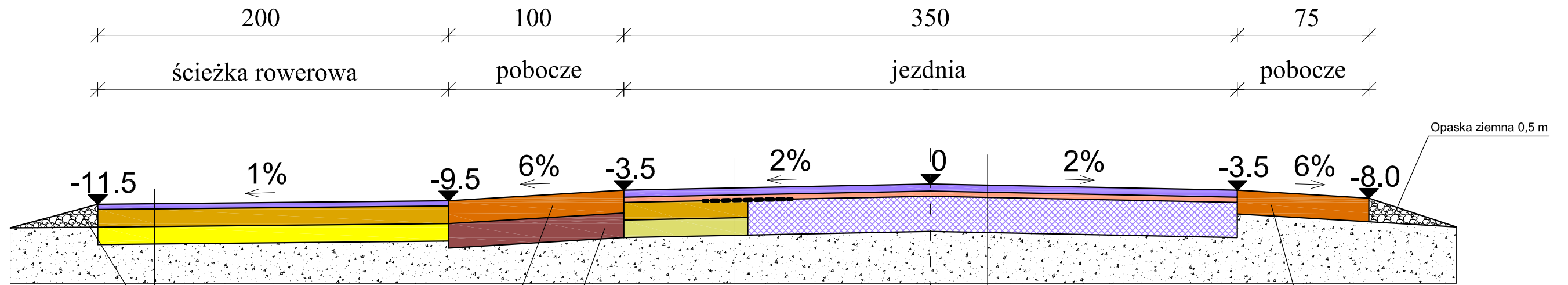


km 0 + 107,25 - 0 + 156,15



Opaska ziemna 0,5 m
Warstwa ścierna AC 8S KR1-2 50/70 gr. 3 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 10 cm
Warstwa wyrównawcza z piasku gr. 10 cm
Grunt rodzimy

**Warstwy poza istniejącym pasem jezdny**

Warstwa ścierna AC 11S KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Warstwa wyrównawcza bitumiczna z AC 11W 75 kg/m <sup>2</sup>
Geosyntezyk bitumowany szer. 0,5m
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 10 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 10 cm
Grunt rodzimy

**Warstwy na istniejącym pasie jezdny**

Warstwa ścierna AC 11S KR1-2 50/70 gr. 4 cm
Warstwa wyrównawcza bitumiczna z AC 11W 75 kg/m <sup>2</sup>
Istniejąca nawierzchnia bitumiczna
Grunt rodzimy



**DYREKCJA INWESTYCJI W KUTNIE Sp. z o.o.**  
 99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a  
 tel/fax: (024) 355 23 55 email: dikutno@wp.pl www: dikutno.prv.pl

NAZWA ZADANIA:  
**Rozbudowa drogi gminnej nr 102318E w miejscowości Grochów, Nowe Grodno i Grodno na terenie gminy Nowe Ostrowy**

INWESTOR: <b>GMINA NOWE OSTROWY</b> Nowe Ostrowy 80, 99-350 Ostrowy	DATA: grudzień 2015r
NAZWA RYSUNKU: <b>Przekroje normalne</b>	SKALA: 1:25
OPRACOWANIE I NAZWISKO: mgr inż. Tomasz Reszkowski Krzysztof Kamiński	UPRAWNIENIA: MAZ/0159/PWOK/03 branża budowlana
NR. RYSUNKU: <b>8</b>	