

PRZĘKROJ A-A

3 (PODŁOGA SALA WYBUDZEŃ)

- posadzka wykładzina homogeniczn elektroprowadzaca PCV, wywinięta na ścianę 10 cm
- posadzka z masy posadzkowej cementowej samopoziomujaca min 1-8cm oraz masa gruntujaca wg wytycznych producenta wykładziny
- istniejący strop

S4 (ŚCIANA ZEWNĘTRZNA)

- malowanie farbami lateksowymi, półmat
- tapety z włókna szklanego przeznaczona do stosowania w szpitalu
- istniejąca ściana zewnętrzna
- istniejące docieplenie ścian zewnętrznych

S5 (ŚCIANA WEWNĘTRZNA)

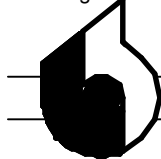
- malowanie farbami lateksowymi, półmat
- tapety z włókna szklanego przeznaczona do stosowania w szpitalu
- 2xGKBI (12,5mm)
- ruszt stalowy /wełna mineralna
- 2xGKBI (12,5mm)
- okładzina z płyt PCV grubości ok. 2,5mm z atestem do stosowania w służbie zdrowia

S6 (ŚCIANA WEWNĘTRZNA)

- malowanie farbami lateksowymi, półmat
- 2xGKBI (12,5mm)
- ruszt stalowy /wełna mineralna
- 2xGKBI (12,5mm)
- malowanie farbami lateksowymi, półmat

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 :<br>PROJEKT PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BLOKU OPERACYJNEGO BUDYNKU GŁÓWNEGO SZPITALA W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM                                                                  |                                                                                     | inwestor:<br>Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim<br>ul. 26 Marca 51, 44-300 Wodzisław Śląski |                                                |
| stadium:projekt wykonawczy<br>branża : architektura i konstrukcje                                                                                                                                            | projektant, projektant konstrukcji:<br>mgr inż. arch Bernard Łopacz<br>nr 171/91/OP | lokalizacja:<br>Wodzisław Śląski<br>ul. 26 Marca 51, działka 2544/145                                                                                                      | temat rysunku:<br>przekrój A-A-sala operacyjna |
| PRACOWNIA PROJEKTOWA<br>mgr inż.arch. Bernard Łopacz<br>ul. Śródkowa 5<br>47-400 Racibórz<br><br>e-mail: archidom@wp.pl |                                                                                     | opracowanie:<br>mgr inż. arch. Beata Drewniak                                                                                                                              | rysunek nr:<br>A.w 4                           |
|                                                                                                                                                                                                              |                                                                                     | data opracowania:<br>marzec 2018                                                                                                                                           | skala:<br>1:50                                 |