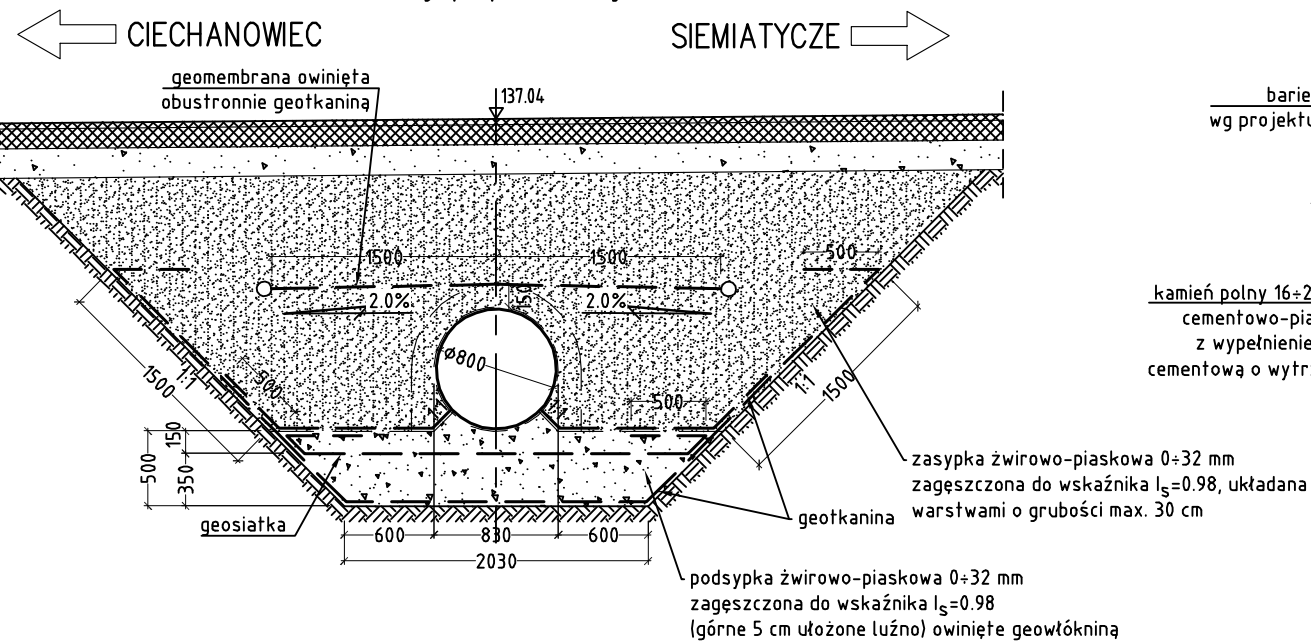
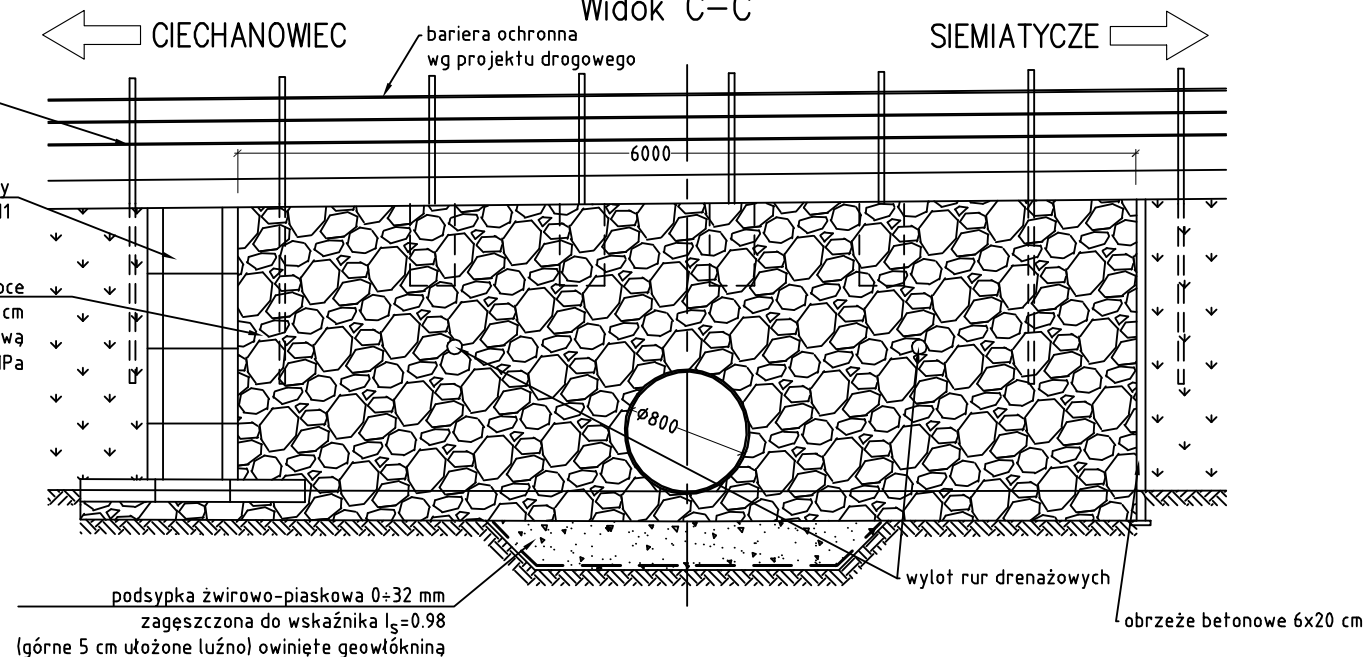


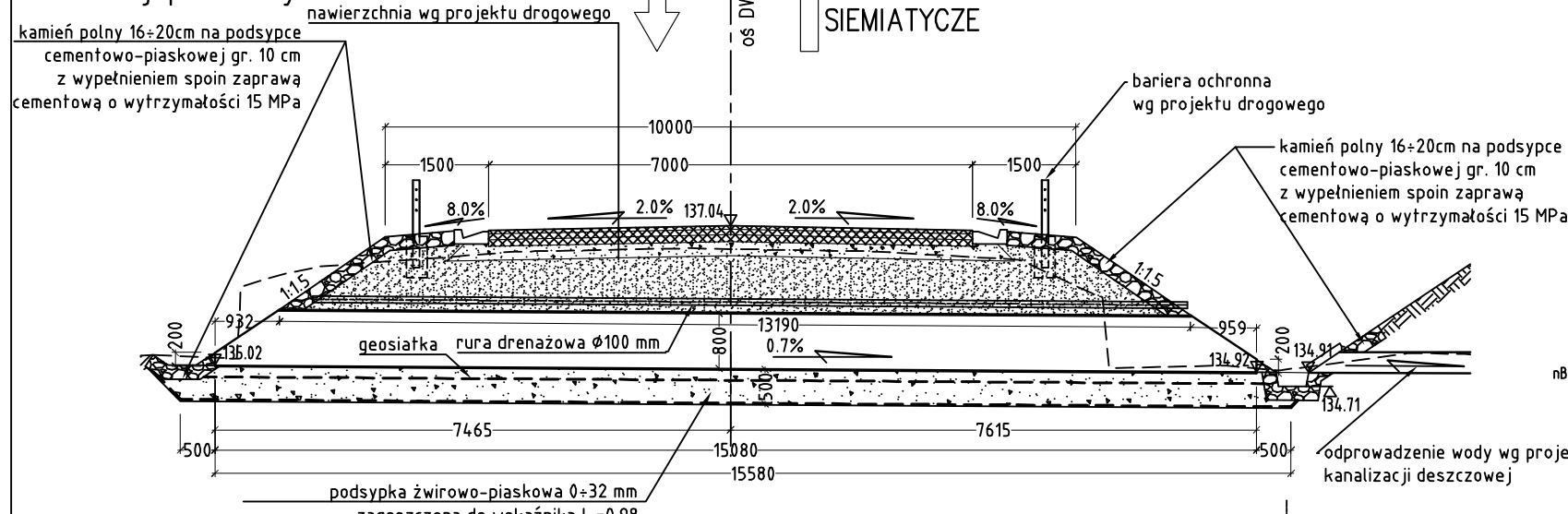
Przekrój poprzeczny B-B



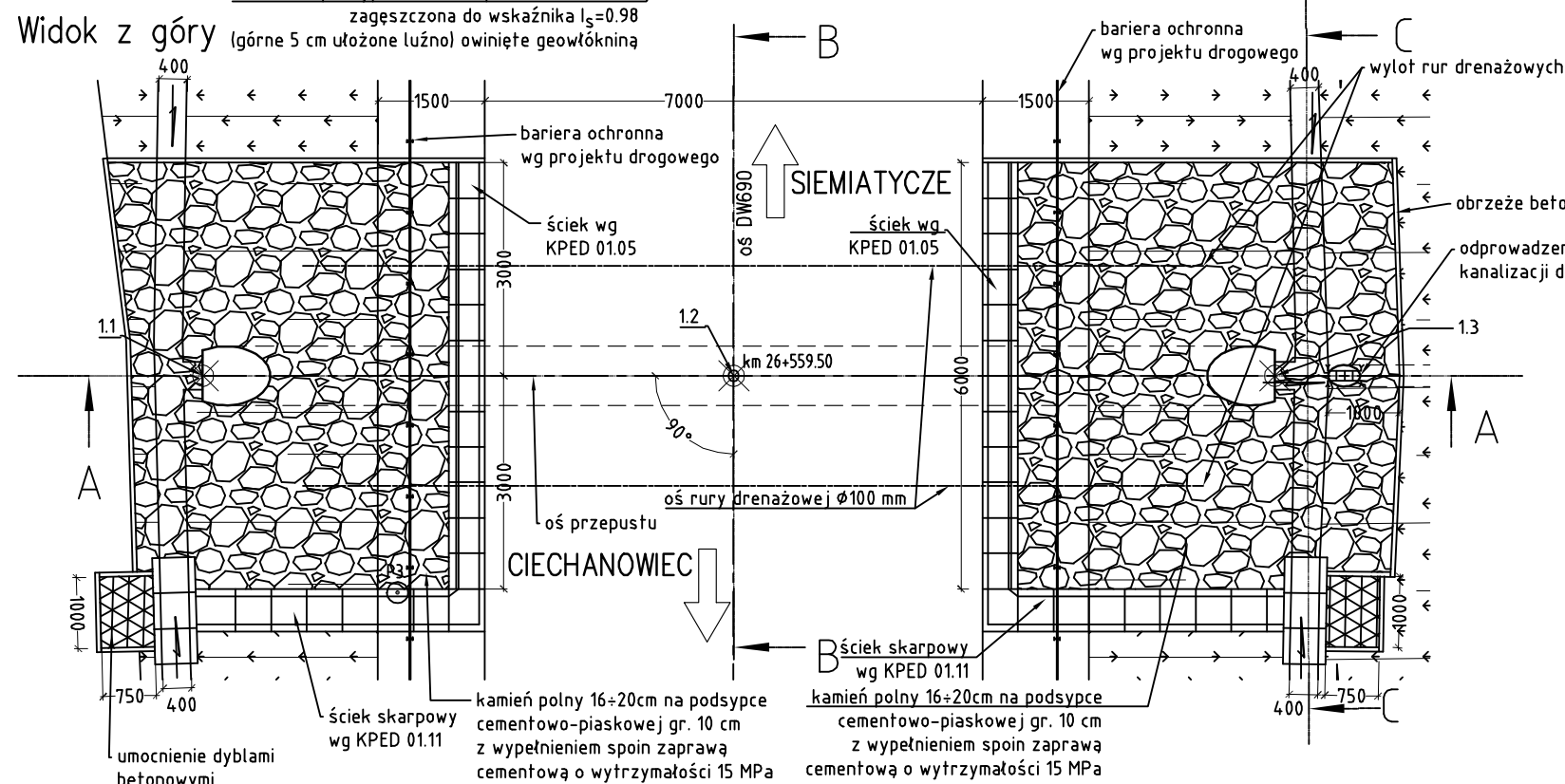
Widok C-C



Przekrój podłużny A-A

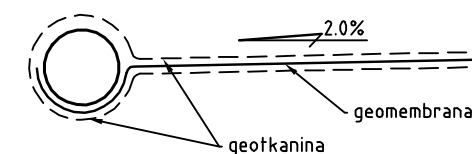


Widok z góry



Punkt	E	N
1.1	4674011286	5767078082
1.2	4674005290	5767073634
1.3	4673999174	5767069098

Szczegół połączenia geomembrany z perforowaną rurą drenarską
skala 1:10



Konstrukcja z blach karbowanych o przekroju kołowym $\varnothing 800$ mm
Długość: L=15.08 m
Klasa obciążeń: Klasa "A"

TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. 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)		Nr egz.
Obiekt:	Przepust P-3		Skala: 1:100, 1:50
Tytuł rysunku:	Rysunek ogólny		Nr rys: P3.2
Imię i nazwisko	mgr inż. Jacek Wojciechowski	mgr inż. Ewa Kordek	Nr ark:
Nr uprawnień	61/Gd/97	4028/Gd/89	
Specjalność	konstrukcyjno-budowlana	konstrukcyjno-inżynierska	Nr proj: 02/101/2012/PB/M
Data	09.2015		
Podpis			Plik: P_2+15_ogólny - odcinek 1.dwg
Wykorzystywanie niniejszego projektu do jakichkolwiek opracowań wymaga zgody autora - Transprojektu Gdańskiego (Ustawa o prawie autorskim z dnia 04.02.1994. DZ.U. nr 24 z dnia 23.02.1994.)			