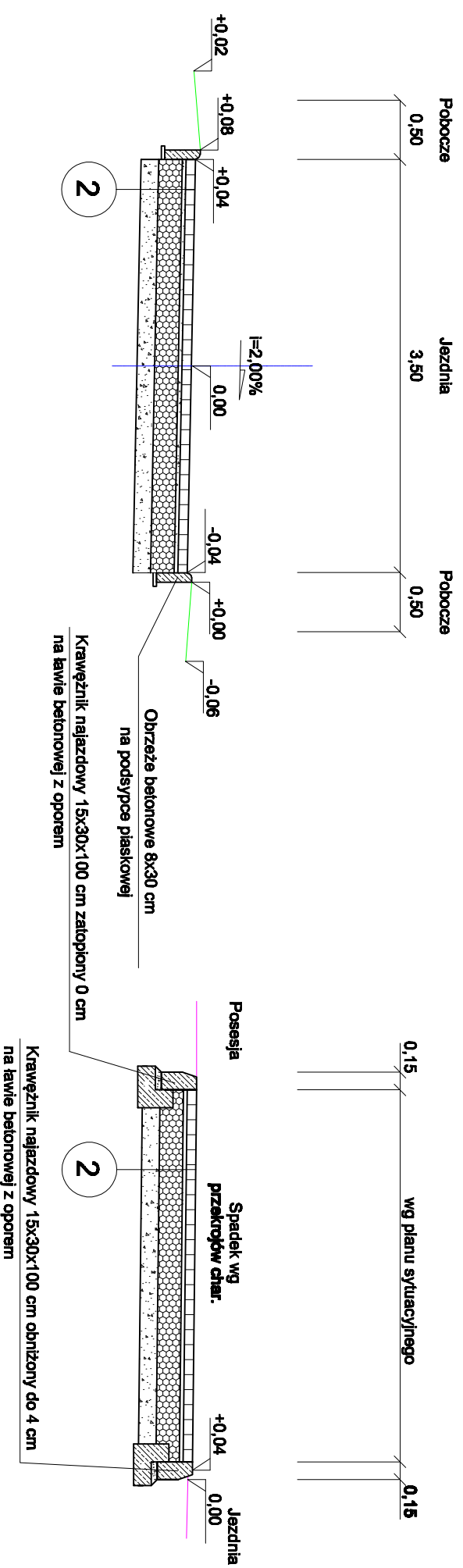
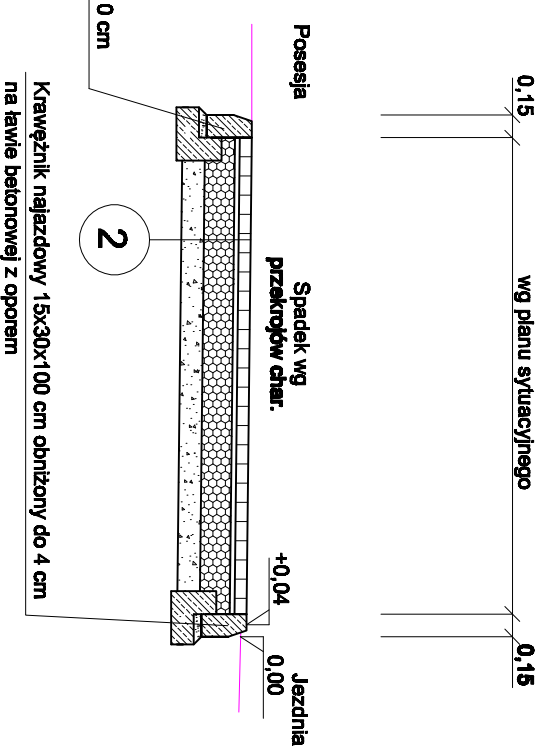


# Konstrukcja typowego wjazdu na posesję

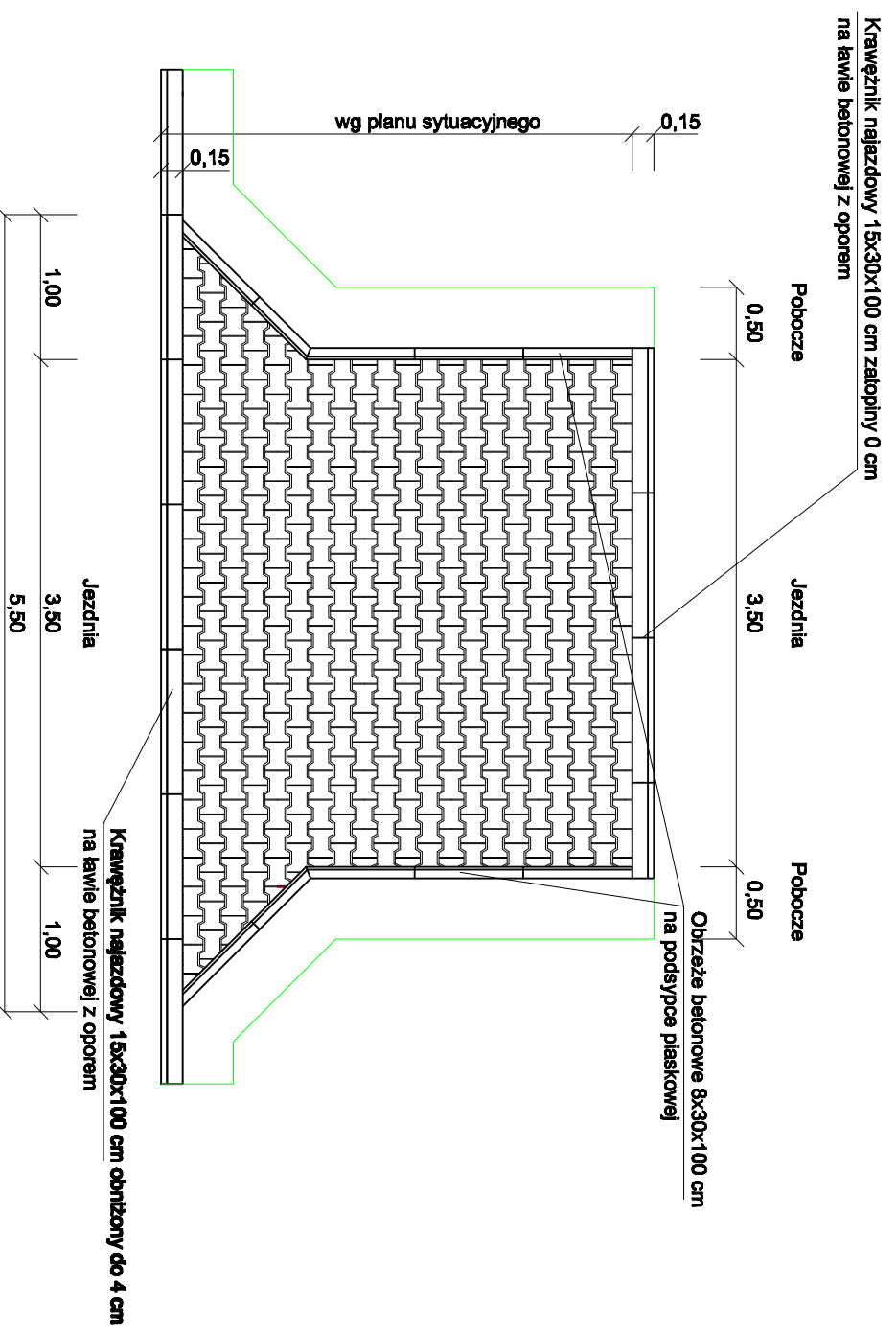
## Przekrój poprzeczny




## Przekrój podłużny



## Rzut typowego wjazdu na posesję przy ulicy Młyńskiej w Sosnowicach



- 2 Konstrukcja nawierzchni wjazdu**
- 8 cm kostka betonowa wibroprasowana z betonu B-35
  - 3 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
  - 20 cm podbudowa z tłuczni karniennego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 mm
  - 15 cm warstwa mrozochronna - piasek średnioziarnisty

		EURODROGA mgr inż. Milan STERNIK 44-100 Gliwice, Aleja Majowa 14/59; Tel. 0 605 768 577	
Investor:	URZĄD MIEJSKI W SOŚNICOWICACH, UL. RYNEK 19, SOŚNICOWICE		
Projektant	mgr inż. M. STERNIK	213/02	12.2007
Opracował	mgr inż. M. STERNIK	213/02	12.2007
Sprawdził	inż. P. HAJDUK	SLK/1586/ /POD/05	12.2007
Projekt:	Remont drogi – ul. Młyńska w Sosnowicach od ul. Zielonej		
Trzeci rysunku:	KONSTRUKCJA WJAZDU NA POSESJĘ		Nr rys.: 08
			Skala: 1:50

Nr projektu:  
**PT-036/07**

Branża: DROGOWA  
Faza: PROJ. WYKONAWCZY