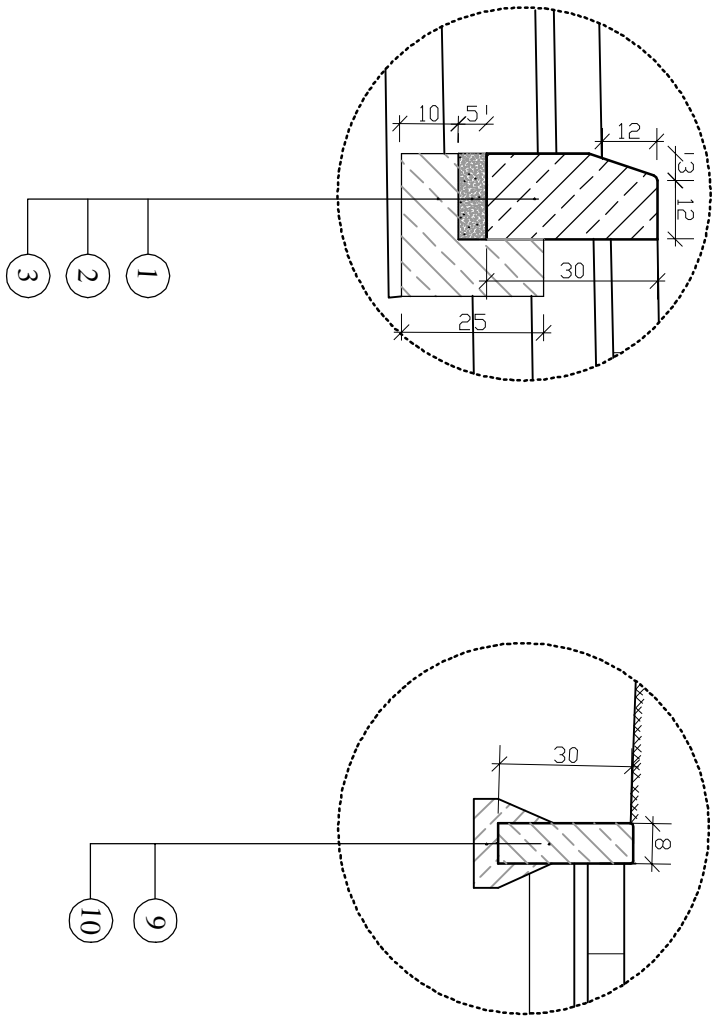


LEGENDA

- 1) krawężnik betonowy 15x30x100
- 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 miadu kamiennego
- 6) 10 cm - górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5 mm
- 7) 5 cm - warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC S11
- 8) 2 cm - warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC W11
- 9) obrzeże betonow 8x30x100
- 10) ława betonowa C10/12 0,03 m³/m

SZCZEGÓŁ "A"

SZCZEGÓŁ "B"



MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I MOSTÓW W JELENIEJ GÓRZE				
UL. PTASIA 2A				
ZADANIE	PRZEBUDOWA ULICY OKRZEJ W JELENIEJ GÓRZE (odc. od ul. Kłanowica do ul. 1 Maja)			
TYTUŁ	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			
BRANŻA	DROGOWA	SKALA 1 : 100	NR EKS. 4	NR EGZ.
PROJEKTANT	mgr inż. Stanisław Kuriel		PODPIS	DATA marzec 2015