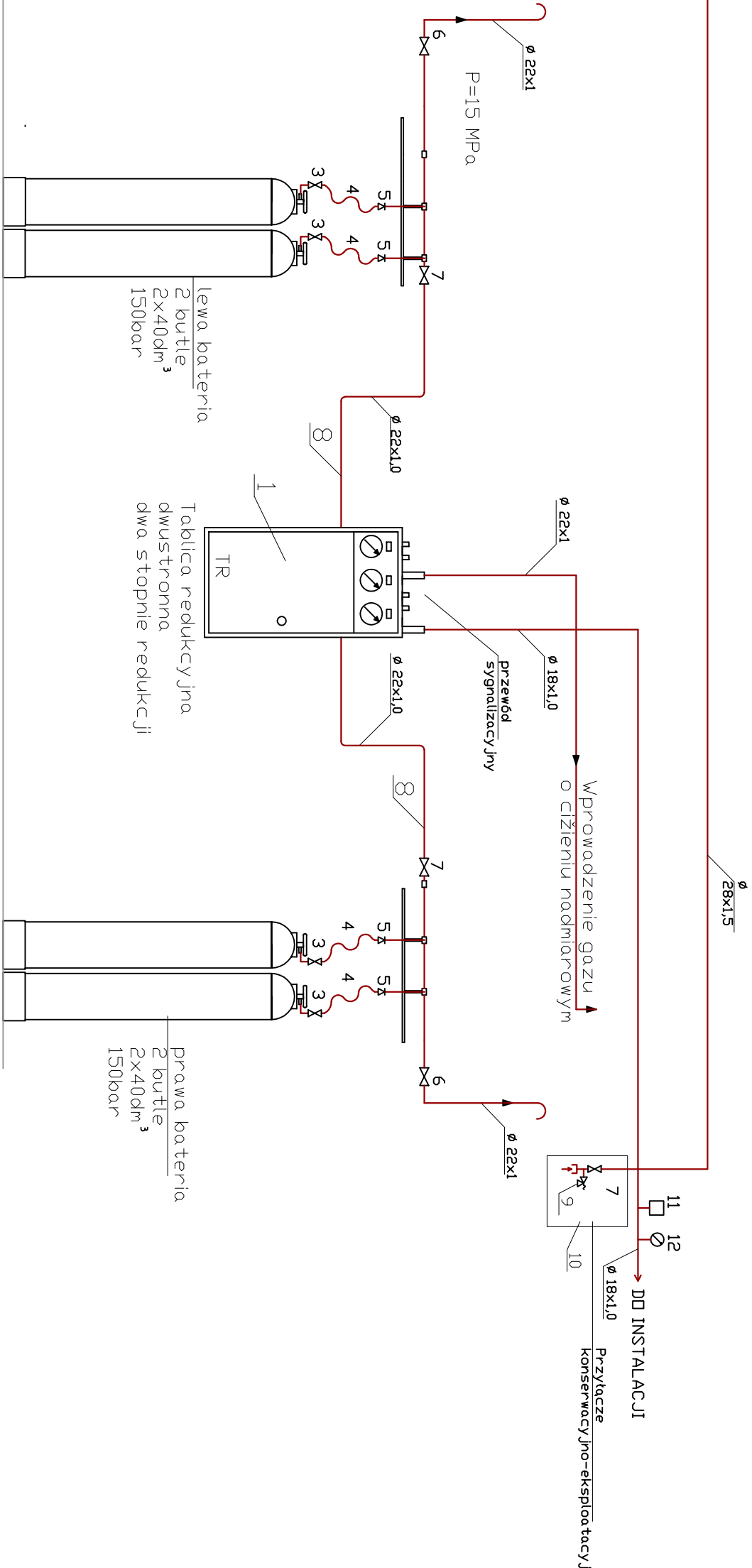
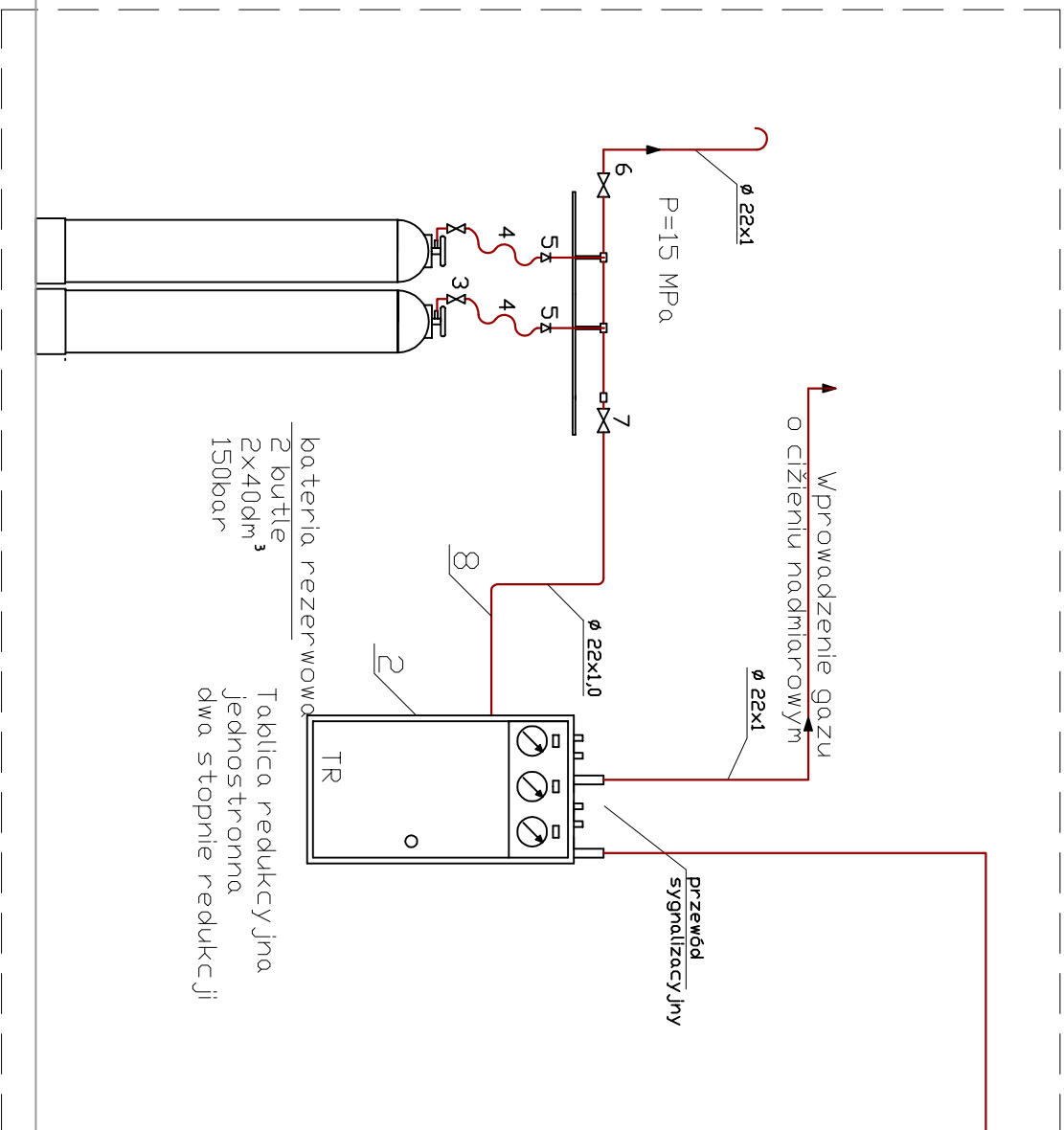


# rozprężalnia dwutlenku węgla

ZASILANIE REZERWOWE



## LEGENDA:

- 1 - Tablica redukcyjna dwustronna z dwoma stopniami redukcji - wydajność do 50m³/h
- 2 - Tablica redukcyjna jednostronna z dwoma stopniami redukcji - wydajność do 50m³/h
- 3 - zawór butlowy
- 4 - połączenie elastyczne
- 5 - zawór zwrotny
- 6 - zawór zrzutowy
- 7 - zawór odcinający
- 8 - kolektor wysokiego ciśnienia - zetowy
- 9 - zawór nadmiarowy ciśnienia
- 10 - wlotowe przyłącze awaryjno-konserwacyjne
- 11 - włącznik alarmowy wysokiego i niskiego ciśnienia
- 12 - manometr zakres 0-1MPa

Modernizacja Brzeskiego Centrum Medycznego w Brzegu, Budowa bloku operacyjnego wraz z centralną sterylizatornią w Brzeskim Centrum Medycznym.			
Zamawiający		Starostwo Powiatowe w Brzegu z siedzibą w Brzegu przy ul. Robotniczej 20, 49-300 Brzeg	
Adres budowy	Brzeskie Centrum Medyczne w Brzegu ul. Mossora 1, 49-300 Brzeg	Branża	Sanitarna
Stadium	Projekt Budowlany	Rys. Nr.	PB_GM_05
Rysunek		Data	28/07/2017
Schemat rozprężalni dwutlenku węgla		Skala	1 : 100
Główny projektant		Arkusze/m.kw.	-
Opracował	mgr inż. Zenon Makowski	260/85/Pw	
mgr inż. Monika Smykła			
Inż. Paulina Skibińska			
Inż. Kasper Makowski			
Sprawdzający	mgr inż. Jakub Makowski	WKP/0148/POOS/10	Strona
SPÓŁKA PROJEKTOWANIA ARCHYTEKTONICZNEGO SĄDOWSKI, SĄDOWSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA ul. Podlaska 13, 60-623 Poznań Telefon 0661/ 8484123 Fax - 04861 8484123 E-Mail: spa@spa-sadowski.pl Internet: http://www.spa-sadowski.pl			

