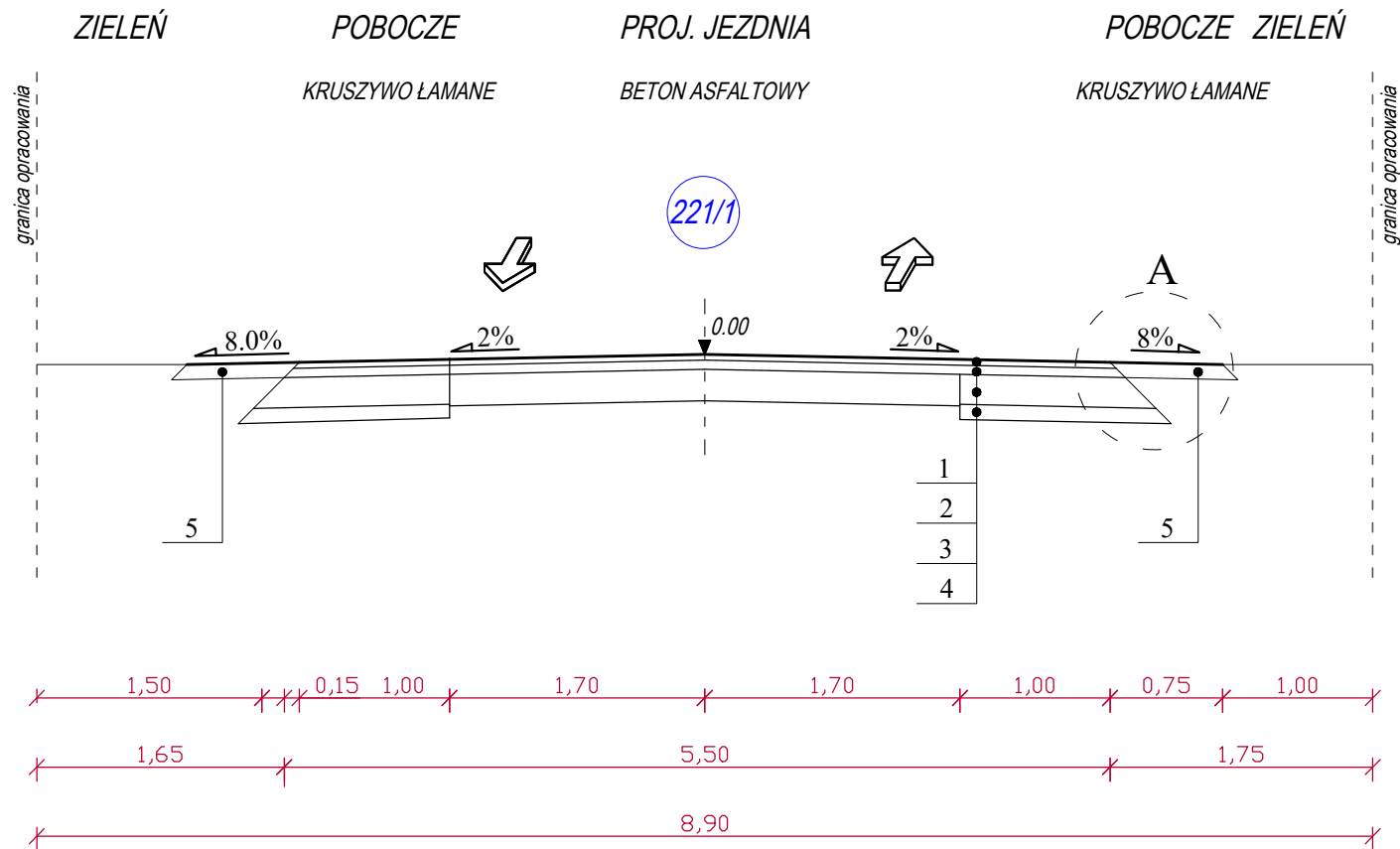


PRZEKROJ NORMALNY

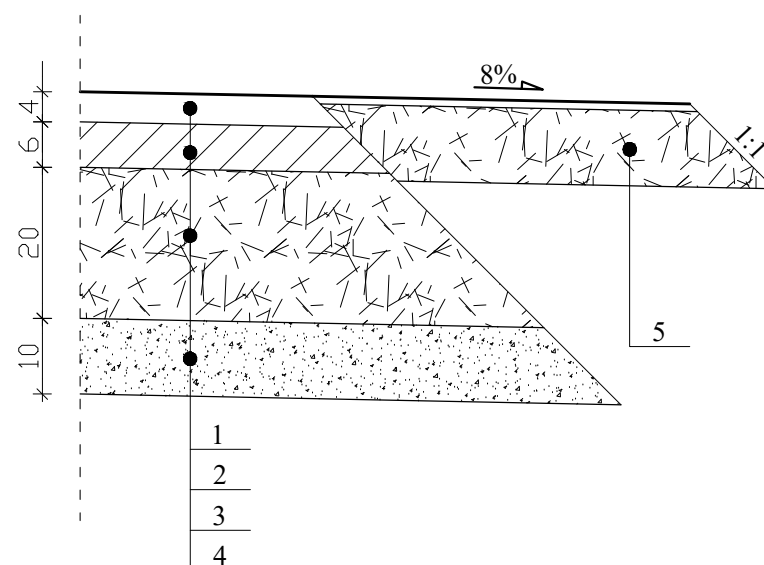
A - A



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

A

PROJ. NAWIERZCHNIA PROJ. POBOCZE



OZNACZENIA :

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - gr. 4cm
2. Warstwa wiążąca-wyrównawcza AC16W - o śr. gr. 6cm
3. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm - gr. 20 cm
4. Warstwa wzmacniająca - grunt stabilizowany cementem Rm=1,5MPa - gr. 10 cm
5. Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5mm - 10 cm
6. Krawężnik betonowy stojący o wym. 15x30x100 cm
7. Ława betonowa C12/15 (wymiarzy zgonie z rys. szczegóły konstrukcyjne)

AS BIURO PROJEKTÓW I NADZORU			ul. Rzeźniczaka 11b/3 65-137 Zielona Góra tel. 668-376-716 as-biuroprojektow@wp.pl	
MGR INŻ. ADAM STRZESZYŃSKI				
Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI WIOSKA-SICINY			Data: 01.2022	
Adres: woj. dolnośląskie, powiat Górowski			Nr rys. 2	
Działki: 221/1, 222			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	