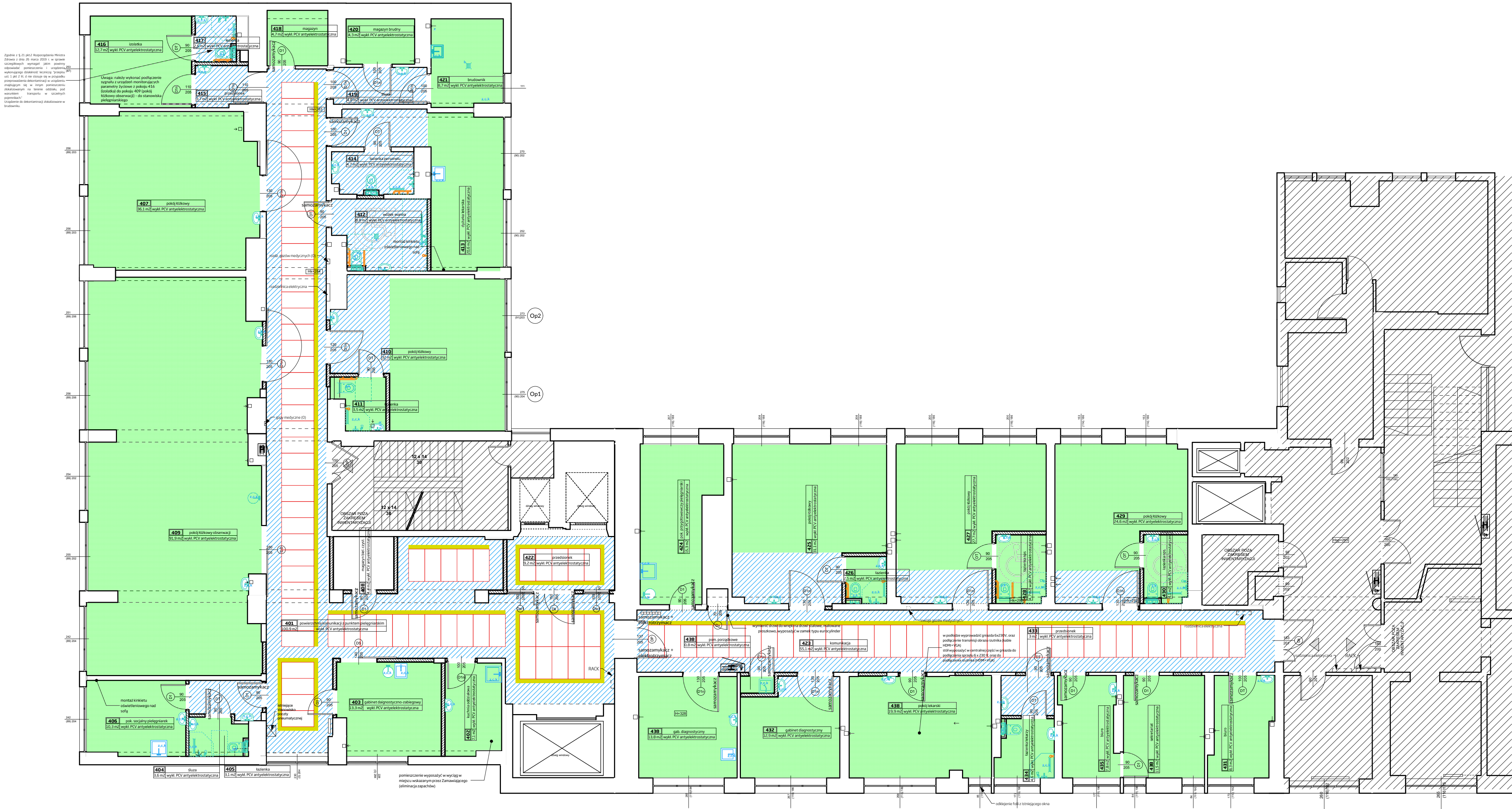


RZUT SUFITÓW PODWIESZONYCH

skala 1:100



Legenda: sufit	
	sufit konstrukcyjny wykończony gładzią gipsową malowany dwukrotnie na kolor biały + sufit gipsowo-kartonowy, higieniczny, podwieszony z atestem do stosowania w obiektach służby zdrowia użyty jako miejscowe obudowy związane z prowadzeniem kanałów wentylacji mechanicznej
	sufit modułowy, higieniczny o wymiarze 60 cm x 120 cm, atest do stosowania w obiektach służby zdrowia
	sufit gipsowo-kartonowy, higieniczny, podwieszony, atest do stosowania w obiektach służby zdrowia
	sufit systemowy, podwieszony, dedykowany dla pomieszczeń czystych
	oprawy oświetleniowe - liniowe, system DALI (korytarze) w pozostałych pomieszczeniach przyjąć oprawy oświetleniowe zgodnie z opisem technicznym
	obszar poza zakresem opracowania

Uwaga: z uwagi na konieczność aktualizacji rysunku sufitów podwieszonych z uwagi na kwestie związane z koordynacją międzybranżową (sposób prowadzenia wentylacji mechanicznej) - docelowy rysunek sufitów podwieszonych powinien zostać przedstawiony do akceptacji Zamawiającego. Należy zachować minimalne wysokości pomieszczeń określone w przepisach obowiązującego prawa.

UZGODNIENIA / REWIZJE:

UWAGI:

Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi z uwzględnieniem informacji zawartych w opisie technicznym. Podczas wykonywania robót budowlano-instalacyjnych należy prowadzić bieżącą koordynację między-branżową.

W zakresie opisanych w projekcie robót budowlanych wykończeniowych i wyposażeniowych należy je rozumieć jako komplet robót zapewniających ich prawidłowe wykonanie, niezbędnych z punktu widzenia sztuki budowlanej. W przypadku systemów budowlanych powinny być dostarczane przez jednego producenta zachowując gwarancję i wytyczne montażowe/wykonawcze dostawcy systemu.

Wszystkie elementy wmontowywane, elementy wyposażenia, w szczególności stolarki okiennej i ślusarki drzwiowej, obudów instalacji, należy zamawiać oraz wykonywać/montować na podstawie rzeczywistych obmiarów koordynacyjnych wykonanych na budowie, z zachowaniem wymiarów krytycznych – wymaganych przepisami, np. szerokości przejść w świetle drzwi, korytarzy, etc.

Powierzchnie obliczone według PN-ISO 9836:1997.

Projekt chroniony prawem autorskim.

INWESTOR:	Szpital Pomorskie Sp. z o.o. 81-519 Gdynia, ul. Powstania Styczniowego 1
NAZWA OBIEKTU BUD.:	Projekt przebudowy oddziału neurologii
ADRES INWESTYCJI:	81-519 Gdynia, ul. Powstania Styczniowego 1, Jednostka ew.: Gdynia (226201), Obręb ew.: Redłowo (0025), Działka nr: 1709

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 <div>JANOWICZ ARCHITEKCI Sp. z o.o. ul. Warszawska 96/39, 80-180 Gdańsk tel./fax.: 58 303 71 40, www.janowicz.pl, e-mail: biuro@janowicz.pl</div>	
GŁÓWNY PROJEKTANT:	arch. nr upr.	<div>Rafał Janowicz PO/KK/102/05 w specjalności architektonicznej</div> <div>PODPIS:</div>
ARCH. SPRAWDZAJĄCY:		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		

NAZWA PLANYSZY:	DATA:	SKALA:
RZUT SUFITÓW PODWIESZONYCH	2022 / 07	1:100
NR PROJEKTU / BRANŻA:	ETAP PROJEKTU:	REWIZJA:
892 / ARCHITEKTURA	PROJEKT KONCEPCYJNY	PB - 01
		RYSUNEK NR:
		A-02