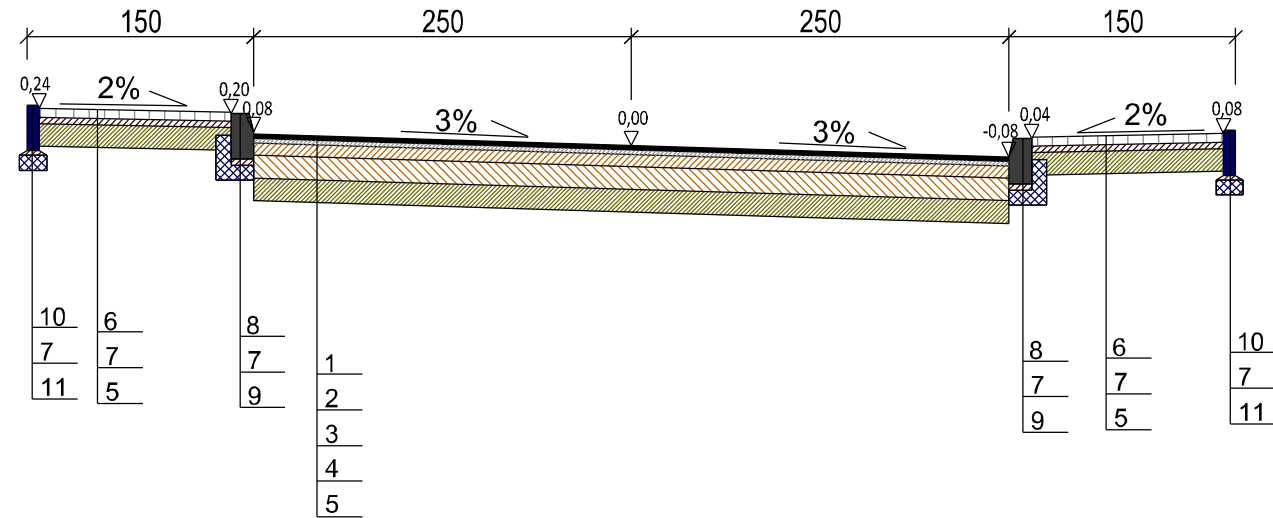
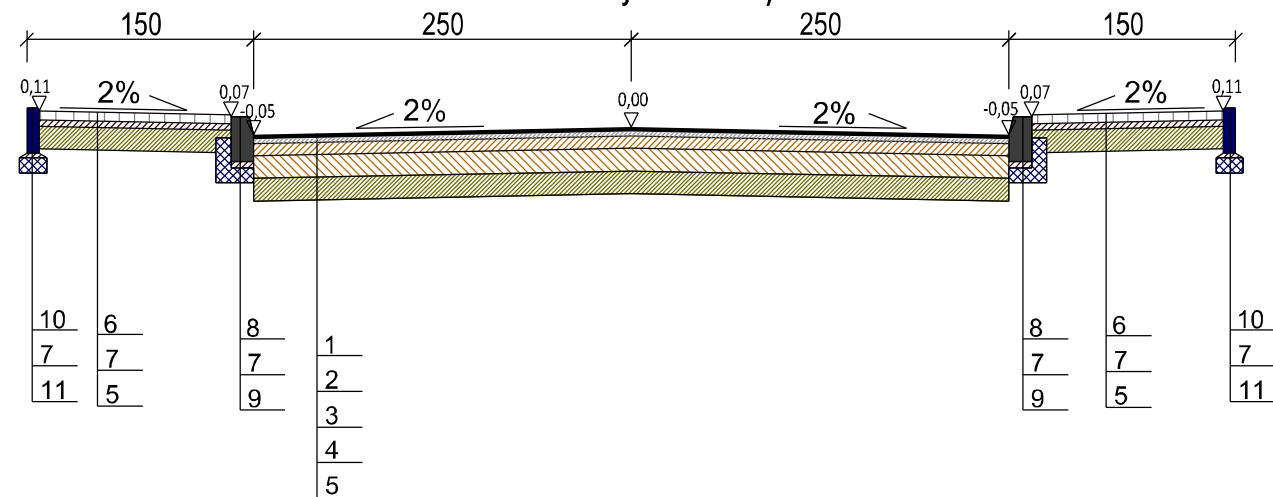


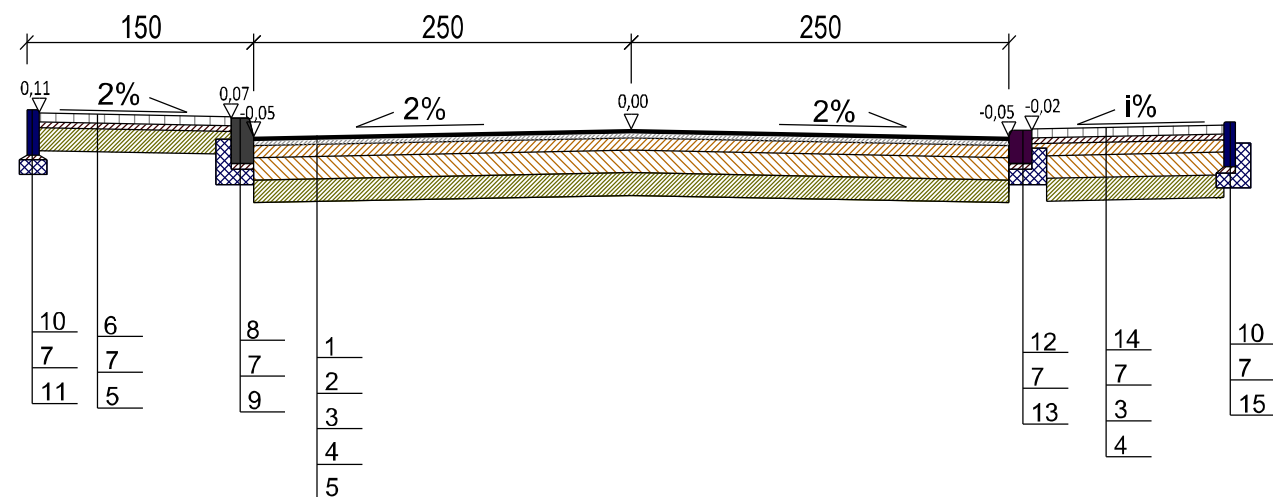
Przekrój normalny I-I



Przekrój normalny II-II



Przekrój normalny III-III zjazd



1. Warstwa ścierna AC8S gr. 3cm
2. Warstwa wiążąca AC11W gr. 3cm
3. Podbudowa KŁSM 0/31,5 warstwa górna gr. 8cm
4. Podbudowa KŁSM 0/63 warstwa dolna gr. 15cm
5. Podsypka z piasku 15cm
6. Kostka brukowa betonowa gr. 6cm
7. Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4cm
8. Krawężnik betonowy 15x30cm
9. Ława betonowa z oporem C12/15 0,045m³/m
10. Obrzeże betonowe 8x30cm
11. Ława betonowa C12/15 0,018m³/m
12. Krawężnik betonowy 15x22cm
13. Ława betonowa z oporem C12/15 0,039m³/m
14. Kostka brukowa betonowa gr. 8cm - szara
15. Ława betonowa z oporem C12/15 0,043m³/m

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		INWESTOR			
AMM - DROGI Andrzej Marchlewicz ul. Parna 2 89-400 Sępólno Kraj.		GMINA KAMIEN KRAJEŃSKI ul. Plac Odrodzenia 3, 89-430 Kamień Krajeński			
Obiekt:		PRZEBUDOWA ULIC MIEJSKICH: SŁONECZNEJ I WOJSKA POLSKIEGO W KAMIENIU KRAJEŃSKIM W ZAKRESIE DZIAŁEK NR 104 I 105			
Projektant:	mgr inż. Andrzej Marchlewicz	upr. bud. Nr GP-KZ-7342/457/04 w specjalności konstrukcyjno- budowlanej w zakresie dróg i nawierzchni tamtowskich	Podpis:	Data:	05.2017
Opracował:					
Branża:	DROGOWA	Tytuł opracowania	Przekroje normalne		Skala:
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY				Rys. nr