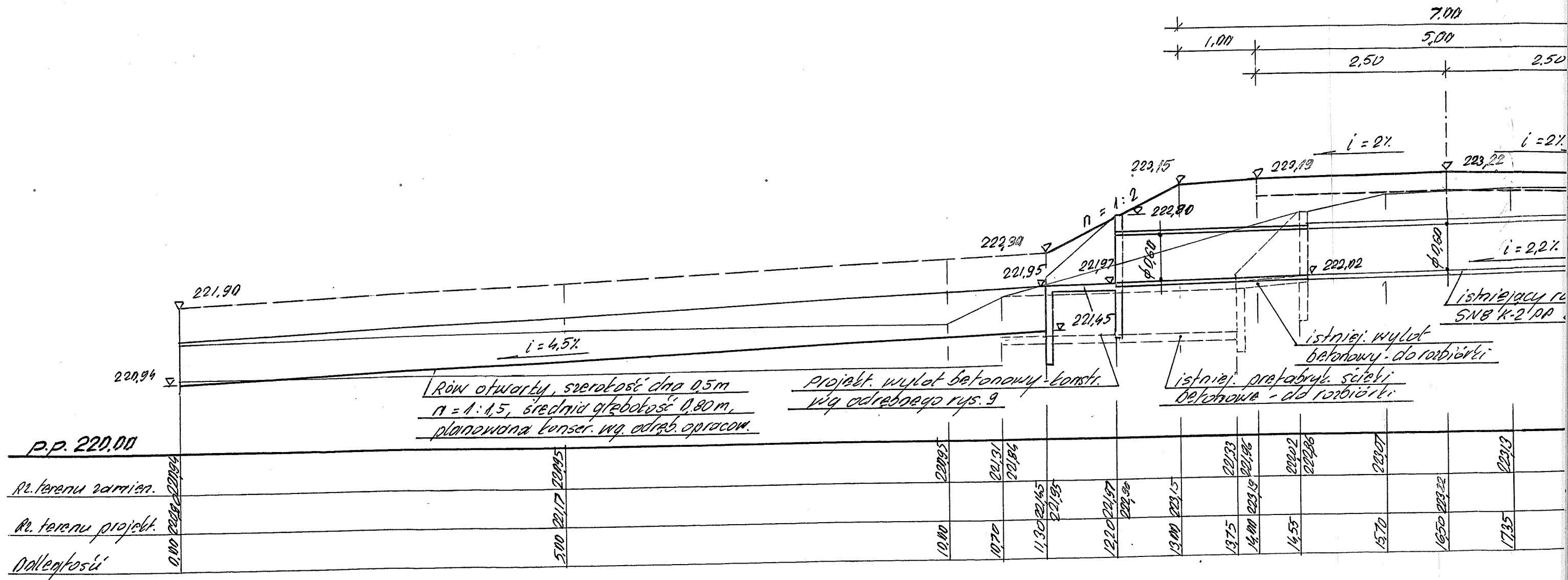
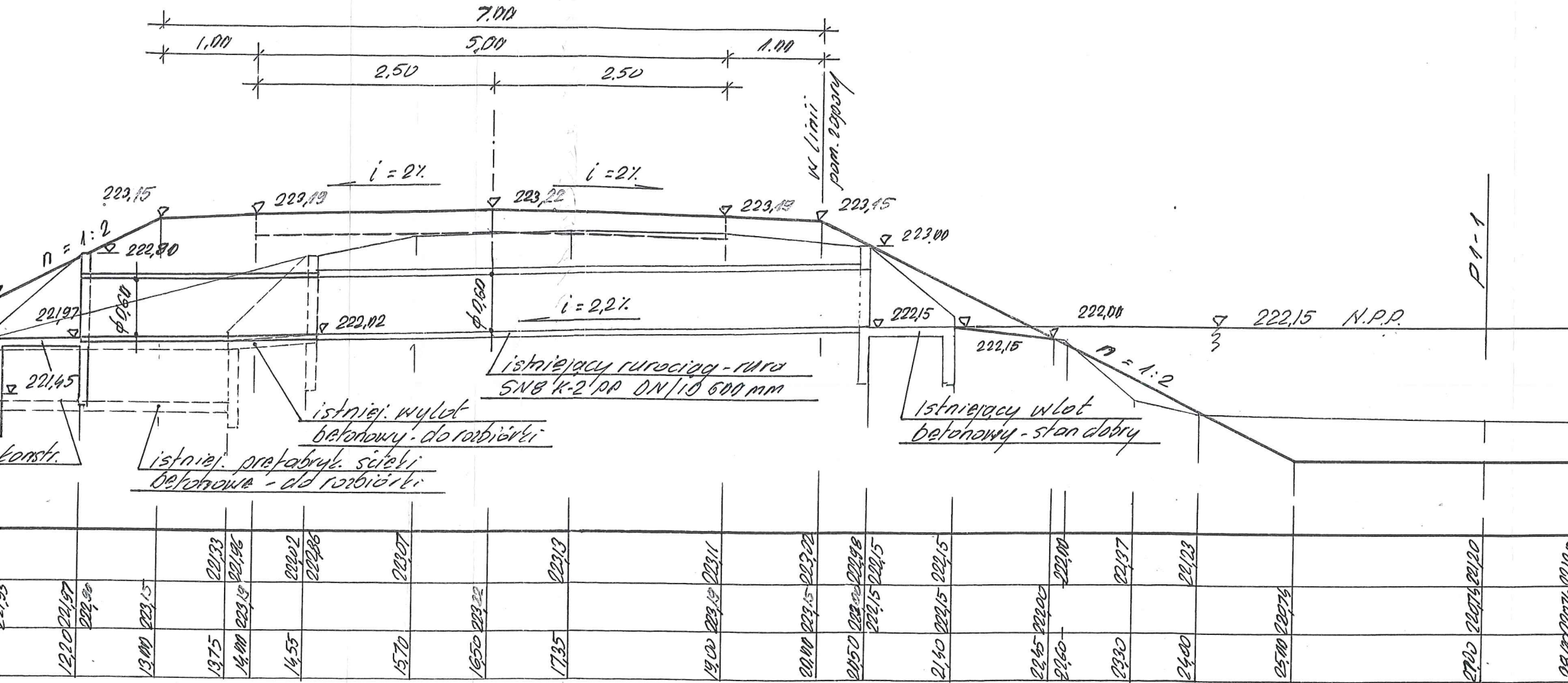


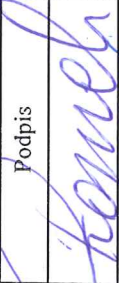

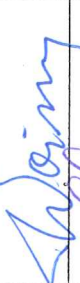
### Przelew awaryjny – przekrój w osi kam

**Skala 1 : 50**



Przelew awaryjny – przekrój w osi kanału ulgi  
Skala 1 : 50



Inwestor: <b>Nadleśnictwo Głogów *</b>		Przedsięwzięcie budowlane: <b>Budowa zbiornika „Myczkowiec” wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Leśnictwie Bór w miejscowości Tajęcina na działkach nr ewid. 688 i 689</b>			
Faza opracowania: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		Nr rysunku: <b>8</b>			
Tytuł rysunku: <b>Przelew awaryjny - przekrój w osi kanału ulgi</b>					
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data	Podpis	
Projektant	mgr inż. Roman Romaniak	MEL - 139/79 PDK/0106/PWOS/08	04.2019 r.		
Sprawdził	mgr inż. Stefan Naleśnik	RLS-Rz/325/74	04.2019 r.		
Opracował	mgr inż. Mieczysław Ważny		04.2019 r.		
Opracował	inż. Mariusz Niezgoda		04.2019 r.	