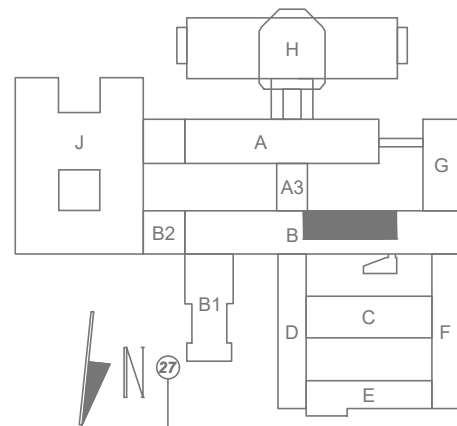


WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
NR 5 IM. ŚW. BARBARY
W SOSNOWCU
INSTALACJE GAZÓW MEDYCZNYCH
PAWILON B - III PIĘTRO
BLOK OPERACYJNY



OZNACZENIA INSTALACJI GAZÓW MEDYCZNYCH:

- instalacja tlenu
- instalacja próżni
- instalacja spręż. powietrza 5bar
- instalacja dwutlenku węgla
- sprężone powietrze techniczne
- odciąg gazów poanestezjicznych

- ścienny zestaw punktów poboru gazów medycznych:
O-łenu; V-próżni; A- sprężonego powietrza;
C-dwutlenku węgla;
- KCH - kolumna anestezjologiczna z zamontowanymi punktami poboru: O-łenu; V-próżni; A-sprężonego powietrza; C-dwutlenku węgla;
- KCH - kolumna chirurgiczna z zamontowanymi punktami poboru: V-próżni; A-sprężonego powietrza; C-dwutlenku węgla;
- PPN - panel pionowy intensywnego nadzoru z zamontowanymi punktami poboru: O-łenu; V-próżni; A-sprężonego powietrza;
- SZK-3 SZK-4 - strefowy zespół kontroli-skrzynka zaworowa wyposażona w zawory odcinające, czujniki ciśnienia, manometry do optycznej kontroli ciśnienia oraz wbudowany sygnalizator SGM
- SGM-3 SGM-4 - sygnalizator gazów medycznych
- zawory odcinające-kulowe
- projektowany pion instalacji gazów medycznych zasilający projektowaną instalację
- punkt informacyjny instalacji sprężonego powietrza
- zawór kulowy w skrzynce oraz manometr kontroli
- podejście instalacji sprężonego powietrza do pistoletu na sprężone powietrze zakończone zaworem kulowym 1/2" oraz końcówką gwintowaną G1/2"

1. WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE A ZAISTNIAŁE ROZBIEŻNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTEM.
2. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO KOORDYNACJI MIĘDZYBUDOWIOWEJ NA BUDOWIE.
3. PROJEKT ROZPATRYWAĆ JAKO CZĘŚĆ PROJEKTU DOT. KONSTRUKCJI I INSTALACJI A ZAISTNIAŁE WYJAŚNIĆ Z PROJEKTEM.
4. PODCZAS REALIZACJI INWESTYCJI, W RAZIE WYKRYCIA W TERENIE URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH NIE WYKAZANYCH NA MAPIE DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH, NALEŻY JE ZLWIKOWAĆ LUB PODŁĄCZYĆ DO INSTALACJI NOWOPROJEKTOWANEJ, W KONSULTACJI Z PROJEKTEM INSTALACJI.
5. WSZELKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTKĄ BUDOWLANĄ, 6. PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKcie.
7. WSZELKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE I URZĄDZENIA MUSZĄ POSIADAĆ ODPowiednie ATESY I ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE ORAZ ZEZWALAJĄCE NA ICH ZASTOSOWANIE W ODPowiednich SYSTEMACH.
8. WSZELKIE WSKAZANE Z NAWY MATERIAŁY (WYROBY) NALEŻY ROZUMIEĆ, JAKO OKREŚLENIE WYMAĞANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH LUB STANOWIARÓW JAKOŚCIOWYCH, OZNACZA TO, ŻE W PRZYPADKU WSKAZANYCH Z NAWY MATERIAŁÓW (WYROBÓW), DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE RÓWNOWARTYCH MATERIAŁÓW (WYROBÓW) NIE GORSZEJ JAKOŚCI NIE OPISANE, CIEŻAR UDOWODNIENIA, ŻE MATERIAŁ (WYROB) JEST RÓWNOWARTY W STOSUNKU DO WYROBU OKREŚLONEGO W DOKUMENTACJI, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.
9. WYMIARY PODANO WRAZ Z WYKONANIEM SZCZEGÓŁÓW.
10. ZA POZIOM +/- 0.00 PRZYJĘTO POZIOM PODASZKI KONDYGNACJI PARTERU BUDYNKU B.



ARCHIMODIUS SP. Z O.O. SP. K.
UL. KŁUCZBORSKA 131/A
50-303 WROCLAW
TEL.: 503 176 038, 717 584 595

INWESTOR: WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU
ADRES: PLAC MEDYKÓW 1, 41-200 SOSNOWIEC
OBIEKT: BUDYNEK SZPITALA
ADRES: PLAC MEDYKÓW 1, 41-200 SOSNOWIEC
ADRES GEOD.: SZ. NR 74/6, OBRĘB M. SOSNOWIEC

TEMAT PROJEKTU: MODERNIZACJA I PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE SAL OPERACYJNYCH CENTRALNEGO TRAKTU OPERACYJNEGO WRAZ Z ZAŁĄCZENIEM W WOJEWÓDZKIM SZPITALU SPECJALISTYCZNYM NR 5 IM. ŚW. BARBARY W SOSNOWCU.

RYSUJĄCY: BUDYNEK B - 302 II PIĘTRO - BLOK OPERACYJNY
INSTALACJE GAZÓW MEDYCZNYCH

PROJEKTOWAŁ:	DATA:	NR UPR.	PODS.
PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. ANDRZEJ KOMISARZ	12.2021	18789	
SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. TOMASZ PIĘRÓG	12.2021	MP-0341PWS/15	
OPRACOWAŁ: MGR INŻ. JUSTYNA KOT	12.2021		
NR PROJEKTU: ARCHIM-48-21	1:100	PW	GAZY MED.
SKALA:	ETAP PROJEKTU:	BRANŻA:	NR RYSUNKU: