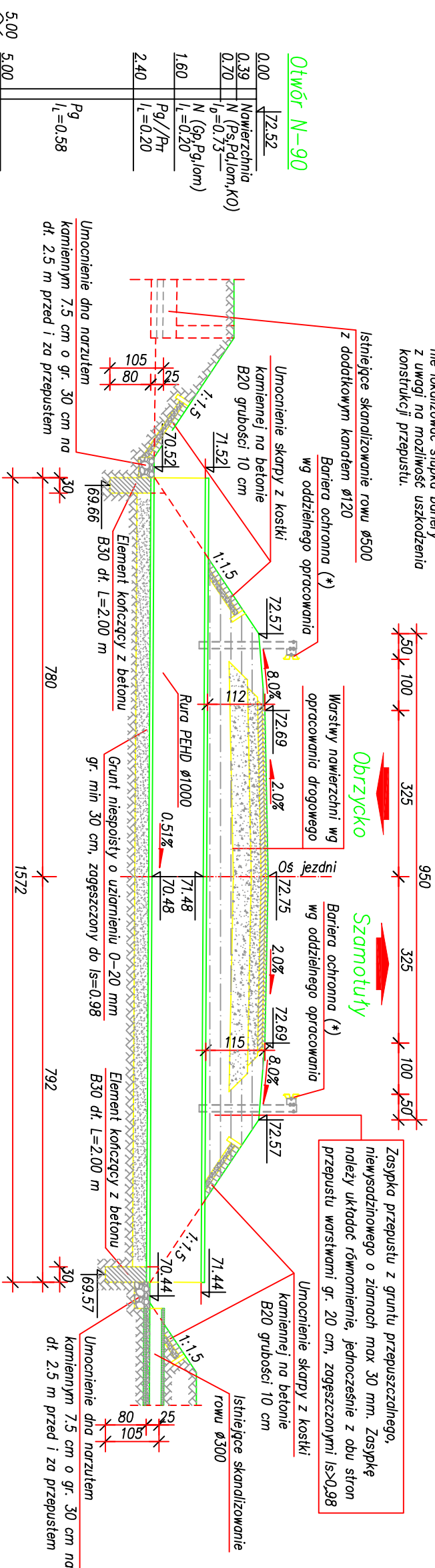


Przekrój podłużny przez przepust
w km 5+732.01 (km istniejący 10+012)
Skala 1:100

(*) – Bezpośrednio nad przepustem nie lokalizować słupka bariery z uwagi na możliwość uszkodzenia konstrukcji przepustu.



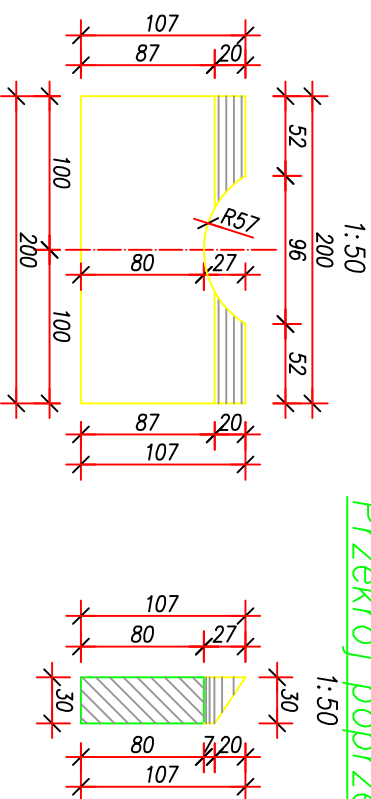
Współrzędne:
Włot: $N=5736207.823$; $E=3694080.244$
drogi: $N=5736206.504$; $E=3694072.560$
Wylot: $N=5736205.164$; $E=3694064.750$

drogi: N=5736206.504; E=3694072.560
Wlot: N=5736205.164; E=3694064.750

Mylot: N=5736205.164; E=3694064.750

Szczegóły elementów kończących
Skala 1:50

Widok od czoła



	Projekt wykonawczy						
	Mostowa						
Zleceniodawca	WIELKOPOLSKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w POZNANIU ul. Wileczak 51 61-623 Poznań		Rysunek ogólny projektowanego przepustu w km 5+732.01				
Kontrakt	budowa drogi wojewódzkiej nr 185 Obrzycko – Szamotuły	Stadium					
		Branża					
		Tytuł					
		rysunku					
			Data opracowania	Skala		Nr rysunku	Nr arkusza
		09.2013	1:100, 1:50		2,6	–	
	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	
	Projektant	mgr inż. Michał Bekier	MP/010/P/2004/07	Projektowanie iaz organizacj w specjalności inżynierskiej	09.2013		
	Asystent Projektanta	mgr inż. Krzysztof Łukaszewicz	–	–	09.2013		
	Asystent Projektanta	–	–	–	09.2013		
	Asystent Projektanta	–	–	–	–		
	Asystent Projektanta	–	–	–	–		
Wykonawca	IAFRENTZ – POLSKA, Sp z o.o. ul. Zbyszowska 29 60-359 POZNAN						
	Sprawdzający	mgr inż. Ewa Kmieć	7151/56/P/2001	Projektowanie iaz organizacj w specjalności inżynierskiej	09.2013		