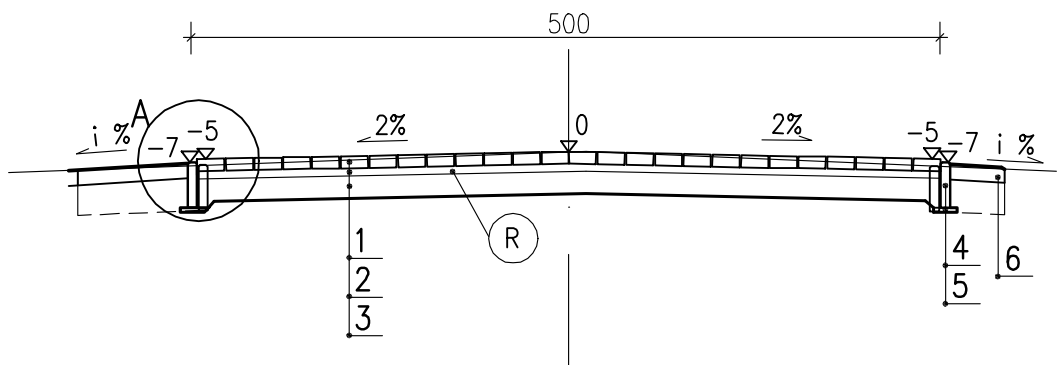


[cm]

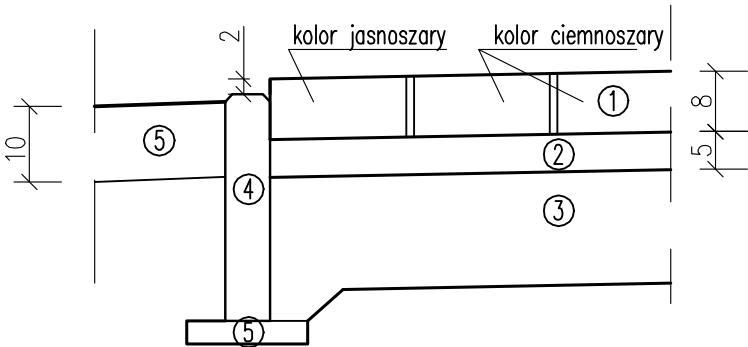
NAWIERZCHNIA TYPU A
CIĄG PIESZO–JEZDNY

skala 1:50



SZCZEGÓŁ A

skala 1:10



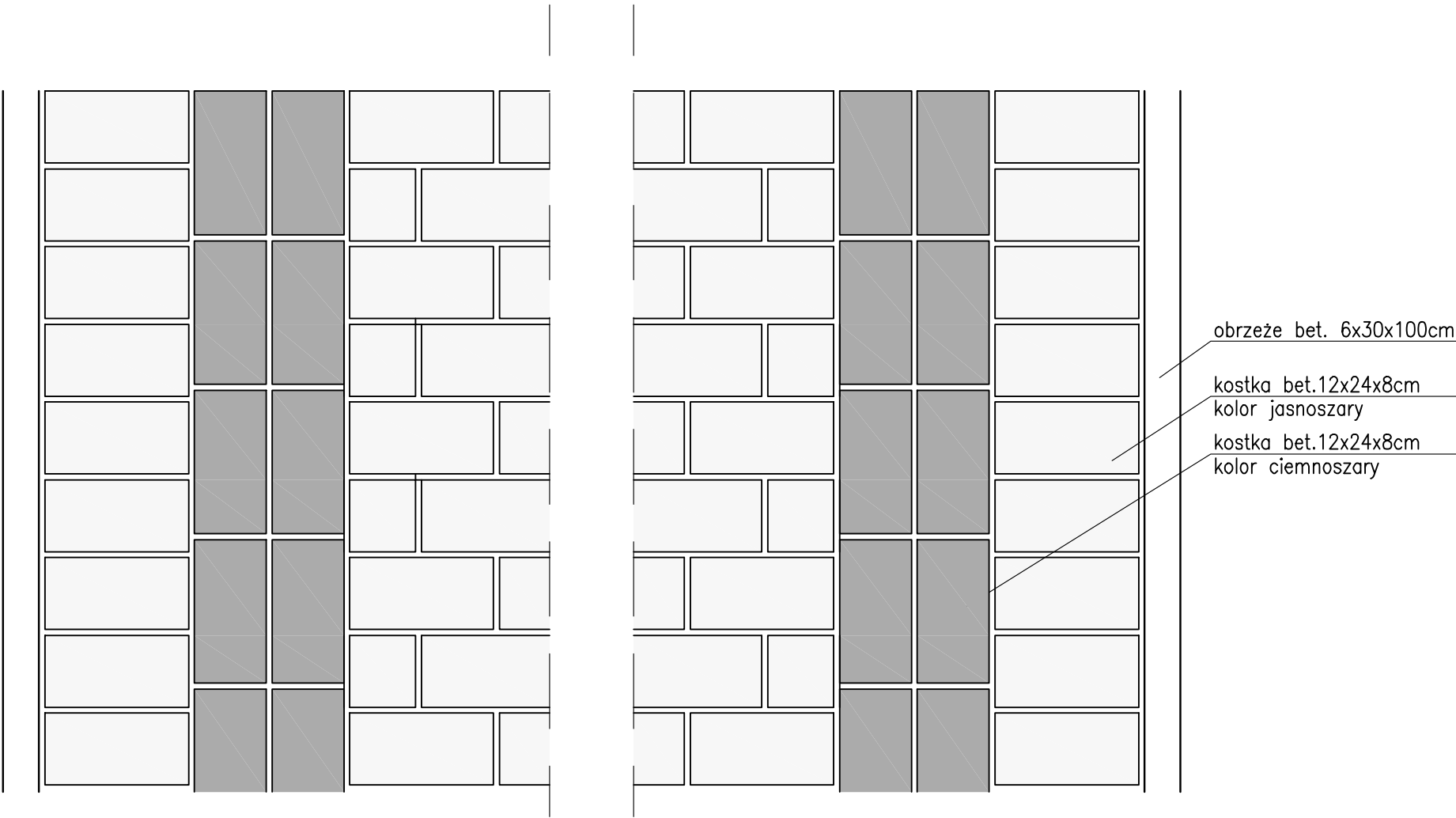
LEGENDA:

- warstwa scieralna z kostki betonowej 12x24x8cm i 12x18x8cm
- podsyпка cementowo–piaskowa grub. 5 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 15 cm
- obrzeże betonowe 6x25x100cm
- podsyпка cementowo–piaskowa grub. 3 cm
- humusowanie z obsianiem trawą grub. 10cm
- zdzjęcie humusu na głąbokość min. 20cm

(R) istniejąca nawierzchnia do rozbiórki

WIDOK Z GÓRY

skala 1:10



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 A		
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.2.1