



LEGENDA SUFITÓW PODWIESZANYCH:			
	S1	sufit rastrowy o wymiarach 600mm x600mm; kolor biały; sufit akustyczny z widoczną konstrukcją nośną; system z płyt ze sprasowanej wełny szklanej o gr. 15mm, z możliwością demontażu; odbicie światła >80%; możliwość codziennego odkurzania ręcznego i maszynowego oraz przecierania na mokro raz w tygodniu, mycie parą; antykorozyjna konstrukcja i akcesoria klasy C1; odporność na wilgoć kalasa C; dopuszczalne obciążenie użytkowe na płytę 0,3kg (3N); współczynnik pochłaniania dźwięku α_w 1,00; klasa ogniowa co najmniej A2-s1, d0	lokalizacja: przedsiłki, korytarz, pomieszczenie socjalne, szatnia powrót, pokój lekarski/pracownia mikroskopowa, wc nps, wc, pomieszczenie porządkowe, szatnia, łazienka
	S2	sufit rastrowy o wymiarach 600mm x600mm; kolor biały; sufit akustyczny z częściowo ukrytą konstrukcją nośną; system z płyt ze sprasowanej wełny szklanej o gr. 15mm, przeznaczona do demontażu; odbicie światła >80%; możliwość codziennego odkurzania ręcznego i maszynowego oraz przecierania na mokro raz w tygodniu, mycie parą; antykorozyjna konstrukcja i akcesoria klasy C1; odporność na wilgoć kalasa C; dopuszczalne obciążenie użytkowe na płytę 0,3kg (3N); współczynnik pochłaniania dźwięku α_w 1,00; klasa ogniowa co najmniej A2-s1, d0	lokalizacja: pomieszczenie przyjęcia, pracownia cytologiczna, pracownia formalinowa, pracownia IHC, pracownia mikroskopowa
	S3	sufit rastrowy o wymiarach 600mm x600mm; kolor biały; sufit akustyczny z częściowo ukrytą konstrukcją nośną; powierzchnia płyty widoczna 7mm poniżej konstrukcji; system z płyt ze sprasowanej wełny szklanej o gr. 15mm, z możliwością demontażu; odbicie światła >80%; możliwość codziennego odkurzania ręcznego i maszynowego oraz przecierania na mokro raz w tygodniu, mycie parą; antykorozyjna konstrukcja i akcesoria klasy C1; odporność na wilgoć kalasa C; dopuszczalne obciążenie użytkowe na płytę 0,3kg (3N); współczynnik pochłaniania dźwięku α_w 1,00; klasa ogniowa co najmniej A2-s1, d0	lokalizacja: kancelaria, pokój kierownika, sekretariat
	S4	sufit rastrowy o wymiarach 600mm x600mm; kolor biały; sufit akustyczny z widoczną konstrukcją nośną; system z płyt ze sprasowanej wełny szklanej o gr. 20mm, pokryty specjalną folią o gładkiej i całkowicie szczelnej powierzchni; odbicie światła >80%; możliwość odkurzania ręcznego i maszynowego oraz przecierania na mokro, mycie pod wysokim ciśnieniem, mycie parą, max. temp. woda 70°C; odporność na pleśń i bakterie klasa C; antykorozyjna konstrukcja i akcesoria klasy C1; odporne na działanie pary nadtlenku wodoru; dopuszczalne obciążenie użytkowe na płytę 0,5kg (5N); współczynnik pochłaniania dźwięku α_w 0,90; klasa ogniowa co najmniej A2-s1, d0	lokalizacja: wydawanie zwłok, sala sekcyjna, chłodnia, pom. mycia i ubierania, pom. mycia tac i wózków

INWESTOR: Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. Św. Barbary	ADRES: Plac Medyków 1 41-200 Sosnowiec	SCHEMAT:
NACZYNI ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ PROSEKTORIUM I PRACOWNI HISTOPATOLOGICZNEJ WRAZ Z WYPOSAŻENIEM POD ZAKŁAD PATOMORFOLOGII		
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. D. WIEBALA	SPECJALNOŚĆ NA UPRAWNIENIACH: Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr: 671N/PK/2017	PODPIS:
mgr inż. arch. K. BROCZAN	mgr inż. arch. D. SPOBZAK	mgr inż. arch. W. JANCZAK
BRANŻA: ARCHITEKTURA	STADIUM: PROJEKT KONCEPCYJNY	DATA: 22.12.2022
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT SUFITÓW PODWIESZANYCH PARTERU		SKALA: 1:100
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUżyć WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTOREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ		NR RYSUNKU: A-07

studiodna
ul. Graniczna 6
62-040 Puszczynowo
studiodna@poczta.onet.pl