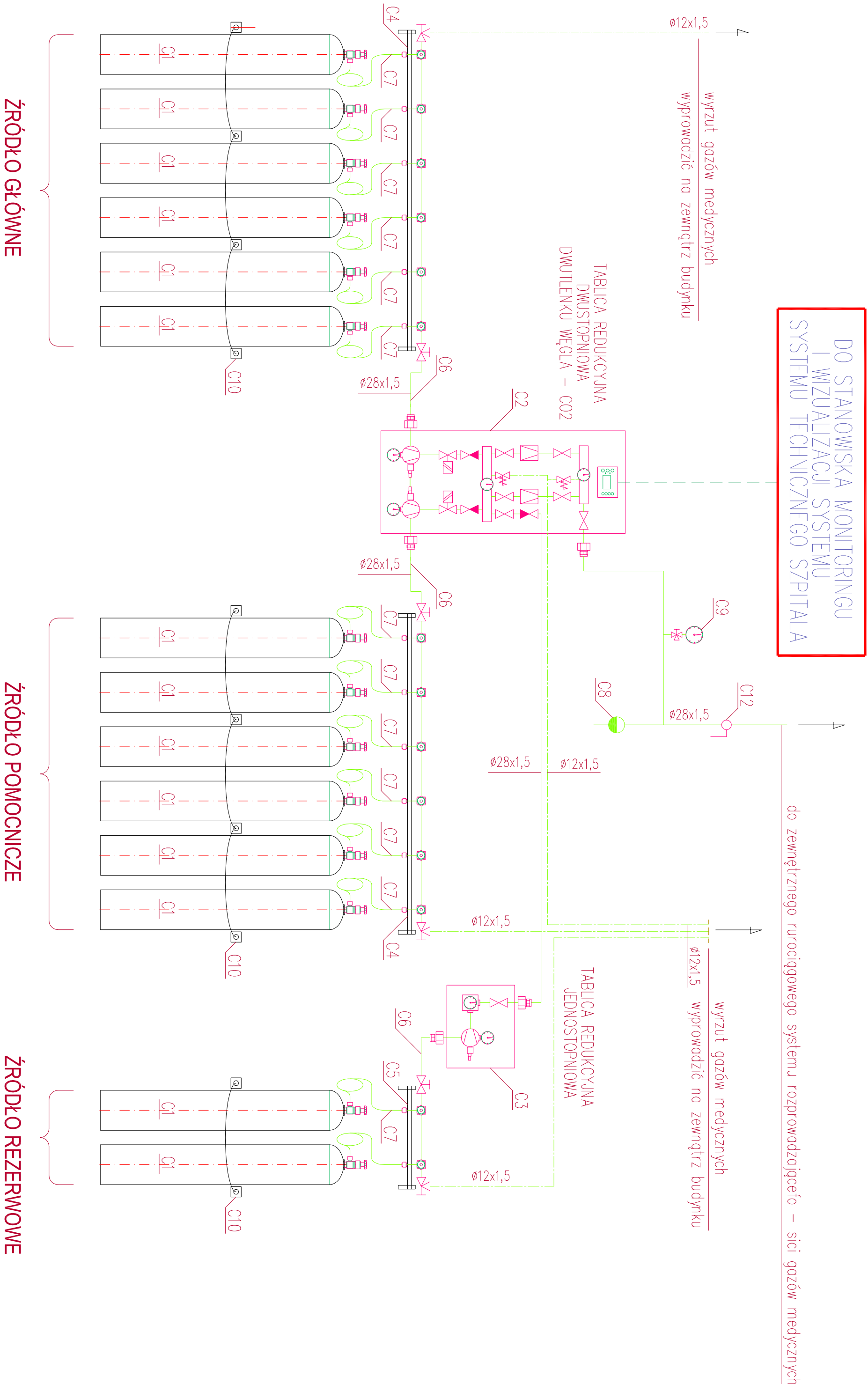


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY ŹRÓDEŁ DWUTLENKU WĘGLA WRAZ Z ROZPRĘŻALNIĄ



FASADA S.C.
FASADA S.C. Włodzimierz Borniński Hanna Bornińska
71-531 Szczecin, ul. Nieduża 30/10, tel/fax 091-4228757
e-mail: fasado@espol.com.pl

Tenet
Przebudowa i rozbudowa źródeł wytwarzania, magazynowania gazów medycznych oraz centralnej rozprężalni wraz z sieciami przesyłowymi gazów medycznych w systemie pierścieniowym zasiliące budynki szpitalne Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego Nr 2 Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie 70-111 Szczecin, al. Powstańców Wielkopolskich 72
Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny Nr 2 PUM w Szczecinie
Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy źródeł wytwarzania i magazynowania gazów medycznych oraz centralnej rozprężalni wraz z sieciami przesyłowymi gazów medycznych w systemie pierścieniowym zasiliące budynki szpitalne w SPSPK Nr 2 PUM w Szczecinie – część technologiczna

Adres
Obiekt
Stadium
Nazwa projektu
Treść rysunku

02-2021
Skala
-

5.T

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY ŹRÓDEŁ DWUTLENKU WĘGLA Z ROZPRĘŻALNIĄ GAZU

Projektant	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	Sprawdził	Nr uprawnień budowlanych	Podpis
mgr inż. Włodzimierz Borniński	189/SZ/91, 137/SZ/94	mgr inż. Wojciech Skowron		8/SZ/2000	