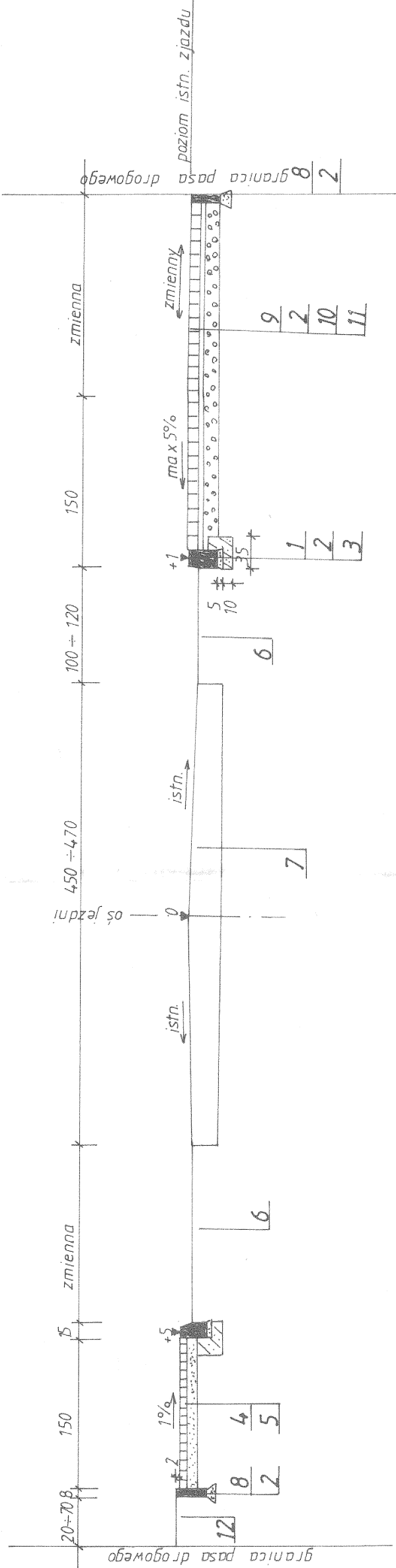


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE  
SKALA 1:50

NA CHODNIKU

NA ZIAZDACH

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI NA PRZYKANALIKU  
SKALA 1:25



OZNACZENIA

1. Krawężnik betonowy 15x30 cm kl. S PN-EN 1340
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 grubości 5 cm
3. Ława grubości 10 cm z oporem z betonu C12/15 PN-EN 206-1
4. Kostka betonowa grubości 6 cm kl. I T≥3,6 MPa PN-EN 1338 BEHATON kolor szary
5. Stabilizacja piasku cementem C-3/4 (2,5 MPa) grubości 10 cm PN-EN 206-1
6. Istniejące pobocze ziemne utwardzone pospółką
7. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna na podbudowie tłuczniowej szerokości 4,5 ÷ 4,70 m
8. Obrzeże betonowe 8x30 kl. S PN-EN 1340
9. Kostka betonowa grubości 8 cm kl. I T≥3,6 MPa PN-EN 1338 BEHATON kolor ceglany
10. Podbudowa grubości 15 cm z mieszanki tłuczniowej kamiennego 0÷33 mm PN-EN 13242
11. Grunt rodzimy zagęszczony do wskaźnika  $is \geq 0,98$
12. Pobocze ziemne z gruntu rodzimego
13. Warstwa ścierna grubości 5 cm z betonu asfaltowego 0÷11 mm KR-2 AC 11S PN-EN 13108-1
14. Podbudowa grubości 25 cm z mieszanki tłuczniowej kamiennego 0÷63 mm PN-EN 13242
15. Zasypanie gruntem rodzimym z zagęszczeniem do  $is \geq 1,00$
16. Przykanalik  $\phi 200$  mm
17. Podsyпка z piasku grubości 5 cm

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

przebudowy drogi powiatowej nr 1707E Kuźnica Zagrzebska – Bukowiec – Kliczków  
Wielki wraz z wykonaniem chodnika w miejscowości Kliczków Mały (działka nr 710)

WYSZCZEGÓLNIENIE	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	RYS. NR
PROJEKTOWAŁ	Zygmunt Sowała nr upr. proj. 767/88		
OPRACOWAŁ	Stanisław Żuber nr upr. bud. 519/85		
		SKALA 1:50	
		DATA 30.08.2014	