



S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

tynek wew. cem.-wap.	
cegła ceramiczna kratówka	25cm
styropian	6cm
cegła ceramiczna dziurawka	12cm

A STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY 1

plytka
strop monolityczny, wylewany na płytach fałdowych stalowych

B STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY 2

warstwa wykończeniowa posadzki
strop monolityczny, wylewany na płytach fałdowych stalowych
sufit podwieszany

LEGENDA

	PRZEGRODY DO WYBURZENIA
	PRZEGRODY PROJ. MUROWANE
	PRZEGRODY IST. MUROWANE
	ARANŻACJA WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
	PRZEGRODA REI120

C A D PLAN SPÓŁKA Z O.O.	GAD PLAN SPÓŁKA Z O.O. 15-536 BIAŁYSTOK UL. SŁOWICZA 10 TEL. 506 10 90 94 TEL. 509 34 34 38
--	---

PROJEKT WYKONAWCZY

FAZA PROJEKTU:	PW
NAZWA:	Projekt adaptacji pomieszczeń znajdujących się w budynku G Uniwersyteckiego Dziecięcego Szpitala Klinicznego na potrzeby komór „Dual Room ADVANCE system metabolic chamber (whole-body room calorimeter)”
ADRES:	ul. Jerzego Waszyngtona 17, 15-369 Białystok
KAT. OBIEKTU:	XI
JED. EWID.:	Białystok
OBREB:	0011 Śródmieście
ID DZIAŁKI:	206101_1.0011.1784/29

PROJEKTANCI:	PODPISY:
ARCHITEKTURA:	
mgr inż. arch. Maciej Dybacki upr. nr Bk-PdOKK/75/06/2007	
mgr inż. arch. Julita Fiedorczuk upr. nr 5/PDOKK/2014	

PRZEKRÓJ A-A

SKALA:	NR RYSUNKU:
1:50	A02
DATA:	NR STRONY:
10 grudnia 2024 r.	