



SALA Parter

Sufit wykonany z płyt 2 x gk

Ustroje akustyczne UA1

Płyta 2 x gk, wypełniona wełną mineralną 50mm, 50kg/m3

Ustroje D1 na ścianach bocznych, tylnej do wysokości 3m

AV projekt ul. Rogowska 127 54-440 Wrocław tel./fax (71) 790 00 43 www.avprojekt.com avprojekt@avprojekt.com	Projektował:	mgr inż. Roman Marczcak	Podpis:	<i>Marczcak</i>	Branoz:	Akustyka
	Sprawdził:	mgr inż. Paweł Berczyński	Podpis:	<i>Pawel</i>	Data:	07.2016

Temat: „PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY ROZKURZEŁA DLA POTRZEBA SZKOŁY UCZNIOWEJ I STROPIWA W PRZASNYSZU” - PROJEKT FUNDAMENTÓW I PRACZYSTWAŁOŚCI PRZASNYSKIEGO PRZEZ DOSTROJENIE BUDYNKU DO WYMAGAŃ KULTURALNO-KONCERTOWYCH I WYKONANIE PRACZYSTWAŁOŚCI PRZASNYSKIEGO PRZEZ SZKOŁĘ W PRZASNYSZU I STROPIWA W PRZASNYSZU

Skala:

Tytuł: **Rozmieszczenie ustrojów akustycznych, przekrój**

Nr rys. **4**

Projekt chroniony prawem autorskim. Zmiany są możliwe tylko za zgodą autora. Kopiowanie i nadrocznikowo zastrzeżone. © AVprojekt