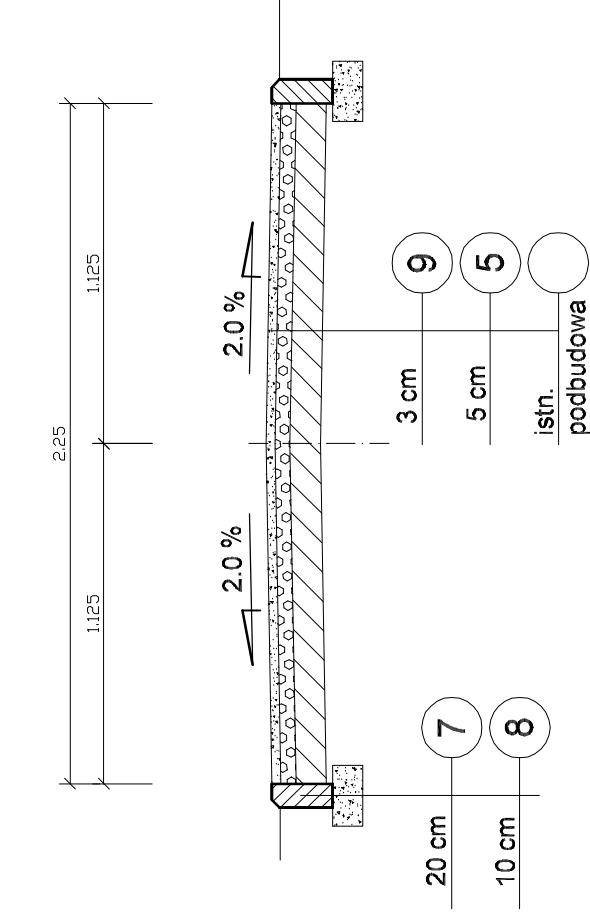


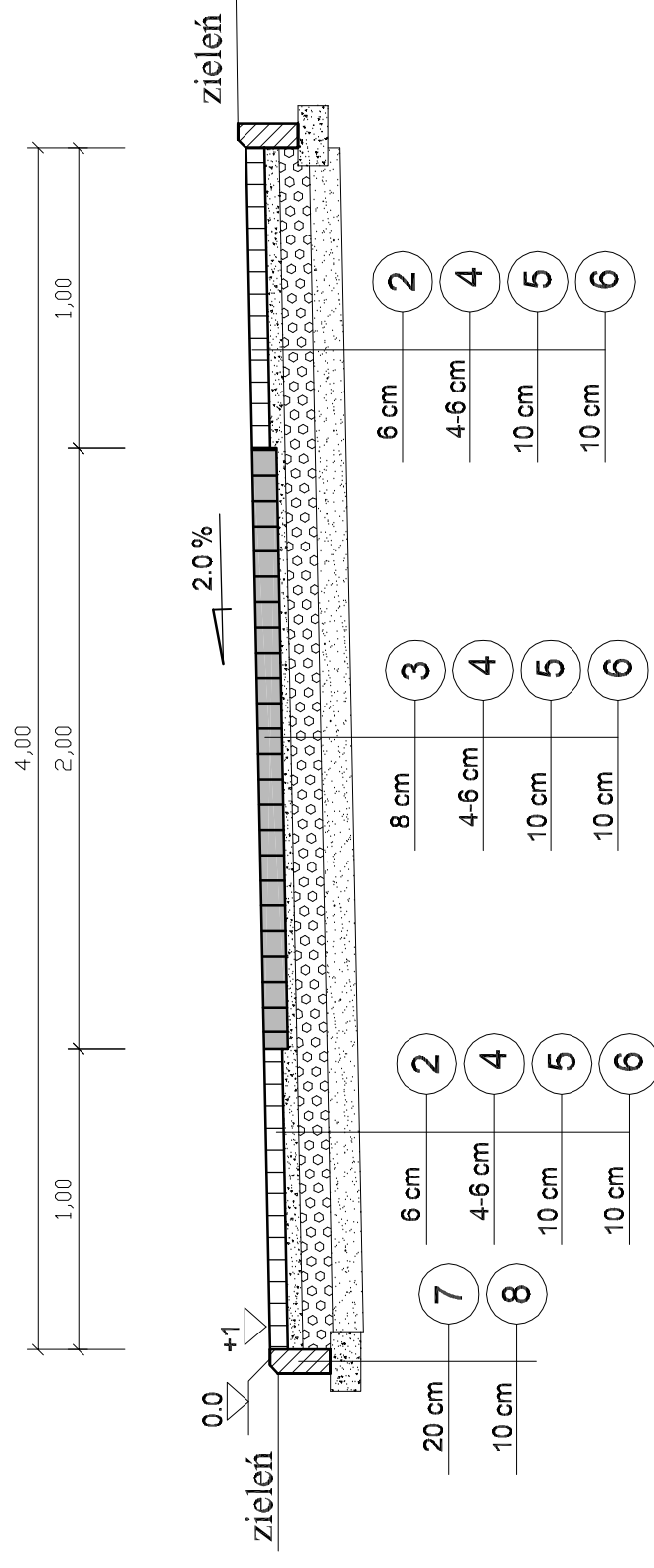
# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B – B

skala 1:25



# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY C – C

skala 1:25



## OZNACZENIA:

- 1 Płyta bet. 100\*75\*7,5 cm o fakturze płukanej
- 2 Kostka kamienna bazaltowa 4/6 cm
- 3 Kostka kamienna granitowa 8/10 cm szara
- 4 Podsypka cem - piasek 1:4
- 5 Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-32,5 mm PN/97-S-06102
- 6 Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego wg PN/96-B-11111
- 7 Obrzeże betonowe 20\*6 cm
- 8 Ława żwirowa 10\*20 cm
- 9 Nawierzchnia żwirowa

z mieszanki o o składzie : kruszywo naturalne 0-8mm - 80 %

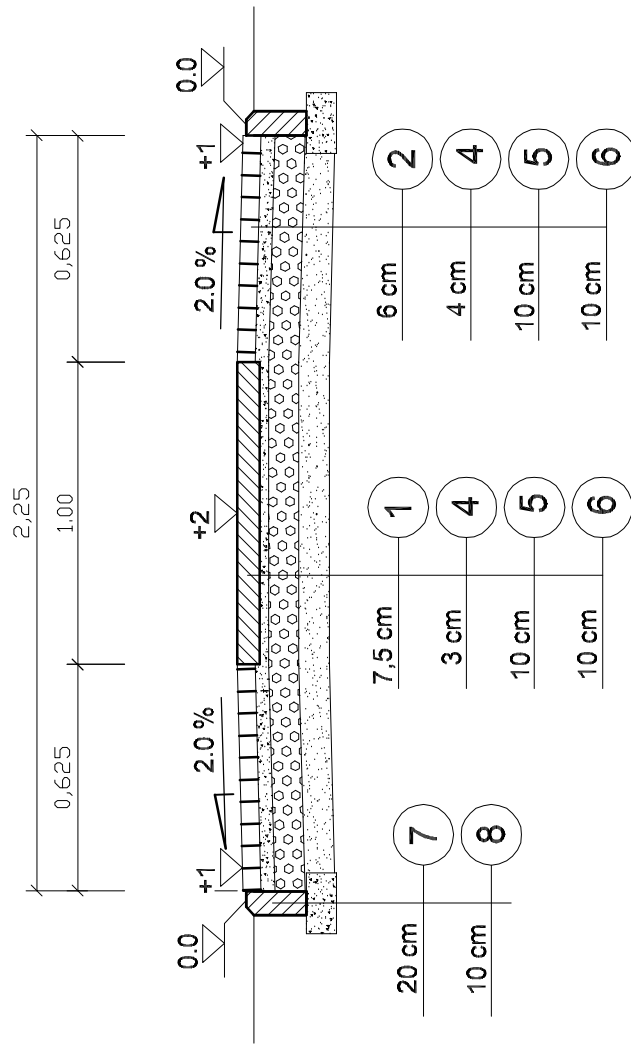
piasek kopany 18 %

głina 3-5 kg/m<sup>2</sup> nawierzchni

posypka 1 cm ze żwiru ozdobnego płukanego

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B' – B'

skala 1:25



Studio Projektowo-Graficzne "SZEŚĆ"  
 Marcin Czyżowski  
 45-086 Opole, ul. Powstańców Śląskich 6/2,  
 tel. (0-77) 454-40-29

OBIEKT: Skwer X-lecia

ADRES: Brzeg ul. Ar. Krajowej - Jana Pawła II

TEMAT : PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE  
 NAWIERZCHNIA CIĄGÓW PIESZYCH

Projektant: mgr inż arch W. Adamski upr. nr. 102/92/OP

Opracował: mgr inż. M. Czyżowski

Sprawdzający: mgr inż arch. B. Lysieniecki-Domitczyk upr. nr. 280/94/OP

Data: 10.2005 Zlec. - /2005 Skala 1:25 NR 4