



- 1 Płyta GK malowana na biało.
- 2 Obudowa okrągła - systemowa słupa, kolor naturalny aluminium.
- 3 Wykładzina dywanowa np. DESSO Torso-8823, klejona do płyty GK.
- 4 Panel ścienny fornirowany MDF pełny 120x60cm, forniir orzech czeczot, ciemny.
- 5 Panel ścienny fornirowany MDF perforowany (perf. faskowa) rozstaw 32mm, Ø8mm, dł. 140x60mm.

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

TEMAT		ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU		
BRANŻA		STOŁÓWKI NABUDYNEK DYDAKTYCZNY.		
TREŚĆ		AWF KATOWICE ul. Mikołowska72a		
FAZA		ARCHITEKTURA - PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	1:50
PROJEKTOWAŁ		AULA - WIDOK ŚCIANY C-D	RYS. NR	42
		PROJEKT BUDOWLANY	KWIECIEŃ 2018	
		mgr inż. arch. Grzegorz Nowakowski		
		upr. bud. nr. 665/84		