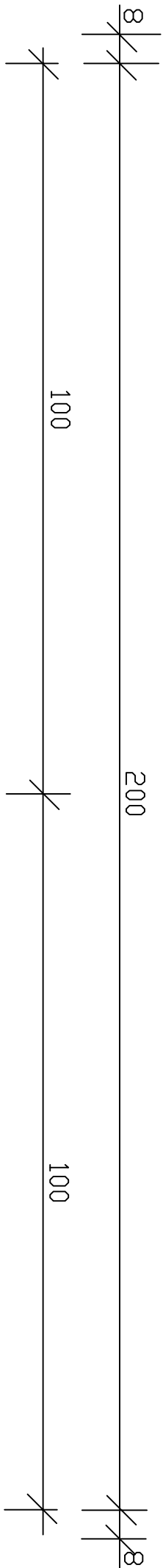
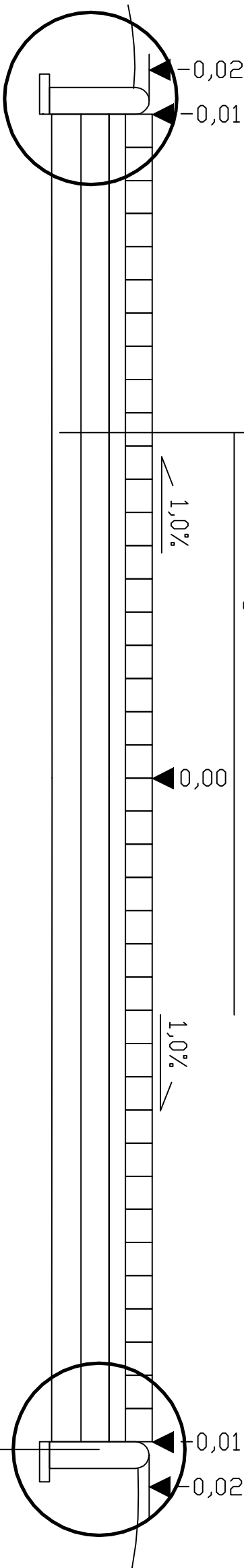


Przekrój poprzeczny chodnika



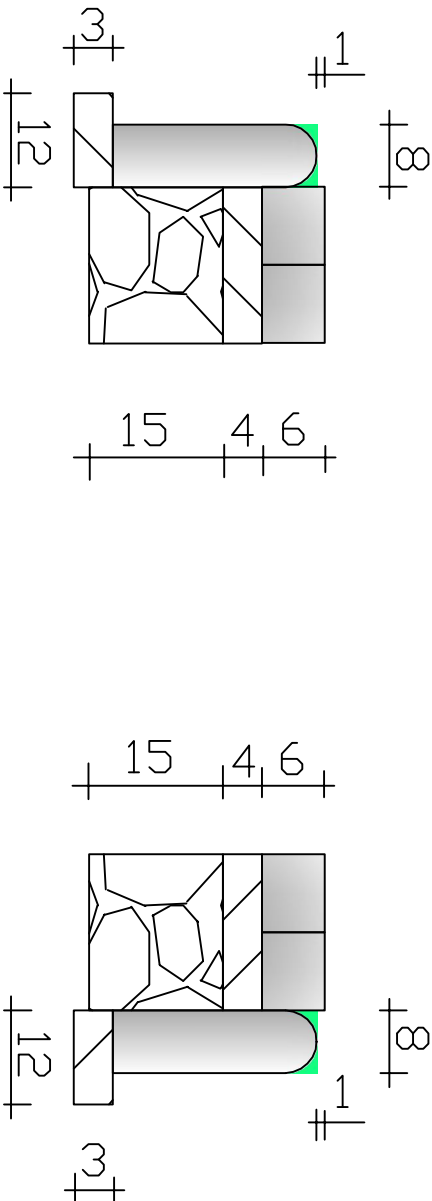
Szczegół A

8 cm kostka betonowa
4 cm podsypka cementowo – piaskowa
10 cm podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie
10 cm podbudowa z kruszywa naturalnego stab. cementem



Szczegół B

Szczegół A
Szczegół B
obrzeże betonowe 8 x 30 cm
5 cm podsypka cementowo-piaskowa



P I K		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII KOMUNALNEJ 12-200 Pisz, Małdamin 18A		
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Giszewicza 5 12 - 200 Pisz	OBIEKT: Remont nawierzchni chodnika wraz zagospodarowaniem tereniu działki o nr geod. 1182/3	STADIUM: Projekt budowlano-wykonawczy		
Nazwa rysunku:	Przekrój poprzeczny		Nr-rys. 4	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Leniec	upr. proj. Nr SUW-16/91		
Asystent Projektanta:	mgr inż. Paweł Wysocki			
Branża:	Drogowa	Skala 1:50	Data: czerwiec 2010 r.	