



LEGENDA:

- 1  
SZKG4  
Strefowy zespół kontrolno-informacyjny gazów medycznych z dodatkowym zdalnym sygnalizatorem optyczno-akustycznym
- Zawór odcinający
- GM1  
Projektowany pion gazów medycznych
- Projektowane przewody gazów medycznych:
- sprężone powietrze medyczne 5bar
  - tlen medyczny
  - próżnia medyczna
  - podtlenek azotu
  - odciąg gazów anestetycznych
- O<sub>2</sub> 10x1  
V 12x1  
A<sub>5</sub> 12x1  
N<sub>2</sub>O 10x1

SSGM  
Zdalny sygnalizator optyczno-akustyczny, stanu gazów medycznych.

TPC-KCH  
2x0,2xV,2xA<sub>5</sub>,N<sub>2</sub>O  
TPC-KA  
2x0,2xV,2xA<sub>5</sub>,N<sub>2</sub>O,Agss  
Ścienne tablice poboru gazów medycznych wg PT Technologii medycznej

KCH  
2xV,2xA<sub>5</sub>  
Sufitowa kolumna –chirurgiczna wyposażona w następujące punkty poboru:  
2xsprężone powietrze medyczne  
2xpróżnia

KA  
2x0,2xV,2xA<sub>5</sub>,  
2xN<sub>2</sub>O,Agss  
–anestezjologiczna wyposażona w następujące punkty poboru:  
2xtlen  
2xpróżnia  
2xsprężone powietrze medyczne  
2xpodtlenek azotu  
1xodciąg gazów anestetycznych

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.

STEFAN GLĄZ  
DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY  
02-550 Warszawa ul. J. Dąbrowskiego 1m8 REGON:142 453 154, NIP: 521-168-81-60  
Tel. 22 845 18 38; e-mail: stefan\_g@poczta.onet.pl

|                         |   |   |   |
|-------------------------|---|---|---|
| Faza opracowania:       | PROJEKT WYKONAWCZY  |   |   |
| Nazwa/adres obiektu:    | Przebudowa pomieszczeń Bloku Operacyjnego na II p. Pawilonu 8 na Pracownię Radiologii Zabiegowej (Sala Hybrydowa) w Szpitalu Wolskim im. Dr Anny Gostyńskiej Sp. z o. o. 01-211 Warszawa ul. Kasprzaka 17 |   |   |
| Inwestor / Zamawiający: | Szpital Wolski im. dr Anny Gostyńskiej Sp. z o.o.   |   |   |
| Adres Inwestora:        | 01-211 Warszawa ul. Kasprzaka 17  |   |   |
| Nazwa zadania:          | Przebudowa pomieszczeń Bloku Operacyjnego na II p. Pawilonu 8 na Pracownię Radiologii Zabiegowej (Sala Hybrydowa)   |   |   |
| Projektant:             | Imię i Nazwisko<br>mgr inż. Szymon Bełtowski  | Specjalność, nr upr.<br>upr. bud. w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń MAZ/0136/POŚ/18 | Podpis  |
| Opracował(a):           |   |   |   |
| Sprawdził:              | mgr inż. Anna Goździewska   | upr. bud. w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń MAZ/0406/POŚ/12                         |   |
| Branża:                 | SANITARNA   |   | Data: 07.2024r.                               |
| Nazwa rysunku:          | RZUTU II PIĘTRA<br>INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH  |   | Skala: 1:50                                   |
| Zakres opracowania:     | PROJEKT WYKONAWCZY  |   |   |
| Numer rysunku:          | Nr kontraktu  | Stadium   | Branża   Opracowanie   Etap   Numer   Rewizja |
|                         | - PW - S - GM - 0 - R01   |   |   |
|                         | 0   |   |   |