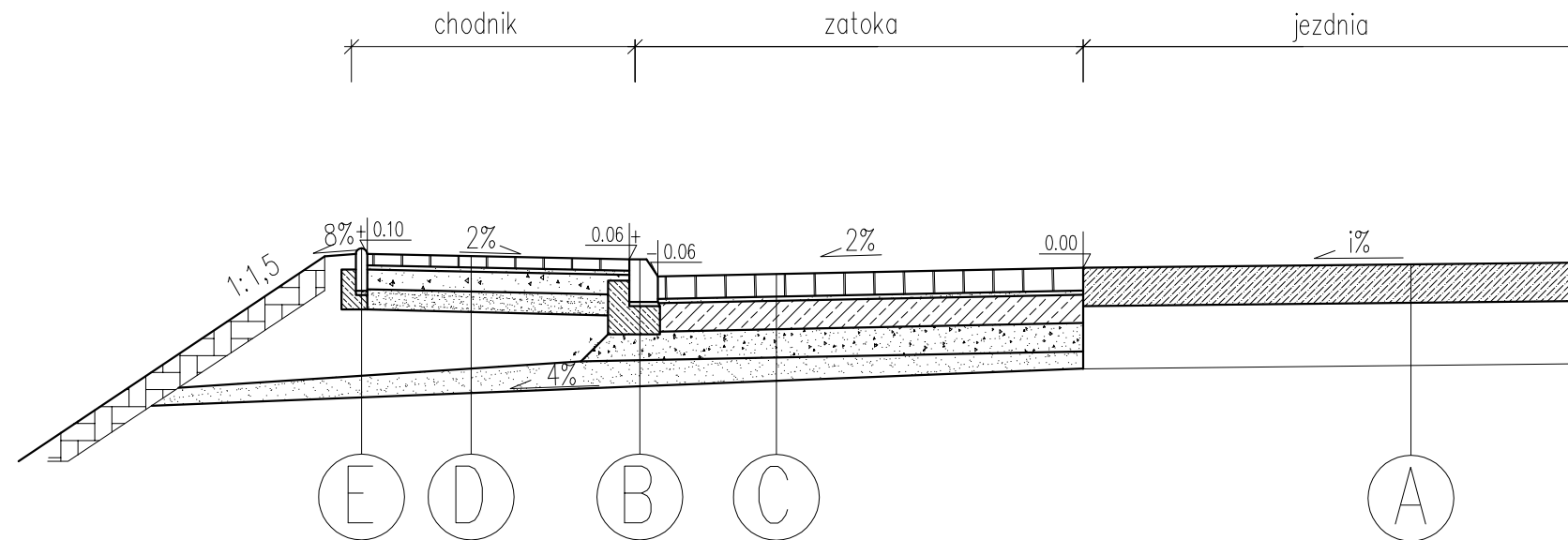


DROGA KRAJOWA NR 81
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
ZATOKI Z CHODNIKIEM
SKALA 1:50



A

beton cementowy B40 gr. 27cm
warstwa profilująca z betonu asfaltowego 0/12,8 100kg/m²
istniejące warstwy konstrukcji po sfrezowaniu na śr. gł. ok 5cm

B

krawężnik betonowy wibroprasowany 15x30cm
podsypka cementowo-piaskowa gr. 3cm
ława z oporem z betonu B15 30x20+15x18cm

E

obrzeże betonowe 8x30
podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
ława z oporem z betonu B15 18x10+10x18cm

C

kostka kamienna rzędowa wys. 16cm
podsypka cementowo-piaskowa gr. 3cm
podbudowa zasadnicza z chudego betonu gr. 20cm
podbudowa pomocnicza z kruszywa stab. cementem gr. 20cm
warstwa odsączająca z piasku o śr. gr. 12cm

D

kostka betonowa brukowa (szara) gr. 8cm
podsypka z piasku łamanego gr. 3cm
podbudowa z kruszywa 0/31,5 uzyskanego z przekruszenia elementów betonowych z rozbiórki, stab. mech, gr. 15cm
warstwa odsączająca z piasku gr. 15cm

i% – na prostej = 2%
– na łukach – adekwatnie do promienia łuku

Zamawiający		 <p>Gmina Miejska Żory Al. Wojska Polskiego 25, 44-240 ŻORY</p>	
Jednostka projektowa		 <p>Profil Sp. z o.o. 02-305 Warszawa, Aleje Jerozolimskie 144 tel: (+022) 823 63 88, 823 53 09, 823 63 67 fax: 823 69 05 www.profilsp.com.pl poczta@profilsp.com.pl</p>	
Stadium	Zadanie		
Projekt Wykonawczy	Przebudowa i wzmocnienie nawierzchni odcinka DK 81 w Żorach		
Nr tomu	Obiekt budowlany		
02	DK 81 w Żorach		
Branża	Tytuł rysunku		
Drogowa	Przekrój konstrukcyjny zatoki z chodnikiem		
Kod CPV	45233000-9		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Kierownik Zadania	mgr inż. Marek Kempski	nr upr. 475/88/UW	
Główny Projektant	mgr inż. Artur Tarasewicz	Nr 572/87/UW	
Projektant	mgr inż. Wojciech Święchowicz	nr upr. 43/DOŚ/05	
Opracował	mgr inż. Aleksandra Popiel - Wiewióra		
Opracował	mgr inż. Tomasz Wlizło		
Sprawdzający	inż. Stanisław Piasecki	KBUa-2126/1100/66	
Nr arch.	Data opracowania	Skala	Nr rys. - arkusz
2006/063	07.2006 r.	1:50	4/1
			Nr egz.