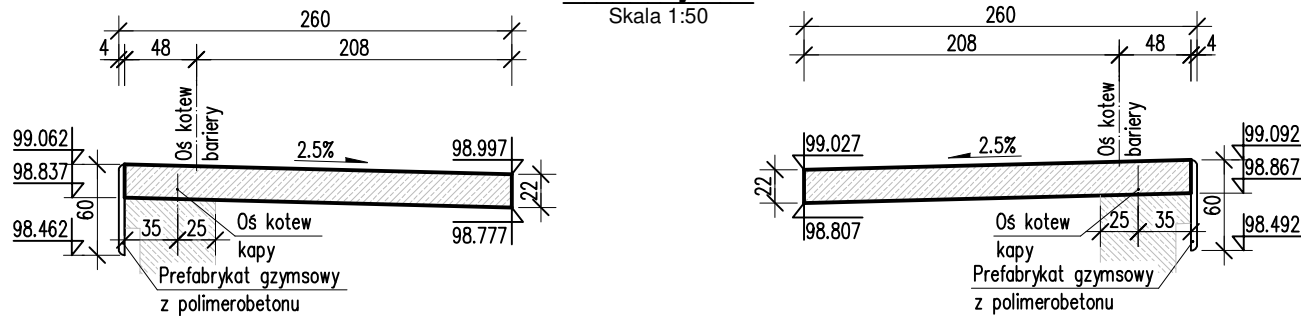


RYSUNEK BUDOWLANY KAP CHODNIKOWYCH

Skala 1:100, 1:50

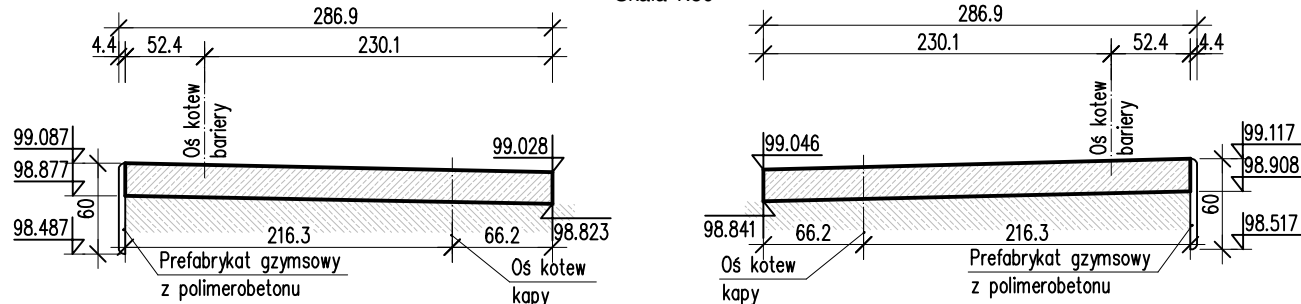
Przekrój A-A

Skala 1:50



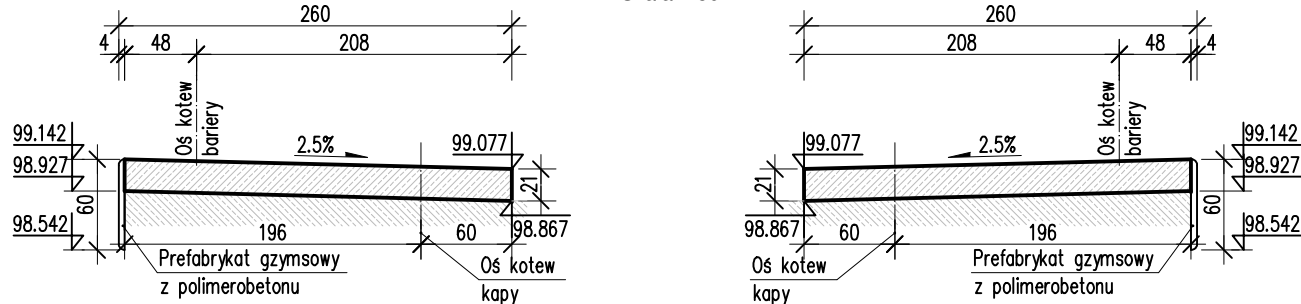
Przekrój B-B (skośny przez ośpodpory nr 1)

Skala 1:50



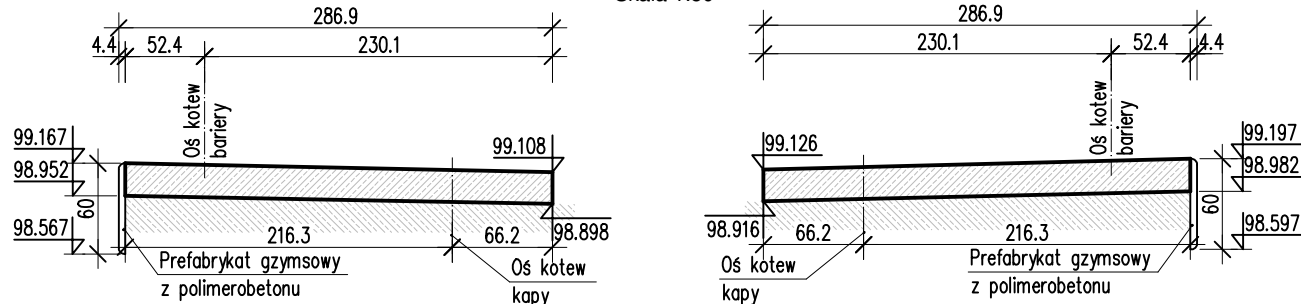
Przekrój prostopadły przez środek obiektu

Skala 1:50



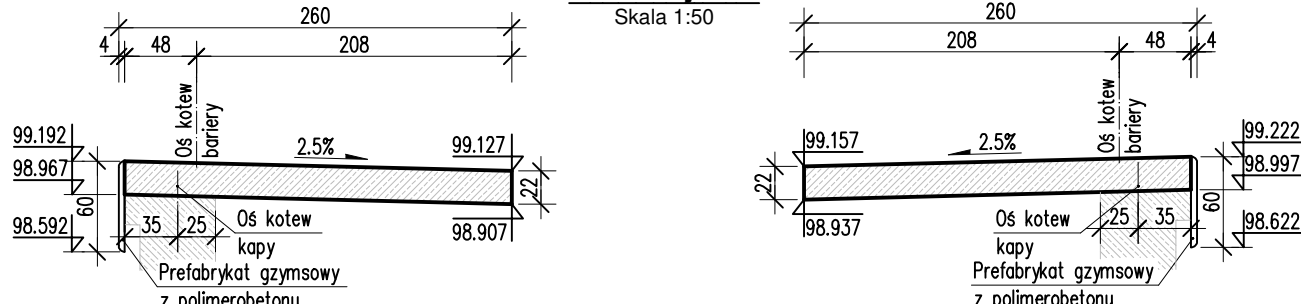
Przekrój C-C (skośny przez ośpodpory nr 2)

Skala 1:50



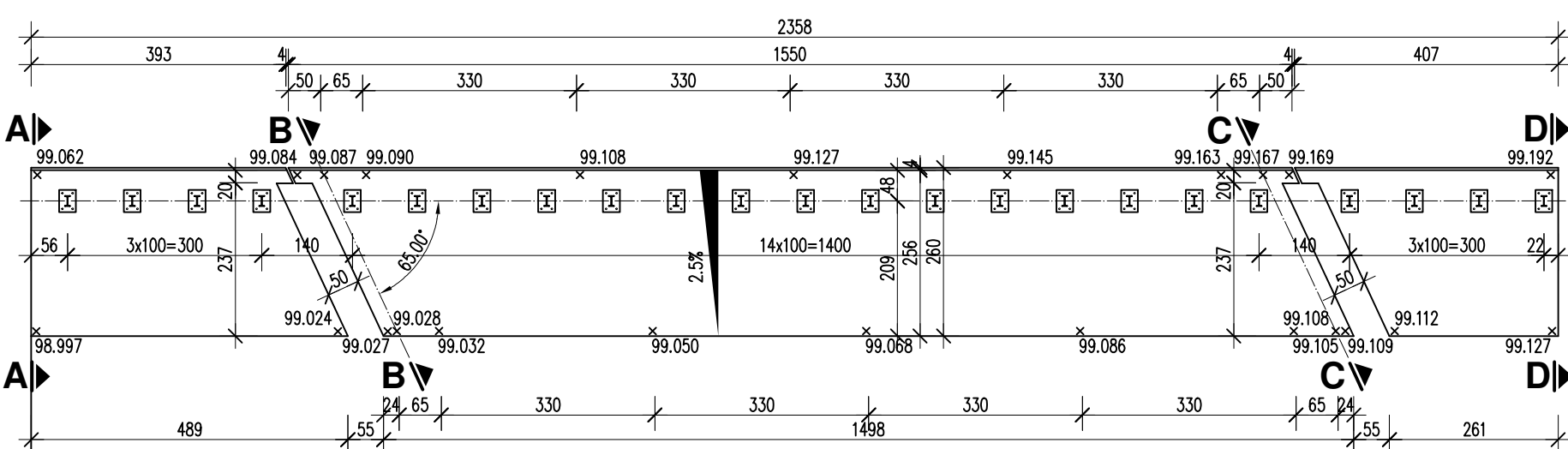
Przekrój D-D

Skala 1:50



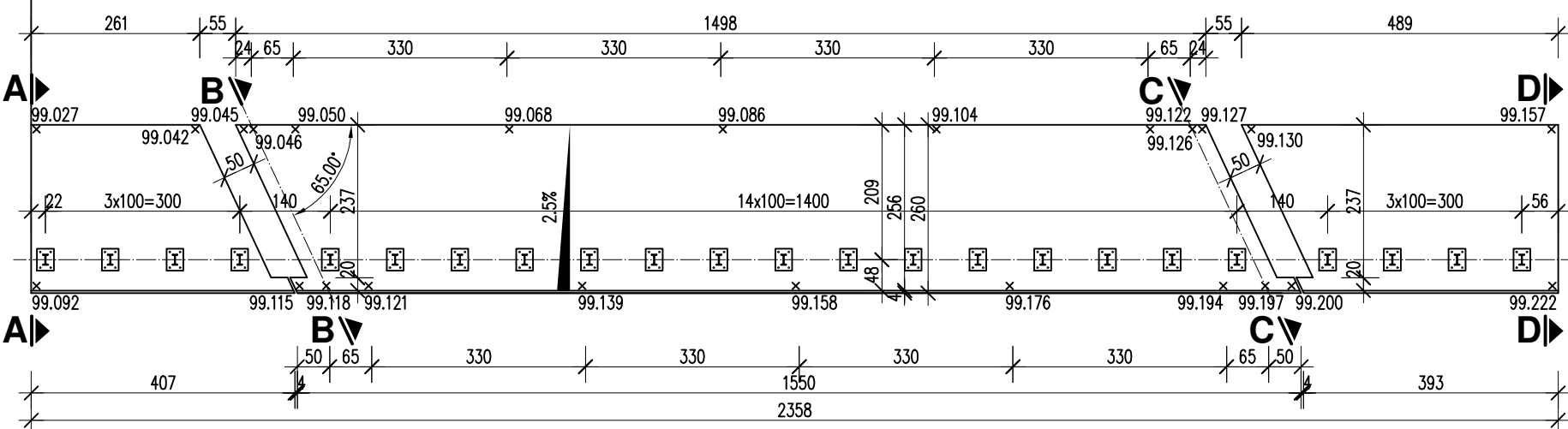
Widok z góry kapy wschodniej (lewej)

Skala 1:100






Widok z góry kapy zachodniej (prawej)

Skala 1:100



Uwaga:

1. Lokalizację kotew bariery ustalić zgodnie ze specyfikacją producenta
2. W przypadku wymagań montażowych w płycie pomostu oraz na skrzydłach przyczółków osadzić kotwy stabilizujące deski gzymsowe w ilości 2 szt./m - 94 szt.

<div><div>MPONT</div><div>MPont Michał Bekier</div><div>Sycowo 55</div><div>62-610 Sompolno</div></div>	Przebudowa mostu na rzece Rgilewce w miejscowości Bartogi							
	Branża		Mostowa		Stadium		Projekt wykonawczy	
	Tytuł rysunku		RYSUNEK BUDOWLANY KAP CHODNIKOWYCH					
Jednostka projektowa	Funkcja	Imię, nazwisko		Branża	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
Powiatowy Zarząd Dróg w Kole ul. Toruńska 200 62-600 Kolo	Projektant	mgr inż. Michał Bekier		Mostowa	WKP/0101/POOM/07	Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej		
	Projektant	mgr inż. Michał Wołoszyński		Mostowa	WKP/0073/POOM/05	Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej		
	Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Łukaszewicz		Mostowa	WKP/0098/POOM/17	Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej		
Inwestor / Zamawiający	Tom -	Data opracowania	2018-12	Skala rysunku	1:50, 1:100	Numer rysunku	12	