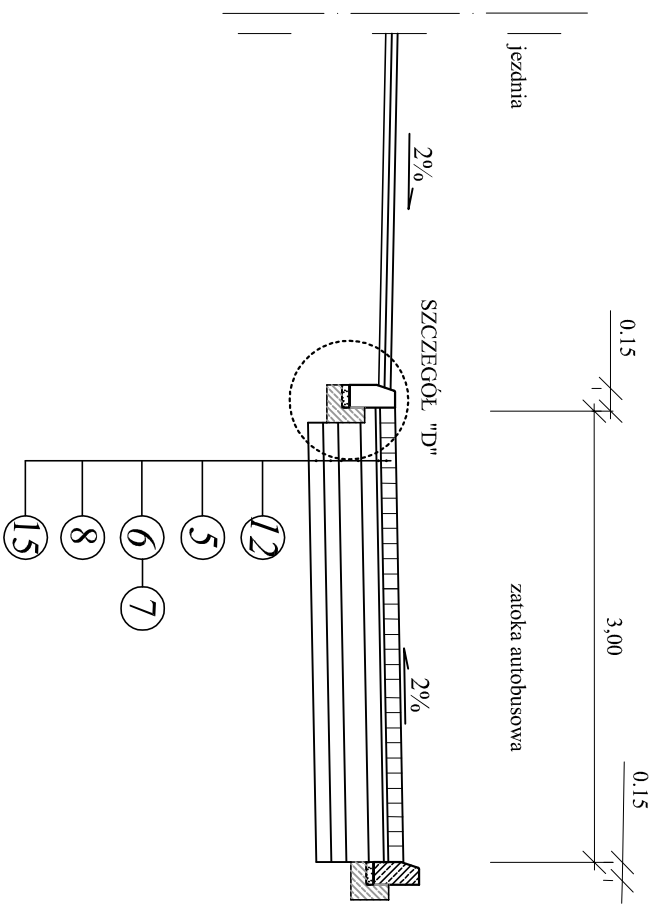
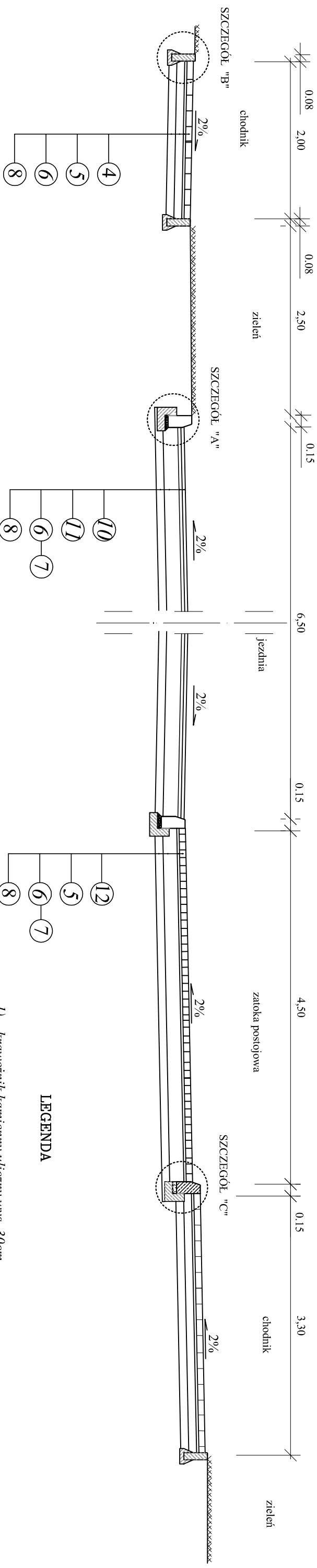


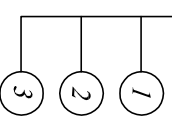
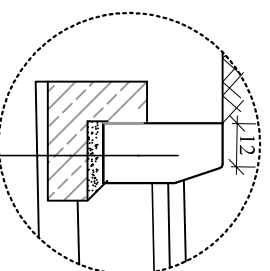
oś drogi



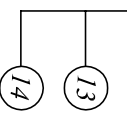
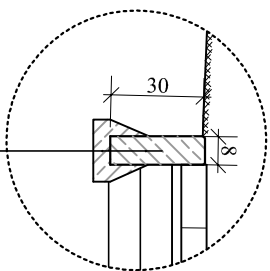
LEGENDA

- 1) krawężnik kamienny uliczny wys. 30cm
- 2) 3 cm podsypka cementowo-piaskowa
- 3) ława betonowa C10/12 0,06m³/m
- 4) 8 cm - kostka brukowa betonowa
- 5) 3 cm - podsypka z miaru kamiennego
- 6) 10 cm - górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 4/31,5 mm
- 7) 15 cm - dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 31,5/63 mm
- 8) 10 cm - warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego
- 9) krawężnik betonowy 15x30x100
- 10) 5 cm - warstwa ścierna z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 mm wg PN-S-96025
- 11) 7 cm - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/16 mm wg PN-S-96025
- 12) kostka kamienna wys. 10 cm
- 13) obrzeże betonow 8x30x100
- 14) ława betonowa C10/12 0,03 m³/m
- 15) 10 cm stabilizacja cementowa 2,5 MPa

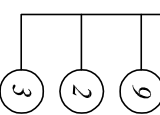
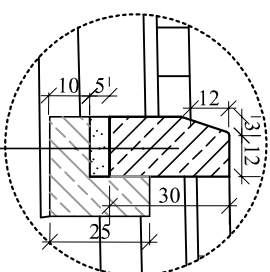
SZCZEGÓŁ "A"



SZCZEGÓŁ "B"



SZCZEGÓŁ "C"



PROJEKTOWANIE KOSZTORYSOWANIE NADZÓR ROBOTY DROGOWE
 STANISŁAW KURPIEL, UL. WRZOSOWA 11A, 58-500 JELENIA GÓRA
 NIP 611-115-94-22 REGON 231075677

ZADANIE PRZEBUDOWA ULICY WOLNOŚCI W KOWARACH

TYTUŁ PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

BRANŻA	SKALA	NR RYS.	NR EGZ.
DROGOWA	1 : 100	4	

PROJEKTANT	PODPIS	DATA
mgr inż. Stanisław Kurpiel		WRZESIEŃ 2013

mgr inż. Stanisław Kurpiel
 ul. Wrzosowa 11A, 58-500 Jelenia Góra
 NIP 611-115-94-22 REGON 231075677