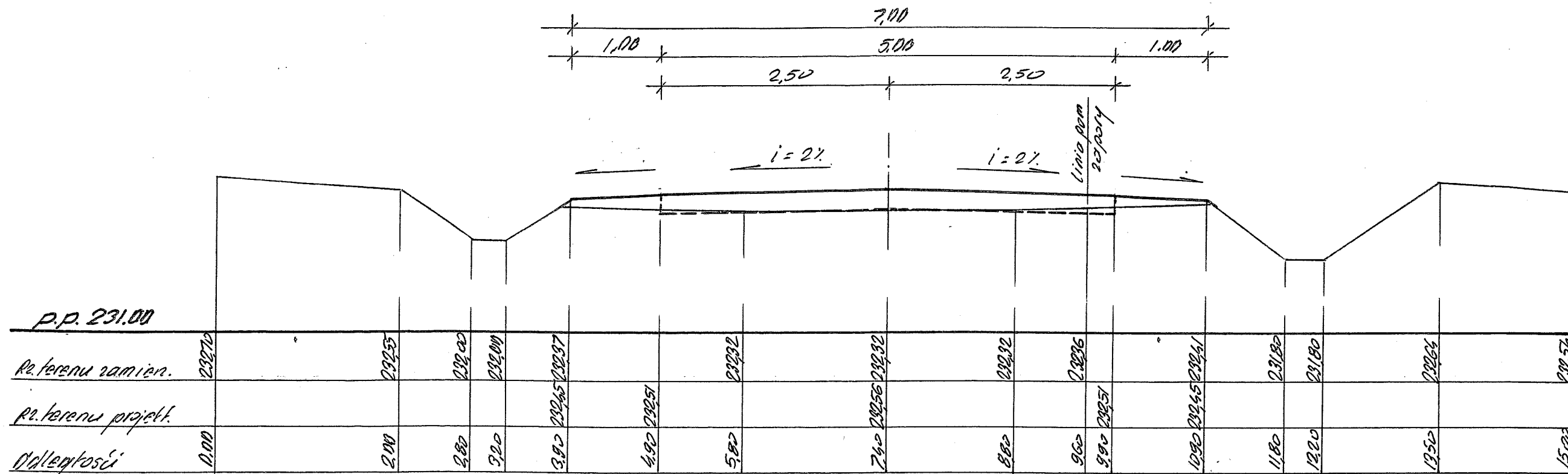


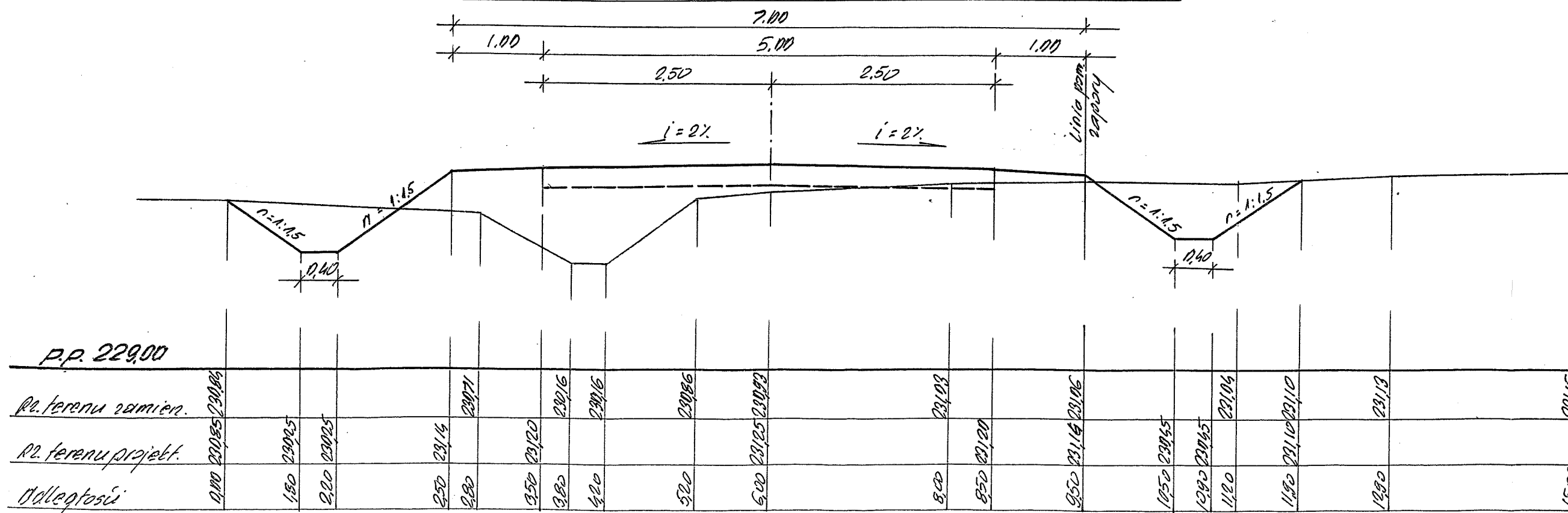
Przekrój poprzeczny P I – I czołowej zapory ziemnej

Skala 1 : 50



Przekrój poprzeczny P II – II czołowej zapory ziemnej

Skala 1 : 50



Inwestor:

Nadleśnictwo Głogów

Faza opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY

Przedsięwzięcie budowlane:

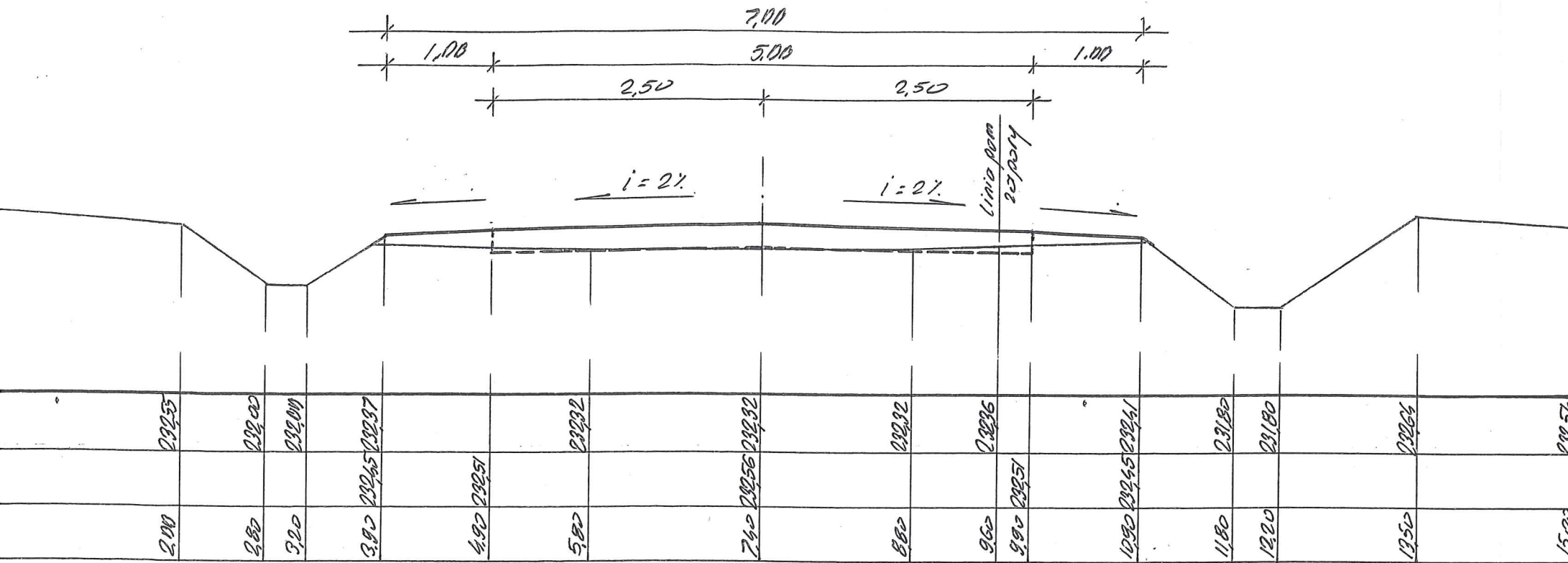
Budowa zbiornika „Solina” wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Lesnictwie Bór w miejscowości Tajęcina na działkach nr ewid. 687 i 688

Przekrój poprzeczny P I – I czołowej zapory ziemnej

Skala 1 : 50

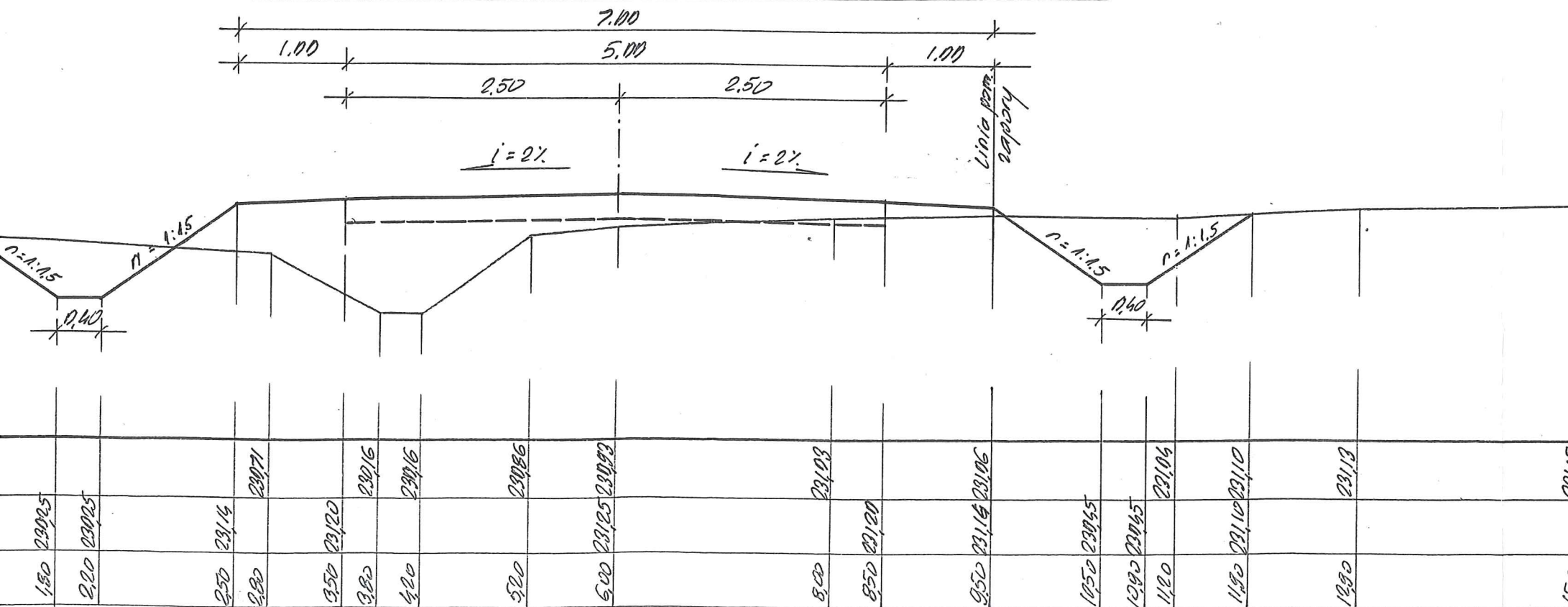
Przekrój poprzeczny P I – I czołowej zapory ziemnej

Skala 1 : 50



Przekrój poprzeczny P II – II czołowej zapory ziemnej
Skala 1 : 50

Przekrój poprzeczny P II – II czołowej zapory ziemnej
Skala 1 : 50



Inwestor: Nadleśnictwo Głogów		Przedsięwzięcie budowlane: Budowa zbiornika „Solina” wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Leśnictwie Bór w miejscowości Tajęcina na działkach nr ewid. 687 i 688	
Faza opracowania: PROJEKT BUDOWLANY		Nr rysunku: 5.1	
Tytuł rysunku: Przekrój podłużny czołowej zapory ziemnej			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data
Projektant	mgr inż. Roman Romaniak	MEL - 139/79 PDK/0106/PWOS/08	04.2019 r.
Sprawdził	mgr inż. Paweł Drozd	PDK/0301/PWOH/17	04.2019 r.
Opracował	mgr inż. Mieczysław Wążyński		04.2019 r.
Opracował	inż. Mariusz Niezgoda		04.2019 r.