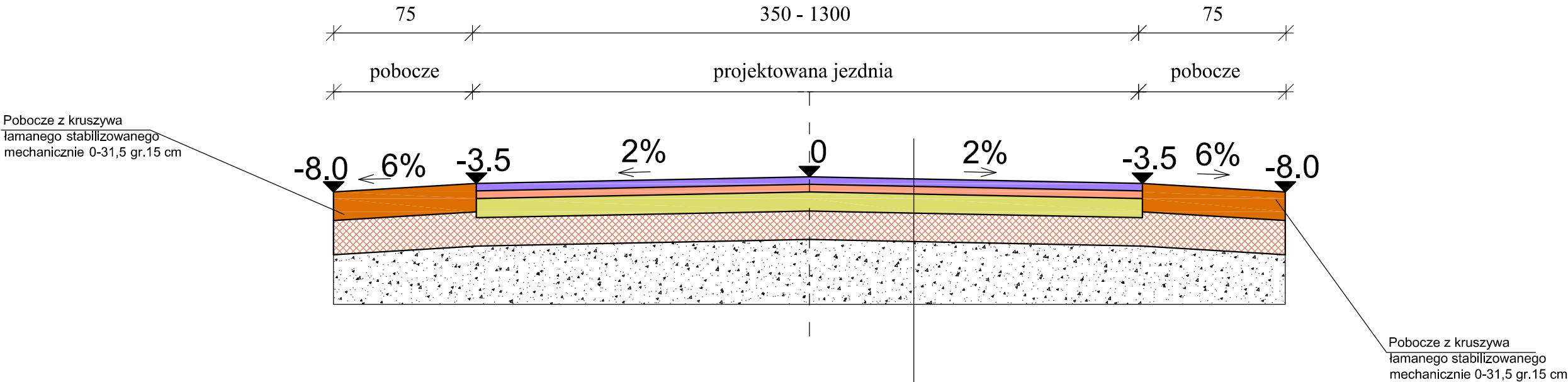


km 1 + 220,00 - 1 + 226,40 - (jezdnia 34,0m²)



Korytowanie podłoża na głębokość 33cm

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. 10 cm
Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 15 cm
Grunt rodzimy

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Gołębiewek Nowy - gmina Kutno			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
Przekroje normalne	1:25	8	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Stanisław Sobczak	55/84	11.2023	
Krzysztof Kamiński	asystent projektanta	11.2023	