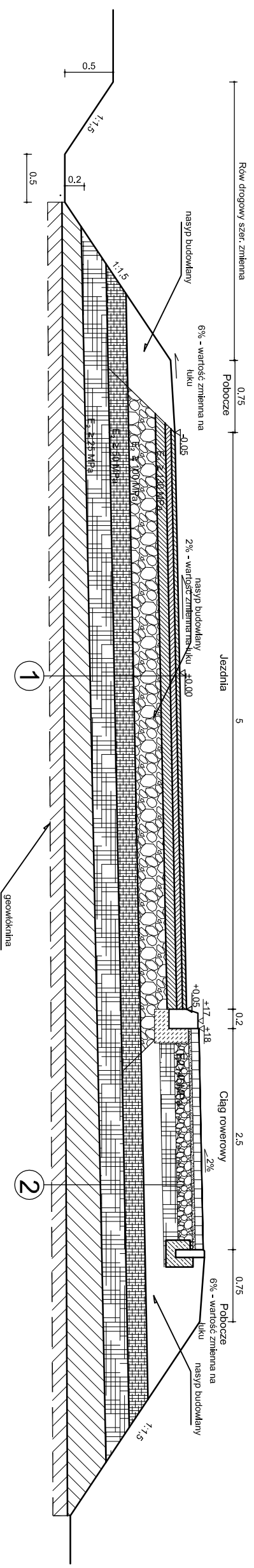
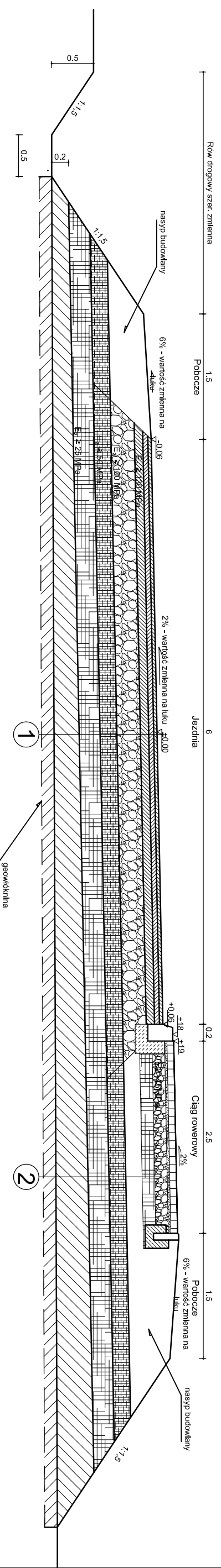


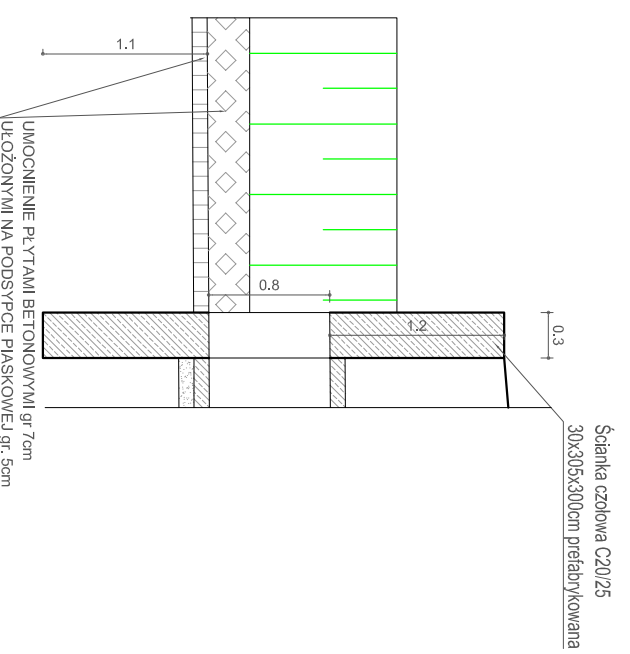
PRZEKRÓJ TYPOWY - odc. od ul. Bażantów



PRZEKRÓJ TYPOWY - odc. od ul. Polnej



Szczegół ścianki czołowej



- 1. JEZDNIWA**
- Warstwa ścieralna AC 11S 4cm
 - Warstwa wiążąca z AC 16 W 5cm
 - Podbudowa z AC 22P 7cm
 - Warstwa podbudowy z kruszywa niezwiązanego 35cm
 - Warstwa odsączająca z kruszywa niezwiązanego 20 cm
 - Grunt stabilizowany spoiwem 25 cm
 - Nasyt budowlany ok. 1 m
 - Geokrata 15 cm
 - Geotekstyna

- 2. Ciąg rowerowy**
- Warstwa ścieralna kostka betonowa szara 6cm
 - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 3cm
 - Warstwa podbudowy z kruszywa niezwiązanego 15cm
 - Grunt stabilizowany spoiwem 15 cm

Temat:	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej łączącej ul. Polną z ul. M. Dąbrowskiej i ul. Bażantów		
Inwestor:	Urząd Gminy Bobrowniki, ul. Gminna 8, 42-583 Bobrowniki		
Jednostka projektowa:	BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH I OBROTU NIERUCHOMOŚCIAMI „AGORA” Władysław Oczkowiec ul. Dzielana 9d/40 Czeladź 41-253		
Położenie:	Bobrowniki		
Tytuł rysunku:	Przekroj konstrukcyjny		
Projektant:	inż. Piotr Sośnierz		
Skala:	1:50		
Nr rys.:	3		
Data:	09.2015		