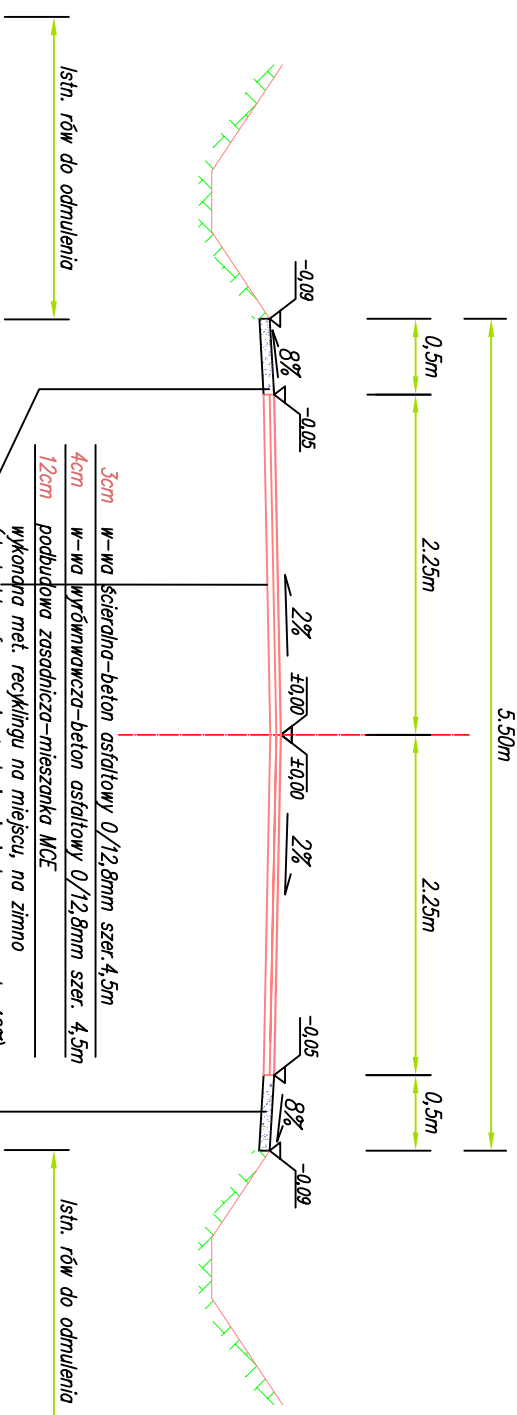
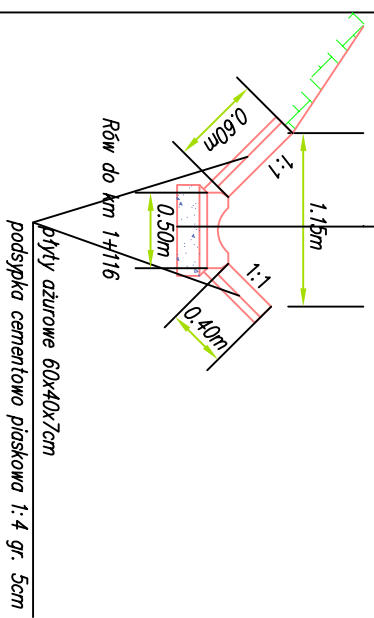


KM 0+000 – KM 0+500

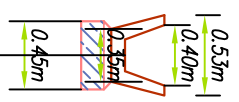


Rów strona lewa od km 0+333 do km 0+403  
Rów strona prawa od km 0+350 do km 0+431

14cm betonowy ściek segmentowy typu "mulo"  
5cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4  
15cm ława żwirowa



Korytka ściekowe



3cm w-wa ścierna-beton asfaltowy 0/12,8mm szer.4,5m  
4cm w-wa wyównawcza-beton asfaltowy 0/12,8mm szer. 4,5m  
12cm podbudowa zosadnicza-mieszanka MCE  
wykonana met. recyklingu na miejscu, na zimno  
(destrukcja z frezowania + doziarnienie kruszywem ok. 40%)  
powierzchniowe utwardzenie asfaltem  
płynnym lub emulsją asfaltową  
8 cm tłuczeń szer 0, 5

UWAGI:

Spadki poprzeczne 2% lub  
dostosować do istniejących.

Inwestor		Wykonawca	
Gmina Raków		"Aiko" Artur Kręcisz	
26-035 Raków; ul. Ogrodowa 1		28-200 Staszów; ul. H. Sawickiej 11	
Obiekt			
Remont drogi Bardo - Trzy Krzyże od km 0+150 do km 1+500			
Nazwa rysunku			
Przekrój normalny			
Opracowanie		Skala 1:50	
	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data
Projektant	Józef Kręcisz	WZDP 214/D/66 w specjalności drogowej	03.2013
Asystent	mgr inż. Artur Kręcisz		03.2013
Data opracowania		Branża	Nr rysunku
Marzec 2013		Drogowa	3