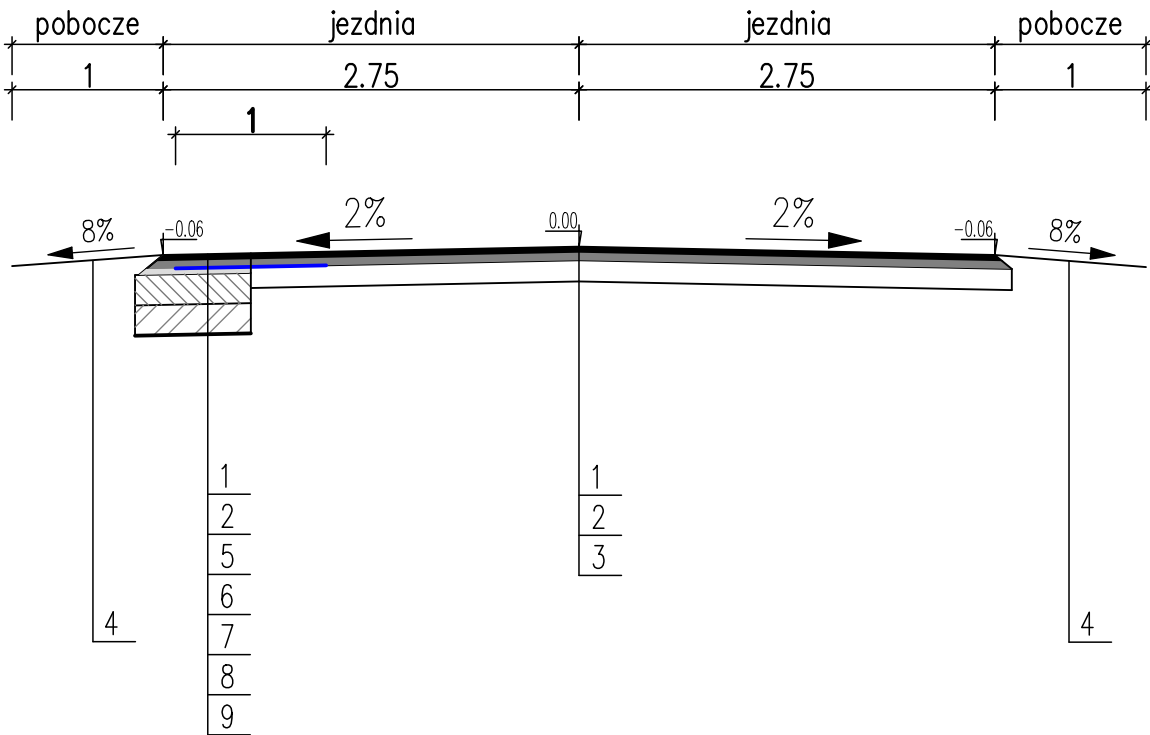
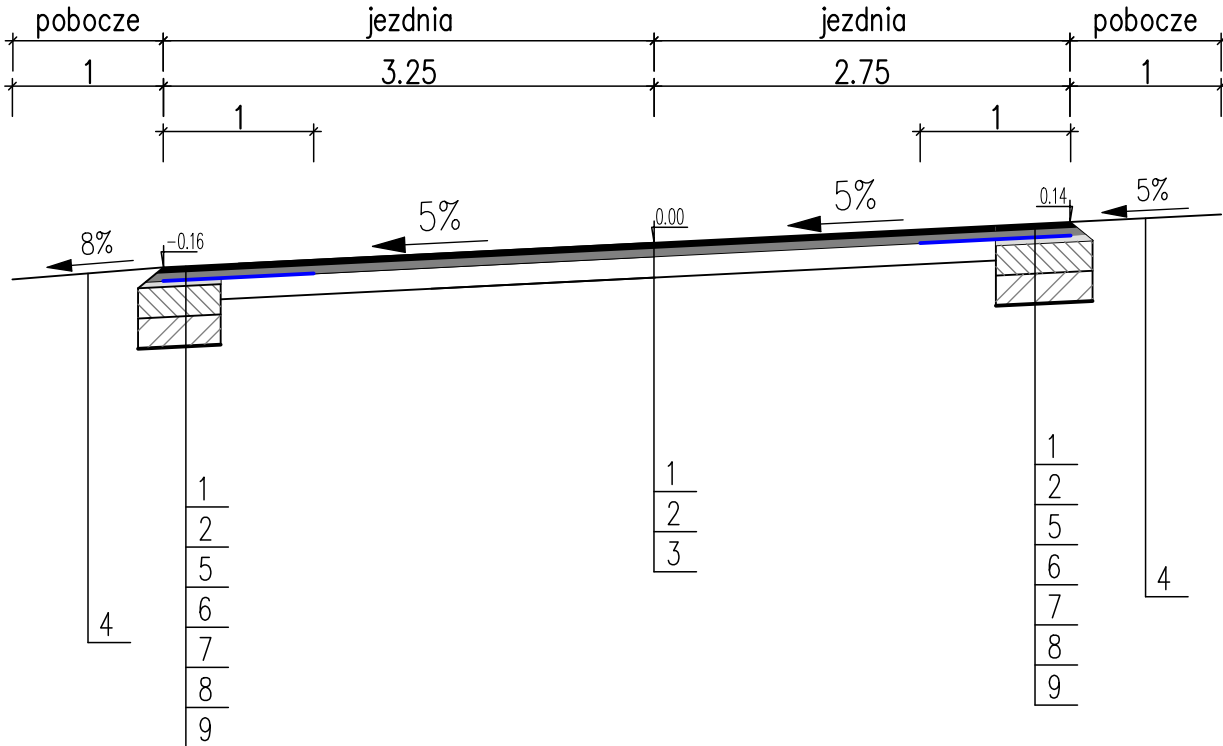


PRZEKRÓJ NORMALNY  
km 0+100



PRZEKRÓJ NORMALNY  
km 0+190



- 1 w-wa ściernalna AC11S o gr. 4cm
- 2 w-wa wyrównawcza AC11W o gr. 5cm
- 3 ist. nawierzchnia
- 4 pobocze gruntowe
- 5 siatka szklano-węglowa wstępnie powlekana asfalem o wytrzymałości na rozciąganie wzdłużnej i poprzecznej  $\geq 120$  kN
- 6 w-wa wiążąca AC11W o gr. 4cm
- 7 w-wa podbudowy z mieszanki niezwiązanej z KŁSM 0/31.5. C90/3 o gr. 20cm
- 8 w-wa podbudowy z mieszanki związanej cementem C1.5/2 o gr. 20cm
- 9 geotkanina separacyjno-wzmacniająca

Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych ul. Młyńska 5 89-100 Nakło nad Notecią		Wykonawca: MW DROGI Milena Wieczorek ul. Okrężna 15 86-010 Koronowo	
Obiekt:  Przebudowa drogi powiatowej nr 1942C			Nr rys.:  2.1
			Data:  03.2023
Skala:  1:50	Temat:  Przekroje normalne		Stadium:  PW
			Branża:  Drogi
Projektant branża drogowa:  mgr inż. Milena Wieczorek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr ew. KUP/0079/PBD/19			