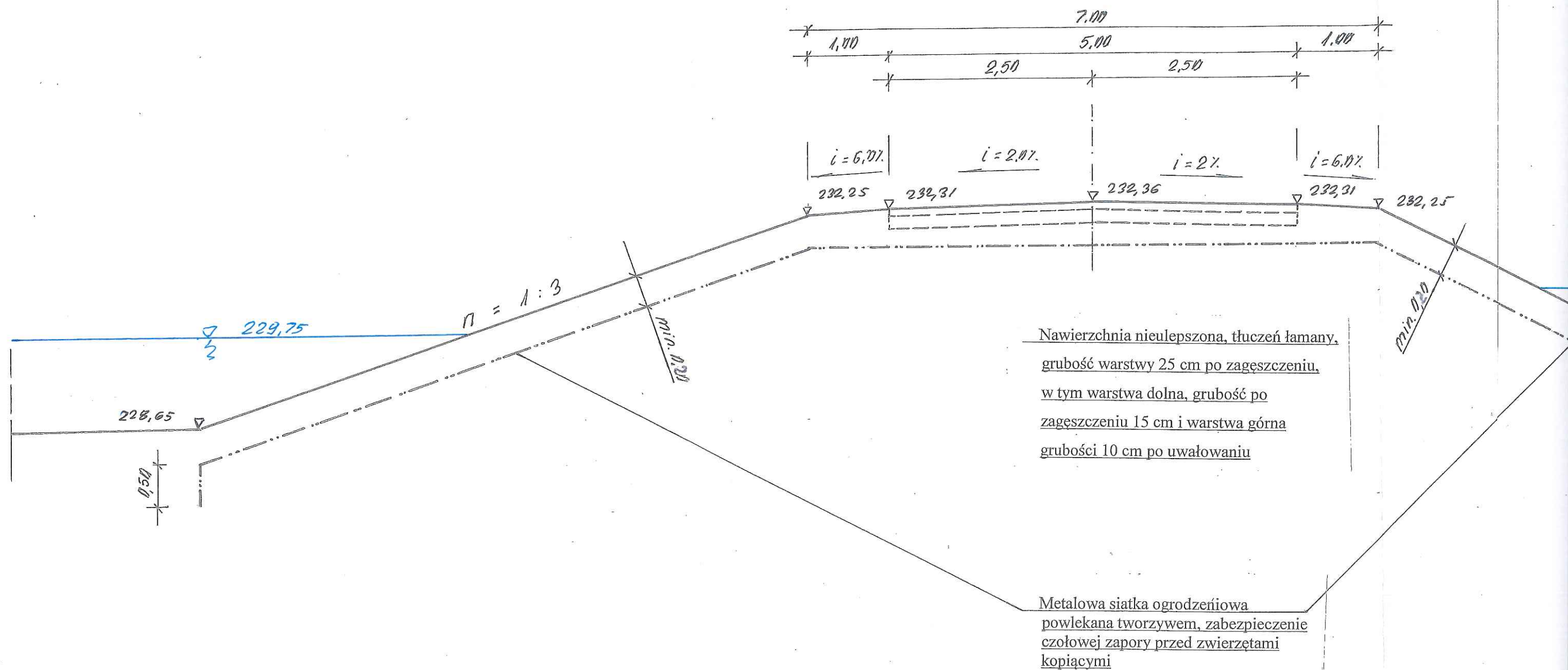


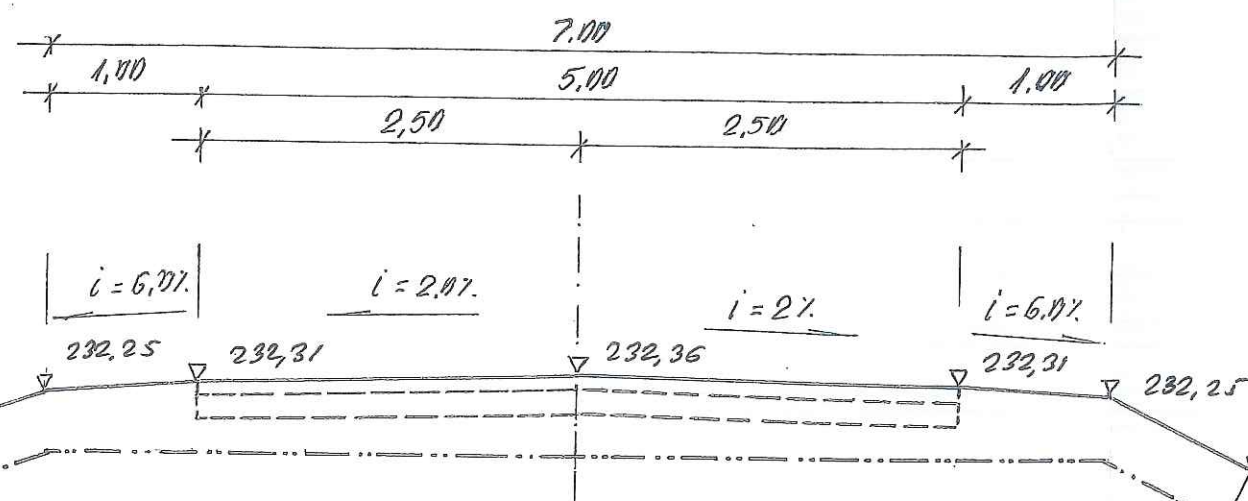
Przekrój normalny czołowej zapory ziemnej
Skala 1 : 50



Uwaga:

Skarpa odwodna, odwietrzna uzupełniona humusem warstwą 10 cm, a na następnie obsiana mieszanką traw. Skarpa odwodna obsiana mieszanką traw powyżej NPP.

Przekrój normalny czołowej zapory ziemnej
Skala 1 : 50



Nawierzchnia nieulepszona, tłuczeń łamany,
grubość warstwy 25 cm po zagęszczeniu,
w tym warstwa dolna, grubość po
zagęszczeniu 15 cm i warstwa górna
grubości 10 cm po uwałowaniu

Metalowa siatka ogrodzeniowa
powlekana tworzywem, zabezpieczenie
czołowej zapory przed zwierzętami
kopiącymi

min. 0.20

$n = 1:2$

231,25

228,75 - 230,25

0.50

Inwestor: Nadleśnictwo Głogów		Przedsięwzięcie budowlane: Budowa dwóch stawów „Jasieński” w układzie kaskadowym wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Leśnictwie Hucisko na działkach nr ewid. 2375, 2376, 2385 i 2386 w miejscowości Wysoka Głogowska		
Faza opracowania: Operat wodnoprawny				
Tytuł rysunku: Przekrój normalny czołowej zapory ziemnej - staw Nr 2		Skala: 1 : 50	Nr rys.: 6.2	
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Roman Romaniak	MEL - 139/79 PDK/0106/PWOS/08	11.2018 r.	<i>Romaniak</i>
Asystent projektanta	mgr inż. Mieczysław Ważny		11.2018 r.	<i>Mieczysław Ważny</i>
Opracował	inż. Mariusz Niezgoda		11.2018 r.	<i>Mariusz Niezgoda</i>