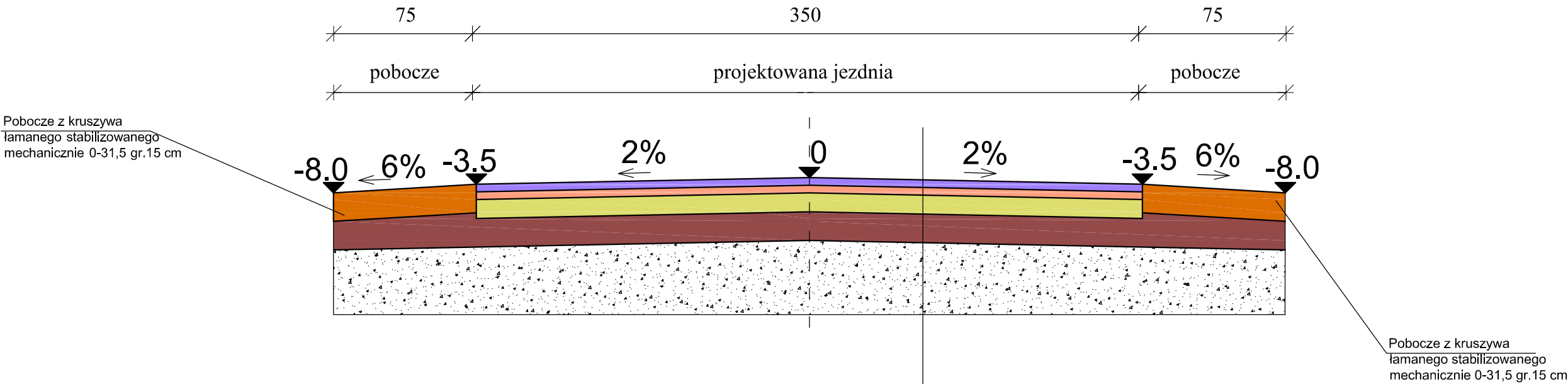


km 0 + 006,00 - 0 + 338,00 - (1142,0m²)

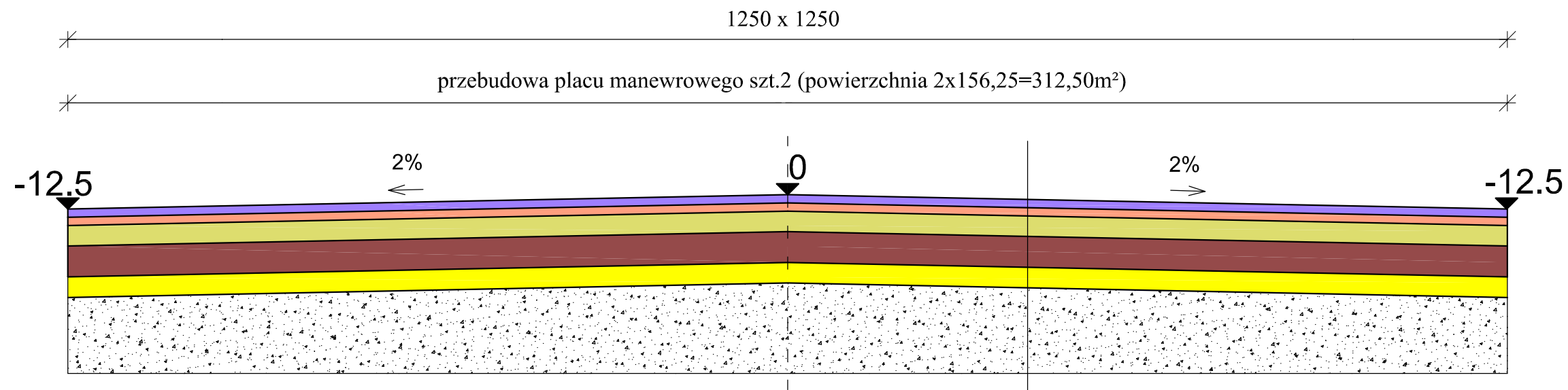


Korytowanie podłoża na głębokość 33cm

Warstwa ścieralna AC 11S KR1-2 50/70 gr. 3 cm
Warstwa wiążąca AC 11W KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 10 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-63,0 gr. 15 cm
Grunt rodzimy

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej 102331E w miejscowości Kały gmina Nowe Ostrowy			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
Przekroje normalne		1:25	4
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Tomasz Reszkowski	MAZ/0159/PWOK/03	04.2024	
Krzysztof Kamiński	asystent projektanta	04.2024	

km 0 + 222,50 - 0 + 235,00
km 0 + 338,00' - 0 + 350,50'



Korytowanie podłoża na głębokość 43cm

Warstwa ścieralna AC 11S KR1-2 50/70 gr. 3 cm
Warstwa wiążąca AC 11W KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 10 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-63,0 gr. 15 cm
Warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm
Grunt rodzimy

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Przebudowa i rozbudowa drogi gminnej 102331E w miejscowości Kały gmina Nowe Ostrowy			
Nazwa rysunku: Przekroje normalne		Skala: 1:25	Numer rysunku: 5
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. Tomasz Reszkowski	Specjalność i numer uprawnień: MAZ/0159/PWOK/03	Data: 04.2024	Podpis:
Krzysztof Kamiński	asystent projektanta	04.2024	