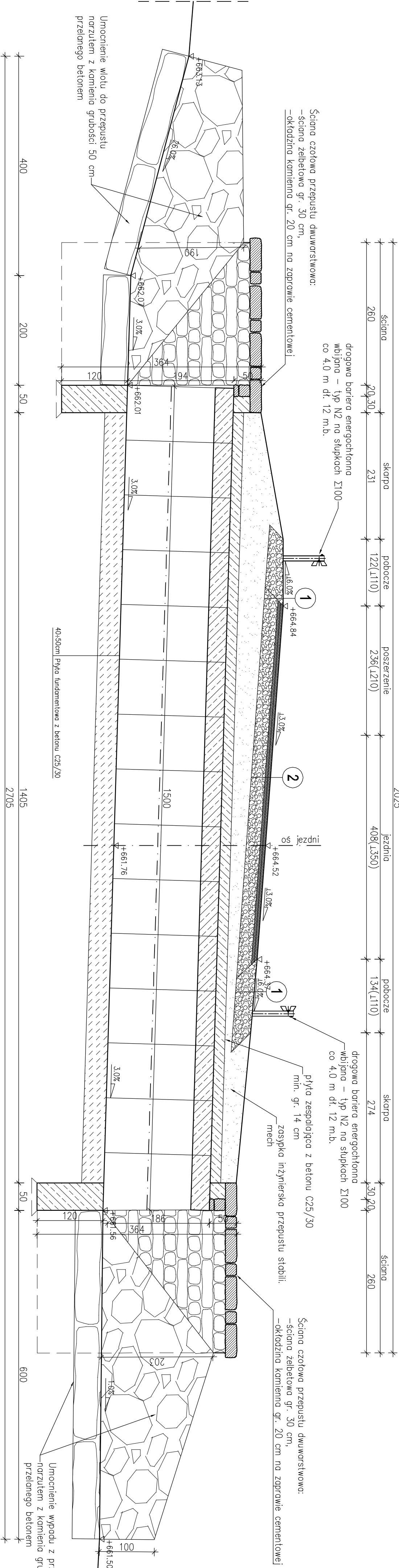


Przekrój podłużny

Skala: 1:50

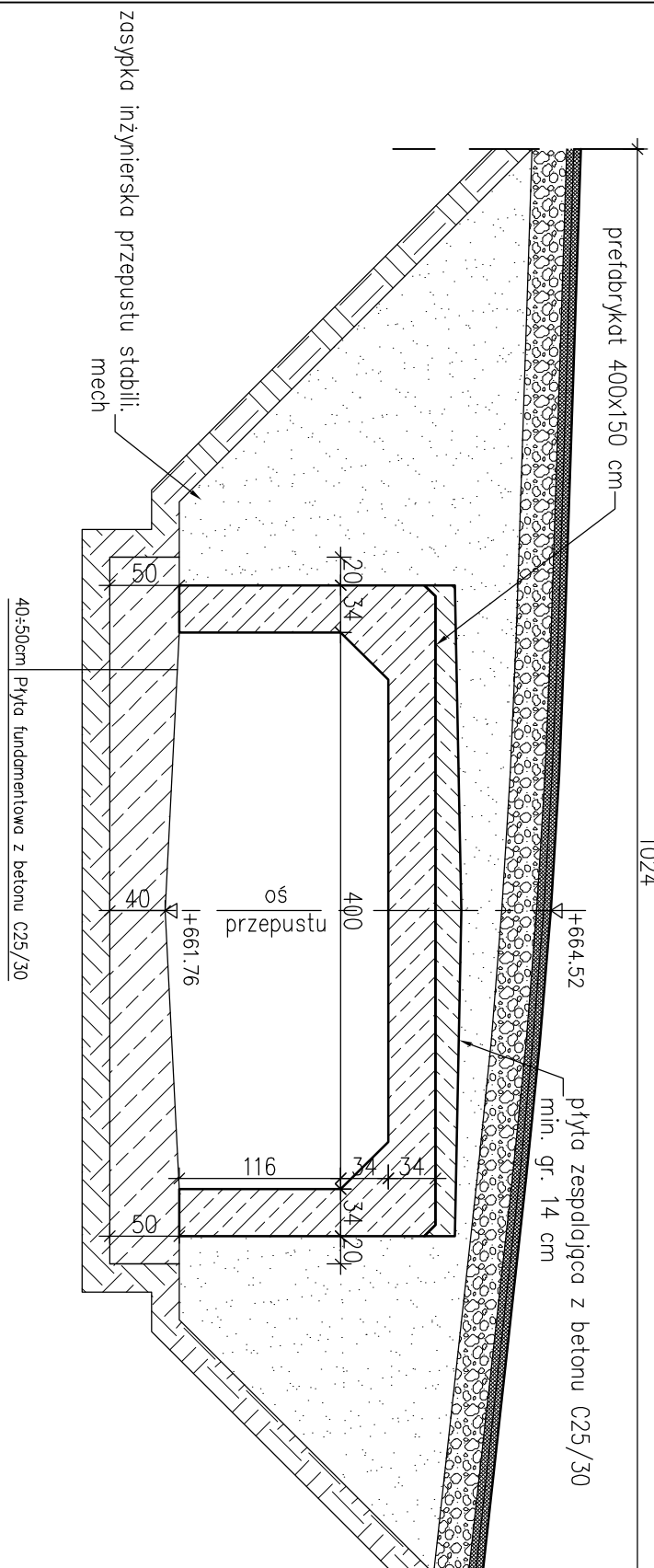
2025



Przekrój poprzeczny

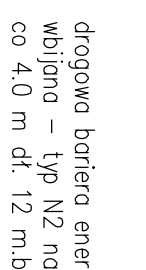
Skala: 1:50

1024



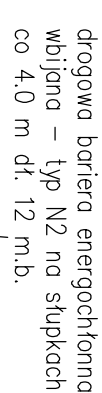
Widok wylotu z przepustu

Skala: 1:50







Widok wlotu do przepustu

Skala: 1:50



35cm	polieraczka twarda nielustrzana – z kruszywa C ₂₅ niemieszanego spoiwem stabilizowanym mechanicznie
25cm	fluzek 3,5/6,3 mm zdefiniowany kłosem 20/3/5 mm z zamkniętymi granicami warstwy 1/25mm bazalitem 2/8 mm
2	zaspaka niezmięszona przepustu strobli, mech.
5cm	warstwa ściardana z mieszanek mineralno-osiłowej ACI15
5cm	warstwa między z mieszanki mineralno-osiłowej AC10W
25cm	podbudowa zasilająca – z kruszywa C ₂₅ niemieszanego spoiwem stabilizowanym mechanicznie fluzem 3,5/6,3 mm
	zaspaka inżynierska przepustu strobli, mech.

2

				Fundusze Europejskie Infrastruktura i Transport	Unia Europejska Fundusze strukturalne
Inwestor:	Państwowa Gospodarstwo Istnieje Lasz Państwowe Nadleśnictwo Linnowa ul. Kopenhag 3, 34-600 Linnowa			Zespół projektowy:	Andrzej Okazowski A14 Usługi Projektowe, Niezwy Słomiane ul. Bieleka 8/35, 36-500 Gorlice
Nazwa zadania:	Rozbudowa przepustów o znaczeniu w planie P2-1, P2-2 oraz infrastruktury towarzyszącej, budowa nowych przepustów o znaczeniu w planie P2-1, P2-2 oraz infrastruktury towarzyszącej				
Nazwa inwestycji:	Przebudowa przepustów na obiekty o większym świetle w Leśnictwie Goric				
Adres obiektu budowlanego:	Województwo:	Powiat:	Gmina / Jednostka organizacyjna:	Nadleśnictwo:	Działki ewid.:
Branża:	gospodarkę wodną	Linnowski	Kamieniczna / 720006,2	Zasadowa	50 / 1549, / 1550
Opis:	Drogiowa			Stwierdzenie:	
Opis:	Projekt architektoniczny - budowlany			Podobny:	
Zespół projektowy:	Projektant: Andrzej Okazowski Upr. nr. MAP/0078/2010/4 Wykonawca: Ryszard Bałucha Upr. nr. MAP/0233/PM/17			Asystent wykonawcy: Andrzej Okazowski	
Nazwa wykonawcy:	Rysunki ogólne projektowanego przepustu P2-1				
Data:	Gorlice, październik 2019 r.			Nr rysunku:	5