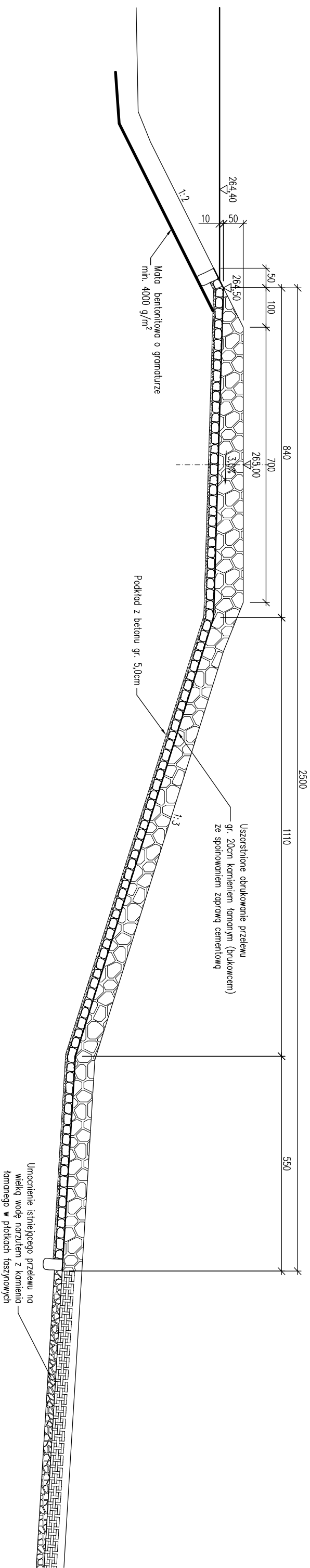
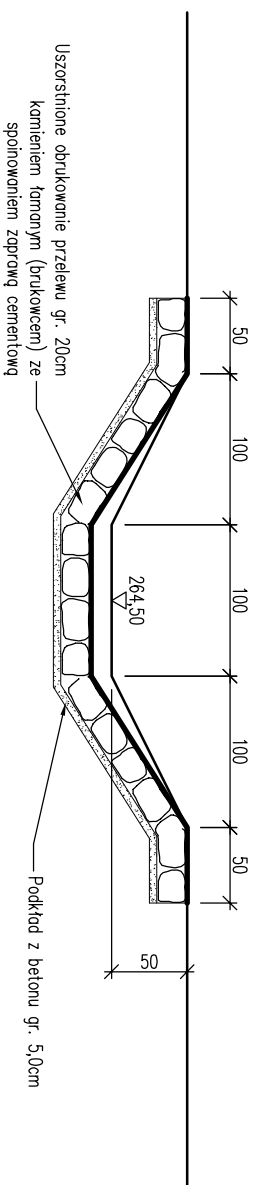



RYSUNEK PRZELEWU AWARYJNEGO

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
skala 1:100



PRZEKRÓJ POPRZECZNY W OSI
GROBLI
skala 1:50



 Fundusze Europejskie Infrastruktura i Środowisko		 Lasy Państwowe		 Unia Europejska Fundusze społeczne	
Inwestor: Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Gromnik ul. Generała Andersa 1, 33-180 Gromnik		Jednostka projektowa: Andrzej Oliszewski A14 Usługi Projektowe, Nazarzy Budowlane ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice			
Nazwa inwestycji: Przebudowa (modernizacja) źródłowego zbiornika wodnego na terenie leśnictwa Żalasowa odt. 391 Zadanie realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - mała rezerwa oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach górskich"					
Adres obiektu budowlanego:		Miejscowość:		Powiat:	
Projektant:		mgr inż. Wiesław GÓRECKI upr. nr K-23/390		Tuchów, Żalasowa	
		Podpis:		tarnowski	
		Data:		VII.2019	
Sprawdzący:		inż. Kazimierz WRÓBEL GAS.834/A-11/8/80		Podpis:	
				Data: VII.2019	
TOM: -		Czyść:		PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa Zysunek		Rysunek przelewu awaryjnego		Nr rysunku: 6	