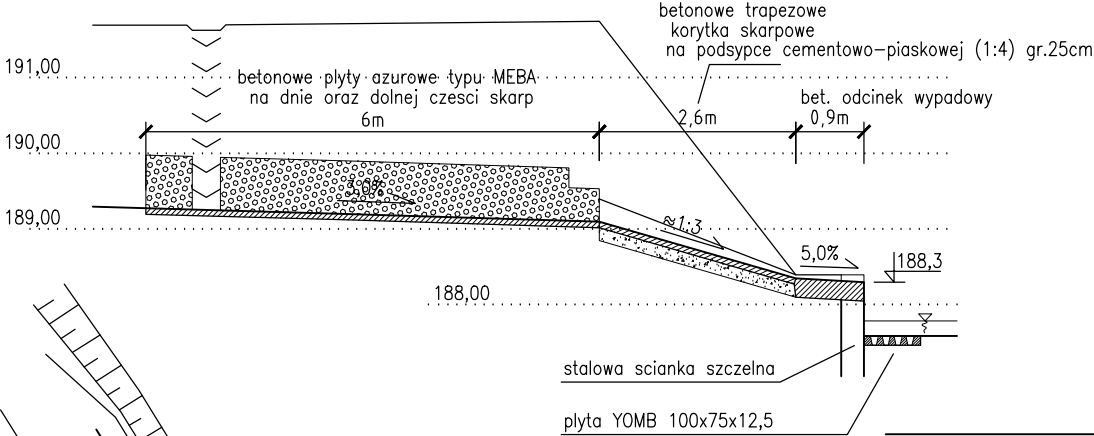


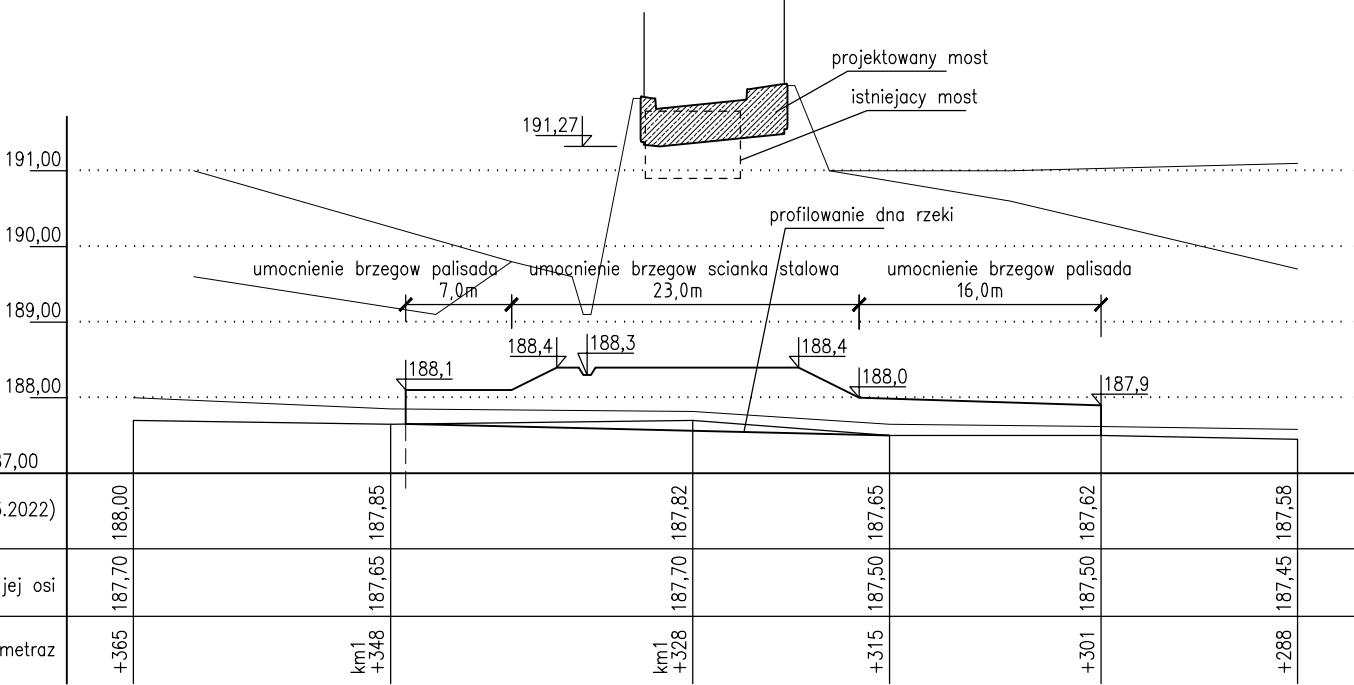
Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 1323K Czarkowka - Radgoszcz - Luszowice - Lipiny w m. Luszowice  
polegająca na przebudowie mostu w km 9+875 na rzece Debrza.

Rys.7. Umocnienia hydrotechniczne.

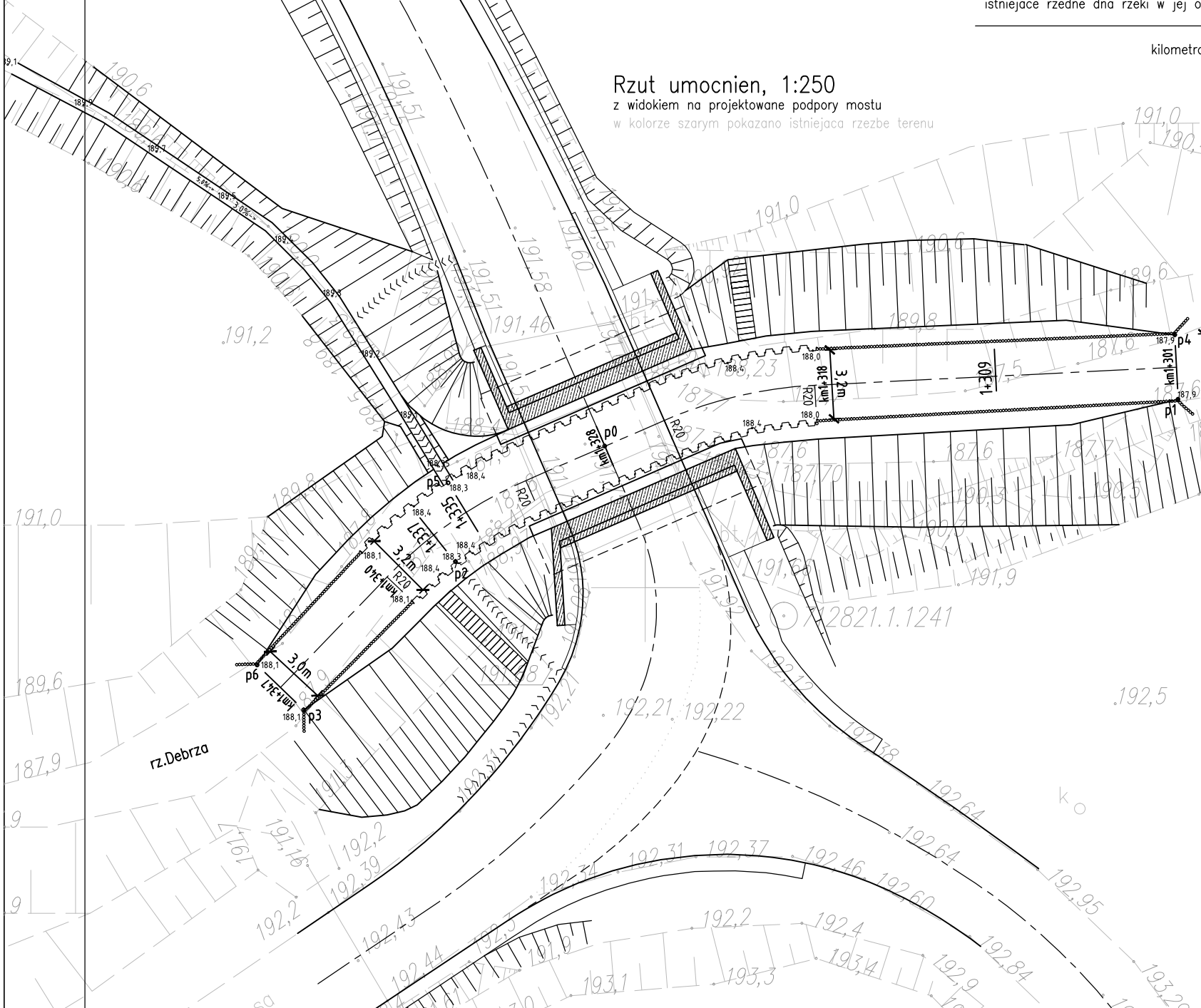
Przekroj poprzeczny w km 1+335, lewy brzeg, 1:100.



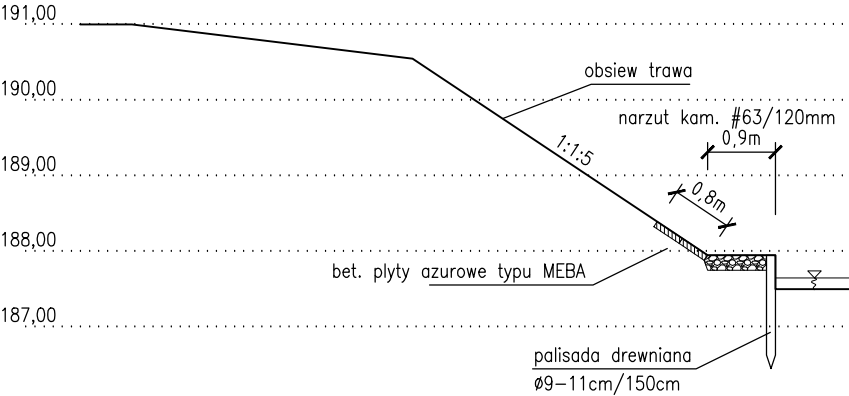
Profil rzeki z widokiem na lewy brzeg, 1:100:500



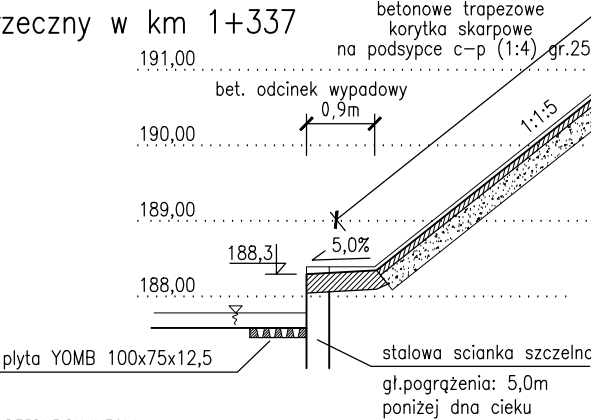
Rzut umocnień, 1:250  
z widokiem na projektowane podpory mostu  
w kolorze szarym pokazano istniejącą rzeźbę terenu



Przekroj poprzeczny w km 1+309, lewy brzeg, 1:100



Przekroj poprzeczny w km 1+337  
prawy brzeg  
1:100



WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW

P0	X=5 560 306,56	Y=7 507 948,13
P1	X=5 560 308,73	Y=7 507 974,71
P2	X=5 560 301,21	Y=7 507 941,21
P3	X=5 560 294,33	Y=7 507 934,17
P4	X=5 560 311,73	Y=7 507 974,56
P5	X=5 560 304,86	Y=7 507 940,87
P6	X=5 560 296,41	Y=7 507 932,01

Wykonawca: EMMAL Mieczysław Malewicz 25-753 Kielce, ul. Alabastrowa 56. emmal@complex.com.pl	
Inwestor: Zarząd Drogowy w Dąbrowie Tarnowskiej 33-200 Dąbrowa Tarnowska, ul. Warszawska 48	
Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 1323K Czarkowka-Radgoszcz-Luszwice-Lipiny w m. Luszwice polegająca na przebudowie mostu w km 9+875 na rzece Debrza.	
Lokalizacja: woj. małopolskie, powiat dąbrowski, Gmina Radgoszcz obrob 0002 Luszwice, działki nr: 67, 953, 35/2, 1007/3, 131/3, 70/2, 34, 68, 71/1 i 35/3.	
Studium: Projekt techniczny.	
Rys. nr.7: Umocnienia rzeki.	skala 1:100 1:250
Opracował: mgr inż. Zbigniew Malewicz upr. proj.: SWK/0164/P00M/04	
Sprawdził: inż. Jerzy Polik upr. proj.: KL346/91	
Data: luty 2023	