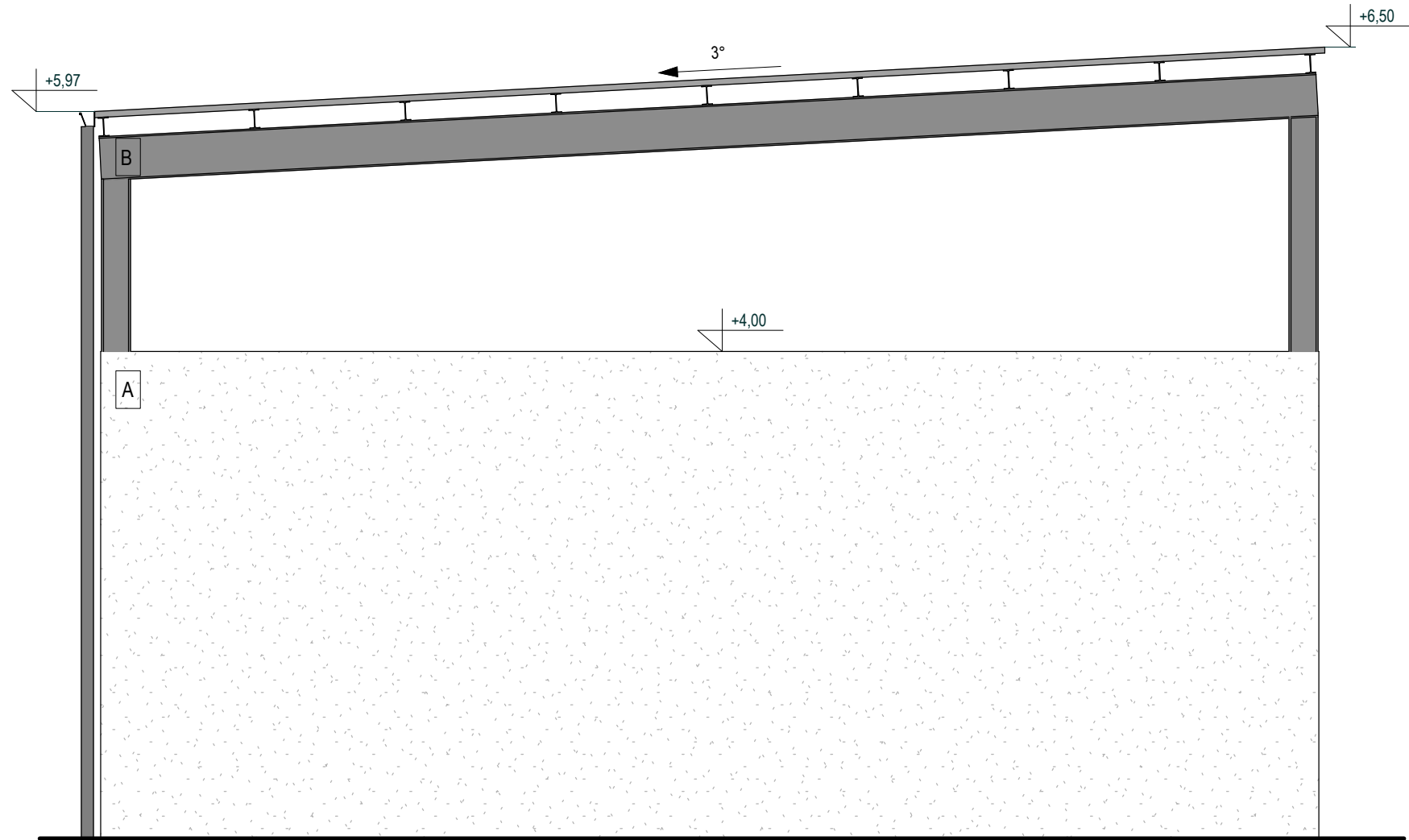
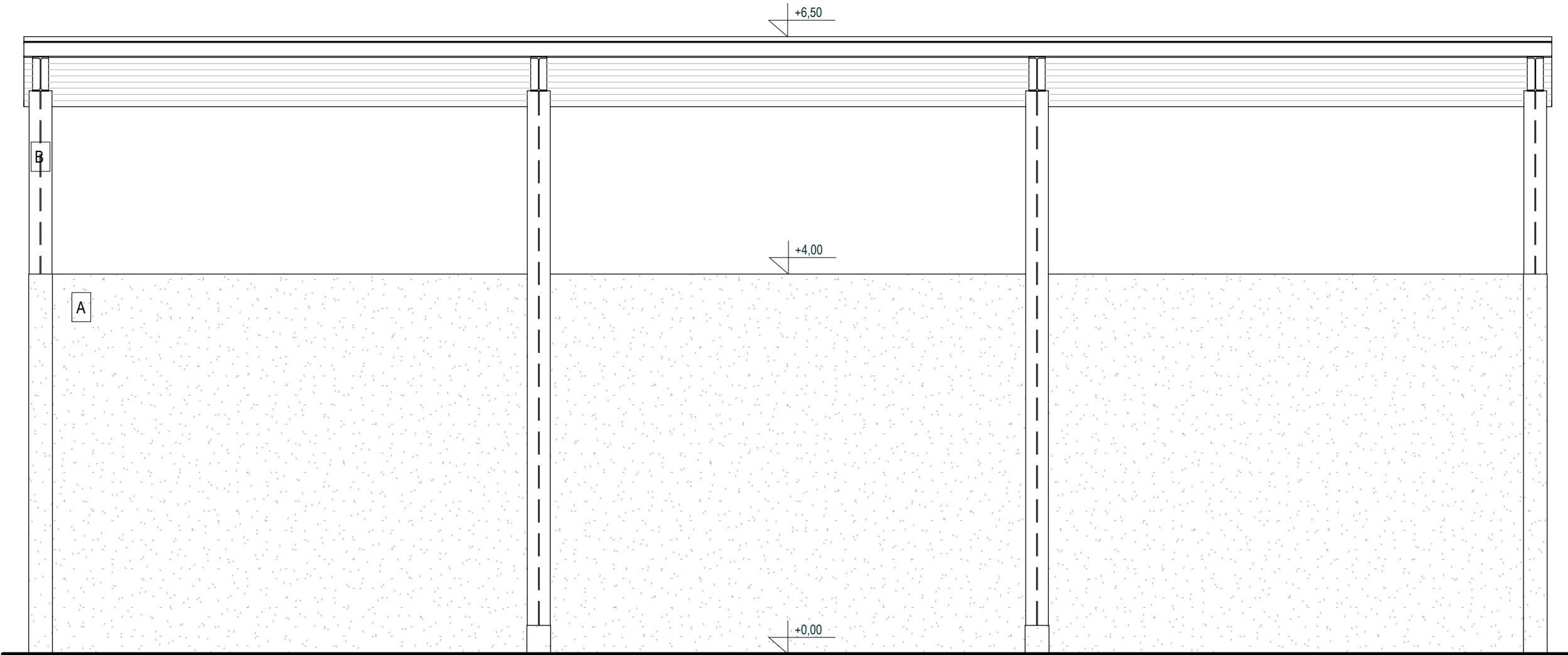


Elewacje  
skala: 1:50

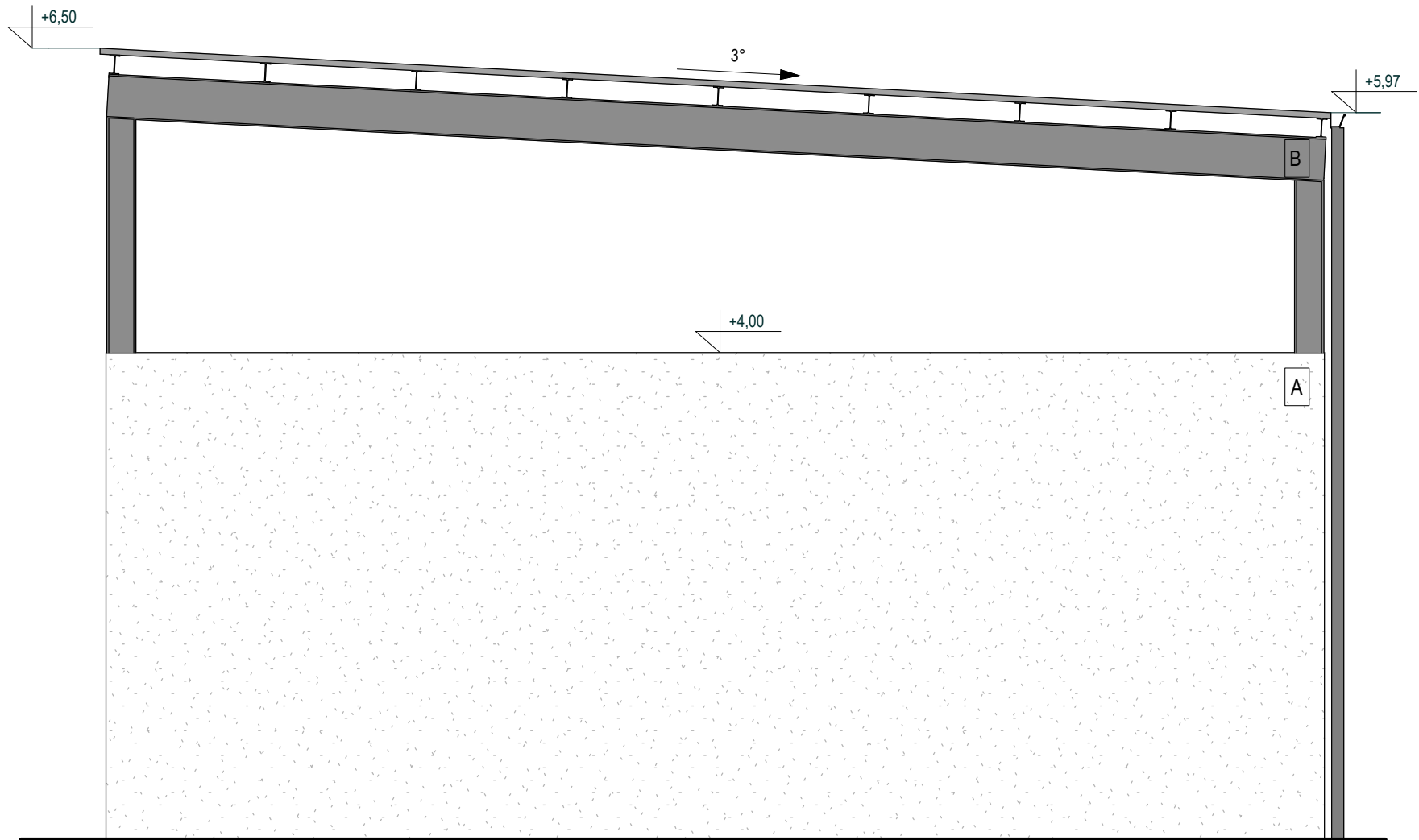
Elewacja  
południowa



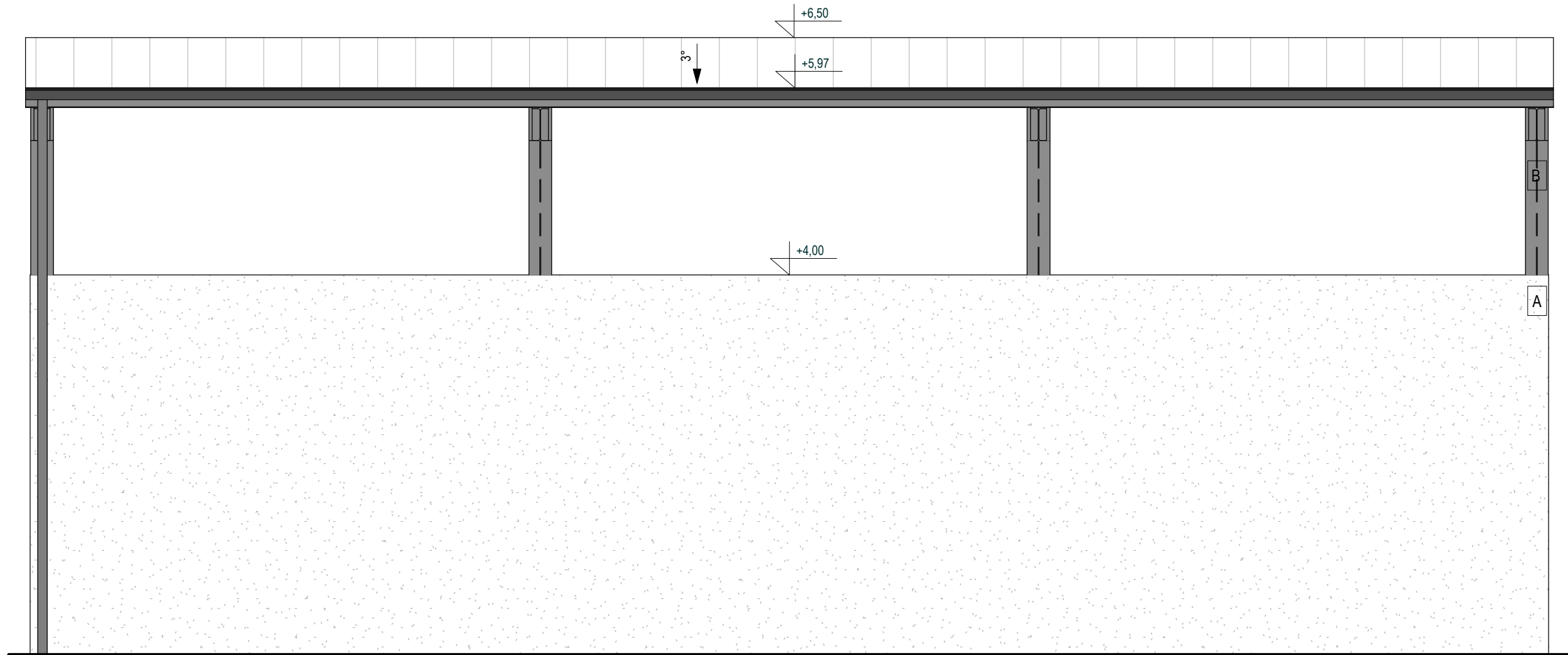
Elewacja  
wschodnia



Elewacja  
północna




Elewacja  
zachodnia



Legenda:

- A - Ściana żelbetowa, zatarta na gładko w kolorze szarym  
B - Konstrukcja stalowa w kolorze ciemnym szarym

Data	06.2024	Projektował	Sprawdził	Opracował
Branża architektoniczna	Imię i Nazwisko	mgr inż. arch. Dominik Karaś	mgr inż. arch. Paweł Pieniacki	mgr inż. arch. Krzysztof Klewski
	Nr uprawnień	MAPOIA/057/2019	57/DSOKK/2019	-
	Podpis			
Nazwa inwestycji <b>Budowa budynku kotła wodnego na biomasę o mocy nominalnej 2,5 MW wraz z kominem wolnostojącym, wiatą magazynowania biomasy, infrastrukturą towarzyszącą oraz rozbiórka wiaty blaszanej na działce inwestycyjnej nr 1387/8 obręb 0001 przy ulicy Ciepłej 11 w Brzesku</b>				
Adres inwestycji ul. Ciepła 11, 32-800 Brzesko		Numer działki 1387/8 obręb 0001		Kategoria obiektu VIII, XVIII, XXIX
Inwestor MPEC Brzesko Sp. z o.o. Ciepła 11, 32-800 Brzesko		Generalny Projektant Energoinżynieria Sp. z o.o. Os. Teatralne 9A 31-046 Kraków		
Nazwa rysunku Elewacje wiaty magazynu biomasy		Numer rysunku D-11		
		Rewizja 01	Format 820x420	Skala 1:50