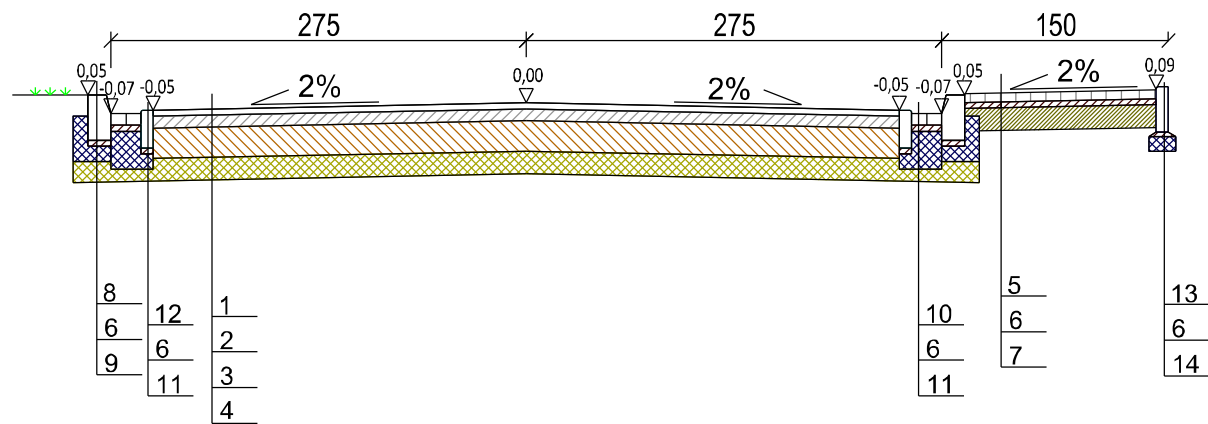
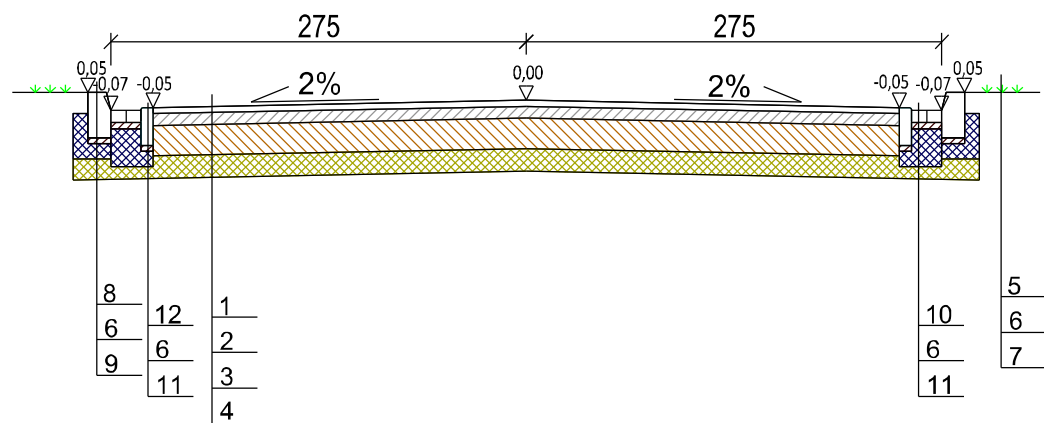


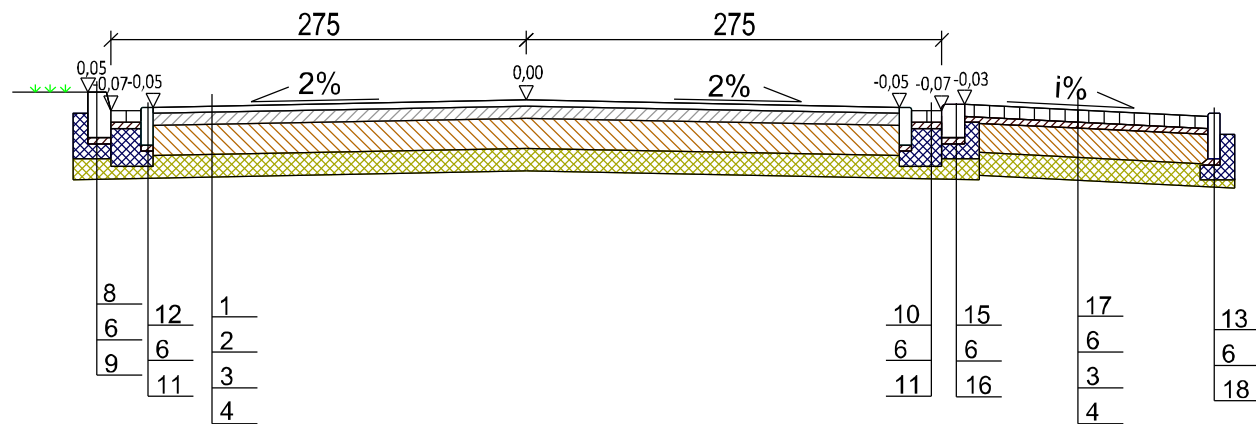
Przekrój normalny I-I



Przekrój normalny II-II



Przekrój normalny III-III zjazd



1. Warstwa ścierna AC8S gr. 4cm
2. Warstwa wiążąca AC11W gr. 8cm
3. Podbudowa KŁSM 0/31,5 gr. 20cm
4. Mieszanka związana cementem C1,5/2 gr. 15cm po zagęszczeniu
5. Kostka brukowa betonowa gr. 6cm
6. Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4cm
7. Podsyпка z piasku 15cm
8. Krawężnik betonowy 15x30cm
9. Ława betonowa z oporem C12/15 0,045m3/m
10. Kostka brukowa betonowa gr. 8cm - szara
11. Ława betonowa z oporem C12/15 0,058m3/m
12. Obrzeże betonowe 8x25cm
13. Obrzeże betonowe 8x30cm
14. Ława betonowa C12/15 0,018m3/m
15. Krawężnik betonowy 15x22cm
16. Ława betonowa z oporem C12/15 0,039m3/m
17. Kostka brukowa betonowa gr. 8cm - czerwona
18. Ława betonowa z oporem C12/15 0,043m3/m

Inwestor:	GMINA KORONOWO PLAC ZWYCIĘSTWA 1 86-010 KORONOWO	Wykonawca:	AMM Drog Projektowanie i Nadzór Andrzej Marchlewicz ul. Farna 2 89-400 Sepolno Krajeńskie
Obiekt:	Przebudowa ul. Kościelnej w Mąkowsku, gm. Koronowo		Nr rys.: 3
Temat:	Przekrój normalny		Data: 12.2016
Projektant:	mgr inż. Łotar Ziomek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr ew. KJP/0113/P000/14		Stadium: PW
			Branża: Drogi
			Skala: 1:50