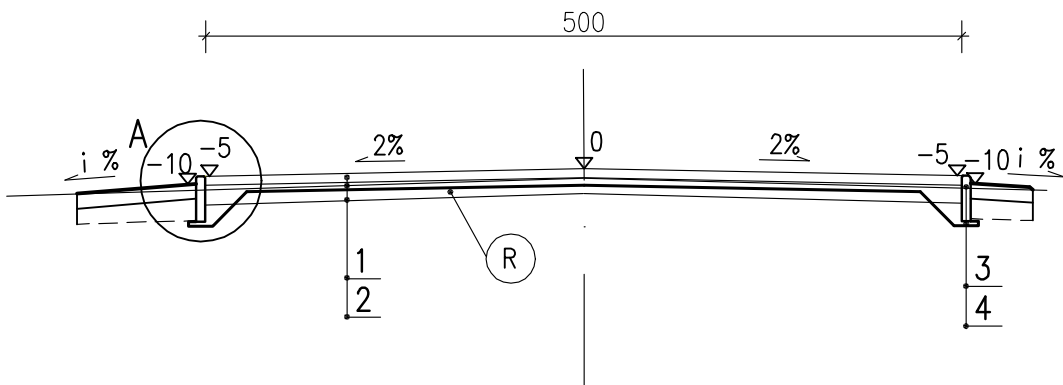


[cm]

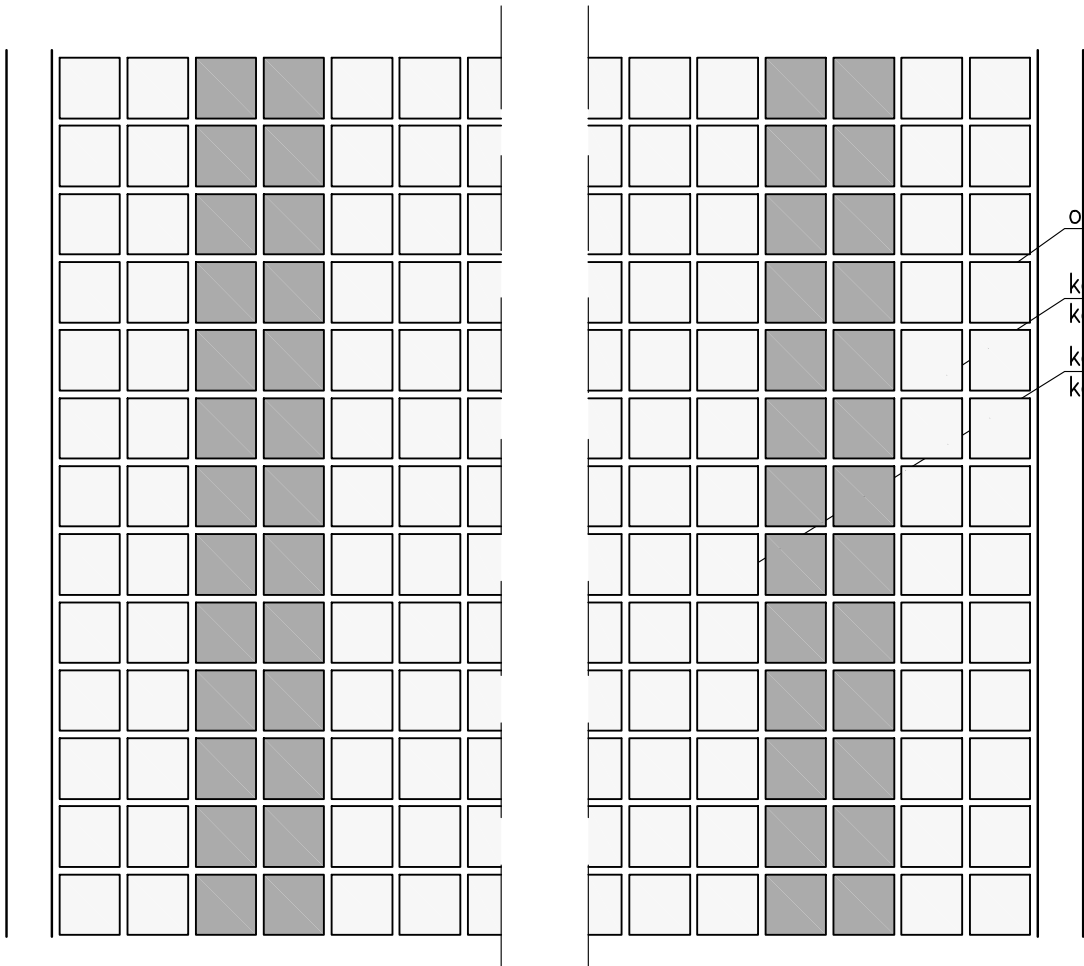
NAWIERZCHNIA TYPU B-1  
CIĄGI PIESZE

skala 1:50



WIDOK Z GÓRY

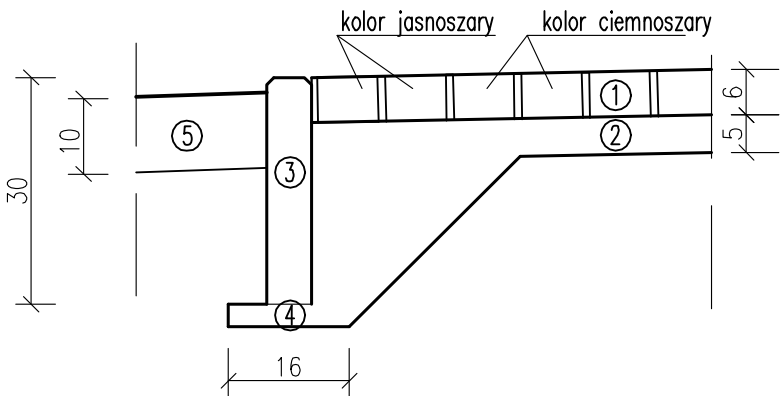
skala 1:10



obrzeże bet. 6x25x100cm  
kostka bet. 8x8x8cm  
kolor jasnoszary  
kostka bet. 8x8x8cm  
kolor ciemnoszary

SZCZEGÓŁ A

skala 1:10



LEGENDA:

1. warstwa ścieralna z kostki betonowej 8x8x6 cm  
( z kostki granitowej 4x4x4cm )
2. podsypka cementowo-piaskowa grub. 5 cm
3. obrzeża betonowe 6x25x100cm
4. podsypka cementowo-piaskowa grub. 3 cm
5. humusowanie z obsianiem trawą grub. 10cm
6. zdjęcie humusu na głębokość min. 20cm

Ⓡ istniejąca nawierzchnia do rozbiórki

Nazwa i adres obiektu:	REMONT ISTNIEJĄCYCH ALEJEK SPACEROWYCH W PARKU ŻEROMSKIEGO W SZCZECINIE		
Temat opracowania:	PROJEKT ALEJEK SPACEROWYCH - OBRĘB A		
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE - Nawierzchnia typu B-1		
PROJEKTOWANIE, NADZORY EKSPERTYZY BUDOWLANE inż. Stanisław KAMIŃSKI 70-795 Szczecin, ul.Zajęcza 14 K	Projektował	mgr inż. Z.Jagusiak upr. 338/Sz/88	
	Opracował	mgr inż. L.Jagusiak	
	Sprawdził	inż. S. Kamiński upr. 29/Sz/2000	
Umowa:	Data: 09.2006 r.	SKALA 1:50	rys.2.2