

LEGENDA:

SCIANY PROJEKTOWANE - SYSTEM LEKIEJ ZABUDOWY
[EI 80] np. Rigips - szacht instalacyjny.
gr. 8,0cm, na profilu 1x ZCIV50 ULTRA-SIL, co 60 cm,
poszyte płytami g-k - 2x RIGIEMET R typ DF/GKF
15mm, wypełnienie wełną mineralną
ISOVER - POLITERM MAX 50mm

PROJEKTOWANE PRZEBIEGIA INSTALACYJNE

Obszary sufitu podwieszonych do rozbiórki i ponownego odfizowania

PRZEKUWAJĄC OTWORY NIE WOLNO NARUSZYĆ PRZEWIAZEK
KONSTRUKCYJNYCH.

Uzjęcie dla opisu przedmiotu zamówienia nazwy własne materiałów, sprzętów, urządzeń,
systemów i inne oraz przedstawione nazwy producentów stanowią jedynie wzorzec
jakościowy i są podane w celu określenia wynogów jakościowych i m stawianych.
Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w SWZ lub równoważne. Przez równoważność
zamawiający rozumie zadowolenie przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia
w SWZ. W przypadku zadowolenia przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia
nie należy wyłączać z przedmiotu zamówienia sprzętów, urządzeń, materiałów i innych
rozwiązania odtworzone na mocy art. 30 ust. 4 Prawo Zamówień Publicznych.

W&P&RS

pracownia architektoniczna

TOMASZ MACH

ul. Słomńskiego 19/118

00-195 Warszawa

tel. 22 652-26-50, 602-357-111

INWESTOR	Samodzielny Publiczny Centralny Szpital Kliniczny ul. Banacha 1, 02-097 Warszawa		
TEMAT	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ APTKI SZPITALNEJ NA PRACOWNIĄ LEKÓW CYTOSTATYCZNYCH		
ADRES	ul. Banacha 1, 02-097 Warszawa (nr dz. ew. 4, obręb 20310, AL7U-ZU-N)		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
ZAKRES	ZAKRES PRZEBUDOWY -PIĘTRO II - RYSUNEK POGŁADOWY-		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Tomasz Mach	DATA:	20.04.2018r.
OPRACOWAŁ	mgr inż. Anna Gil	NR RYS.:	1:100
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Kazimierz Olszański	SI 88/85	STR. NR