

UWAGA #
Ściany G-K w nawisie nad urządzeniami wysokość projektować z zapasem min. 15cm (np. sterylizator 190 cm wysokości, ściana w nawisie 205 cm, sterylizator niskotemperaturowy: 168,5 cm wysokości, ściana w nawisie 185 cm). Instalacje do sterylizatora prowadzić po ścianie w nawisie, na wysokości zaworów wykonać drzwi rewizyjne.

Zaprojektować zagłębienie pod małe ociekową ze spadkiem w kierunku KS. Wymiary zagłębienia: 150cm x 180cm, głębokość: 14 mm.

Ściany G-K w nawisie nad urządzeniami, patrz: UWAGA #

demontowane panele ze stali nierdzewnej ściany w nawisie nad urządzeniami, patrz: UWAGA #

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

OBSZAR REMONTU I PRZEBUDOWY		
Nr	Przeznaczenie	Pow. użytkowa (m²)
1.1	ŚLŹA WEJŚCIOWA	3,86 m²
1.2a	SZATNIA CZYSTA	6,64 m²
1.2b	ŚLŹA	3,02 m²
1.2c	SZATNIA BRUDNA	7,56 m²
1.3	POM. HIG. SANITARNE	7,27 m²
1.4	POM. DOSTAW	12,49 m²
1.5	POM. MYCIA I DEZYNFEKCJI	28,35 m²
1.6	POM. POMOCNICZE	15,19 m²
1.7	POM. MYCIA I DEZYNFEKCJI	7,79 m²
1.8	POM. MYJNIA WÓZKÓW	15,83 m²
1.9	POM. SOCJALNE	2,27 m²
1.10	POM. POMOCNICZE	3,96 m²
1.11	POM. PORZĄDKOWE	7,24 m²
1.12	POM. BIUROWE	6,30 m²
2.1	ŚLŹA STREFOWA	1,90 m²
2.2	POM. WC	93,58 m²
2.3	POM. KOMPLETOWANIA I PAKOWANIA WYROBÓW	6,37 m²
3.1	ŚLŹA STREFOWA	63,88 m²
3.2	POM. WYDAWANIA WYROBÓW STERYLNYCH	5,28 m²
3.3	POM. POMOCNICZE	21,65 m²
3.4	POM. WYROBÓW STERYLNYCH	16,24 m²
5.1	POM. UZDATNIANIA WODY	361,80 m²
RAZEM:		39,50 m²
OBSZAR ROZBUDOWY		
Nr	Przeznaczenie	Pow. użytkowa (m²)
4.1	KOMUNIKACJA	39,50 m²

LEGENDA

- obszar objęty opracowaniem
- obszar objęty opracowaniem - ETAP I
- obszar objęty opracowaniem - ETAP II
- strefa szpitala - poza zakresem opracowania
- istniejące elementy - do pozostawienia
- projektowane elementy żelbetowe
- projektowane ściany z bloków silikatowych
- projektowane ściany fundamentowe z bloków betonowych
- projektowana izolacja termiczna
- urządzenia technologiczne istniejące
- urządzenia technologiczne nowe
- urządzenia technologiczne istniejące - zmiana lokalizacji
- urządzenia sanitarne istniejące
- urządzenia sanitarne nowe

UWAGA

W trakcie opracowywania przedmiotowej dokumentacji projektowej niezależna jednostka opracowuje na zlecenie Zamawiającego ekspertyzę techniczną, pożarowo-budowlaną, której zakres obejmuje cały budynek, w którym zlokalizowana jest Centralna Sterylizatornia. Jeżeli w ekspertyzie (i odesłaniu od obowiązujących przepisów technicznych) wydanym przez Wojewódzkiego Komendanta Państwowej Straży Pożarnej) zawarte zostaną zastrzeżenia i wymagania do spełnienia dotyczące obszaru Centralnej Sterylizatorni, to są one dla Wykonawcy obowiązujące do wykonania, a w przypadku konieczności zakończenia robót budowlanych i uzyskania niezbędnych odbiorów. Jakiegokolwiek opracowania projektowe niezbędne do wykonania, a wynikające z ww. ekspertyzy bądź odesłania nie są objęte niniejszą dokumentacją projektową.

Rysunek opracowany na podstawie archiwalnej dokumentacji projektowej przekazanej przez Inwestora oraz na podstawie pomiarów wykonanych przez Arcus-Consult Zielona Góra sp. z o.o.
Nie wykonano odkrywek fundamentów. Geometrię oraz głębokość posadowienia istniejących fundamentów sprawdzić na etapie realizacji.

Faza Nr rysunku Index
56 A 0101

UWAGI OGÓLNE

- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- Rysunki architektury rozpatrywać łącznie z opisem do projektu architektury oraz z projektami branżowymi.
- Przed wykonaniem otworów instalacyjnych należy potwierdzić ich lokalizację oraz wymiary z projektami branżowymi.
- Lokalizację i wymiary otworów w stropach oraz w ścianach pokazano na rysunkach projektu konstrukcji. W przypadku zmian, skonsultować się z projektantem konstrukcji oraz architektury.
- Otwory w ścianach działowych należy wykonać na podstawie projektu instalacji sanitarnych. W przypadku konieczności wykonania nadproża nad projektowanym otworem w ścianach działowych, należy zastosować typowe nadproża prefabrykowane.
- Gabaryty otworów okiennych i drzwiowych dostosować do asortymentu zamawianej stolarki.
- Przed realizacją należy dokonać pomiarów geodezyjnych części istniejącej oraz terenu celem potwierdzenia przyjętych rozwiązań w zakresie dowiązania wysokościowego do obiektu istniejącego oraz terenu.

±0.00 = 157.19 m n.p.m.

Indeks	Opis zmiany	Nazwisko	Data
Plan sytuacyjny:			
Inwestor: SZPITAL UNIWERSYTECKI IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W ZIELONEJ GÓRZE SP. Z O. O. Z SIEDZIBĄ W ZIELONEJ GÓRZE 65-046 Zielona Góra, ul. Zyty 26			
Projekt: REMONT I PRZEBUDOWA OBSZARU ISTNIEJĄCEJ CENTRALNEJ STERYLIZATORNI WRAZ Z WYMIANĄ I UZUPEŁNIENIEM URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH ORAZ ROZBUDOWĄ BUDYNKU C1 REALIZOWANE W RAMACH INWESTYCJI POD NAZWĄ "ROZBUDOWA CENTRALNEJ STERYLIZATORNI W SZPITALU UNIWERSYTECKIM IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W ZIELONEJ GÓRZE SP. Z O. O."			
Adres obiektu: Zielona Góra, ul. Zyty 26 Działki nr 61/11, obręb ewidencyjny 0017, jednostka ewidencyjna 086201_1		Generalny Projektant: Nr projektu (ARCUS): 1408 49 Faza: 56 A 0101 Index: Skala: 1:100	
Stadium dokumentacji / branża: Projekt techniczny, wykonawczy / architektura		Telefon: 68 320 33 49 Plik: 56 A 0101...dwg Data: 08.11.2021	
Oznakowanie planu: Rzut piwnicy w obszarze objętym opracowaniem.		Projektował: mgr inż. arch. Marta Rozwalska Upr. bud. 91/LUOKK/2018 Sprawdził: mgr inż. arch. Barbara Niemiec 135/LUOKK/2020	
		Opracował: Magda Adamczak Upr. bud. -	
ARCUS Consult Zielona Góra Sp. z o.o. ul. Chemiczna 5, 65-713 Zielona Góra Tel./fax: 68 320 33 49 email: office@arcus-consult.pl			