

pożarowo-budowlaną, której zakres obejmuje cały budynek, w którym zlokalizowana jest Centralna Steralizatornia. Jeżeli w ekspertyzie (i oświadczeniu) obowiązujących przepisów technicznych wydanych przez Wojewódzkiego Komendanta Państwowej Straży Pożarnej) zawarte zostaną zalecenia i wymagania do spełnienia dotyczące obszaru Centralnej Sterylizatorni, to są one dla Wykonawcy obiektu obowiązkowe do spełnienia, jako warunek konieczny ukończenia robót budowlanych i uzyskania niezbędnych odbiorów. Jakiegokolwiek opracowania projektowe niezbędne do wykonania, a wyn z wn. ekspertyzy bądź oświadczenia nie są objęte niniejszą dokumentacją projektową.

- * Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- * Rysunki branży sanitariaty rozpatrywać łącznie z częścią opisową.
- * Rysunki branży sanitariaty rozpatrywać łącznie z rysunkami oraz z częściami opisowymi pozostałych branż.
- * Przed wykonaniem otworów instalacyjnych należy potwierdzić ich lokalizację oraz wymiary z projektem instalacji elektrycznych wraz z projektem kolumny.
- * Lokalizację i wymiary otworów w stropach oraz w ścianach pokazano na rysunkach projektu konstrukcji. W przypadku zmian, skonsultować się z projektantem konstrukcji oraz architektury.
- * W przypadku konieczności wykonania nadproża nad projektowanym otworem w ścianach działowych murywanych, należy zastosować typowe nadproża prefabrykowane.
- * Przed realizacją należy dokonać pomiarów geodezyjnych części istniejącej oraz terenu celem potwierdzenia przyjętych rozwiązań w zakresie dowiązania wysokościowego do obiektu istniejącego oraz terenu.

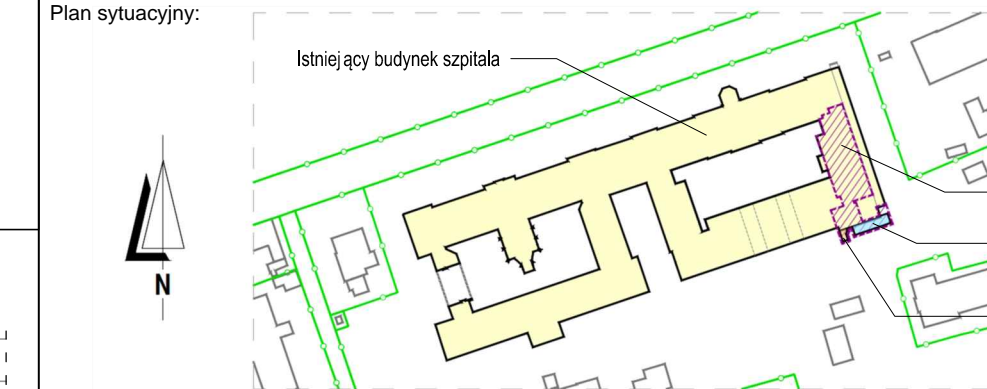
1. Przed realizacją robót zwiać, że z budową kanalizacji podposadowkowej sprawdzić rzeczywiste rzędne zagłębienia istniejących przyłączy kanalizacyjnych i studzienek, do których zostaną włączone projektowane odziewki kanalizacji podposadowkowej.
2. Nie jest znana lokalizacja, zagłębienie oraz wymiary istniejących fundamentów budynku. Wykonawca robót zobowiązany jest do uwzględnienia w wyconie prac kosztów dodatkowych prac związanych ze zmianą przebiegu i zagłębienia kanalizacji kolidującej z istniejącymi fundamentami.
3. W miejscach przejść przez ściany fundamentowe budynku lub pod fundamentami należy zastosować rury ochronne PVC SN8.
4. Wskazane na rzutach i rozwinięciach odziewki kanalizacji odprowadzające ścieki społy wykonak z rdznych na podwyższoną temperaturę (900c) dla przepływu ciągłego i 950c dla przepływu chwilowego), z polipropylenu wzmacnianego minerałami (PP-M).
5. Instalacja podposadowzkowa wykonak z rdz w klasy min. SN8

— - proj. instalacija kanalizaciji sanit.

- proj. instalacja kanalizacji sanitarnej
- U - umywalka
- ZIm - zlewomywak
- Zlg - zlew gospodarczy
- Pl - pułczka zbiornikowa
- wp - wpust podłogowy
- wI - wpust liniowy
- R - czyszczak
- PK - pion kanalizacji sanitarnej
- PVC - polichlorek winylu
- PP-M - polipropylen wzmacniany minerałami (odporny na temp. 90/95°C)

Opisane rzędne kanalizacji dotyczą zagłębienia dna rur względem $\pm 0,00$ budynku

Plan sytuacy



SZPITAL UNIWERSYTECKI IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO
W ZIELONEJ GÓRZE SP. Z O. O. Z SIEDZIBĄ W ZIELONEJ GÓRZE
 65-046 Zielona Góra, ul. Żyty 26

REMONT I PRZEBUDOWA OBSZARU ISTNIEJĄCEJ CENTRALNEJ STERYLIZATORNI WRAZ Z WYMIANĄ I UZUPELNIENIEM URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH ORAZ ROZBUDOWA BUDYNKU C1 REALIZOWANE W RAMACH INWESTYCJI POD NAZWĄ "ROZBUDOWA CENTRALNEJ STERYLIZATORNI W SZPITALU UNIWERSYTECKIM IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W ZIELONEJ GÓRZE SP. Z O. O."

Zielona Góra, ul. Żytna 1
Działki nr 61/11, obręb ewidencyjny 100
jednostka ewidencyjna 0862

Zielona Góra, ul. Zyty 26	Nr projektu (ARCUS)	Faza	Nr rysunku	Inicjały
Działki nr 61/11, obręb ewidencyjny 0017.	1408 49	56	S 5001	

jednostka ewidencyjna 086201_1	Główny. proj.:	Skala: 1:100
--------------------------------	----------------	--------------

Stadium dokumentacji / branża:	Telefon:	Plik:
Projekt techniczny / sanitarna	68 320 33 49	56 S5001 .dwg
	Fax: 68 320 33 49	
	mor.inz.	Ucz. bud.
		Data: 08.11.2023


Projektował:	Artur Szewczyk	LBS/0013/POOS/07	Strona: 00.11.202
			Sprawdził:

Oznakowanie planu:	Opracował:	mgr inż. Damian Pietrzak
--------------------	------------	-----------------------------

Rozwinięcie instalacji			LBS002/PWOS/14
			↑

kanalizacji sanitarnej

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

