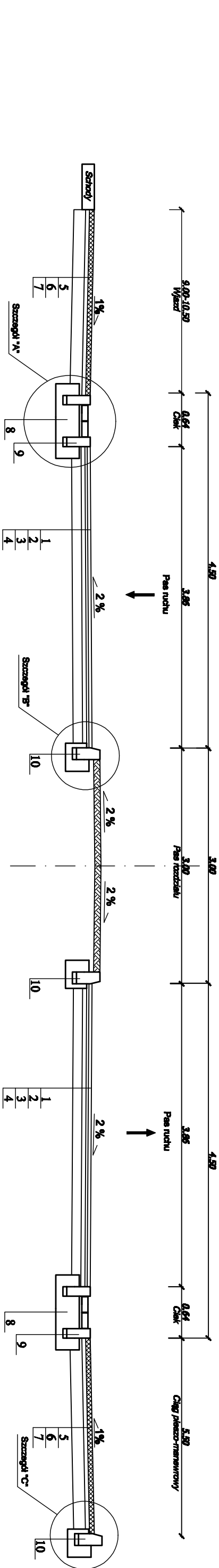
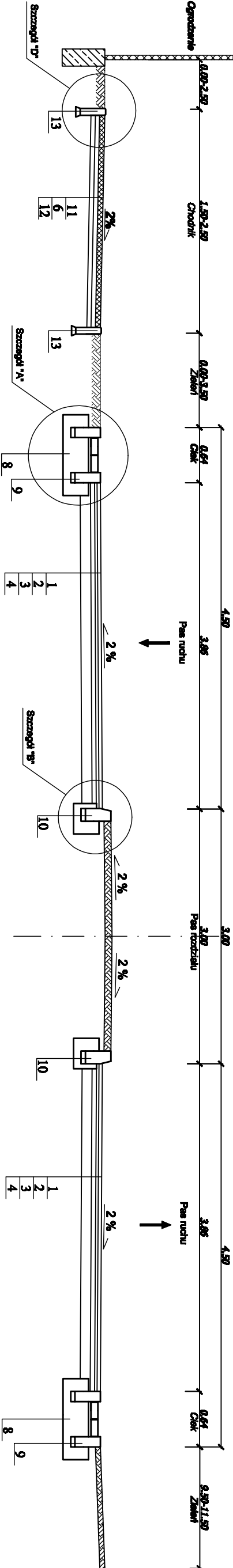


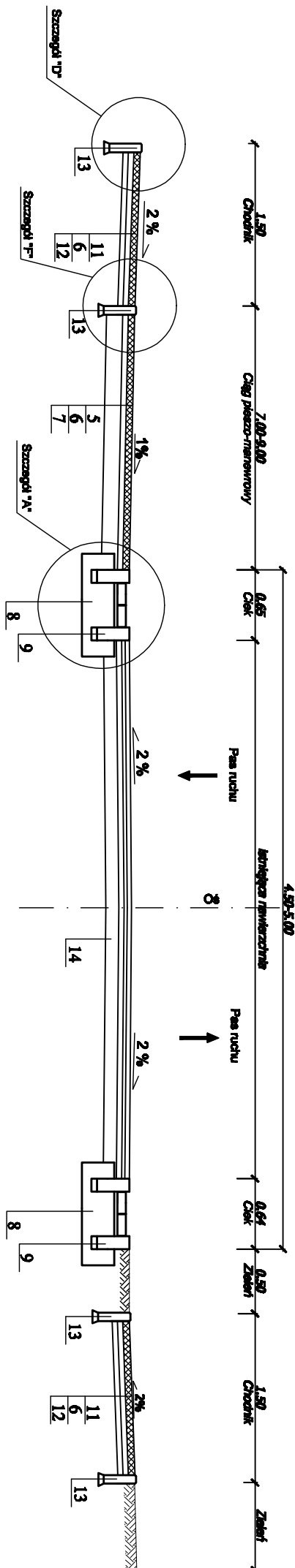
PRZEKRÓJ A - A



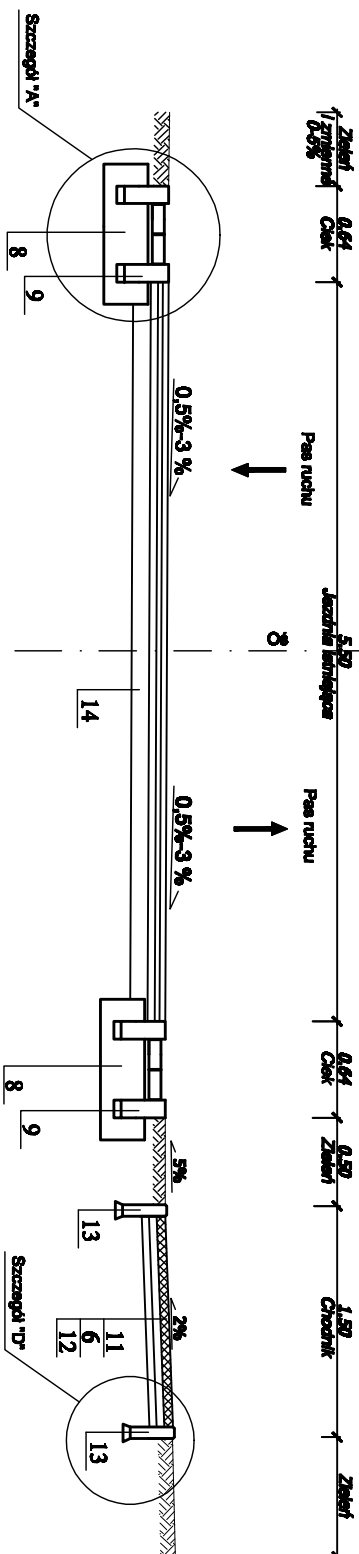
PRZEKRÓJ B - B



PRZEKRÓJ C - C



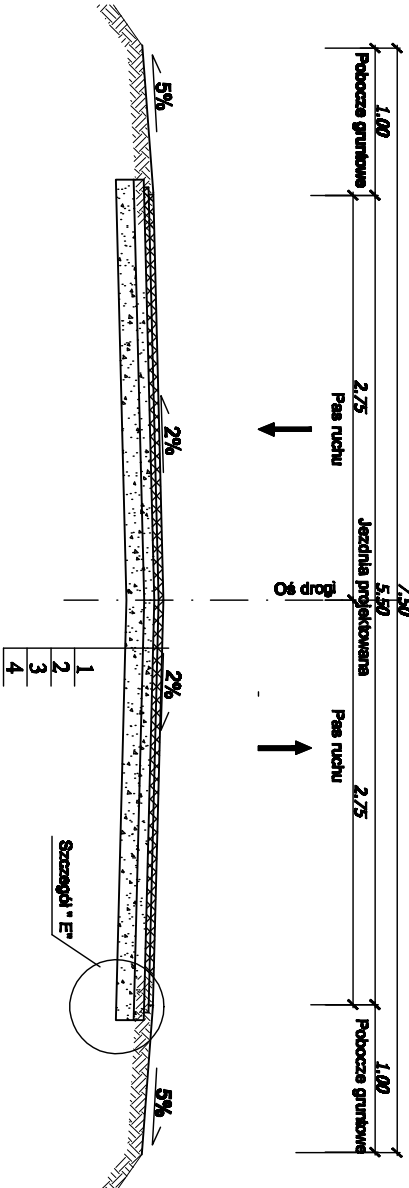
PRZEKRÓJ D - D



Oznaczenia:

1. warstwa ścierna z betonu asfaltowego 0/12,8 mm, gr. 4 cm
2. warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/25 mm gr.3 cm
3. podbudowa z kruszywa łamanego mechanicznie 0/31,5 mm, gr. 5 cm
4. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie Ø 40-60 mm, gr. 12 cm
5. nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm
6. podtypka piaskowo-cementowa, gr 3 cm 4:1
7. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, gr 15 cm
8. ściek uliczny przykrawężnikowy z dwóch rzędów brukowej kostki betonowej gr. 8 cm koloru szarego
9. opornik betonowy 12x30x100 cm na ławie betonowej z oporem
10. krawężnik betonowy 15x30x100 cm na ławie betonowej z oporem
11. nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr 6 cm
12. warstwa odsączająca z piasku średniego gr 5 cm
13. obrzeże betonowe 8x30x100 cm na podtypie piaskowo-cementowej 4:1
14. istniejąca konstrukcja nawierzchni

PRZEKRÓJ E - E



OBIEKT	Przebudowa dróg gminnych w m. Rybowo		
LOKALIZACJA	DZIAŁKA: NR 101, 268, 279, 314/3, 272		
INWESTOR	URZĄD MIASTA I GMINY GOŁAŃCZ		
NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJE KONSTR. DR. NR 1	RYS NR 3	
	IMIE I NAZWISKO	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. SYLWESTER GÓRA	lipiec 2008r.	
PROJEKTANT	mgr inż. ANNA CHAJKO IJAN-SŁAŚCIBOR I GÓRA-GRACJA	lipiec 2008r.	