



- LEGENDA SUFITÓW PODWIESZANYCH**

S1 - SYSTEMOWY SUFIT PODWIESZANY, KLIPSOWANY 600x600x15mm

 - kolor płyty: biały
 - materiał roboczy: płyta wełna szklana
 - grubość płyty: 20-40mm
 - wymiar pcy: 600x600mm
 - odporność na wilgoć: >70%
 - utrzymanie w czystości: możliwość odkurzenia ręcznego i maszynowego, przesłanianie na mokro, mycie parą oraz pod wysokim ciśnieniem, max. temp. wody: 70°C
 - odporność na pleśń
 - kontrola dźwięku: z opłakaną stalą
 - płyty dociskane do profili przy pomocy klipsów
 - płyty demontowalne
- S2 - SYSTEMOWY SUFIT PODWIESZANY 600x600x15mm**

 - kolor płyty: biały
 - materiał roboczy: płyta wełna szklana
 - grubość płyty: 15mm
 - wymiar pcy: 600x600mm, 1200x600mm
 - odporność na wilgoć: >30%
 - utrzymanie w czystości: możliwość odkurzenia ręcznego i maszynowego, przesłanianie na mokro na w tygodniu, mycie parą czynnikiem w rodu
 - odporność na działanie detergentów oraz pary nadkroju wodno
 - kontrola dźwięku: z opłakaną stalą
 - płyty demontowalne
- S3 - SYSTEMOWY SUFIT PODWIESZANY, ZE STALI KWASOODPORNEJ 600x600mm**

System sufitowy panelowy dla bloków operacyjnych jest systemem konstrukcyjnym z systemem modułowym systemu ściennego. Moduły konstrukcyjne w wymiarach 600 x 600 mm są dostosowane do odległości między osiami elementów szkieletu systemu sufitowego i mogą być używane pojedynczo. Suft należy zastosować do wszystkich pomieszczeń wykonanych w technologii izolowanej panelowej.
- S4 - SYSTEMOWY SUFIT PODWIESZANY 600x600x20mm**

 - kolor płyty: biały
 - materiał roboczy: płyta wełna szklana
 - grubość płyty: 20mm
 - wymiar pcy: 600x600mm
 - odporność na wilgoć: >70%
 - utrzymanie w czystości: możliwość codziennego odkurzenia ręcznego i maszynowego, przesłanianie na mokro raz w tygodniu
 - odporność na pleśń: klasa 0 zgodnie z ISO 846 A, B46 C
 - kontrola dźwięku: z opłakaną stalą
 - płyty demontowalne

- LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH**
- PURE LED IP65 SH MAT LED4900-940 43W CLIP IN
 - FLAT PANEL LED4000-840 Q600 39W
 - FLAT PANEL LED3400-840 Q600 UGR<19 33W
 - PURE LED IP65 LED SH MAT LED4900-940 43W
 - OLLAE PT LED1500-840 D195 IP44 IK07 15W
 - OLLAE PT LED2000-840 D220 IP44 IK07 20W
 - OLLAE PT LED2300-840 D240 IP44 IK07 23W
 - DM190+ LOUVER LED1650-840 17W
 - SL764 LED5100-840 L1100 51W
 - OPRAWA ZWIESZANA
 - REGATO KINKIET OPAL DI/IN LED860-840 L600 17W IP44
 - REGATO OPAL LED2400-840 L1100 24W
 - REGATO OPAL LED2400-840 L1100 24W
 - REGATO OPAL LED2400-840 L1100 24W
 - OLLAE ECO NT LED2200-840 D226 IP44 IK06 DIM 23W
 - HEDION 60 LED 5W 4000K
 - MULTIVA EVO 80 LED1000-840 12W
 - MICROPOINT 2 LED 3W 1h O CGL PT IP44
 - MICROPOINT 2 LED 3W 1h O CGL PT IP44
 - NEXILED LED IP65 CGL 4W 1h
 - NEXILED LED IP65 CGL 4W 1h

Niniejszy projekt koncepcyjny oraz program funkcjonalno-użytkowy został opracowany przy wykorzystaniu urządzeń, systemów i wyposażenia konkretnych firm, często wskazanych w dokumentacji jako rozwiązanie przykładowe. Wskazanie producentów mało na celu zapewnienie wysokiego standardu wykonania projektowanych instalacji urządzeń, nie natomiast promocji producentów. W związku z tym projektant nie wyklucza zastosowania innych urządzeń firm konkurencyjnych, jednak o parametrach nie gorszych od zastosowanych i opisanych w projekcie i PPU. Autorzy projektu dopuszczają zastosowanie innych materiałów niż te, które w projekcie, pod warunkiem uzyskania pisemnej akceptacji Zamawiającego. W takiej sytuacji wymagane jest złożenie stosownych dokumentów, uwzględniających wybrane materiały na etapie składania oferty.

INWESTOR Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej ul. Limanowskiego 2022; 63-400 Ostrow Wielkopolski		ADRES INWESTYCJI ul. Limanowskiego 2022 63-400 Ostrow Wielkopolski	
NADZOR Rozbudowa budynku szpitala z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu, z przeznaczeniem na alokowanie Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii, Bloku Operacyjnego, jednego oddziału zabiegowego - Oddziału Chirurgii i Traumatologii Dziecięcej wraz z Pododdziałem Leczenia Oparzeń, Oddziału Onkologii i Diagnostyki Centralnej Sterylizacji i Dezynfektorni na dz. ew. nr 4/1/14/6, obr. 0300 AM-1 na terenie Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej, ul. Limanowskiego 2022 w Ostrowie Wielkopolskim.			
ETAP IV - Blok operacyjny (II piętro) i dezynfektoria (piwnica)			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. D. NIEDBALA	NR UPRAWNIENI: Opracowania budowlane w specjalności architektura do projektowania bez ograniczeń upr. w. 01740/2017	PODPIS: [Podpis]	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: studio ul. Graniczna 6 62-400 Pleszewsko tel. 91 363 745
BRANŻA: ARCHITEKTURA	STADIUM: LUTY 2021r.	DATA: LUTY 2021r.	SKALA: 1:500
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT SUFITÓW PODWIESZANYCH - II PIĘTRO			NR RYSUNKU: A-03
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ.			