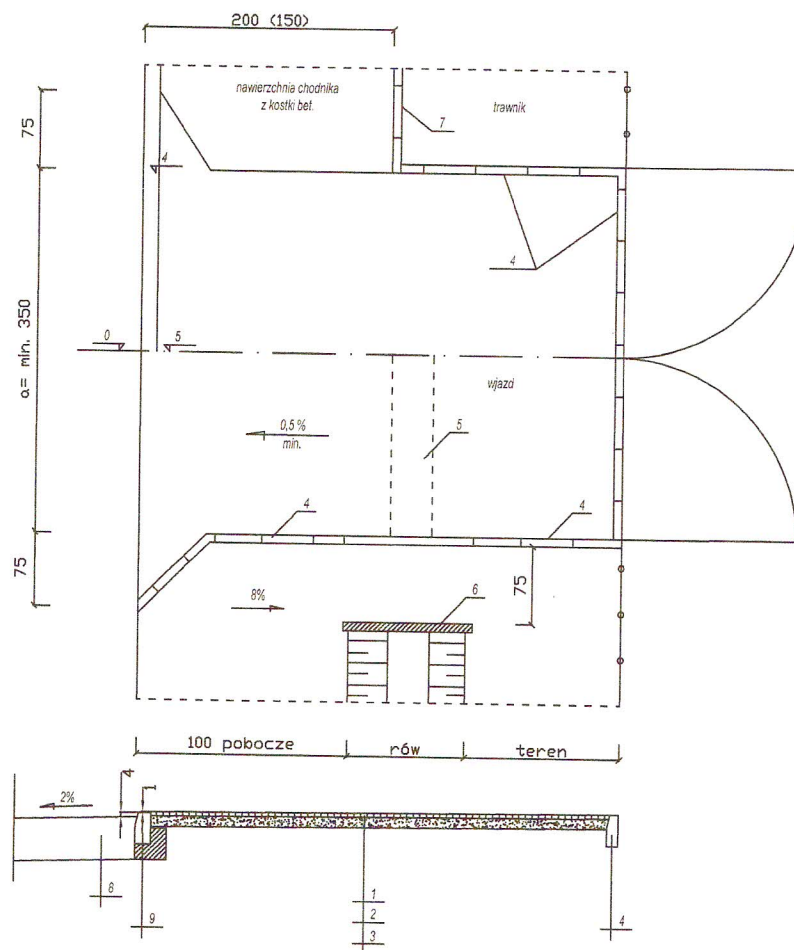


oś. odc. z poboczem oś. odc. z chodnikami przy krawężniku
(przekroj trójpry)




Objaśnienia:

- 1 - Kostka wibroprasowana grub. 8 cm grafitowa, wg PN-EN 1338 na podsypce cementowo - piaskowej grub. 3 cm
- 2 - Podbudowa z tłuczni kamiennego - wg PN-S-96023 - grub. 12 cm
- 3 - Warstwa podsypkowa z piasku grubość 10 cm - wg PN-B-11113
- 4 - Krawężnik betonowy 12x25 wtopiony na podsypce cementowo - piaskowej - wg PN-EN 1340
- 5 - Rury $\varnothing 40$ PEHD lub betonowe wg PN-91/S-10042
- 6 - Ścianka czołowa z betonu B-30

Uwagi:

- 1 - Krawężnik (9), obrzeże (7), jezdnia (8), wg rysunku przekroju konstrukcyjnego
- 2 - Na wjeździe i chodniku stosować kostkę o jednakowych wymiarach i grubości i odpowiedniej kolorystyce
- 3 - Krawężnik wtopiony tylko jako opór przy trawniku i na końcu wjazdu (w razie potrzeby)
- 4 - Szerokość nawierzchni na wjeździe $a = \text{min } 350$ cm dostosować do ist. szerokości bram
- 5 - Podane na rys. skosy dla wjazdu indywidualnego zaś dla wjazdu publicznego stosować wyokrąglenia łuków o $R=5,0$ m

PPHU  tel: (042) 7123626	Tytuł projektu: Rozbudowa drogi powiatowej nr 1504E na odcinku gr. powiatu piotrkowskiego/opoczyńskiego - Skórkowice - Żarnów	Nr proj: 4/D/09
	Branża: drogowa	Data: 05.2009
Tytuł rys.: Wjazd o nawierzchni z kostki betonowej	Skala: 1:50	Podpis:
Nr rys.: 8	Imię i Nazwisko:	
Opracował: Jacek Szeliga		
Sprawdził: Henryk Domagała		