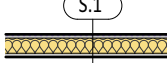
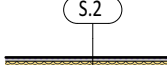

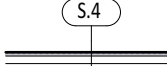

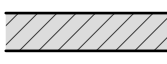
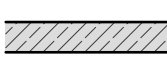
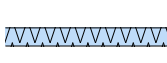




ZESTAWIENIE POWIERZCHNI NETTO - PROJEKT		
Numer strefy	Nazwa strefy	Powierzchnia
0.01	SALA OAIT	63,1
0.02	MAGAZYN CZYSTY	5,7
0.03	MYCIE SPRZĘTU	10,5
0.04	SŁUZA	2,0
0.05	MAGAZYN SPRZĘTU	6,8
0.06	SUSZENIE SPRZĘTU	8,7
0.07	PIELĘGNIARKI DYŻURNE	17,8
0.08	POM. PORZ.	2,9
0.09	ŁAZIENKA	7,4
0.10	ZAPLECZE PIELĘGNIARSKIE	4,6
0.11	SZATNIA CZYSTA	4,8
0.12	DEKONTAMINACJA	5,3
0.13	POM. HIG.-SANIT.	3,3
0.14	POM. WYŁĄDUNKU	1,6
0.15	OAIT. PEDIAT./IZOLATORIUM	21,8
0.16	POM. HIG.-SANIT.	5,9
0.17	SŁUZA	19,6
0.18	KOMUNIKACJA	63,1
0.19	ŁAZIENKA	2,9
0.20	WC PERS.	2,8
0.21	POKOJ LĘKARZY	11,4
0.22	KIEROWNIK OAIT	8,3
0.23	GABINET ZABIEGOWY	26,6
0.24	BRUDOWNIK	3,7
0.25	SŁUZA	15,3
0.26	PRZEDSIŃONEK	3,6
		328,8 m²

LEGENDA OZNACZEŃ DLA ŚCIAN

- | | |
|---|---|
|  | <p>ściana g-k gr. (150mm)</p> <p>podstawowa ściana działowa na konstrukcji z profilu CW 100 i UW 100 z obustronnym podwójnym poszczyem płytą gipsowo-kartonową gr. 12,5 mm, wypełnienie wełną mineralną gr. 100mm</p> |
|  | <p>ściana g-k (100mm)</p> <p>ściana działowa na konstrukcji z profilu CW 50 i UW 50 z obustronnym podwójnym poszczyem płytą gipsowo-kartonową gr. 12,5 mm, wypełnienie wełną mineralną gr. 50mm (ścianki wystylające pomieszczenia nie lub łazienki)</p> |
|  | <p>przedścianka g-k z wełną (75mm)</p> <p>Przedścianki i obudowy instalacji na konstrukcji z profilu CW50 UW 50 z jednostronnym podwójnym poszczyem płytą gipsowo-kartonową gr. 12,5 mm, wypełnienie wełną mineralną gr. 50mm</p> |
|  | <p>przedścianka g-k (75mm)</p> <p>Przedścianki i obudowy instalacji na konstrukcji z profilu CW50 UW 50 z jednostronnym podwójnym poszczyem płytą gipsowo-kartonową gr. 12,5 mm</p> |
|  | <p>ścianki murowane (240mm)</p> <p>Ścianki murowane z cegieł pełnych</p> |
|  | <p>ścianki murowane (gr. z rzutu)</p> <p>ścianki murowane z cegieł pełnej</p> |
|  | <p>ściany żelbetowe (gr. z rzutu)</p> <p>ściany żelbetowe, zgodnie z projektem branżowych konstrukcji</p> |
|  | <p>ocieplenie ścian zewnętrznych</p> <p>ocieplenie ścian fundamentowych - styrodur gr.12cm</p> |
|  | <p>ocieplenie ścian części rozbudowywanych i nadbudowywanych - wełna mineralna</p> |
|  | <p>Ściany istniejące</p> |

1. UWAGI: Wykazane przekształcenia należy rozpatrywać łącznie z opisem do architektury i projektami technicznymi. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien zapoznać się ze wszystkimi załącznikami branżowymi.
2. Wymiary na rzucie podłogi na cm. Wszystkie wymiary i wartości rzędnych należy sprawdzać w zestawieniu. W przypadku niezgodności rzędnych, wartości te należy skorygować w projekcie z uwzględnieniem następujących zasad:
3. Wymiaru montażu ołtarza dla projektowanych dróg zgodnie z zestawieniem:
4. W pomieszczeniach przykrytych należy stosować płytki z k. impregnowane np. RIGIPS RIGID Hydro lub RIGIPS RIGID.
5. Zabudowę przykrytych sanitarnych wykonywać do pełnej wysokości pomieszczenia (bez pokroju).
6. W miejscach nieprzeznaczonych do celów niepożewalnych (zazwyczaj) położyć wykładzinę; wzmacnienia szpary gąbką z profilu ośmiokątnych lub zastosować rozprężną izolację woskową (własne szanse porówny).
7. W sprawach nieokreślonych w projekcie obowiązują:
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
- instrukcja techniczna do wykonania, Instytut Techniki Budowlanej
- warunki techniczne produkcji z dostawcami materiałów budowlano-instalacyjnych

ATRIUM pracownia architektoniczna s.c.
Grzegorz Janiszewski, Piotr Adach, Maciej Kądziołowski
93-571 Łódź, ul.Ptasia 5/10, tel.0-42 637 36 15
www.atrium.lodz.pl

Nazwa i Adres obiektu budowlanego:
Przebudowa parteru budynku C na potrzeby oddziału OAiT z izolatką oraz nadbudowa łącznika C-E wraz z jego rozbudową szyb windy.
Wojewódzki Szpital Obserwacyjno-Zakaźny
im. Tadeusza Brzozicy Budyniec ul. Św. Floriana 12

Projektant: mgr inż. arch. MACIEJ KĄDZIELEWSKI upr.bud. 19/R-60/LOIA/07 specjalizacja: architektura	Podpis:
<u>Straszałojczy</u> mgr inż. arch. GRZEGORZ JANISZEWSKI upr.bud. 121/01/Wt specjalizacja: architektura	Podpis:

PROJEKT WYKONAWCZY

RZUT PODSTAWOWY PARTERU

Дата	Время	Пол
2017-06-11	1:50	5
