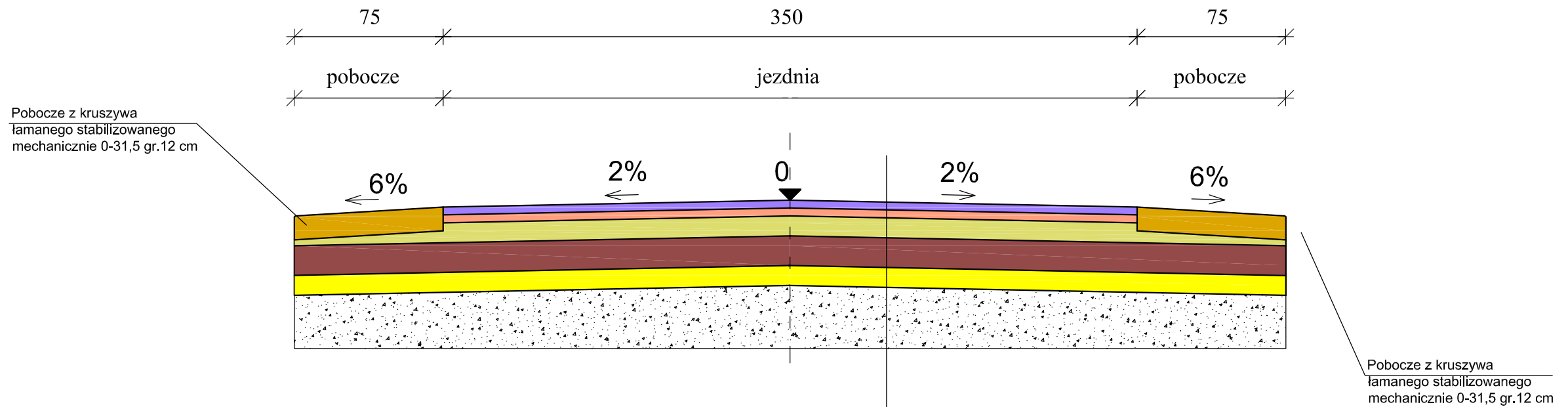


km 0 + 390,00 - 0 + 630,30



*Frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej
Korytowanie podłoża pod nowe warstwy konstrukcyjne*

Warstwy na istniejącym pasie jezdnym

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 łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-63,0 gr. 15 cm
Warstwa wyrównawcza z piasku gr. 10 cm
Grunt rodzimy

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Przebudowa drogi w miejscowości Chruśle gmina Kiernozia			
Nazwa rysunku:	Skala:	Numer rysunku:	
Przekroje normalne	1:25	5	
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Tomasz Reszkowski	MAZ/0159/PWOK/03	01.2020	
Krzysztof Kamiński		01.2020	