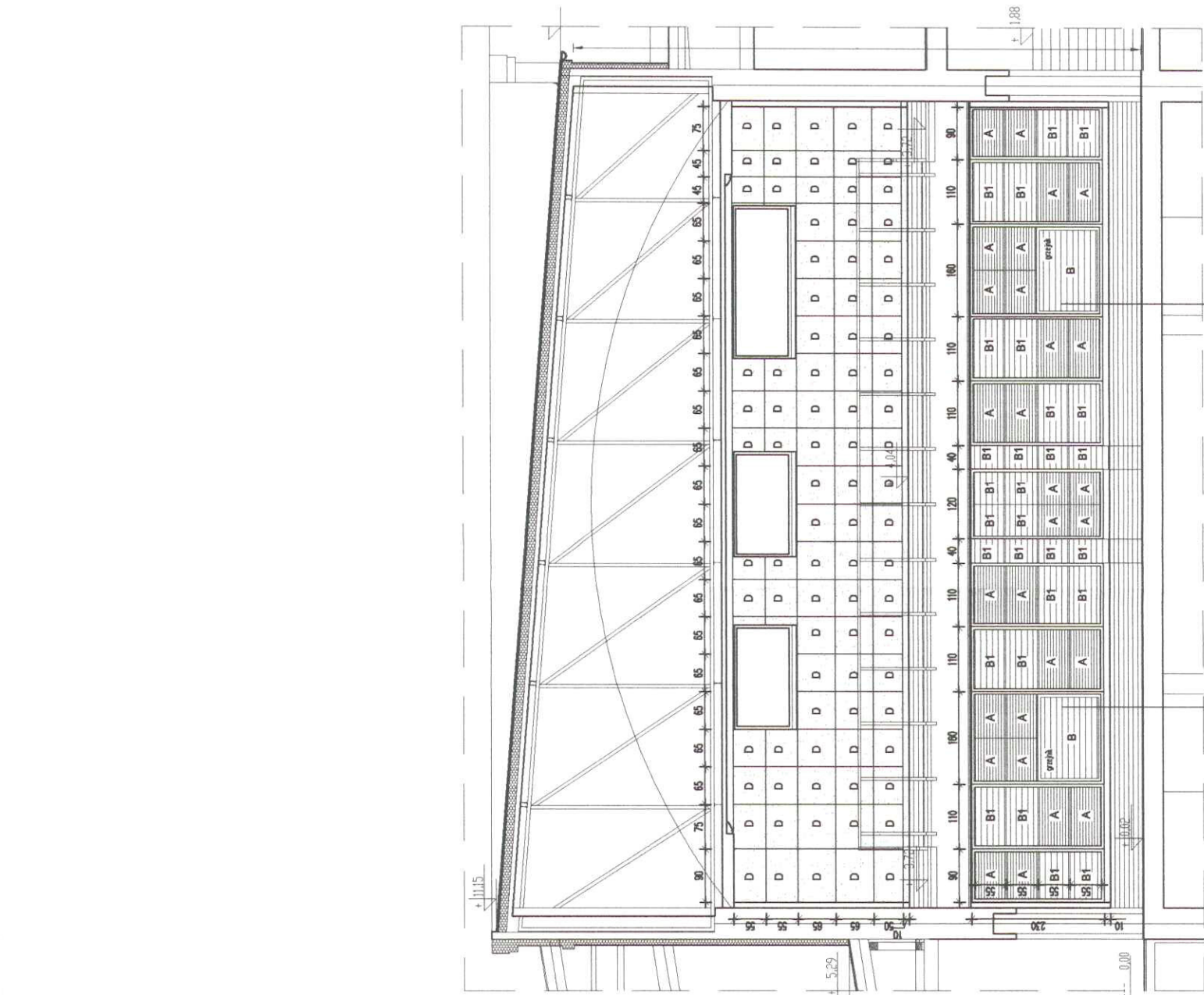


WIDOK ŚCIANY BOCZNEJ

UWAGA:
ŚCIANA BOCZNA PRZECIWNIEGA ANALOGICZNIE DO POKAZANEJ NA RYSUNKU



WIDOK ŚCIANY TYLNEJ

UWAGA:
-RYSUNEK PODAJE SCHEMAT ROZWIĄZANIA WNEŹRZA
Z PUNKTU WIDZENIA AKUSTYKI I STANOWI PODSTAWĘ
DO OPRACOWANIA PROJEKTU ARCHITEKTURY WNEŹRZ

Obiekt				EUROPEJSKA PRZYSTAŃ KULTUR – ROZBUDOWA ZAMOJSKIEGO DOMU KULTURY DLA POTRZEB ORKIESTRY SYMFONICZNEJ IM. K. NAMYSŁOWSKIEGO I ZAMOJSKIEGO DOMU KULTURY PRZY UL. PARTYZANTÓW 13 W ZAMOŚCIU			
Tytuł rysunku				SALA WIDOWISKOWA			
Technologia				AKUSTYKA WNEŹRZ I OCHRONA PRZED HAŁASEM			
Widok				WIDOK ŚCIANY BOCZNEJ I TYLNEJ			
Analiza				ANALIZA GRAFICZNA ROZKŁADU POLA DŹWIĘKOWEGO			
Skala	Projekciwa	Stadium	Specjalność	Podpis		Nr rysunku	
1:100	mgr inż. E. Więckowska-Kosmala			[Signature]		AKUSTYKA	
Data	Opracowała			[Signature]		5	
				tech. arch. M. Czechowski			