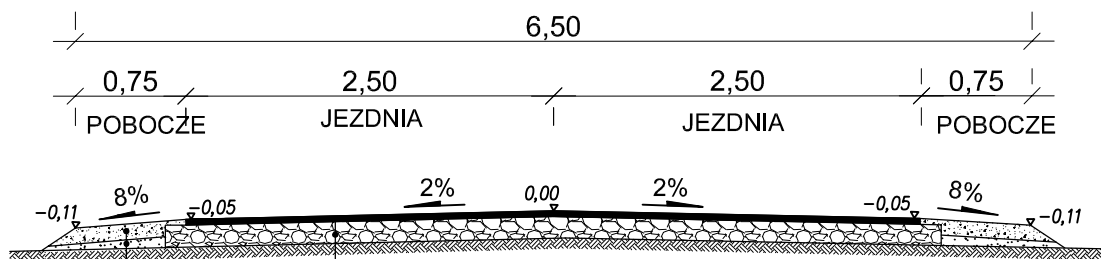


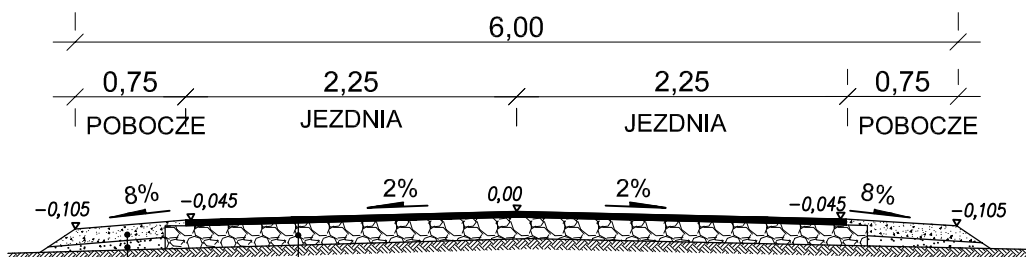
0+000,00 - 0+071,67



Pobocze wzmocnione
pospółką gr 10cm
Pobocze gruntowe

Warstwa ścieralna z betonu asfalt. AC 11 S, grubość 5 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 grubość 15cm

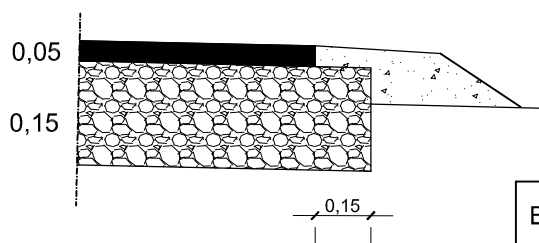
0+071,67 - 0+316,00



Pobocze wzmocnione
pospółką gr 10cm
Pobocze gruntowe

Warstwa ścieralna z betonu asfalt. AC 11 S, grubość 5 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 grubość 15cm

SZCZEGÓŁ



Budowa	Droga gminna		Inwestor
Obiekt	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Grabienice gmina Rzgów.		Gmina Rzgów
Treść	PRZEKRÓJ NORMALNY		
Projekt opracował	inż. Dariusz Żmijewski		Branża drogowa
Projektant	inż. Artur Szymczak		Skala 1:50
Data	Sierpień 2017 r		Nr rysunku 3