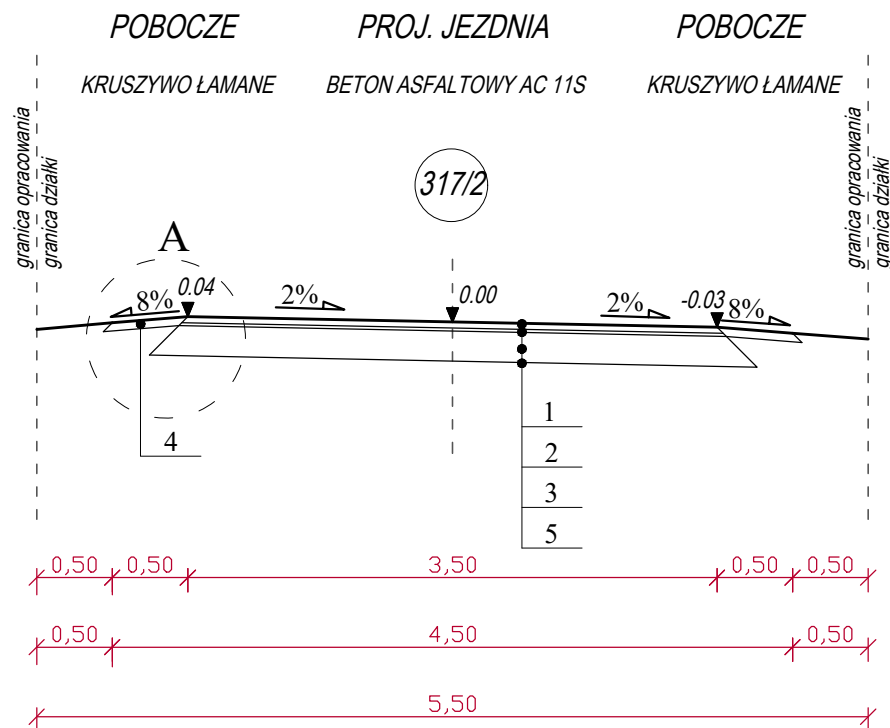
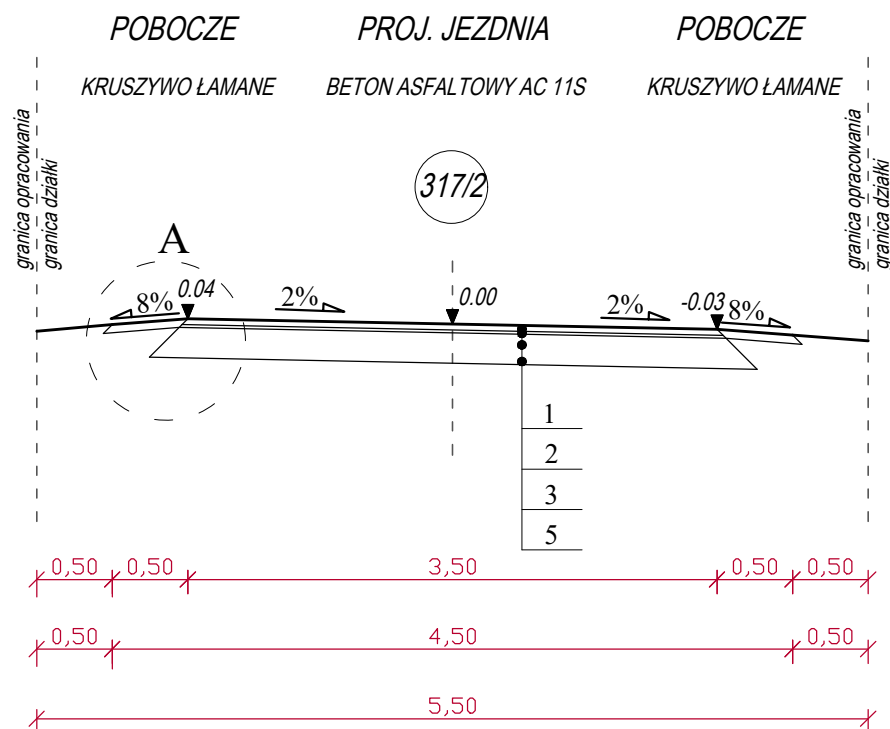


PRZEKROJE NORMALNE

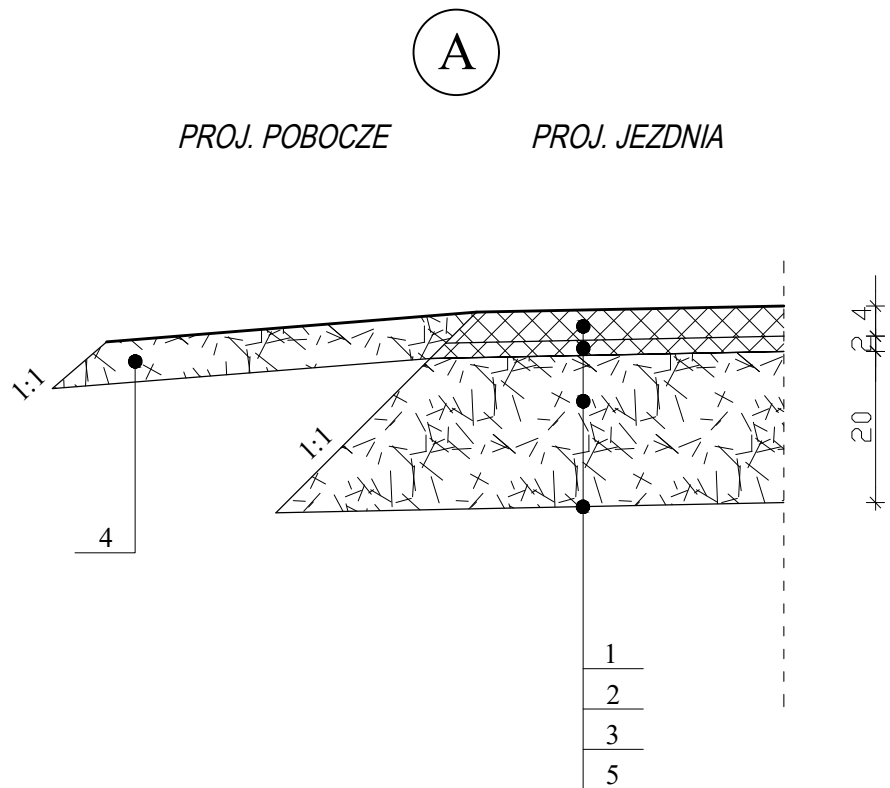
A - A



B - B



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE



OZNACZENIA :

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S - gr. 4 cm
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W - gr. 2 cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm - gr. 20 cm
4. Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm - gr. 6 cm
5. Podłoże, Is \geq 1,00;

AS BIURO PROJEKTÓW I NADZORU MGR INŻ. ADAM STRZESZYŃSKI				ul. Poznańska 9 65-137 Zielona Góra tel. 668-376-716 as-biuroprojektow@wp.pl
Nazwa inwestycji: Przebudowa drogi gminnej w m. Miocin Dolny			Data: 2021	
Adres: woj. Lubuskie, powiat Nowa Sól			Nr rys. 2	
Działki: 317/2, 318, 435			Skala: 1:50; 1:10	
Przedmiot: Przekroje normalne, Szczegóły konstrukcyjne				
Wykonawca opracowania		Specjalność	Uprawnienia	Podpis:
Projektant	mgr inż. Adam Strzeszynski	Drogi	LBS/0035/PWOD/12	