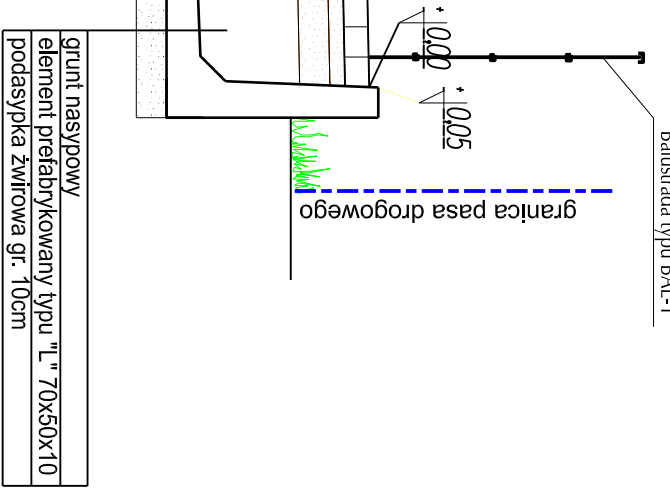
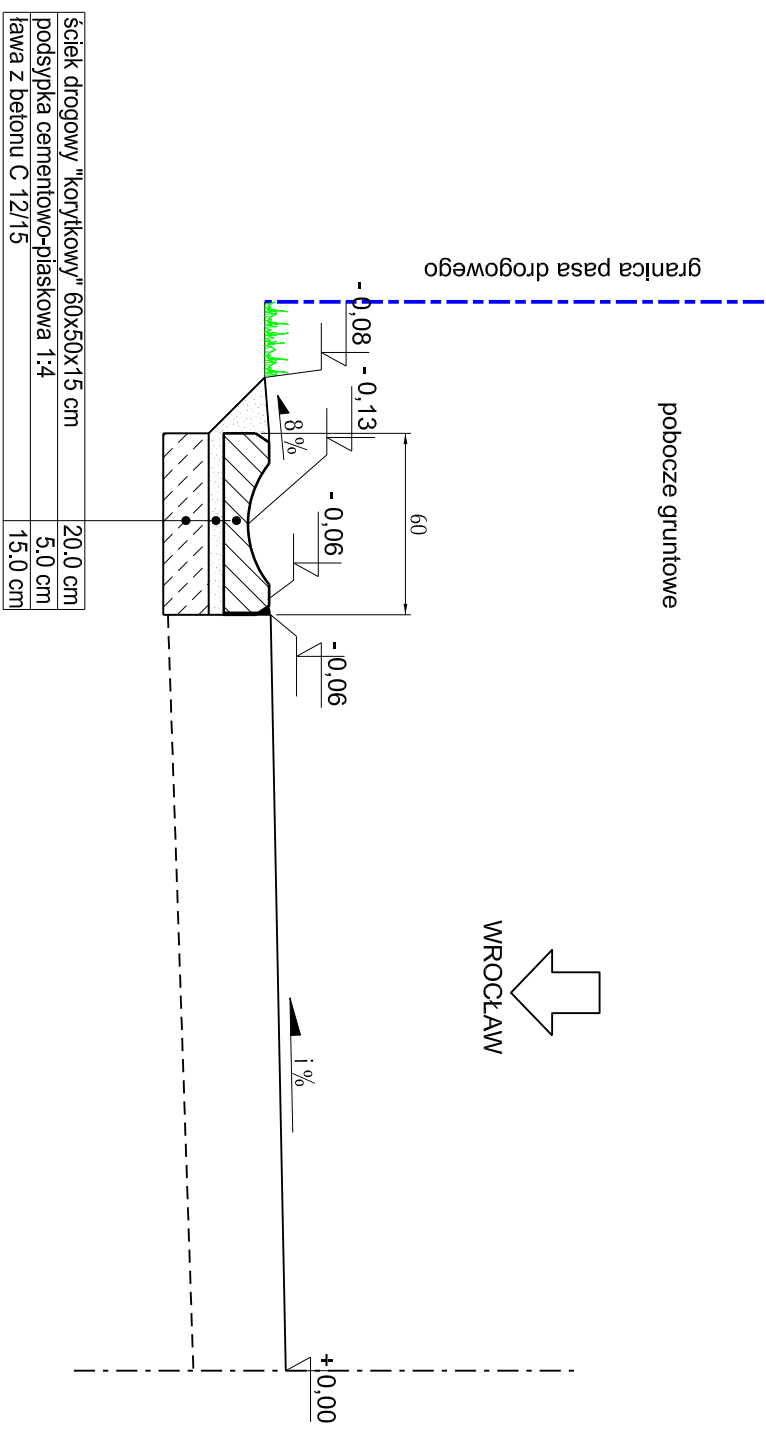
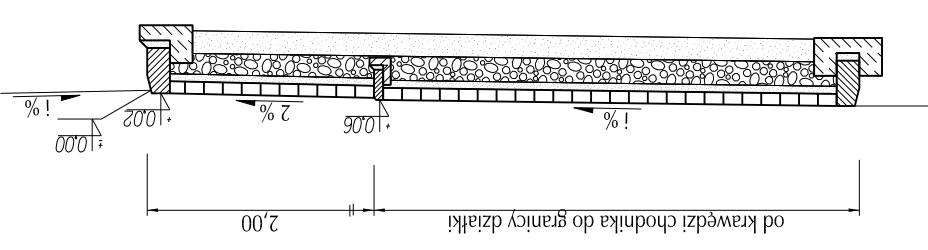
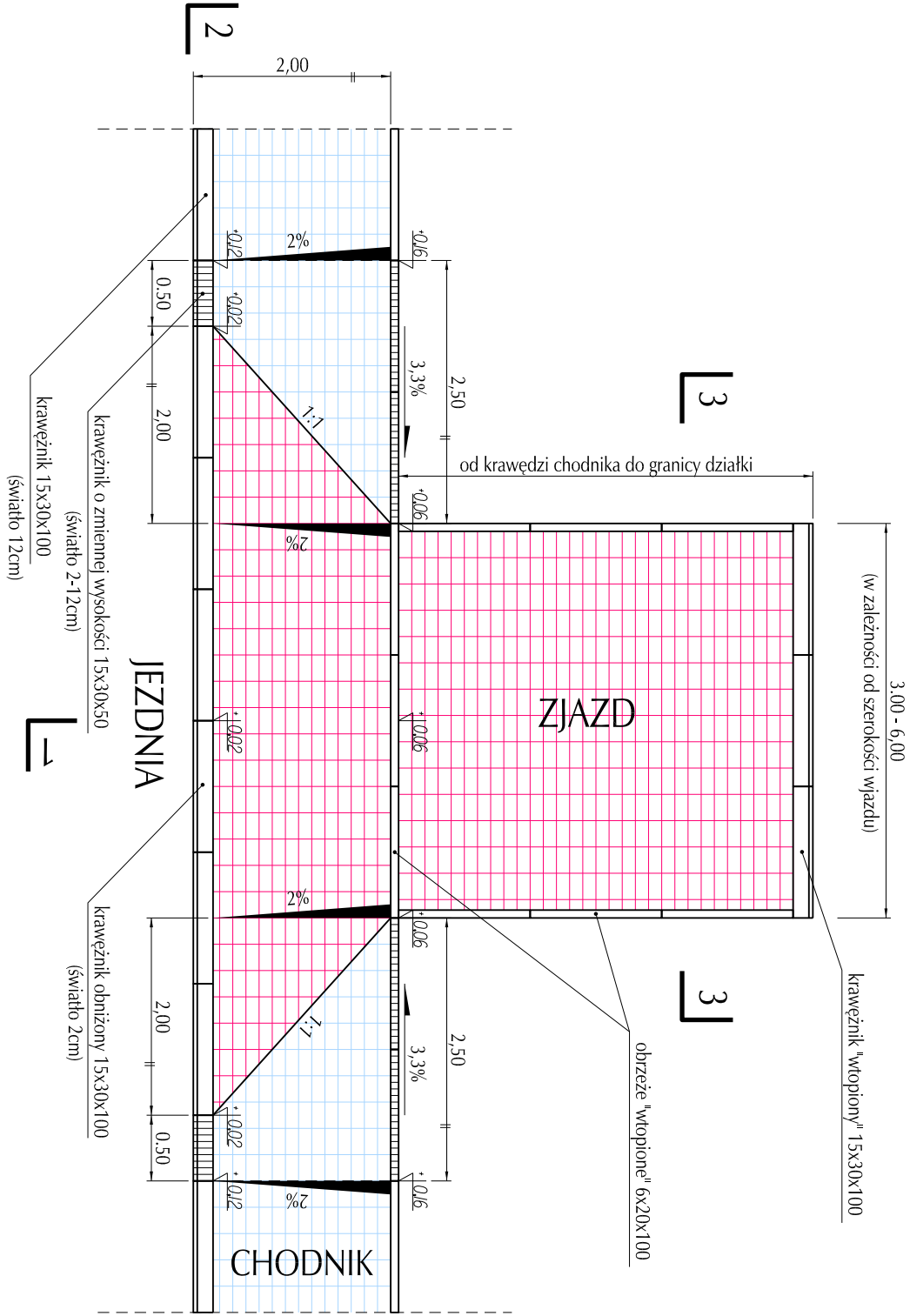


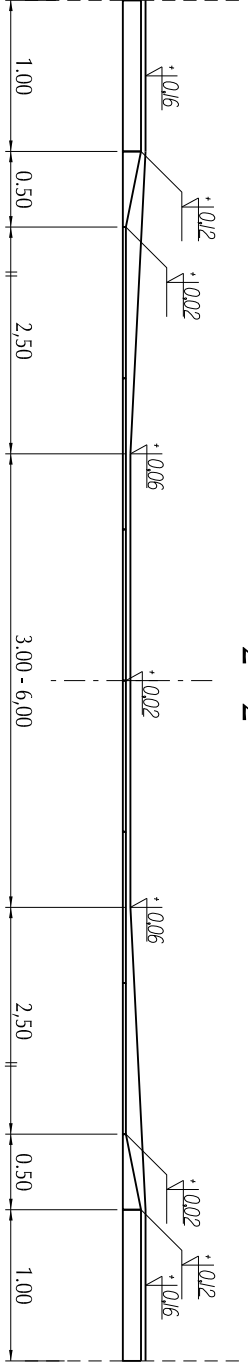
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY ZJAZDU INDYWIDUALNEGO
SKALA 1:50

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY SCIEKU PRZKRAWIEDZIOWEGO
SKALA 1:25

SZCZEGÓŁ ZASTOSOWANIA PREFABRYKATU BETONOWEGO W M. WĘGRÓW
SKALA 1:25



Kostka betonowa wibroprasowana niezazwaniana o grubości 8 cm
 Podsypka z miaru kamiennego o gr. 5 cm
 Płasek CBR=20% gr. 10 cm



8,0 cm	kostka betonowa wibroprasowana
5,0 cm	podszypka z miaru kamiennego
20,0 cm	podbudowa z kruszywa łamanego st. mech. 0/31,5 mm
13,0 cm	podszypka lub płasek CBR=20%

BAMAR BIURO PROJEKTOWE		51-584 WROCLAW, UL. POLSKA 33/34, TEL. PAK (71) 78524-88 TEL. KOM. 5901-61-888 NF: 516-12585-41 REGON: 38272381	
1.5-PROJEKT		BIURO PROJEKTOWANIA I OBSŁUGI BUDOWNICTWA 52-230 WROCLAW, UL. SIEMOMA 34	
STADIUM PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY			
INWESTOR: Powiat Wrocławski			
PROJEKTANT:	WYKONAWCA:	OPRACOWANIE:	PODSZCZEGÓL:
mgr inż. Marek Bacala	ZDPOŚ/03	mgr inż. Andrzej Walczak	mgr inż. Jacek Grabowski
mgr inż. Andrzej Walczak	ZDPOŚ/06	mgr inż. Jacek Grabowski	
INFORMACJE:		INFORMACJE:	
Przebudowa drogi powiatowej nr 1453D na odcinku Donaszczyn - granica Powiatu, na długości ok. 7350 m		Przebudowa drogi powiatowej nr 1453D na odcinku Donaszczyn - granica Powiatu, dl. ok. 7080 m	
II etap - węzeł łozina - granica Powiatu, dl. ok. 7080 m		II etap - węzeł łozina - granica Powiatu, dl. ok. 7080 m	
SKALA: 1:50, 1:25		SKALA: 1:50, 1:25	
DATA: 15.01.2006		DATA: 15.01.2006	