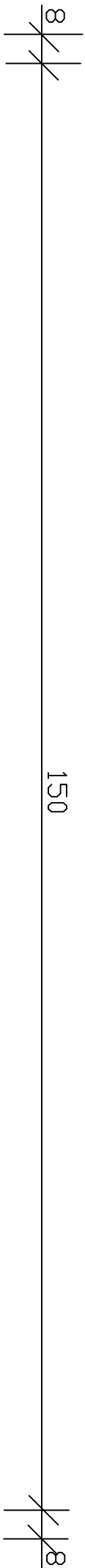
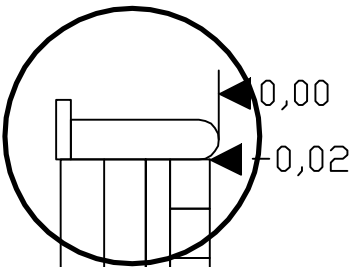


# Przekrój poprzeczny chodnika



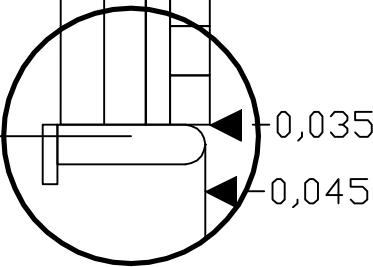
Szczegół A

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



Szczegół B

1,0% ↘

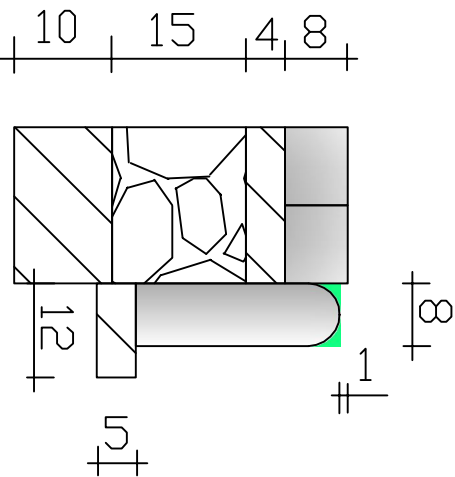
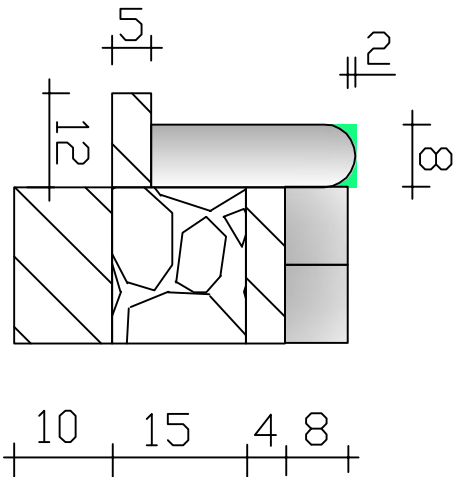


Szczegół A

Szczegół B

obrzeże betonowe 8 x 30 cm

5 cm podsypka cementowo-piaskowa



P I K		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII KOMUNALNEJ	
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Giszewiusza 5 12 - 200 Pisz		OBIEKT: 12-200 Pisz, Mالدائن 18A	
Nazwa rysunku:		Remont nawierzchni chodników w Piszu: na działce o nr geod. 724, 828, 698, 1154, 954, 952/1, 952/2	STADIUM: Projekt budowlano-wykonawczy
Projektant:		Plan zagospodarowania	Nr rysunku: 8
Asystent Projektanta:		mgr inż. Krzysztof Leniec	upr. proj. Nr SUW-16/91
Branża:		mgr inż. Paweł Wysocki	
Drogowa		Skala 1:50	Data: sierpień 2011 r.