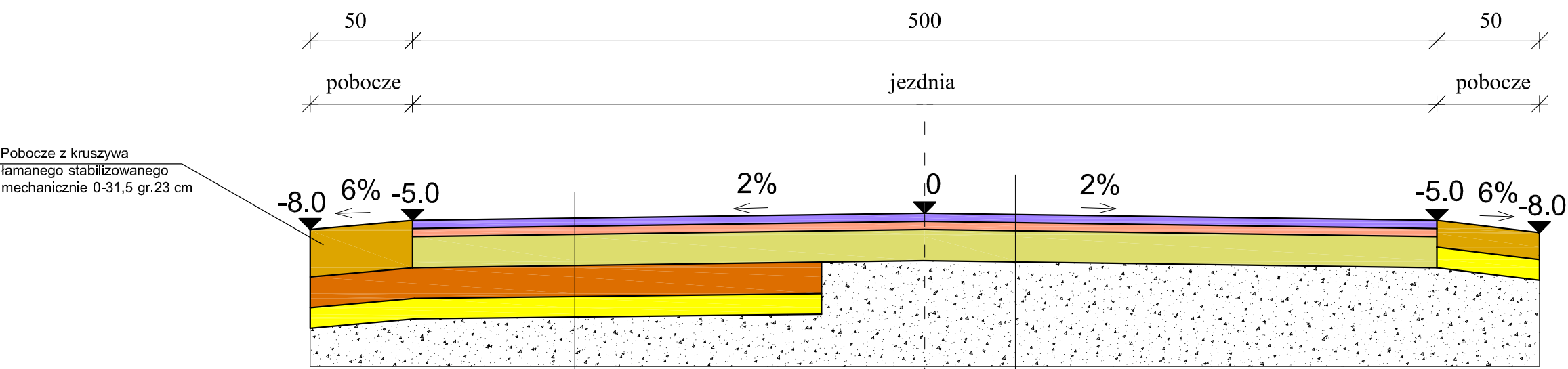


km 0 + 557,00 - 0 + 582,00



Pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr.23 cm

Warstwy poza istniejącym pasem jezdniym szerokości 2,5 m

Warstwa ścieralna AC 11S KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Warstwa wiążąca AC 11W KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 15 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-63,0 gr. 15 cm
Warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm
Grunt rodzimy

Warstwa ścieralna AC 11S KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Warstwa wiążąca AC 11W KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 15 cm
Grunt rodzimy

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Przebudowa drogi gminnej nr 105169E w miejscowości Długie gmina Kiernoż			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
Przekroje normalne - mijanka		1:25	8
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Tomasz Reszkowski	MAZ/0159/PWOK/03	10.2017	
Krzysztof Kamiński		10.2017	