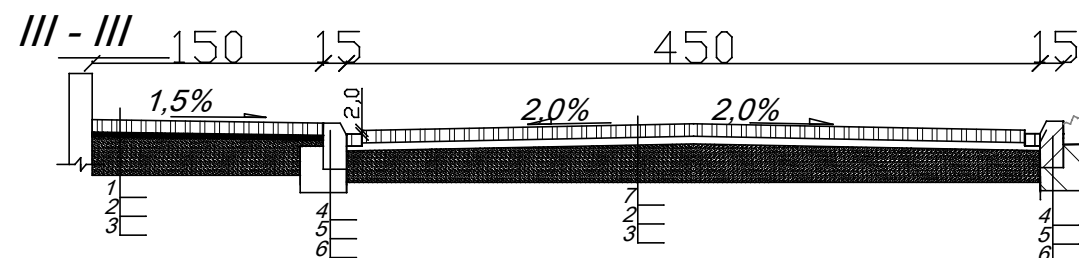
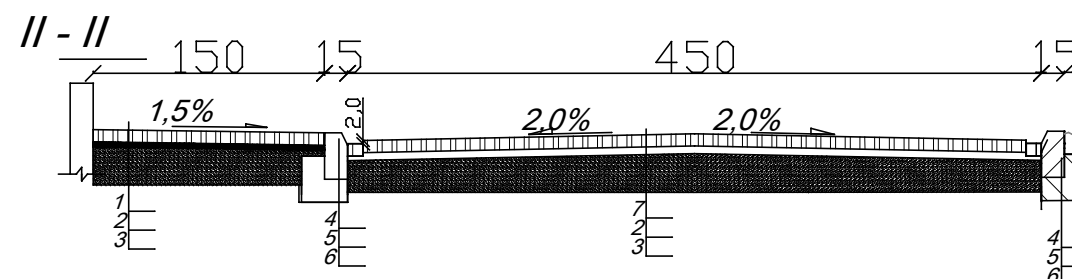
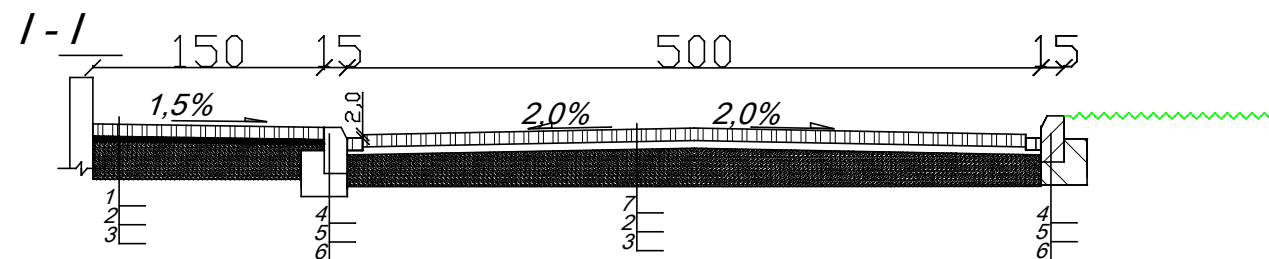



PRZEKROJE POPRZECZNE



1. Kostka betonowa bezfazowa gr. 8 cm
2. Podsypka cem. piaskowa gr. 3-5 cm
3. Warstwa nośna z kruszywa łamanego gr. 25 cm
4. Krawężnik drogowy 15x30x100
5. Warstwa wyrównawcza cem. piaskowa 3 cm
6. Ława betonowa 30x30 cm
7. Kostka betonowa fazowa gr. 8 cm
8. Płyty betonowe ażurowe gr. 8 cm wypełnione otoczakami/żwirem
9. Utwardzenie skarpy - kamień na betonie gr. 10 cm
10. Zieleń jako utwardzenie skarpy

	Przebudowa drogi gminnej ul. Sienkiewicza wraz z robotami towarzyszącymi	
	Inwestor: Gmina Barlinek, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek	
Przekroje poprzeczne	Skala :	24.09.2015 r.
Projektował: mgr inż. Krystian Szydłowski Projektował: inż. Marian Pouch		Sporządził: mgr inż. Krystian Szydłowski