

ERYLIZATORNIA

Zestawienie powierzchni:

Nr	Nazwa Pomieszczenia	Pow. (m2)
----	---------------------	-----------

0.01	PARTER	99,00
0.02	Komunkacja	14,84
0.03	Myjnia rózek - strona brudna	1,58
0.04	Pomieszczenie gos podarocze	18,87
0.05	Stacja uzdatniania wody	12,29
0.06	Pokój administracyjny	12,54
0.07	Pokój socjalny	1,88
0.08	WC personelu	7,80
0.09	Szatnia	8,92
0.10	Szatnia odzieży roboczej	8,01
0.11	Śluza	2,49
0.12	Strefa brudna - mycie i dezynfekcja	51,15
0.13	Magazyn detergentów	5,11
0.14	Mycie i dezynfekcja	8,49
0.15	Mycie sprzętu porządkowego	2,82
0.16	Pomieszczenie przyjmowania materiału brudnego	9,82
0.17	Śluza personelu	8,94
0.18	Śluza personelu	3,70
0.19	Strefa czysta	78,53
0.20	Magazyn materiału czystego	5,11
0.21	Składanie i pakietowanie bielizny czystej	9,68
0.22	Magazyn bielizny czystej	4,55
0.23	Śluza materiału czystego	
0.24	Pomieszczenie porządkowe strefy czystej	
0.25	Śluza personelu	
0.26	Strefa sterylna	
0.27	Ekspedycja materiału sterylnego	
0.28	Odbiór materiału sterylnego	
0.29	Postój wózków czystych	
0.30	Myjnia rózek - strona czysta	

LEGENDA:

Przykładowe opisy średnic rur:

O<sub>2</sub>—Ø10      O<sub>2</sub>—Ø12      O<sub>2</sub>—Ø15

AIR—Ø10      AIR—Ø12      AIR—Ø15

VAC—Ø12      VAC—Ø15      VAC—Ø22

**ŁĄCZNIE PARTER:**

- UWAGI:
- Odcinki poziome rurociągów prowadzić w obrębie sufitu podwieszanego na uchwytych mocowanych do stropu. Spód rurociągu 10cm poniżej stropu. Dopuszcza się prowadzenie rur na innych wysokościach z zachowaniem dostępu do rurociągu.
  - Odcinki pionowe rurociągów prowadzić p/t dokładnie w osi montowanych urządzeń.
  - Skrzynki zaworowe SZKG montować na wys. osi skrzynki od 1,0 do 1,8m nad posadzką (optymalnie 1,0m).
  - Ścienne tablice poboru gazów medycznych TPG-P montować na wys 1,6m (krawędź górna)
  - Projektowane urządzenia podłączyć wg DTR

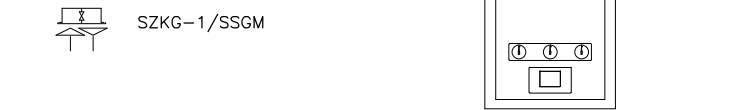
Zespół kontrolno-informacyjny gazów medycznych z sygnalizatorem (wejście instalacji: górą, wyjście instalacji: górą)

SZKG/SSGM

Wysokość montażu 1,5–1,6m do osi manometrów.  
Doprowadzić 24V

Wymiary otworu: (szer. x wys. x głęb.)

SZKG-1 – 280 x 400 x 110



UWAGA: Proszę nie skalować wymiarów z rysunku.

UWAGA:  
Rysunek ten, jak i cały projekt, chroniony jest prawem autorskim. Kopiowanie lub udostępnianie całości lub fragmentu tego rysunku możliwe jest wyłącznie po pisemnym uzgodnieniu z **apa salasińscy** - autorska pracownia architektury.

Zlecający: SP ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ  
POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI  
UL. STASZICA 4, 37-450 STAŁOWA WOLA

Obiekt: SP ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ  
POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI  
UL. STASZICA 4, 37-450 STAŁOWA WOLA

Tytuł projektu: CENTRALNA STERYLIZATORNIA  
POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STAŁOWEJ WOLI  
UL. STASZICA 4, 37-450 STAŁOWA WOLA

apa salasińscy  
90-453 Łódź, ul. Radwańska 4a /  
tel: +48 42 207 2041  
fax: +48 42 207 2042  
email: biuro@salasinscy.com.pl  
web: www.salasinscy.com.pl

Branża:	GAZY MEDYCZNE		Faza:	P.BW.
Tytuł rysunku:	CS - INSTALACJE GAZÓW MEDYCZNYCH		Skala:	1: 100
Projektant:	Imię i nazwisko: mgr inż. Krzysztof Imbra	Nr upr. bud.: 7152/2002	Podpis:	Nr projektu: SZ-01-17
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz Kocman	7152/2002	Data / rewizja:	08.2017
Opracowanie:	mgr inż. Katarzyna Jaskiewicz inż. Karolina Kowalska		Nr rysunku:	CS GM-1