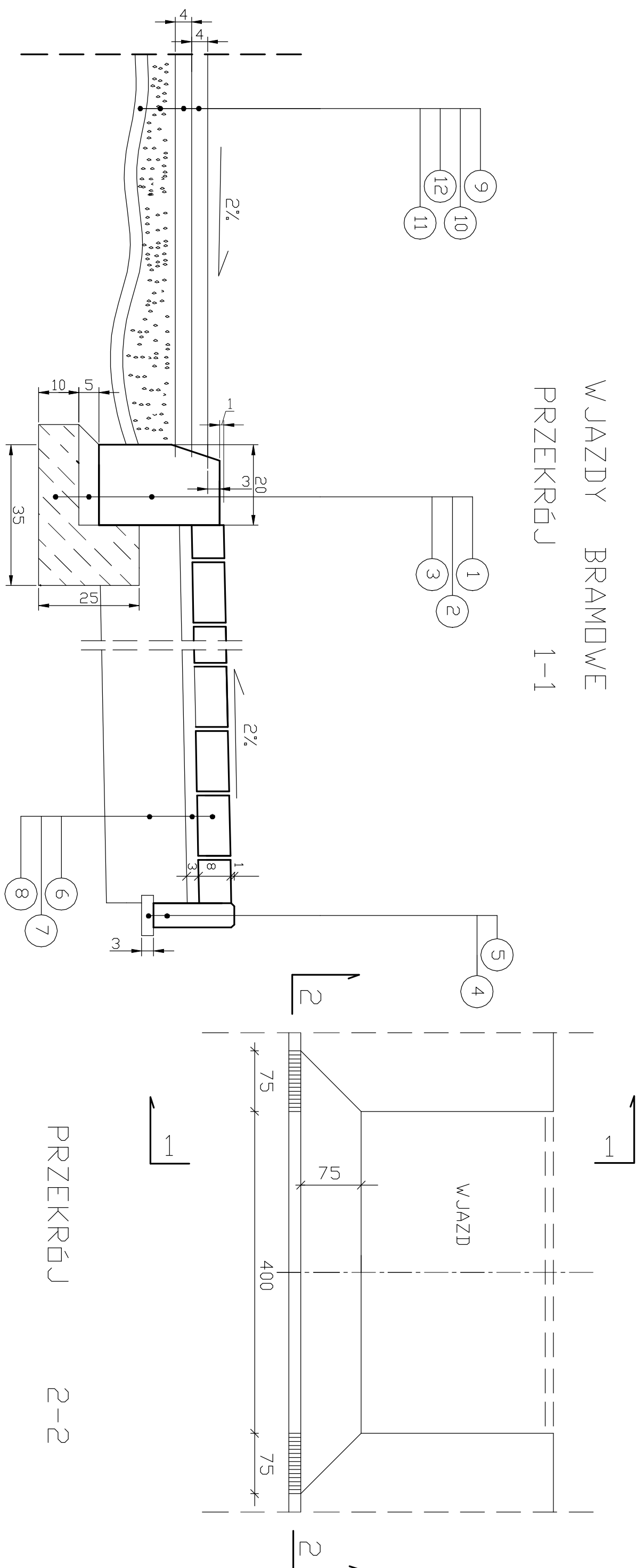


## SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

Skala 1:10

## WJAZD BRANDY

Skala 1:50



## OZNACZENIA

- 1 – krawężnik betonowy wibroprasowany 20x30
- 2 – podsypka cementowa – piaskowa 1:4
- 3 – ława z betonu B-10
- 4 – podsypka piaskowa wg BN 87/6774-04
- 5 – obrzeże betonowe 75x30x8 wg BN 80/6775-03
- 6 – betonowa kostka brukowa gr. 8 cm
- 7 – podsypka cementowo–piaskowa
- 8 – kruszywo łamane stabilizowane mech. wg BN-64/8933-02
- 9 – warstwa ścierna z bet. asf. grubości 4 cm wg PN-EN-13108-1
- 10 – warstwa wiążąca z bet. asf. grubości 4 cm wg PN-EN-13108-1
- 11 – istniejąca nawierzchnia bitumiczna
- 12 – wyrównanie podbudowy kruszywem naturalnym

OBIEKT :	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Przytuły Łos
	0+000 – 0+996,5
STADIUM :	PROJEKT BUDOWLANY
TYTUL :	Szczegółowy konstruktacyjny
PROJEKTANT :	mgr inż. Grzegorz Wiśniewski
SKALA 1:10	nie wydany przy uprawnieniu
20.02.2015 r.	PDL/0125/PDD/09
ASYSTENT	
PROJEKTANTA :	