



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

Zdalny sygnalizator optyczno-akustyczny, stanu gazów medycznych.

SSGM

TPG-KCH

2xO<sub>2</sub>, 2xV, 2xA<sub>5</sub>, N<sub>2</sub>O

Ścienne tablice poboru gazów medycznych wg PT Technologii medycznej

TPG-KA

2xO<sub>2</sub>, 2xV, 2xA<sub>5</sub>, N<sub>2</sub>O, Agss

Sufitowa kolumna

-chirurgiczna wyposażona w następujące punkty poboru:  
2xsprężone powietrze medyczne  
2xpróżnia

KCH

2xV, 2xA<sub>5</sub>

KA

2xO<sub>2</sub>, 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

Zawory odcinające  
4xdn15 w przestrzeni  
stropu podwieszanego

GM1

Przewidywana lokalizacja pionu gazów medycznych. W przypadku rozbieżności w takcie robót budowlanych należy przewody wpiąć do istniejącego pionu GM

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 Wojskim im. Dr Anny Gostyńskiej Sp. z o. o. 01-211 Warszawa ul. Kasprzaka 17		
Inwestor / Zamawiający:	Szpital Wojski 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)		
	Imię i Nazwisko	Specjalność, nr upr.	Podpis
Projektant:	mgr inż. Szymon Bełtowski	upr. bud. w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń MAZ/0136/PBS/18	
Opracował(a):			
Sprawdził:	mgr inż. Anna Goździewska	upr. bud. w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń MAZ/0406/PODS/12	
Branża:	SANITARNA		Data: 07.2024r.
Nazwa rysunku:	AKSONOMETRIA INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH		Skala: 1:100
Zakres opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Numer rysunku:	Nr kontraktu	Stadium	Branża   Opracowanie   Etap   Numer   Rewizja
	- PW - S - GM - 0 - R02		
	0		