

W trakcie opracowania przedmiotowej dokumentacji projektowej niezaleźna jednostka pracując na zlecenie Zamawiającego ekspertyzę techniczną pożarowo-budowlaną, której zakres obejmuje cały budynek, w którym zlokalizowana jest Centralna Sterylizatoria. Jeżeli w ekspertyzie i/odstępach obowiązujących przepisów technicznych wydanych przez Wojewódzkiego Komendanta Państwowej Straży Pożarnej zawarte zostały zalecenia i wymagania do spełnienia dotyczą obszar Centralnej Sterylizacji, to są one dla Wykonawcy obowiązkowe i obowiązowe do spełnienia, jako warunków koniecznych ukończenia robót budowlanych i uzyskania niezbędnych odbiorów. Jakiekolwiek opracowania projektowe niezbędne do wykonania, a w tym z ww. ekspertyzy bądź odpowiedzi nie są objęte niniejszą dokumentacją projektową.

- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- Rysunki brzozy sanitarnej rozpatrywać łącznie z częścią opisywającą.
- Rysunki brzozy sanitarnej rozpatrywać łącznie z rysunkami oraz z częściami opisowymi pozostałych branż.
- Przed wykonaniem otworów instalacyjnych na chłodziu potwierdzić ich lokalizację oraz wymiary z projektem instalacji elektrycznych oraz z projektem kołowania.
- 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 murewanych, należy zastosować typowe nadproża prefabrykowane.
- Przed realizacją należy dokonać pomiarów geodezyjnych części istniejącej oraz terenu celem potwierdzenia przyjętych rozwiązań w zakresie dowodzenia wysokości do obiektu istniejącego oraz terenu.

1. Przed realizacją robót związanych z budową kanalizacji podposadzkowej sprawdzić czystość rzędne zageblenia istniejących przyłączy kanalizacyjnych i studzienek, do których zostaną doprowadzone projektowane odniki kanalizacji podposadzkowej.
2. Nie jest znana lokalizacja, zageblenie oraz wymiary istniejących fundamentów budynku. Wykonawca roboty zobowiązany jest do uwzględnienia w wyliczeniu prac kosztów dodatkowych prac związanych ze zmianą przebiegu i zageblenia kanalizacji kolidującej z istniejącymi fundamentami.
3. W miejscach przebiegu przez ściany fundamentów budynku lub pod fundamentami należy zastosować rurę ochronną PVC S<sub>N8</sub>.
4. Wskazane na rzutach i rozwinięciach odniki kanalizacji odprowadzające ścieki spod myjni wykonać z rur odpornych na podwyższoną temperaturę (90°C dla przepływu ciągłego i 950°C dla przepływu chwilowego), z polipropylenu wzmacnianego mineralami (PP-M).
5. Instalację podposadzkową wykonać z rur klasy min. S<sub>N8</sub>

	ZIm - zlewomywak
	ZIg - zlew gospodarczy
	Pl - płuczka zbiornikowa
	wp - wpust podłogowy
	wI - wpust liniowy
	R - czyszczak
	PK - pion kanalizacji sanitarnej
	PVC - poli(chlorek winylu
ym	PP-M - polipropylen wzmocniany minerałami (odporny na temp. 90/

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

Projekt:  
**REMONT I PRZEBUDOWA OBSZARU ISTNIEJĄCEJ CENTRALNEJ STERYLIZATORNI WRAZ Z WYMIANĄ I UZUPEŁNIENIEM 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. Żytelna 10  
Działki nr 61/11, obręb ewidencyjny 1001  
jednostka ewidencyjna 0862

jednostka ewidencyjna 086201_1
Stadium dokumentacji / branża:
Projekt techniczny / sanitacja

Oznakowanie planu:  
Rozwinięcie instalacji  
kanalizacji sanitarnej

<p>kanalizacji sanitarnej</p>	<p><b>ARCUS</b> Consult Zielona Góra Sp.</p> <hr/> <p>ul. Chemiczna 5, 65-713 Zielona Góra Tel./fax: 68 320 33 49 email: <a href="mailto:office@arcus-consult.pl">office@arcus-consult.pl</a></p>
-------------------------------	---

●●●●●

