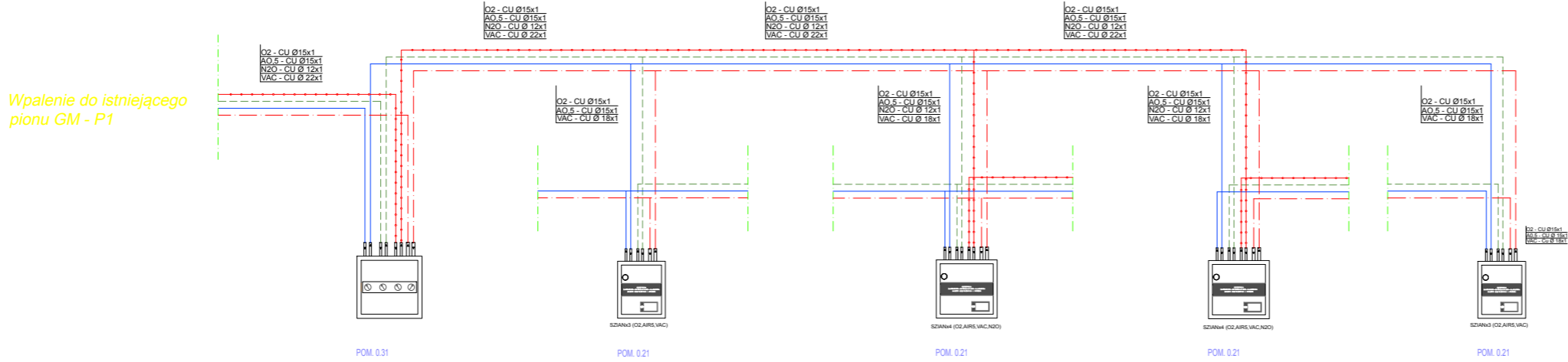


INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH
SCHEMAT



- OZNACZENIA
- O2 -12x1
 - VAC 15x1
 - A 0.5-12x1
 - ODC-22x1
 - N 0.5-12x1
 - INSTALACJA TLENIU
 - INSTALACJA PRÓŻNI
 - INSTALACJA SPRĘŻONEGO POWIETRZA 0.5 MPa
 - INSTALACJA ODCIĄGU GAZÓW ANESTETYCZNYCH
 - INSTALACJA PODTLENKU AZOTU
- SZIAN-4 SKRZYNKA ZAWOROWO- INFORMACYJNA DLA 4 GAZÓW - O2, VAC, A 0.5, N2O
- SZIAN-3 SKRZYNKA ZAWOROWO- INFORMACYJNA DLA 3 GAZÓW - O2, VAC, A 0.5
- SZIAN-4 SKRZYNKA ZAWOROWA DLA 4 GAZÓW - O2, VAC, A 0.5, N2O
- PSW - ZDALNY SYGNALIZATOR STANU GAZÓW MEDYCZNYCH
- PANEL GAZOWO-ELEKTRYCZNY NADŁOŻKOWY
- MOST SUFITOWY GAZOWO-ELEKTRYCZNY
- MOST SUFITOWY GAZOWO-ELEKTRYCZNY POM. 0.25
- ŚCIENNE PUNKTY POBORU GAZÓW

Zamierzenie budowlane Pracownia Szpitalnego Oddziału Ratunkowego - SOR wraz z istniejącym zadaniem podjeżdża dla specjalistycznych środków transportu sanitarnego w Szpitalu Specjalistycznym w Brzozowie zlokalizowana na działkach nr ewid. 2473/1, 2474/8 obr. 0001 Brzozów przy ul. ks. Białawskiego 18 w Brzozowie		
Adres inwestycji: działka nr ewid. 2473/1, 2474/8, obr. 0001 Brzozów ul. ks. Białawskiego 18, Brzozów		
Projektant inż. Barbara Kocij	Nr uprawnień: S-4076	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Wojciech Pasirski	Nr uprawnień: POK/0274/POOB/13	Podpis:
Tytuł rysunku STAN PROJEKTOWANY - SCHEMAT		
Element projektu budowlanego: PROJEKT TECHNICZNY		
Skala : -----	Data 02.2024 r.	Nr rys.: GM.03.