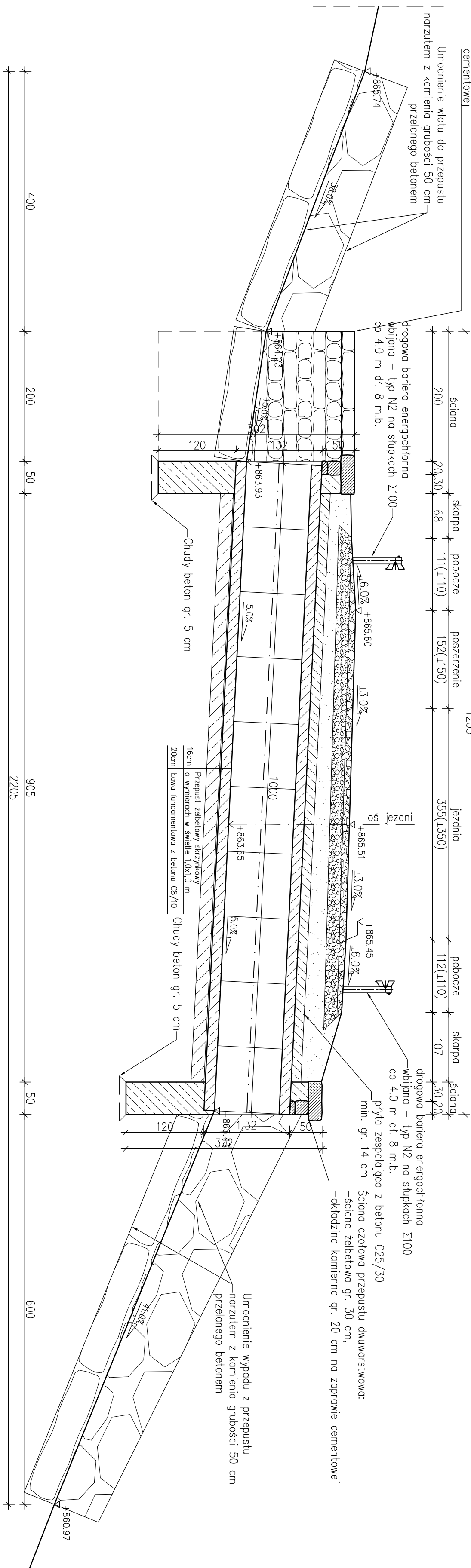


Przekrój podłużny

Ściana czołowa przepustu dwuwarstwowa:

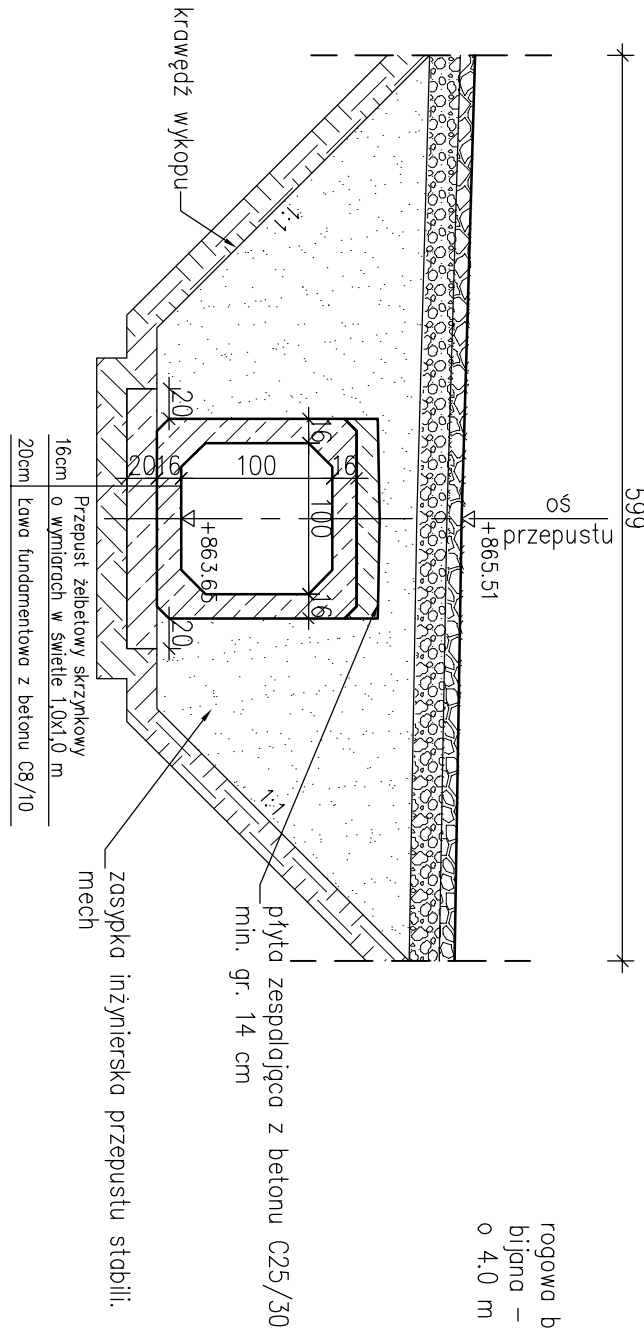
—ściana żelbetowa gr. 30 cm,

–okładzina kamienna gr. 20 cm na zaprawie

cementowe

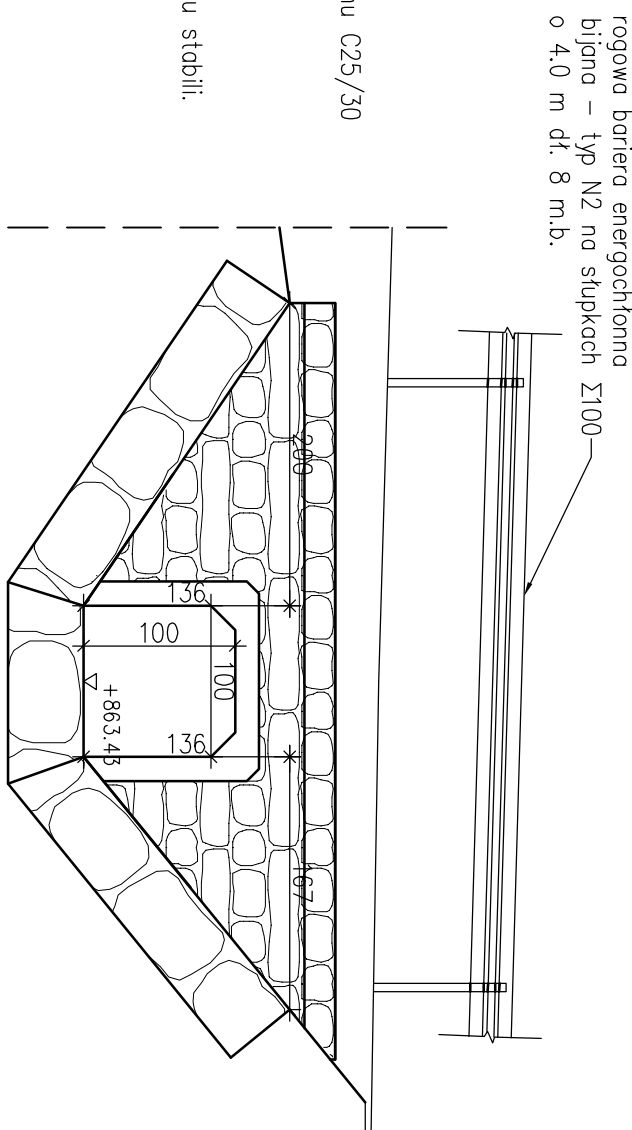
Przekrój poprzeczny

Skala: 1:50



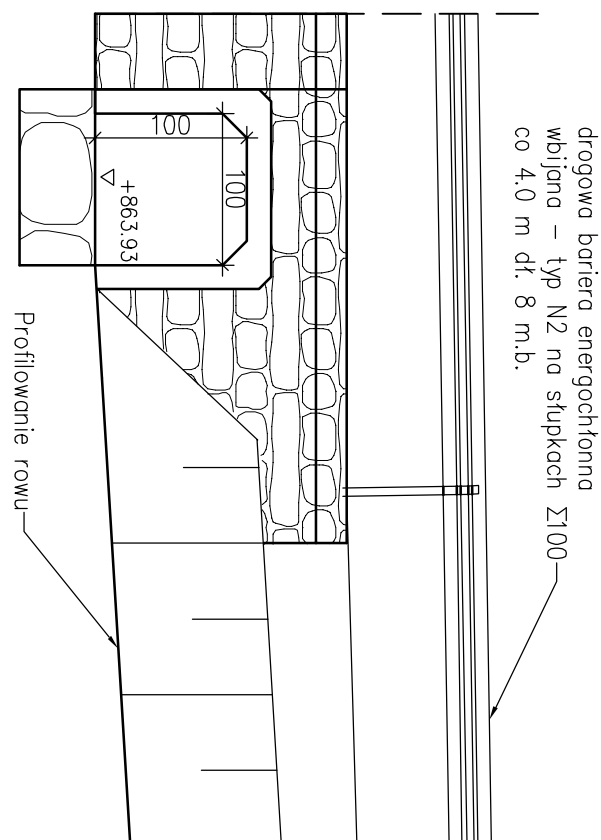
Widok wylotu z przepustu




Skida: 1:50



Widok wlotu do przepustu

Skala: 1:50



| | | |
|--|---|---|
|  |  |  |
| Fundusze Europejskie Infrastruktural i Społeczności | Lasy Państwowe | Unia Europejska Fundusz Społeczności |
| Inwestor: Nadleśnictwo Litomawa ul. Kopernika 3 34-400 Litomawa | Zespół projektowy: Andrzej Olszowski A-4 Usługi Projektowe, Naczelny Biuroplano ul. Bielecka 8/55 - 38-500 Gorzkie | |
| Nazwa inwestycji: Przebudowa przepustów na obiekty o większym świetle w Lesieńcu Miejskim Mogielica | Zabezpieczenie infrastruktury leśnej; | |
| Adres obiektu budowlanego: Część: | Miejscowość: Pódręczki Powiat: Litomawski | Województwo: małopolskie |
| Projekt wykonawczy Projektował: Andrzej Olszowski upr. nr: MAP/00782/HOD/04 | Aystant: mgr inż. Bartosz Lemniewicz | Skala: 1:50 Podtyp: |
| Zespół projektowy: | | |
| Nazwa Wykonawcy: | Rysunki ogólne - przepisy P4-5 | Nr rysunku: 26 |
| Data: | Gorzkie, październik 2019 r. | |