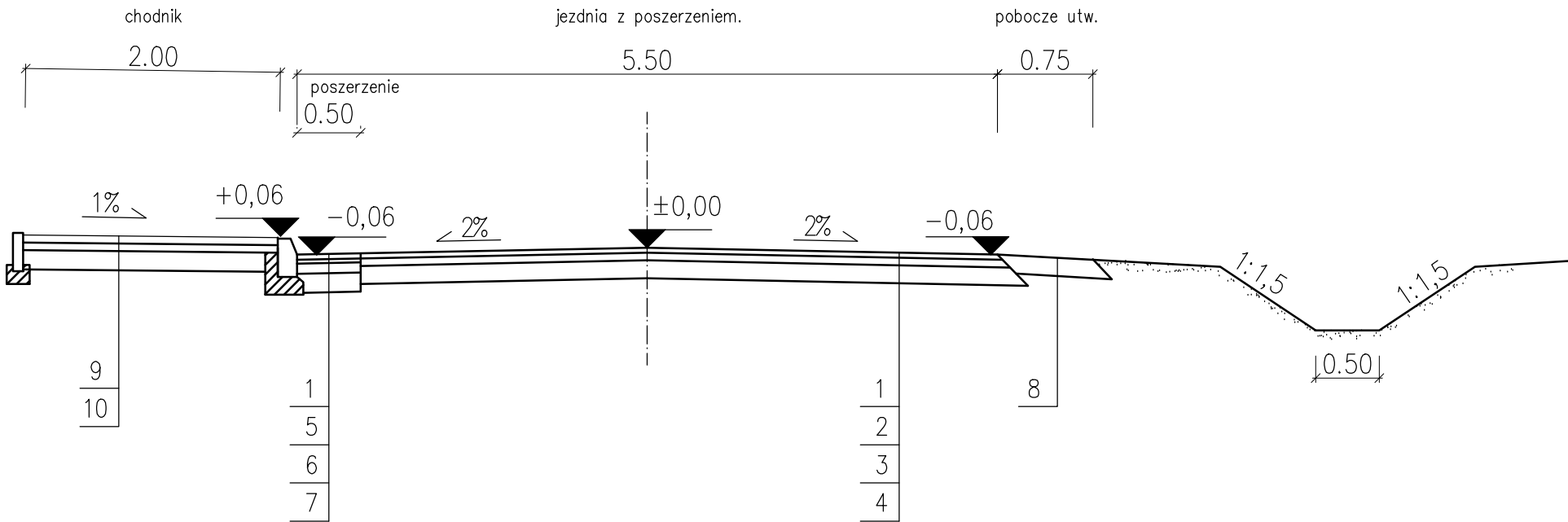
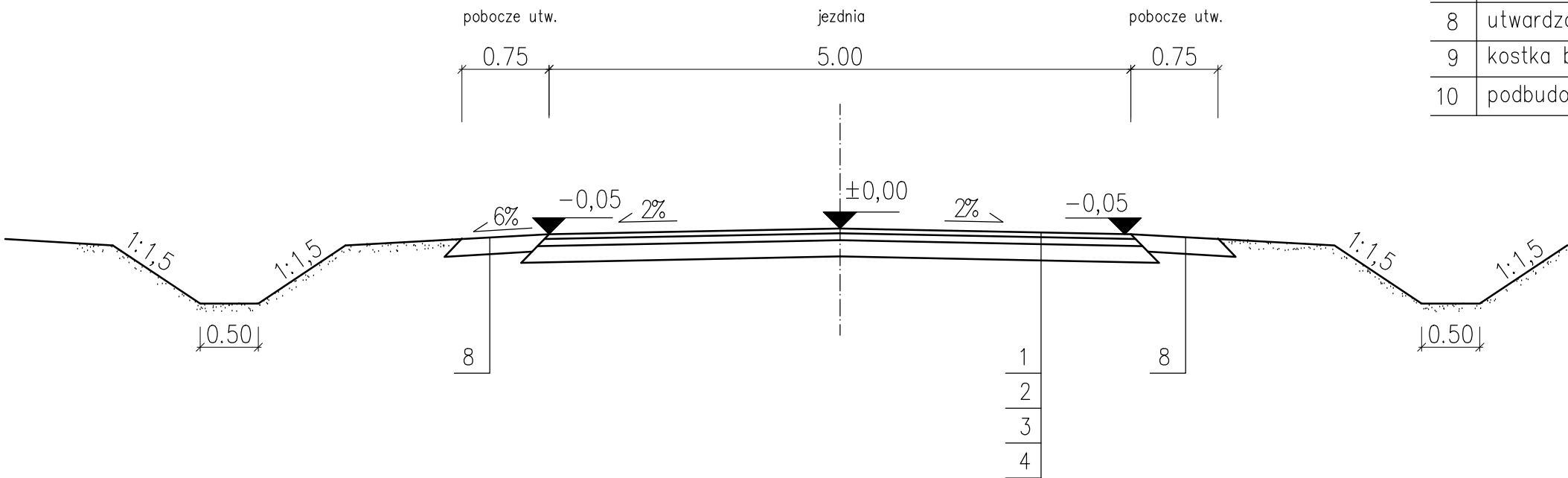


PRZEKRÓJ NORMALNY km 0+050



PRZEKRÓJ NORMALNY km 0+070



1	warstwa ścierna z betonu asfalt. gr. 4cm
2	warstwa wyrównawcza z betonu asfalt. śr. gr. 6cm
3	frezowanie korekcyjne
4	istniejące warstwy podbudowy
5	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 4cm
6	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr 8cm
7	podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 gr 15cm
8	utwardzone pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 gr 20cm
9	kostka brukowa szara gr.6cm na pods. cem – piask.
10	podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr 20cm

Tytuł:	Przebudowa drogi powiatowej nr 4507E Klatka - Parcice w miejscowości Jaworek		
Pracownia:	Usługi Projektowe i Nadzoru A. Mrugała		
Opis rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE		
Inwestor:	Powiat Wieruszów, ul. Rynek 1-7, 98-400 Wieruszów		
Opracował:	Daniel Mrugała		
Data:	Kwiecień 2017	Rys. nr	4
Skala:	1:50		