



1 Płyta GK malowana na biało.

3 Wykładzina dywanowa np. DESSE Torso-8823, kolor naturalny aluminium.

6 Panel ścienny forniowany - czarny HDF, perforacja liniowa, rozstaw 96mm, 93/3, fornir dąb grafit - flader.

UWAGA:
Poziom + 8,34m jest poziomem zakończenia wszystkich elementów okładzin ścian i słupów.

		ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU STOŁÓWKI NABUDYNEK DYDAKTYCZNY.	
TEMAT		AWF KATOWICE ul. Mikołowska72a	
BRANŻA	ARCHITEKTURA - PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	1:50
TREŚĆ	AULA - WIDOK ŚCIANY B-C	RYS. NR	41
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	KWIECIEŃ 2018	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Grzegorz Nowakowski upr. bud. nr. 665/84		