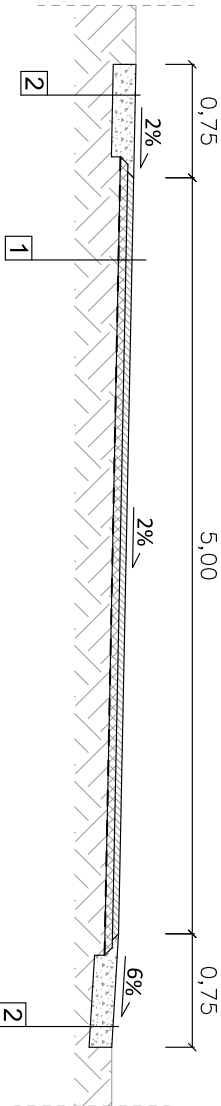
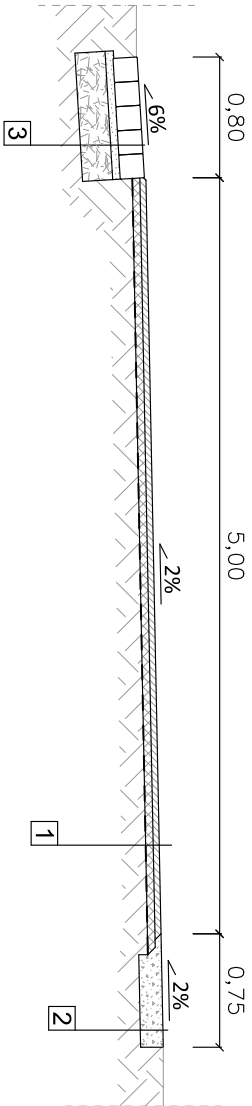


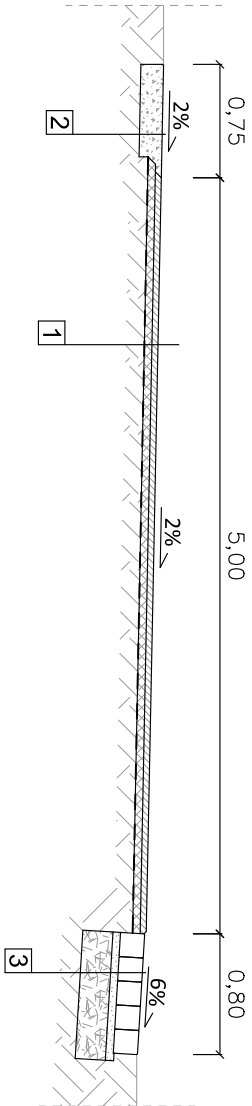
PRZĘKRÓJ A–A



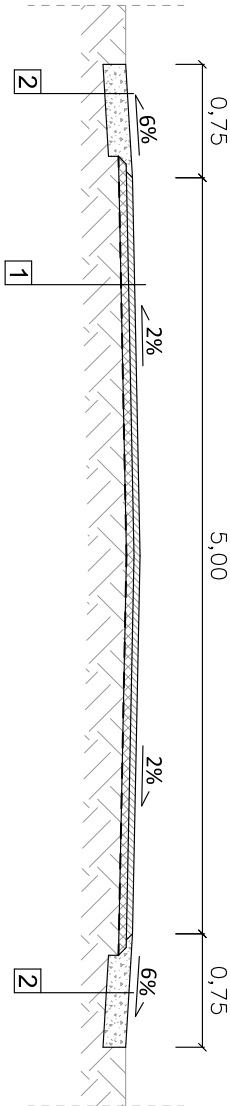
PRZĘKRÓJ B–B



PRZĘKRÓJ C–C



PRZĘKRÓJ D–D



1

warstwa ściERALna z betonu asfaltowego AC11S - 4cm po zACZĘSZCzeniu
wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej kationowej C60BP3 ZM o zużyciu 0,4 kg/m2
warstwa wiĄżąca z betonu asfaltowego AC16W - 5cm po zACZĘSZCzeniu
geosiatka przeciwspekĄniowa z włókna szklanego o wytrzymałości 80/80 kN/m
wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej kationowej C60BP3 ZM o zużyciu 0,7 kg/m2
istniejąca nawierzchnia bitumiczna

2

grnys kamienny bazaltowy 2-5mm (10 kg/m2)
warstwa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0-31,5mm - 15 cm po zagęszczeniu

3

kostka granitowa 15/17
podsyпка cement- -płask. 1:4 - min. 5 cm
podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0-31,5mm - 20 cm po zagęszczeniu

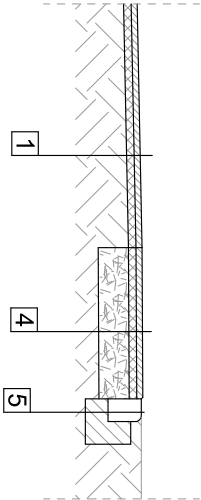
4

warstwa ściERALna z betonu asfaltowego AC11S - 4cm po zACZĘSZCzeniu
wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej kationowej C60BP3 ZM o zużyciu 0,4 kg/m2
warstwa wiĄżąca z betonu asfaltowego AC16W - 5cm po zACZĘSZCzeniu
wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej kationowej C60B10 ZM/R o zużyciu 0,7 kg/m2,
podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0-31,5mm - 20 cm po zagęszczeniu

5

krawężnik bet. najazdowy 15x22 wtopiony
ława betonowa z betonu towarowego C12/15 - gr. ławy i oporu 15 cm

Przekrój zjazdu



Henryk Mazur ul. Szczaśłiwa 35 59-500 Złotoryja				nr rysunku: <div>2</div>	
zadanie: Modernizacja infrastruktury drogowej gminnej i powiatowej na terenie Gminy Krotoszyce - Janowice Duże					
treść rysunku: Przekroje konstrukcyjne					
Branża drogowa	inż. Henryk Mazur upr. nr 32/84/Lw spec. konstr.-inżynierska w zakresie dróg	data:		podpis:	
		18.09.2024			
		skala:		1:50	