



LEGENDA

Obszar objęty opracowaniem
Sektor Symulacji Medycznych

Mp - monitor podglądowy na zawieszni ściennym lub sufitowym
E1/2 - ekran projekcyjny 200x200cm 300x188cm
Rz-1 - rzutnik multimedialny z uchwytem do podwieszenia sufitowego

-gniazda elektryczne
-gniazda elektryczne w puszcze podłogowej typu Floor Box

UWAGA

RODZAJ SUFITÓW PODWIESZONYCH
ORAZ POSADZKI WG PROJEKTU WYKONAWCZEGO

GORGON
BIURO ARCHITEKTONICZNE

40-044 Katowice, ul. Szeligiewicza 26
tel. 32 2517101 / fax. 32 2513392
archgorgon@archgorgon.pl
www.archgorgon.pl

Temat	PROJEKT WYKONAWCZY TECHNOLOGII I WYPOSAŻENIA WNĘTRZ DLA WYBRANYCH POMIESZCZEŃ KIERUNKU LEKARSKIEGO UNIWERSYTETU OPOLSKIEGO				
Inwestor	UNIwersytet Opolski , 45-040 OPOLE, PLAC KOPERNIKA 11 A				
Obiekt	BUDYNEK DYDAKTYCZNO NAUKOWY UNIWERSYTETU OPOLSKIEGO SEGMENT "R " PRZY UL. OLESKIEJ 48				
Projektował	arch. Krzysztof Gorgoń nr upr. 550/87		Opracował	inż. arch. Kamil Lipiński techn. Kornelia Zawadzka arch. Wojciech Machnik	
Sprawdził	arch. J. Małecka nr upr. 2078/04/U/C spec.arch bez ograniczeń				
Rysunek	SEKTOR "H" - HISTOLOGIA - SALE ĆWICZEŃ RZUT POSADZEK I SUFITÓW				
Branża	architektura	Faza	Data	Skala	Nr rys.
			kwiecień 2017	1:100	T-7a/R

Uwaga: Opracowanie jest chronione Prawem Autorskim (Dz.U. 24.83 z dnia 4.02.1994 wraz z późniejszymi zmianami). Wszystkie informacje zawarte w opracowaniu stanowią własność firmy Gorgon Biuro Architektoniczne i nie mogą być kopiowane, reprodukowane i przekazywane osobom trzecim bez pisemnej zgody autora.