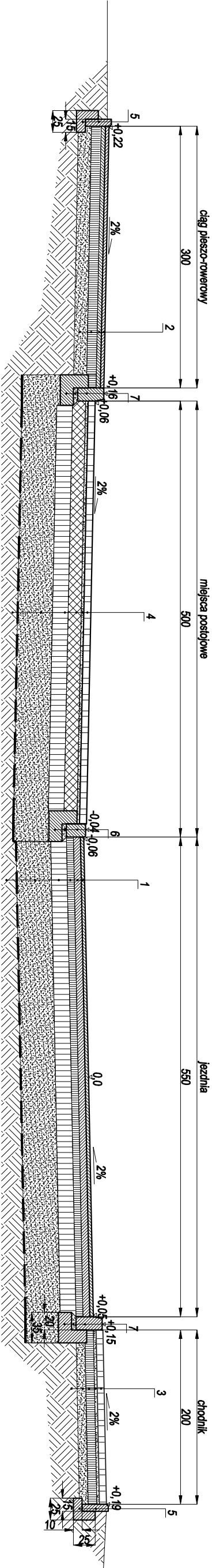
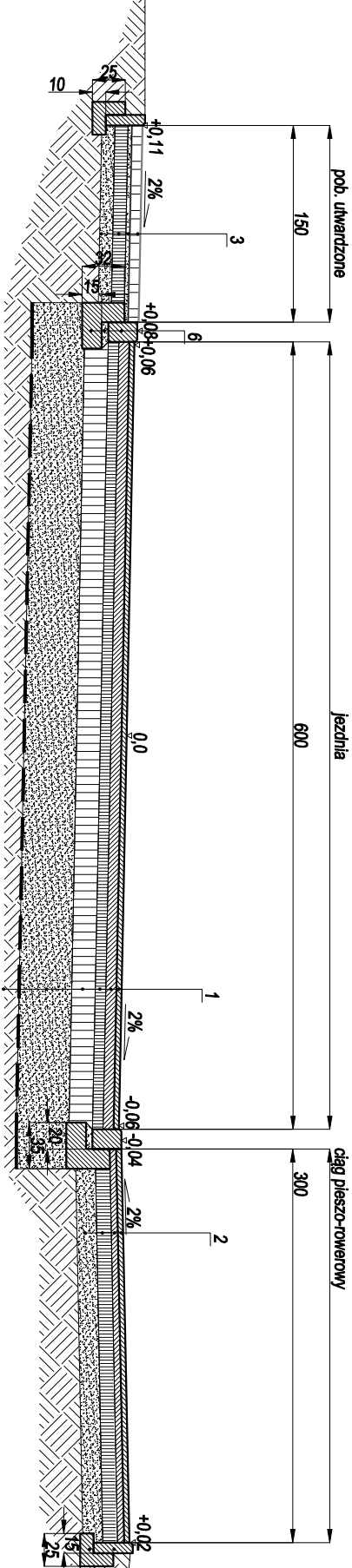


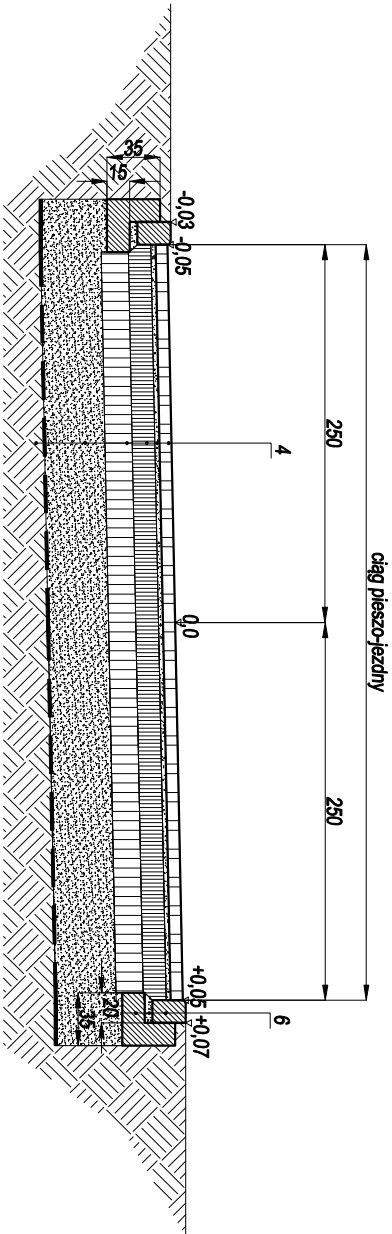
Przekrój A-A



Przekrój B-B



Przekrój C-C



- w-wa ścierna - AC8S gr. 4 cm
-w-wa wiążąca - AC11W gr. 8 cm
-podbudowa zasadnicza - AC16P gr. 8 cm
-podbudowa pomocnicza - mieszanka słab. cem. C3/4 gr. 18 cm
-WUP - piasek słab. mech. (Ev2=50 MPa) gr. 40 cm
-w-wa odcinająca - geowłókna separująca
-istniejące podłoże gruntowe

- w-wa ścierna - AC8S gr. 4 cm
-w-wa wiążąca - AC11W gr. 5 cm
-podbudowa - mieszanka słab. cem. C5/6 gr. 10 cm
-w-wa odsączająca - piasek słab. mech. (Ev2=50 MPa) gr. 10 cm



- koszka betonowa HOLLAND gr. 8 cm
-podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
-podbudowa - mieszanka słab. cem. C5/6 gr. 10 cm
-w-wa odsączająca - piasek słab. mech. (Ev2=50 MPa) gr. 10 cm

- koszka betonowa BEHATON gr. 8 cm
-podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
-podbudowa - mieszanka słab. cem. C8/10 gr. 15 cm
-podbudowa pomocnicza - mieszanka słab. cem. C3/4 gr. 18 cm
-WUP - piasek słab. mech. (Ev2=50 MPa) gr. 40 cm
-w-wa odcinająca - geowłókna separująca
-istniejące podłoże gruntowe

- obrzeże 8x30
-ława betonowa C12/15

- krawężnik najazdowy 15x22
-podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
-ława betonowa C12/15

- krawężnik uliczny 15x30
-podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
-ława betonowa C12/15

 Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczpospolitej Polskiej o/Koszalin ul. Kupecka 5; 75-671 Koszalin	
 Pracownia Projektów Drogowych Wojciech Łoś ul. Maltańska 6; 75-430 Koszalin tel. 501 519 776	
Temat:	Budowa i przebudowa dróg gminnych wraz z infrastrukturą techniczną w mieście Bobolice
Lokalizacja:	Bobolice, ul. Kochanowskiego, Traugutta, i, ew. 320903_4 dz. nr 7/24, 7/27, 7/29, 7/31, 7/34, 7/36, 7/36, 18, 284, obr. 0002.
Inwestor:	Gmina Bobolice ul. Ratuszowa 1 76-020 Bobolice
Branża:	DROGOWA
Treść:	Przebieg konstrukcyjne
Projektant (b.drogowa):	mgr inż. Wojciech ŁOŚ upr. ZAP/0146/POOD/14
	Rys. nr:
	D2