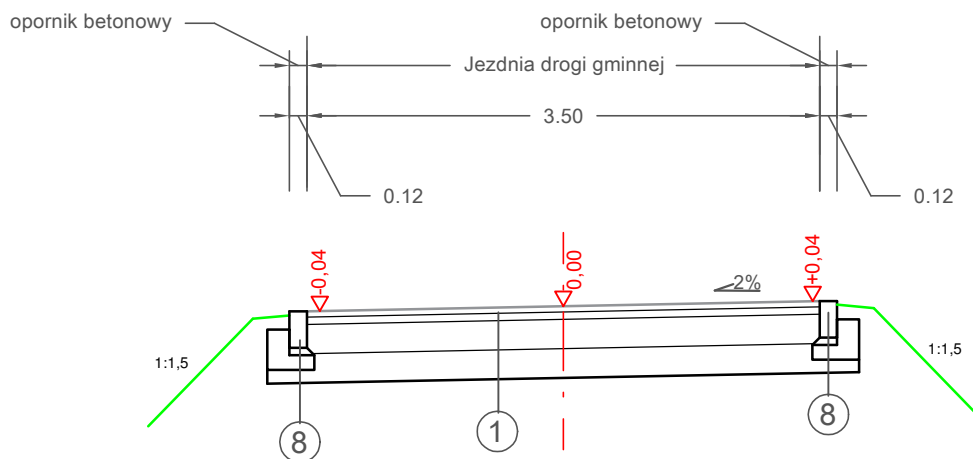
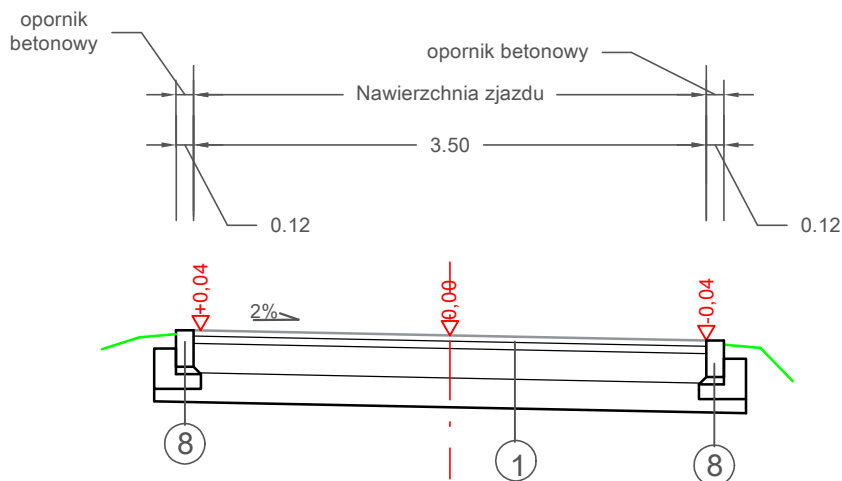


# Przekroje normalne dz. nr 4/5

## Przekrój normalny km 0+015,00



## Przekrój normalny przez zjazd km 0+057,66



- 1  
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm  
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 5cm  
podbudowa dolna z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowana mechanicznie do  $I_s=1,0$  gr. 20 cm C50/30  
kruszywo stabilizowane cementem  $R_m = 2,5$  MPa gr. 20 cm  $I_s=0,98$   
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie  $I_s=0,98$
- 8  
Opornik betonowy 12x25cm  
podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr 5cm  
ława betonowa z oporem z betonu cementowego C12/15 gr. 10cm

Nazwa inwestycji	Przebudowa drogi gminnej i zjazdów w miejscowości Sławno.			
Tytuł rysunku	Przekroje normalne			Data 11.2021
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala 1:50
Projektował:	mgr inż. Tomasz Antolak	Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń nr ZAP/0021/PWBD/17		Nr rysunku 4.3