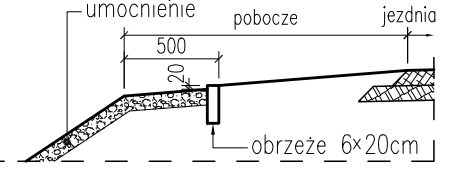
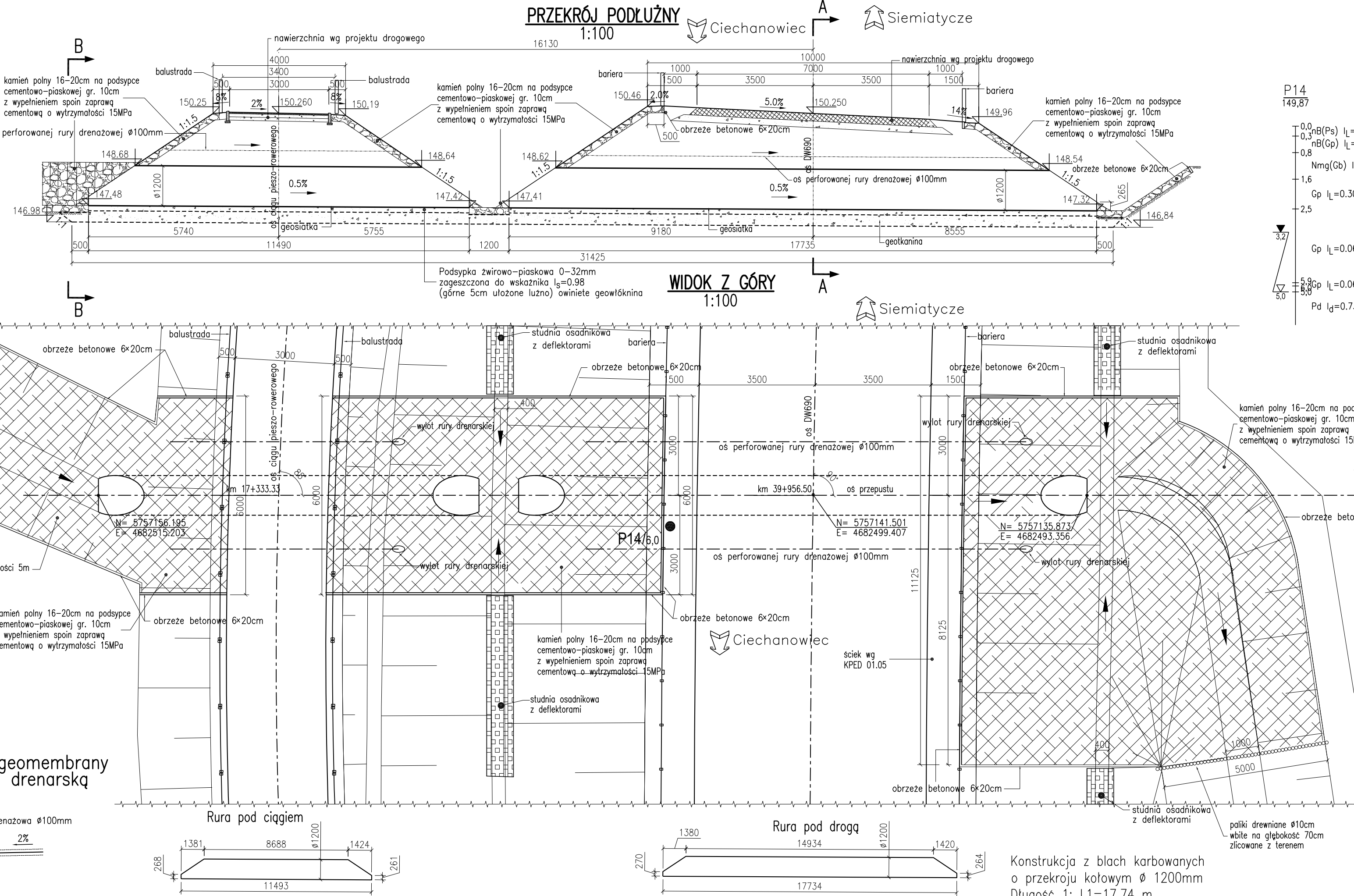
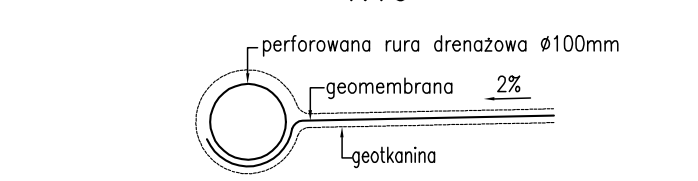


RYСУNEK OGÓLNY

Szczegół umocnienia  
pobocza

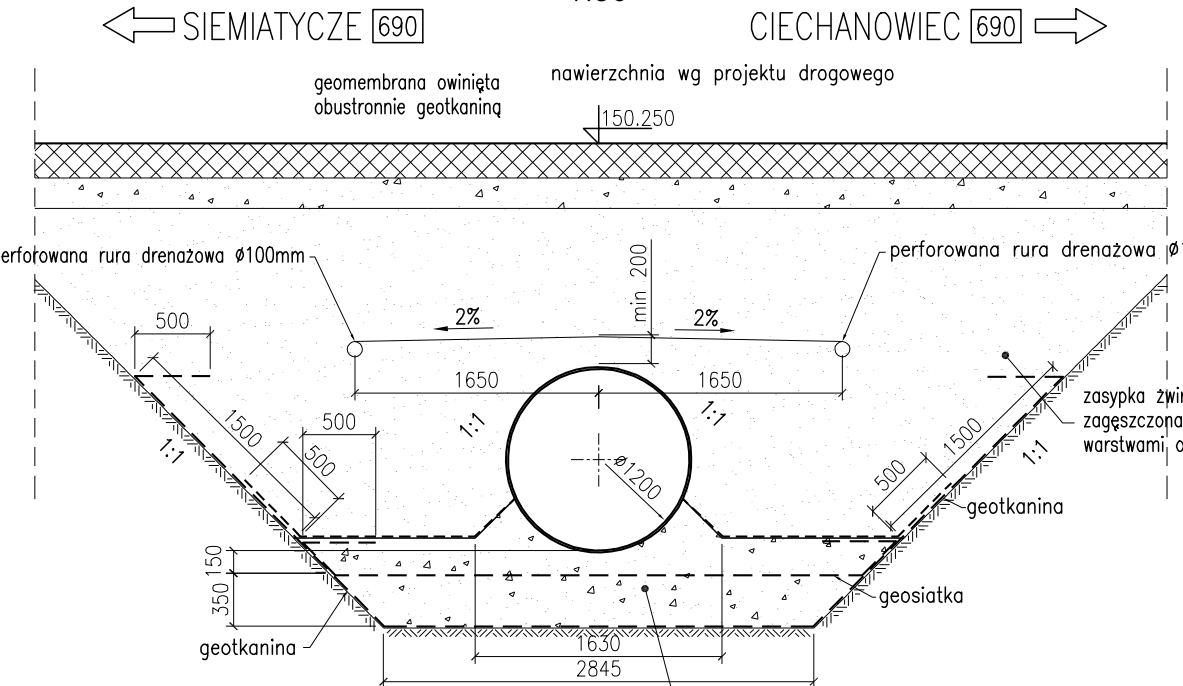


Szczegół połączenia geomembrany  
z perforowaną rurą drenarską

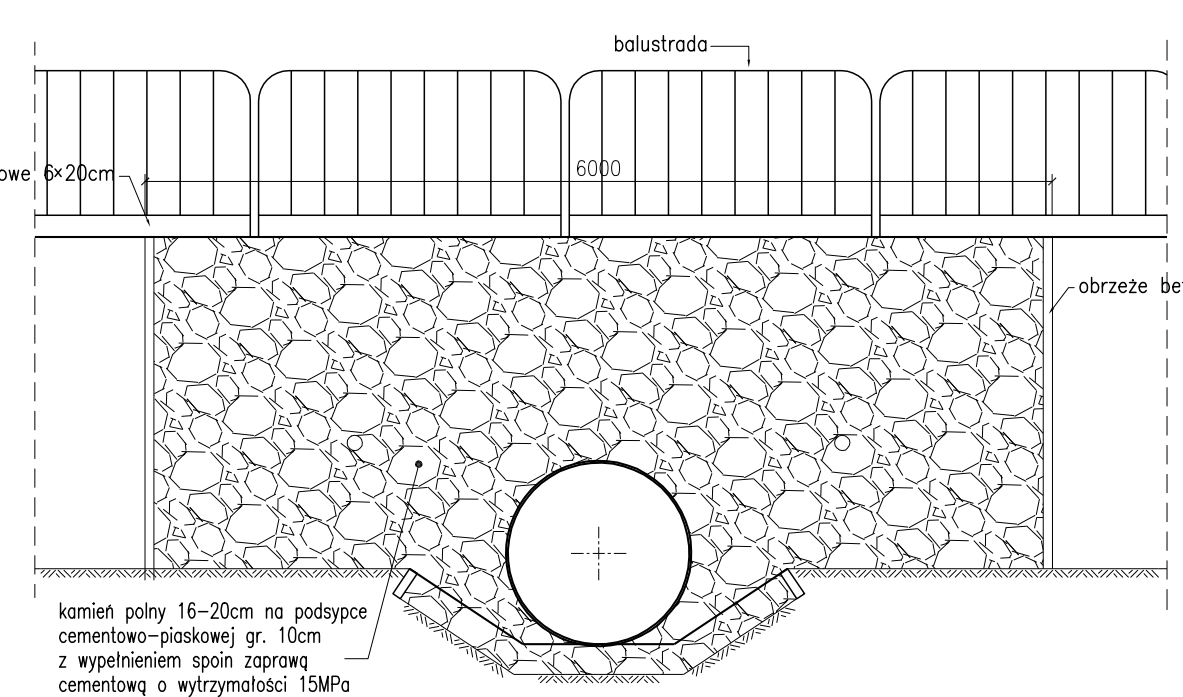


Konstrukcja z blach karbowanych  
o przekroju kołowym Ø 1200mm  
Długość 1: L1=17.74 m  
Długość 2: L2=11.49 m  
Klasa obciążeń : Klasa "A"

PRZĘKROJ A-A  
1:50



WIDOK B-B  
1:50



TRANSPROJEKT GDAŃSKI s.p. z o.o.			
Nazwa i adres obiektu:		Projekt Budowlany Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 690 wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku Ciechanowiec - Ostrożany (km 41+650)	
Obiekt:		Przepust P-14	Nr egz.
Tytuł rysunku:		RYСУNEK OGÓLNY	Skala: 1:100 1:50
Imię i nazwisko		Projektant:	Nr rys: P14.2
Nr uprawnień		Sprawdzający:	Nr ark:
Specjalność		konstrukcyjno-budowlana	Nr proj: 02/101/2012/PB/M
Data		08. 2015	Plik:
Podpis			
Wykorzystywanie niniejszego projektu do jakiegokolwiek opracowań wymaga zgody autora - Transprojekt Gdański (Ustawa o prawie autorskim z dnia 04.02.1994 DZ.U.nr 24 z dnia 23.02.1994)			