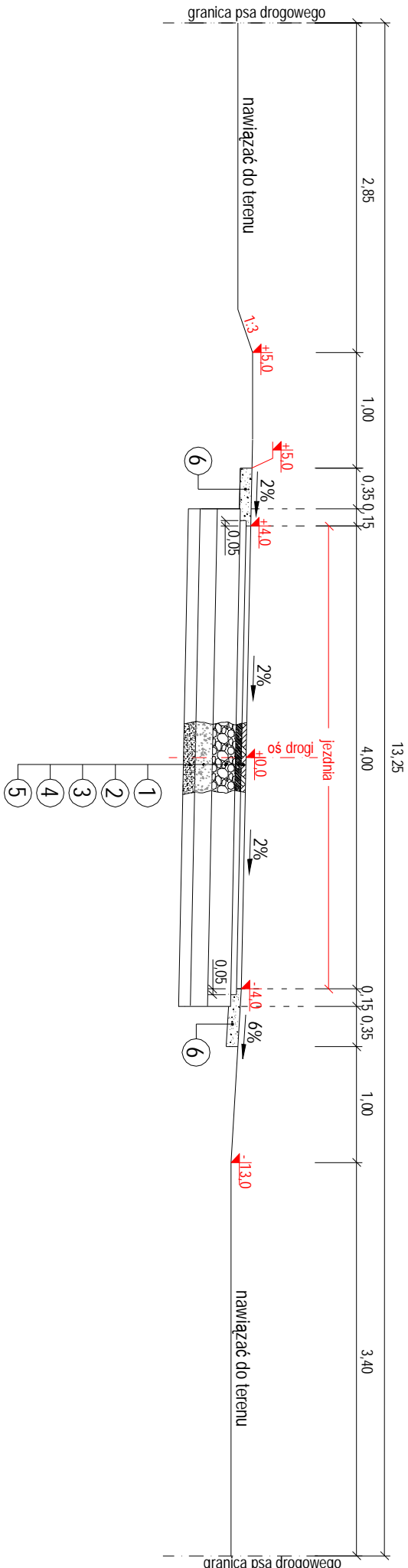
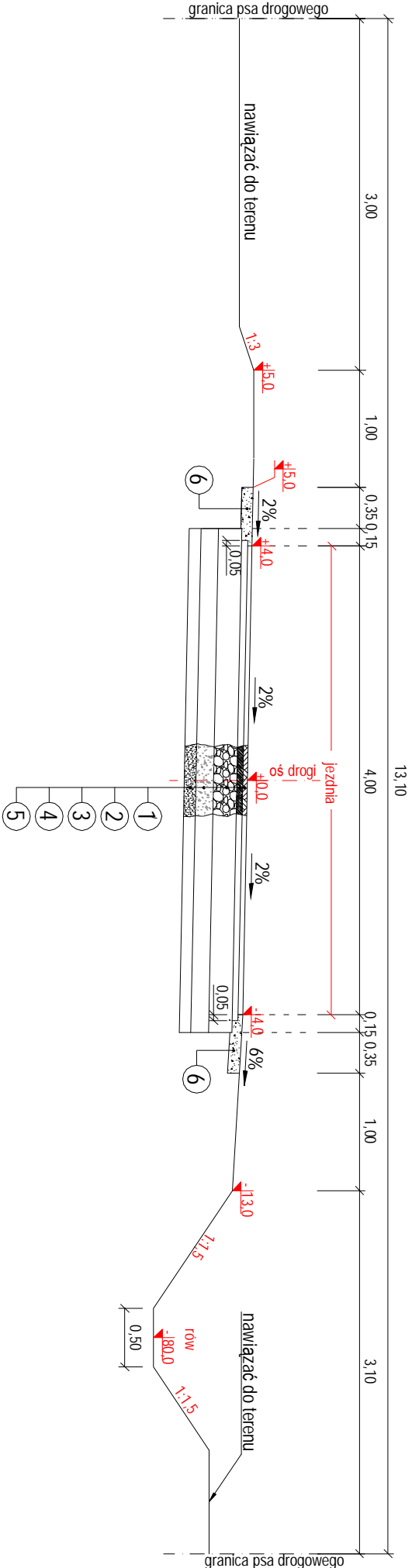


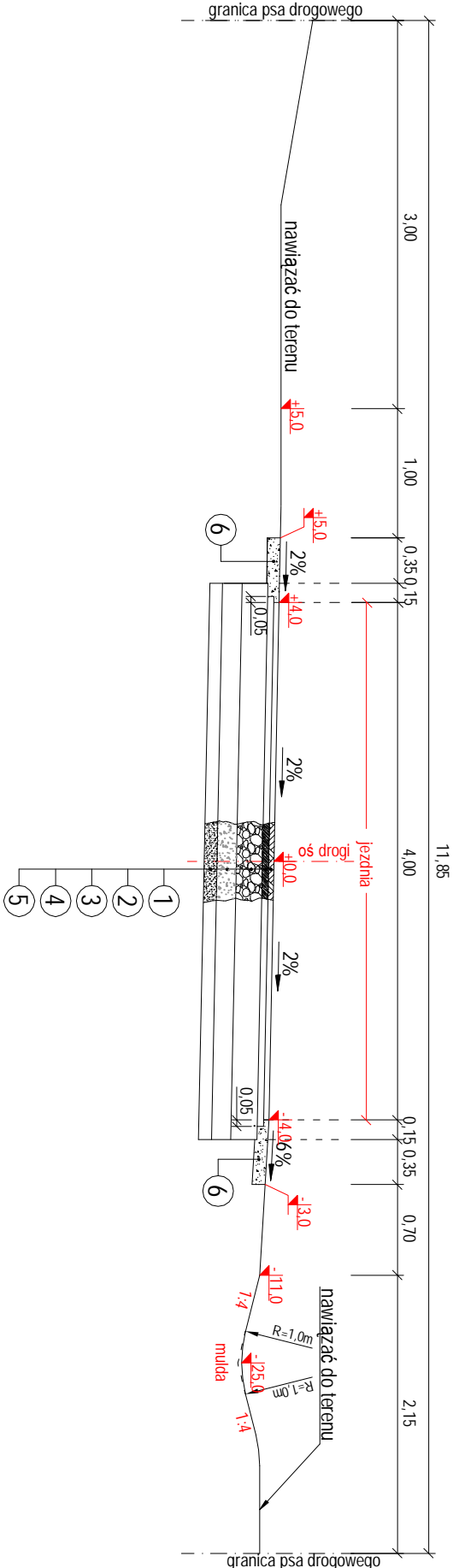
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A



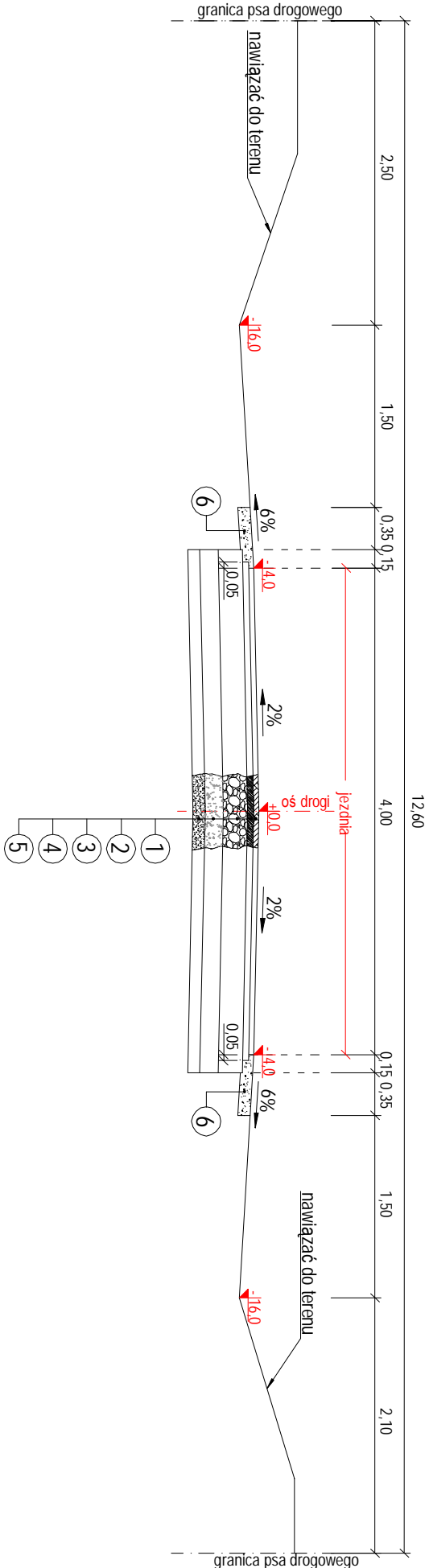
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B



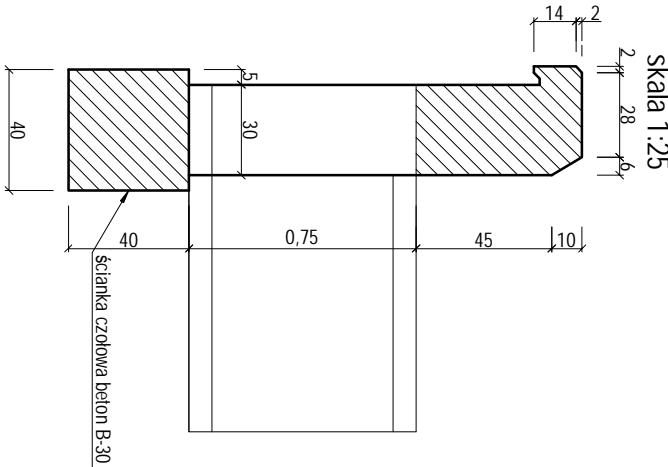
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY C-C



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY D-D



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ŚCIANKI



Konstrukcja jezdni - grunt kategorii G3, kategoria ruchu KR-1

1.	warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC8S gr. 4 cm
2.	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 4cm
3.	podbudowa z kr. łamanego 0/0.3mm granitowego lub bazaltowego kłincem gr. 20cm
4.	podbudowa pomocnicza z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2.5MPa gr. 15cm
5.	warstwa odcinająca z piasku gr. 10cm
6.	pobocze z kruszywa łamanego 0/31.5mm granitowego lub bazaltowego gr. 10cm

ECO-UNIT ul. Cygana 4/213 45-131 Opole tel. 77 442-81-18 fax. 77 442-81-19		Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ NR 9534 W ŚWIBIE ETAP II	
Stadium dokumentacji: Projekt budowlany		Lokalizacja: Świba ark. m. 3 działki nr 7131740	
Przedmiot rysunku: PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ NR 9534 W ŚWIBIE ETAP II		Inwestor: Gmina Kępno, ul. Ratuszowa 1; 63-600 Kępno	
Wykonawcy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Branża
Projektant:	KAZIMIERZ SZTAJGLIK	159/920P	drogowa
Opracował:	MARCIN DUBAK	---	---
Data opracowania:		Skala:	Nr rysunku:
lipiec 2015r.		1:50	3