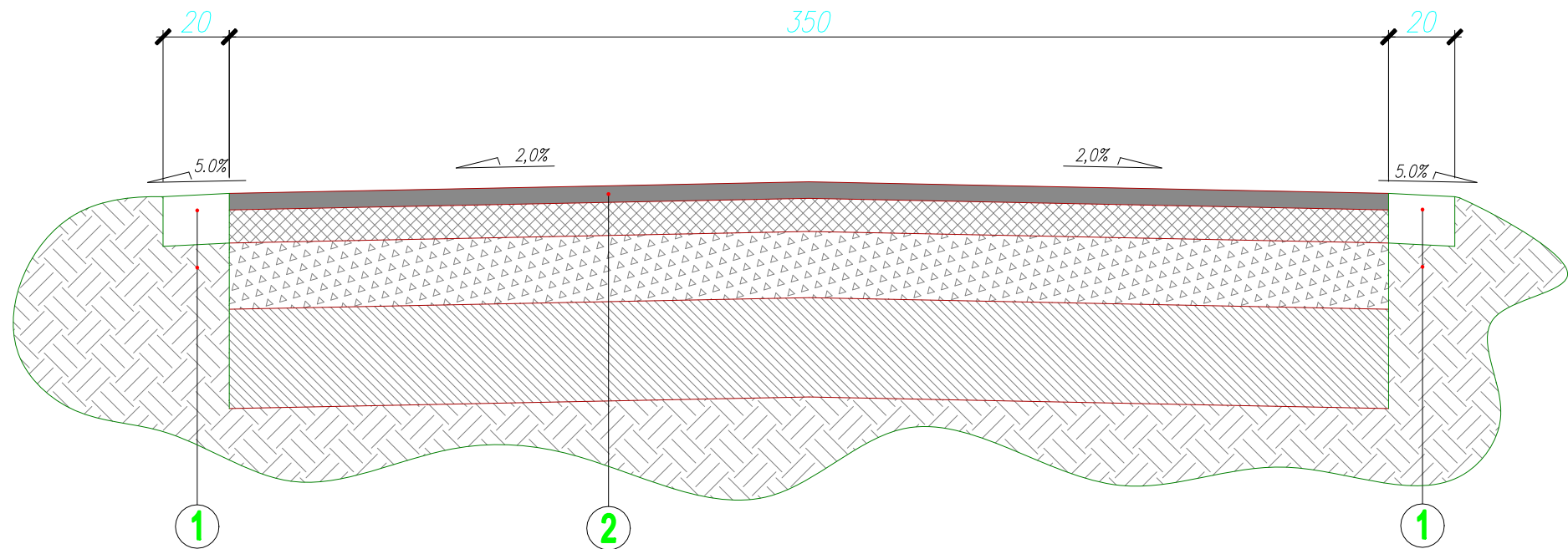


km roboczy  
0+166,09 – 0+604,68



POBOCZE UTWARDZONE

1	mieszanka kamienna 15cm
	grunt rodzimy

KONSTRUKCJA JEZDNI

2	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11,8mm	5cm
	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/31 stabilizowanego mechanicznie	10cm
	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie	20cm
	warstwa odsączająca z pospółki	30cm
	grunt rodzimy G3	

DRA-BUD mgr inż. Paweł Drazny Projektowanie i Nadzór w Budownictwie Drogowym Spalona ul. Leśna 15, 59-216 Kunice NIP 691-213-18-35 REGON: 201180900				
zadanie: Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Milkowicach				nr rysunku: ark./ogól. 5 5 / 6
treść rysunku: C-C Przekrój konstrukcyjny pasa drogowego				
Projektował:	mgr inż. Paweł Drazny	data:	podpis:	skala: 1 : 20
Kreślił:	mgr inż. Paweł Drazny	24.06.2015.	24.06.2015.	