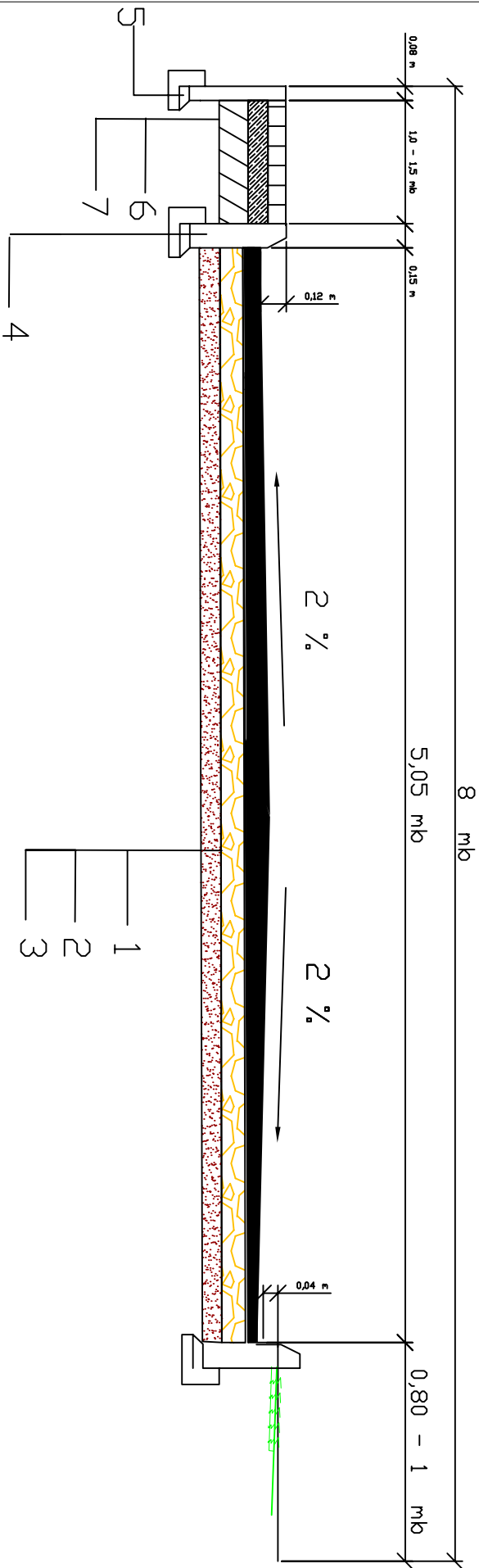


PRZEKRÓJ NORMALNY
KM 0+000 - 0+208
KM 0+000 - 0+080



1. nawierzchnia z betonu asfaltowego gr. 6 cm
2. górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego granitowego 0/31,5 mm gr 8 cm
3. dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego granitowego 0/63 mm gr 15 cm
4. krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oporem
5. opornik betonowy 6x20 na ławie betonowej - na istniejących wjazdach
6. chodnik z kostki beton. bruk. gr. 6 cm na podsypce cementowo piaskowej (na wjazdach kostka gr. 8 cm) - przełożenie istniejących wjazdów
7. podsypka cementowo - piaskowa (na wjazdach podbudowa betonowa)

Nazwa dokumentacji	PROJEKT BUDOWLANY	Rys. nr.
Przebudowa ul. 3 Maja i Piotra Skargi		
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ NORMALNY	Skala: 1:50
Projektant		Podpis