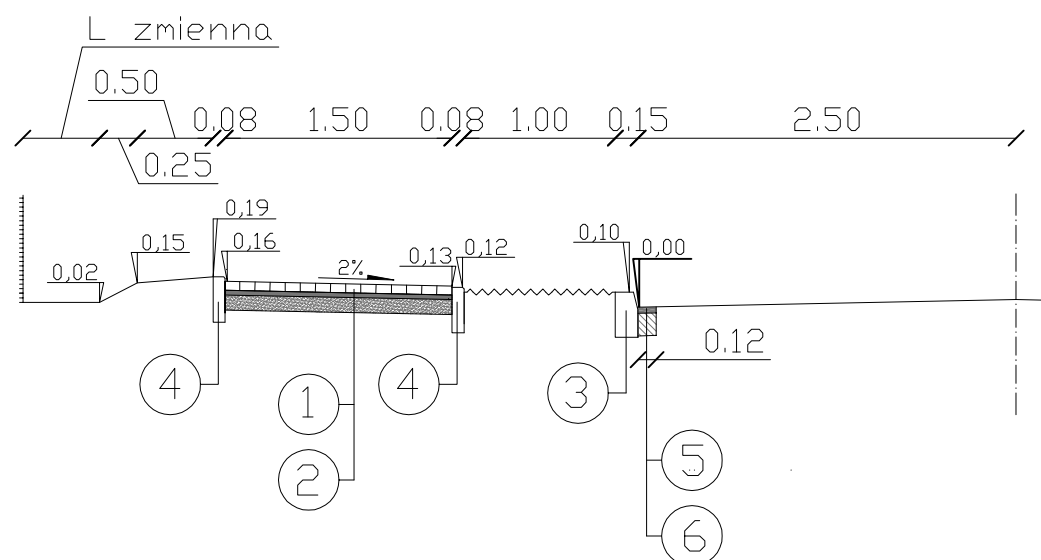
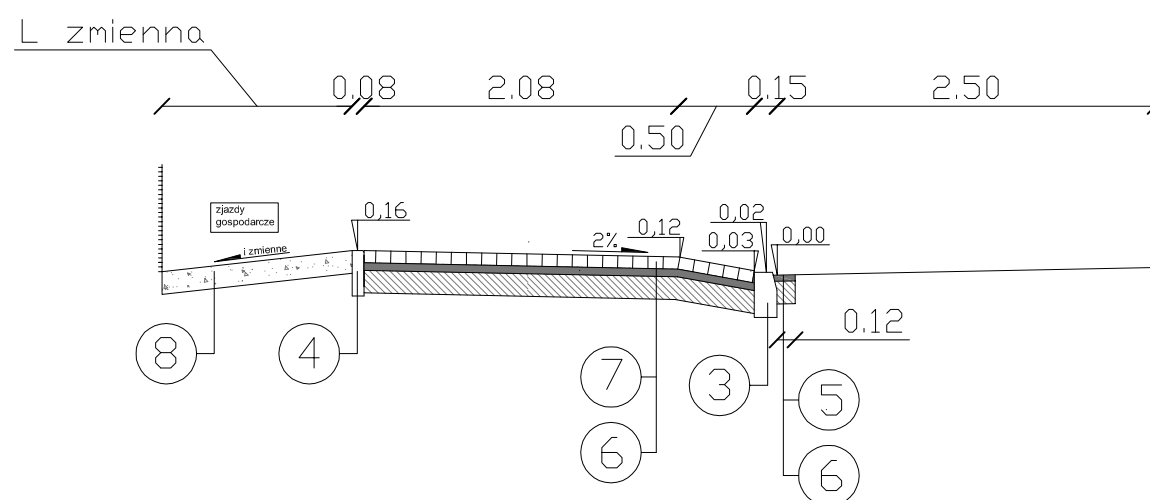


## etap 2

przekrój normalny na chodniku



## przekrój normalny na zjeździe gospodarczym



Dane techniczne:

1. Nawierzchnia z kostki brukowej (czerwona) gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm.
2. Podbudowa z kruszywa naturalnego. Grubość warstwy 10 cm.
3. Krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej B10 z oporem.
4. Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na ławie betonowej B10 z oporem.
5. Nawierzchnia z mieszanki mineralno - asfaltowej. Grubość warstwy 4 cm.
6. Podbudowa z betonu B7,5 MPa. Grubość warstwy 15 cm.
7. Nawierzchnia z kostki brukowej (szara) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm.
8. Nawierzchnia z kruszywa łamnego frakcji 0/31,5 mm. Grubość warstwy 15 cm.

	PROJEKT BUDOWLANY		Egzemplarz nr	
Nazwa obiektu	Budowa poboczy - chodników w Wysokinie - Cetniu		URZĄD GMINY W ODRZYWOLE 26-425 Odrzywół ul. Warszawska 53	
CZĘŚĆ RYSUNKOWA				
Nr rysunku 4c	Przekroje normalne etap 2			
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień		MARZEC 2010
Projektant	inż. Julian Wosik	WZDP-166/D/66		Skala 1:50