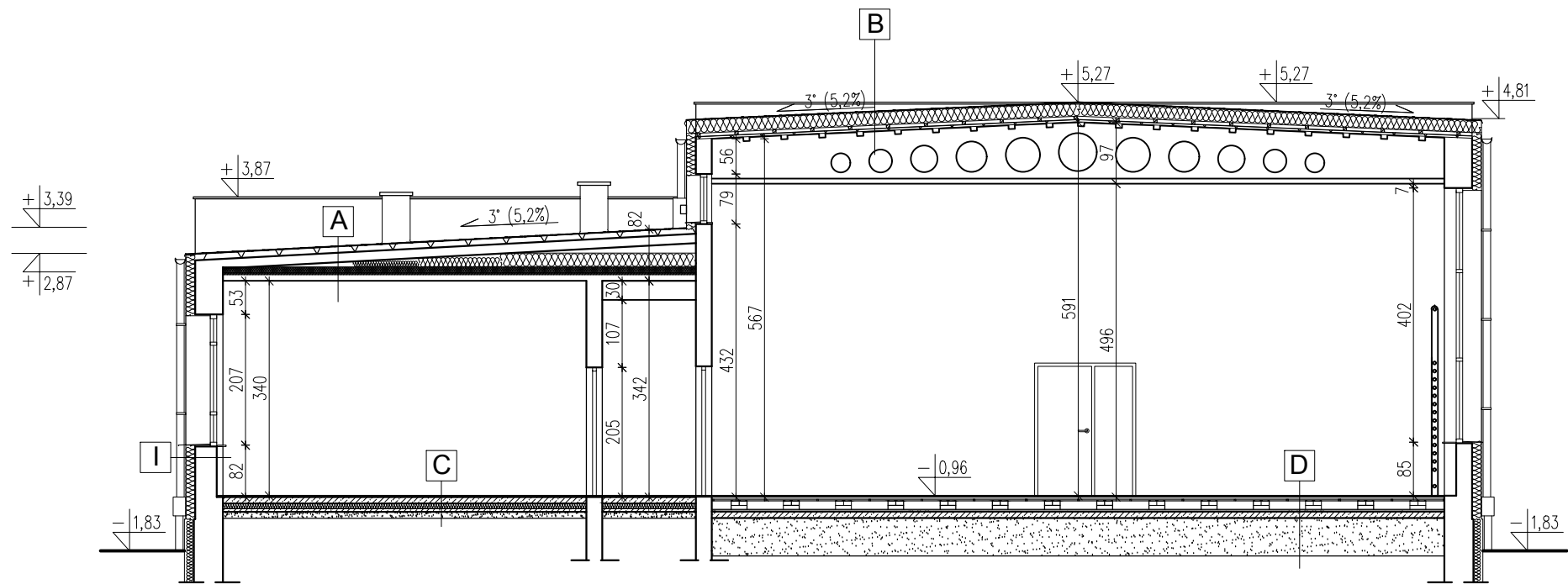


PRZEKRÓJ A-A 1:100




<b>A</b>	<b>KONSTRUKCJA DACHU</b>
2x Papa na lepiku asf. "500"	
Zatarcie spoin, zapr. cem.	
Płyty korytkowe	
Wełna mineralna w granulacie 22cm	
Wełna mineralna 2x5cm	
Zalana zaprawa wap. 2cm	
Strop prefabrykowany 10cm	

<b>B</b>	<b>KONSTRUKCJA DACHU SALI GIMNAST.</b>
Papa nawierzchniowa termozgrzewalna	
Styropapa 21cm	
2x Papa na lepiku "500"	
Gładź cem. gr. 2cm Zdylatow.2x2m	
Płyty suprema 5cm ułożone na	
cegłach o rozstawie 50x50cm	
Pustka powietrzna	
Styropian 2cm	
Płyty korytkowe	
Dźwigar dachowy od-1 l=12m	
W/G K.U.B cz. IV	

<b>C</b>	<b>PODŁOGA NA GRUNCIE</b>
Lastrico 2cm	
Beton Rw=90 10cm	
Papa smoł, na zakład	
Wełna mineralna 3 TS 80	
Powłoka z lepiku na zagr. podłożu	
Beton Rw=90 5cm	
Piasek ubity 10cm	

<b>D</b>	<b>PODŁOGA W SALI GIMNASTYCZNEJ</b>
Kleпка дęбowa 22mm	
Ślepa podłoga 32mm	
Legary krzyżowo 2x8/6cm	
Papa asfalt. na ceglach	
Cegły na płask 2x6.5cm	
Gładź cem. 3cm	
Papa asfalt na lepiku asfalt.	
Beton Rw=90 at 10cm	
Piasek ubity 60cm	

<b>I</b>	<b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA</b>
Tynk wewnętrzny	
Płyty prefabrykowane	
uzupełnione cegłą pełną	
Styropian EPS 70 15cm	
Tynk zewnętrzny	

	MODERN PROJEKT Krzysztof Kurzyński Biuro: ul. P.E. Strzeleckiego 6/1U, 85-796 Bydgoszcz www.modernprojekt.pl biuro@modernprojekt.pl tel. stacjonarny: 52 551 29 01, tel. komórkowy: 606 11 44 35			Nr rysunku
				A 12
Investor	MIASTO BYDGOSZCZ ul. Jezuicka 1, 85-102 Bydgoszcz			Faza
Investycja	TERMOMODERNIZACJA ORAZ REMONT I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WEWNĘTRZNEJ I ZEWNĘTRZNEJ ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 56 W BYDGOSZCZY.			PROJEKT BUDOWLANY
Adres	ul. Karpacka 30, 85-164 Bydgoszcz Działka nr ew. 12, Obręb: 492 województwo: kujawsko - pomorskie			Data
				06.05.2020
Przedmiot rysunku	PRZEKRÓJ A-A			Skala
				1:100
Funkcja	Imię i nazwisko	Branża	Specjalność nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Maria Andrzejewska - Słosecka	Architektura	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej 198/71 Bg	
Opracował	mgr inż. Krzysztof Kurzyński	Architektura	_____	
Spawdzający	mgr inż. arch. Krystyna Miszczuk	Architektura	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej 335/72 Bg	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz. U. 1994 Nr 24, poz. 83) Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.				