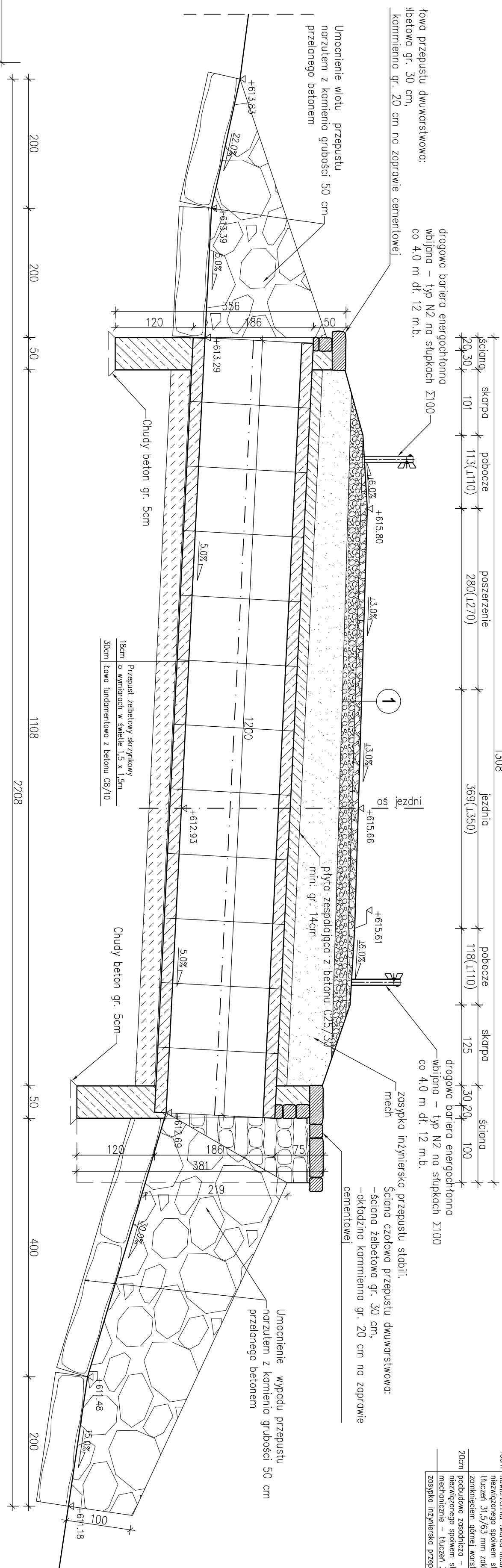


Przekrój podłużny

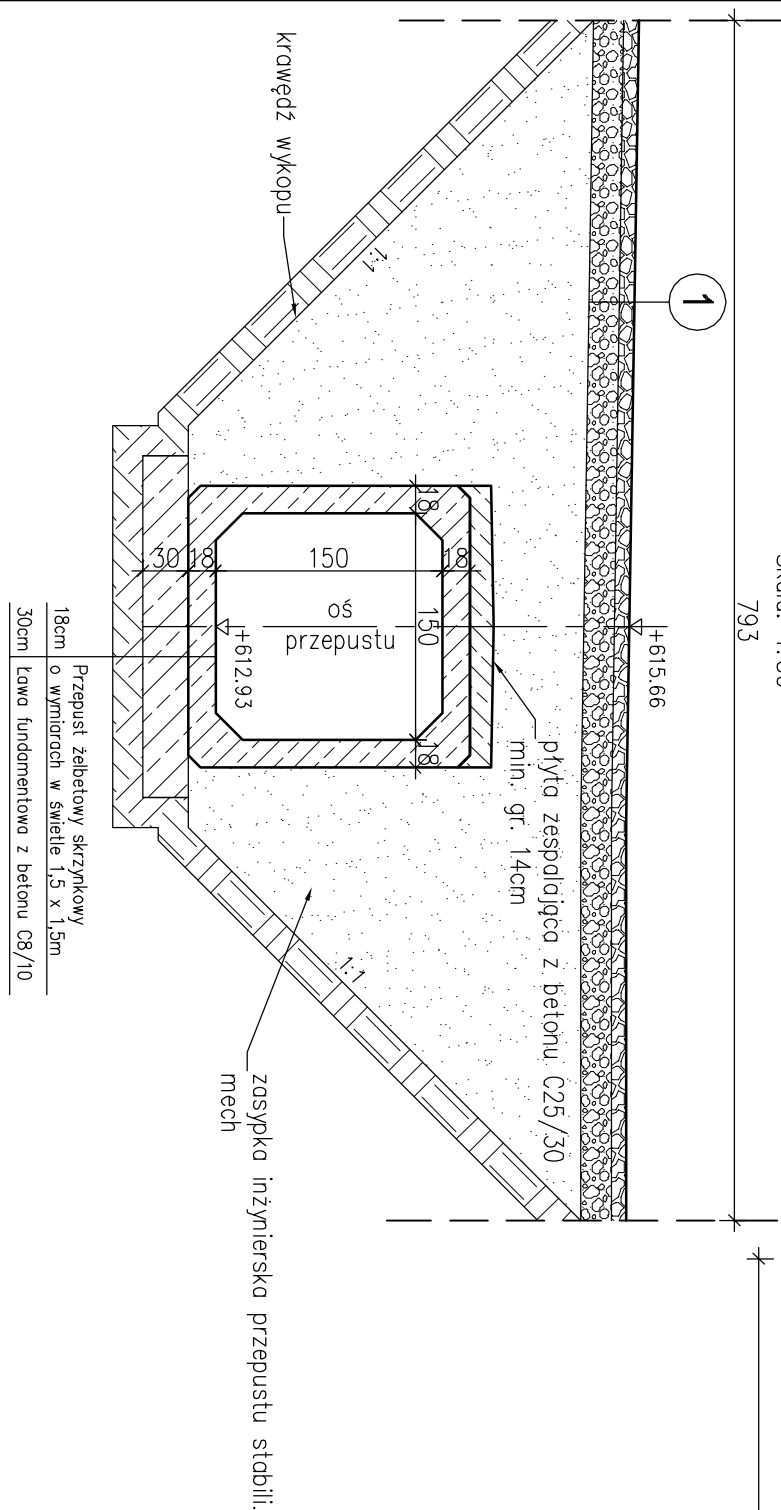
Skala: 1:50



10cm	nowocinna, twarde nielepiszone – z kruszcza C niezwiązane, spoiwno stabilizowanego mechanicznego
20cm	tużca 31,5/63 mm żaluziowany kłiecia 20/31,5 mm z zamiokłiem górnym warstwą gruba bazaliowym 2/8 mm podobu do zoskica – z kruszcza C niezwiązane, spoiwno stabilizowanego 90% mechaniczne – tużca 31,5/63 mm
	zospka inżynierska przepustu stabiln. mech.

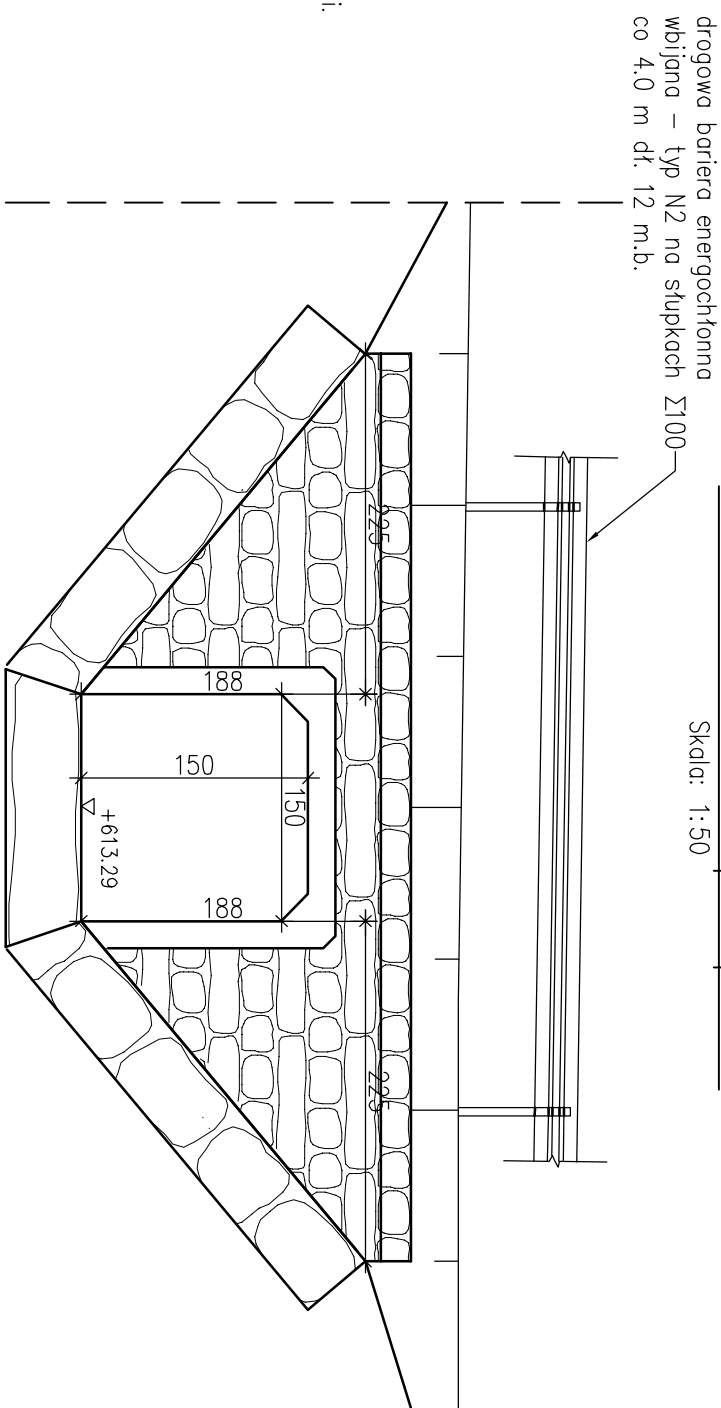
Przekrój poprzeczny

Skala: 1:50



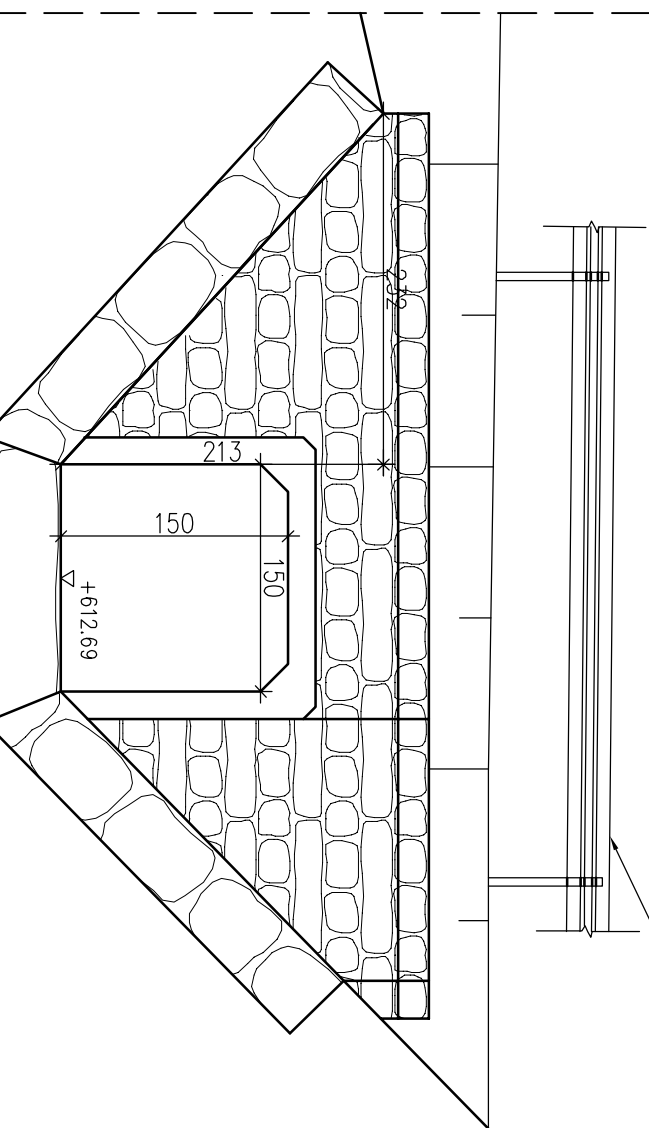
Widok wlotu do przepustu



Skala: 1:50



Widok wylotu z przepustu

Skala: 1:50



 Fundusze Europejskie Infrastruktura i Spółdzielczość		 Lasy Państwowe Unia Europejska Fundusz Społeczny	
Investor:	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Limanowa ul. Kopernika 3, 34-400 Limanowa	Zespół projektowy:	Archiwiz. Olszowski 141 Księża Parku 10 ul. Błocka 8/55, 38-300 Gdansk
Nazwa zadania:	Rozbiórka przepustu o oznaczeniu w planie P-3 i oraz infrastruktury towarzyszącej oraz budowa nowych przepustów o oznaczeniu w planie P-3 i P-3-2 wraz z infrastrukturą towarzyszącą.		
Nazwa Inwestycji	Zabezpieczenie infrastruktury leśnej		
Adres obrotu budowlanego:	Województwo: Powiat miejscowość Limanowski	Grunt i teren obj. ew. / 120/702_1	Lokalizacja drogi ew. : Środkiemie / 0003
Brutto	Projekt architektoniczno - budowlany		Stwierdzenie : 1-50
Część:	Projektant: mgr inż. Andrzej Olszowski Sprawca: mgr inż. Rafał Baśka ul. m. 14A/00232P/BU/17	Asystent: mgr inż. Birosz Ławrentowicz	Podpisz
Nazwa rysunku:	Rysunek ogólny projektowanego przepustu P-3-2		Nr rysunku:
Data:	Gdansk, październik 2019 r.		8