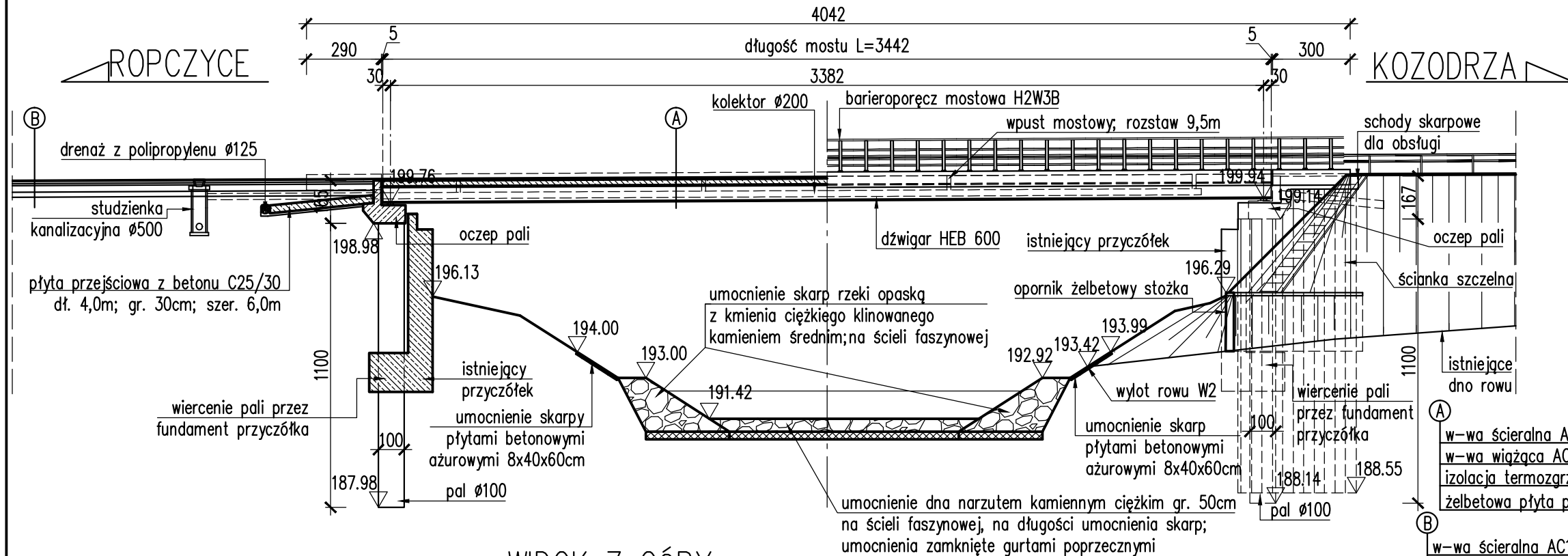
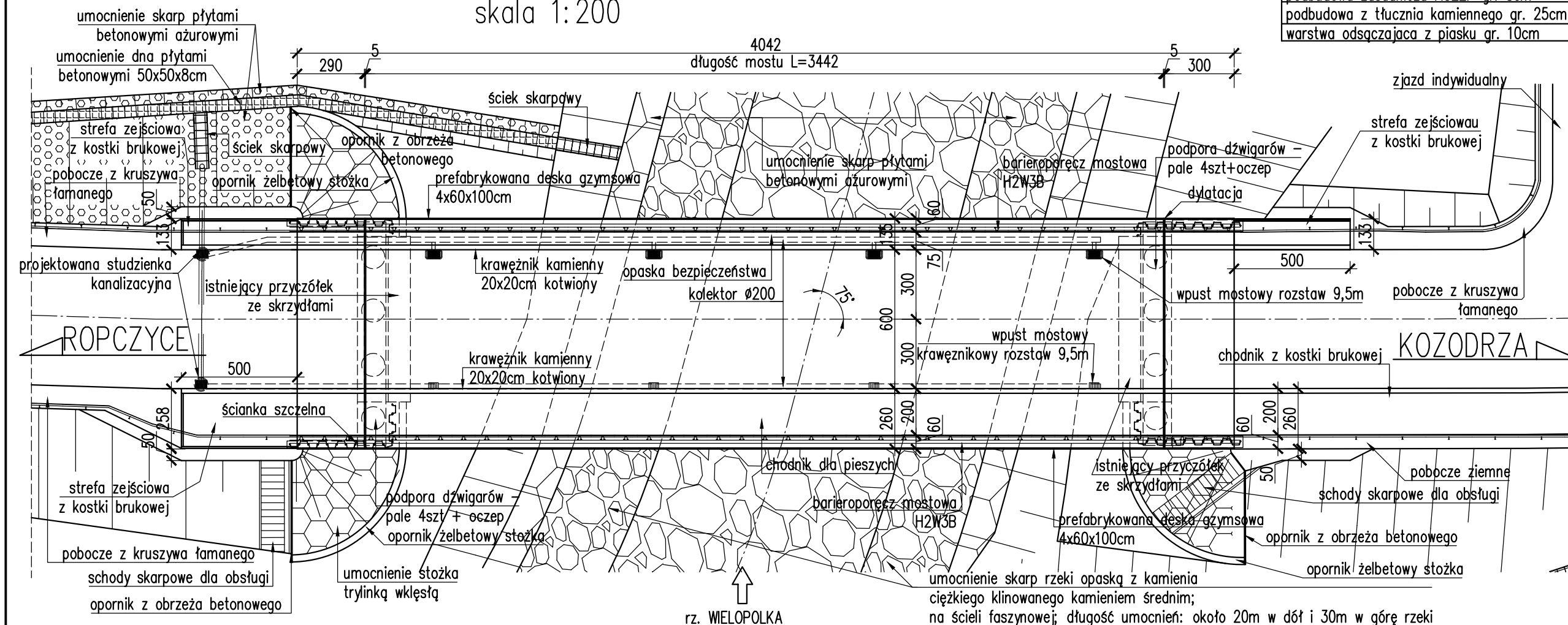


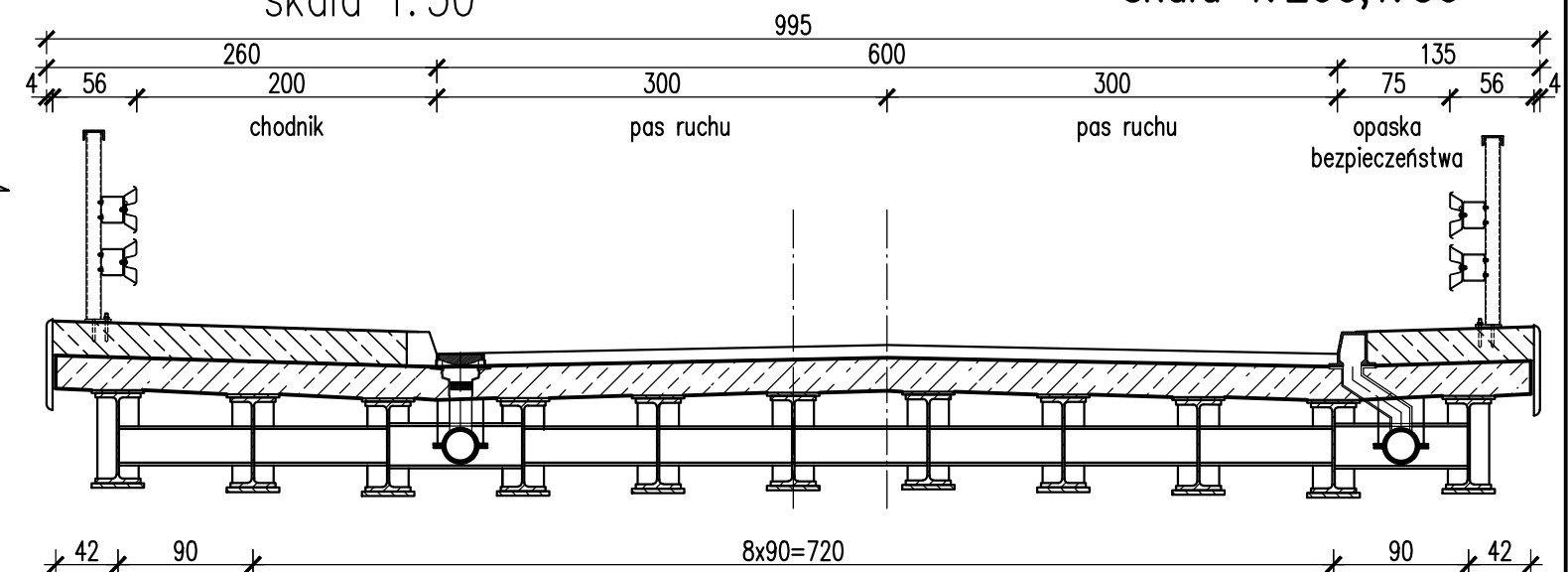
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY / WIDOK Z BOKU
(w osi mostu) (od górnej wody)
skala 1:200



WIDOK Z GÓRY
skala 1:200

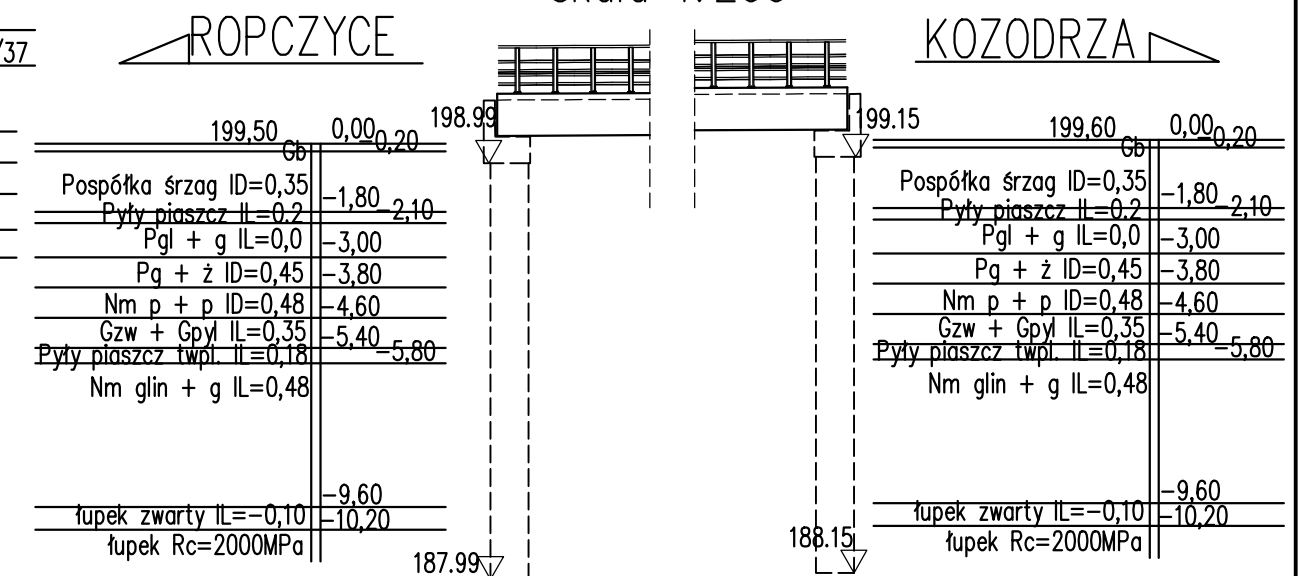


PRZEKRÓJ POPRZECZNY
skala 1:50



RYSUNEK OGÓLNY MOSTU
skala 1:200,1:50

SCHEMAT PODPÓR MOSTU, GEOLOGIA
skala 1:200



Biuro Projektowe: <div style="text-align: center;">  </div>		mgr inż. Krzysztof MAC ul. Długosza 6/21	
Inwestor:		Przedsięwzięcie: Przebudowa mostu przez rzekę Wielopółka (Brzeźnica) w miejscowości Kozodrza, w ciągu drogi powiatowej Nr 1329 Zdżary - Witkowice, km 5+873	
Opracowanie: <div style="text-align: center;">  </div>		Nr umowy:	
Obiekt:: Most przez rzekę Wielopółka w miejscowości Kozodrza w ciągu drogi powiatowej Nr 1329 Zdżary - Witkowice		<div style="text-align: center;">  </div>	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant: (sp. mostowa)	mgr inż. Krzysztof MAC	207/87	
Opracowała:	mgr inż. Monika KRAJEWSKA	-	
Pracownia projektowa:	<div style="text-align: center;">  </div>	<div style="text-align: center;">  </div>	Skala: 1:200 1:50 Nr rys. 3.1