

malowanie ścian
farbą lateksową

odbojnica płaska
ścienna gr 2,0mm

S2

podciąg żelbetowy
h=34cm

2

podciąg żelbetowy
h=34cm

sufit demontowalny modułowy

S3

okładzina z płyt PCV
gr 2,5mm

1

miejscowe obniżenie sufitu
zabudowa nawiewu laminarnego

jednostronna zabudowa
ścian z płyt GKBI na
ruszcie stalowym

okładzina z płyt PCV
gr 2,5mm

S1

PRZEKRÓJ B-B

1 (PODŁOGA SALI OPERACYJNEJ)

- posadzka wykładzina homogeniczna elektroprzewodząca PCV, wywinięta na ścianę 10 cm
- posadzka z masy posadzkowej cementowej samopoziomująca min 1-8cm oraz masa gruntująca wg wytycznych producenta wykładziny
- istniejący strop

2 (SUFIT NAD SALĄ OPERACYJNĄ)

- poddasze nieużytkowe techniczne
- istniejący strop Ackermana
- sufit podwieszony systemowy modułowy 60x60, higieniczny, szczelny z płyt rastrowych z atestem do obiektów służby zdrowia, zalecana konstrukcja częściowo kryta

S1 (ŚCIANA ZEWNĘTRZNA)

- okładzina z płyt PCV grubości ok. 2,5mm z atestem do stosowania w służbie zdrowia
- warstwy gruntujące oraz klej wg wskazan producenta okładzin
- zabudowa ścian płytami g-k (GKBI) 2x12,5mm na ruszcie stalowym
- istniejąca ściana zewnętrzna
- istniejące docieplenie ścian zewnętrznych

S2 (ŚCIANA ZEWNĘTRZNA)

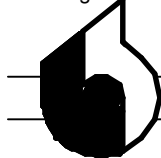
- malowanie farbami lateksowymi, półmat
- ściany istniejące szpachlowane i wygładzone wykonać szpachlowanie
- istniejąca ściana zewnętrzna
- istniejące docieplenie ścian zewnętrznych

S3 (ŚCIANA WEWNĘTRZNA)

- okładzina z płyt PCV grubości ok. 2,5mm z atestem do stosowania w służbie zdrowia
- 2xGKBI (12,5mm)
- ruszt stalowy /wełna mineralna
- 2xGKBI (12,5mm)
- okładzina z płyt PCV grubości ok. 2,5mm z atestem do stosowania w służbie zdrowia

UWAGI OGÓLNE:

- 1.Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz instrukcjami producentów.
- 2.W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem należy skontaktować się z projektantem.
- 3.Rozwiązania warsztatowe należy omówić z projektantem.
- 4.Rzuty przekroje, rysunki szczegółowe opis techniczny oraz projekty branżowe należy rozpatrywać łącznie.
- 5.Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary i ilości na miejscu budowy.

tytuł projektu : PROJEKT PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BLOKU OPERACYJNEGO BUDYNKU GŁÓWNEGO SZPITALA W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM		inwestor: Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim ul. 26 Marca 51, 44-300 Wodzisław Śląski	
stadium:projekt wykonawczy branża : architektura i konstrukcje	projektant, projektant konstrukcji: mgr inż. arch Bernard Łopacz nr 171/91/OP	lokalizacja: Wodzisław Śląski ul. 26 Marca 51, działka 2544/145	
PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż.arch. Bernard Łopacz ul. Środkowa 5 47-400 Racibórz		temat rysunku: przekrój B-B-sala operacyjna	
 e-mail: archidom@wp.pl		opracowanie: mgr inż. arch. Beata Drewniak	rysunek nr: A.w 5
		data opracowania: marzec 2018	skala: 1:50