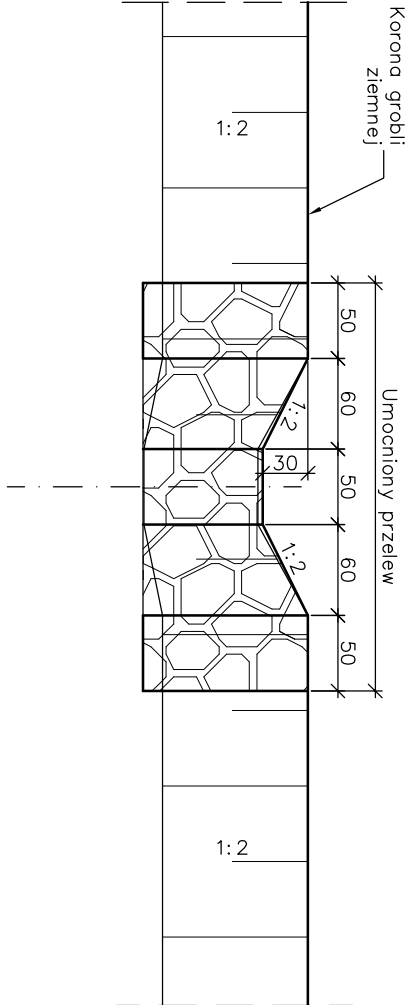


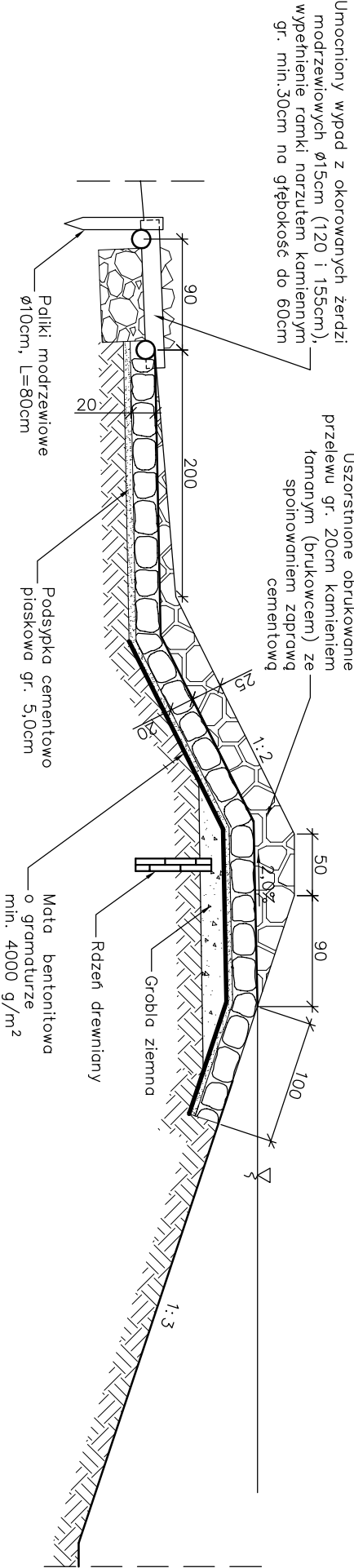
Konstrukcja przelewu przez groblę

skala 1:50

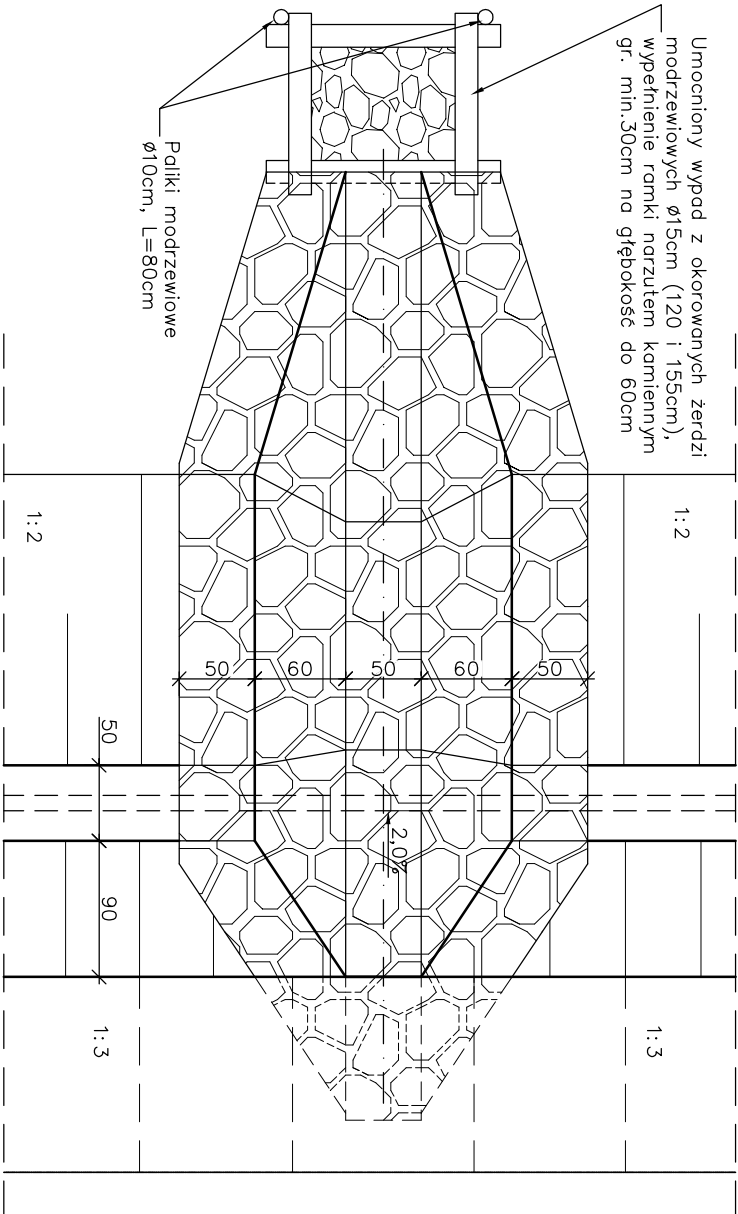
Widok z przodu







Przekrój poprzeczny



Widok z góry



   	
Investor: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa	Instytucja projektowa: Andrzej Olszowski ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice
Nazwa inwestycji: Budowa zbiorników w Nadleśnictwie Limanowa w leśnictwie Skalne <i>Zadanie realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - małej retencji oraz przeciwdziałaniu erozji wodnej na terenach górskich"</i>	
Adres obiektu budowlanego: Miejscowość: Potrzechki	Provincial: limanowski
Część: PROJEKT WYKONAWCZY	Tom: 2332, 2333
Specjalność: mgr inż. Andrzej Olszowski upr. MAP/0078/ZHOD/04	Asystent: mgr inż. Adam Nowacki mgr inż. Grzegorz Mielowski inż. Szymon Rogowski
Nazwa rysunku: Konstrukcja przelewu przez groblę	Nr rysunku: 8
Data: Gorlice, luty 2021r.	Skala: 1:50