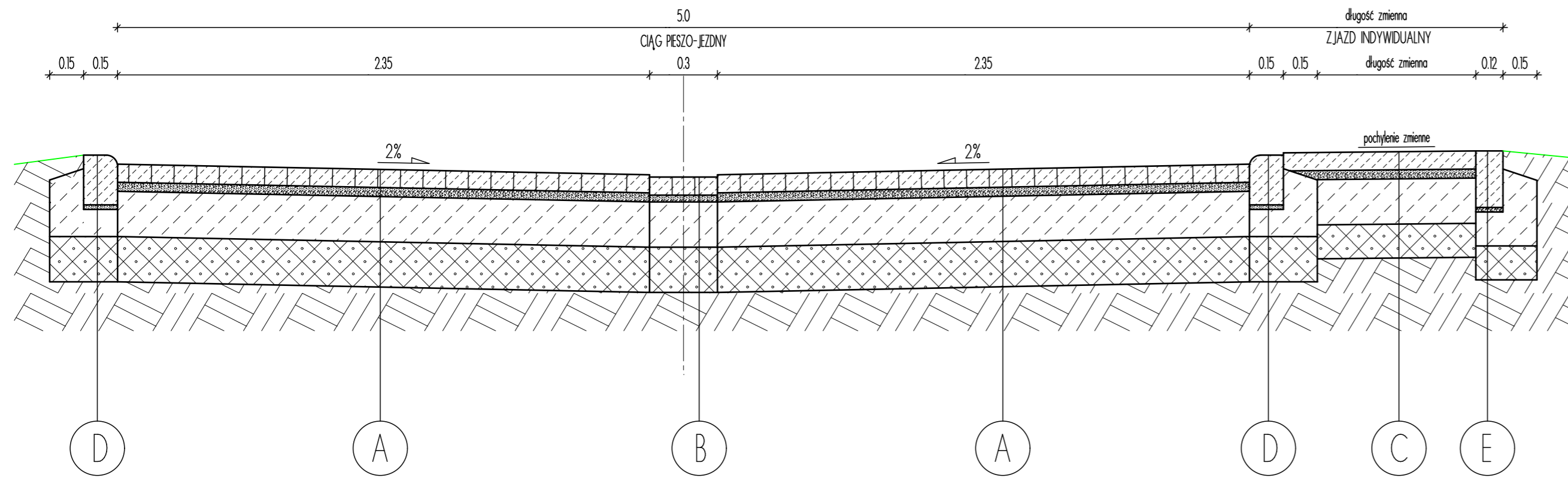
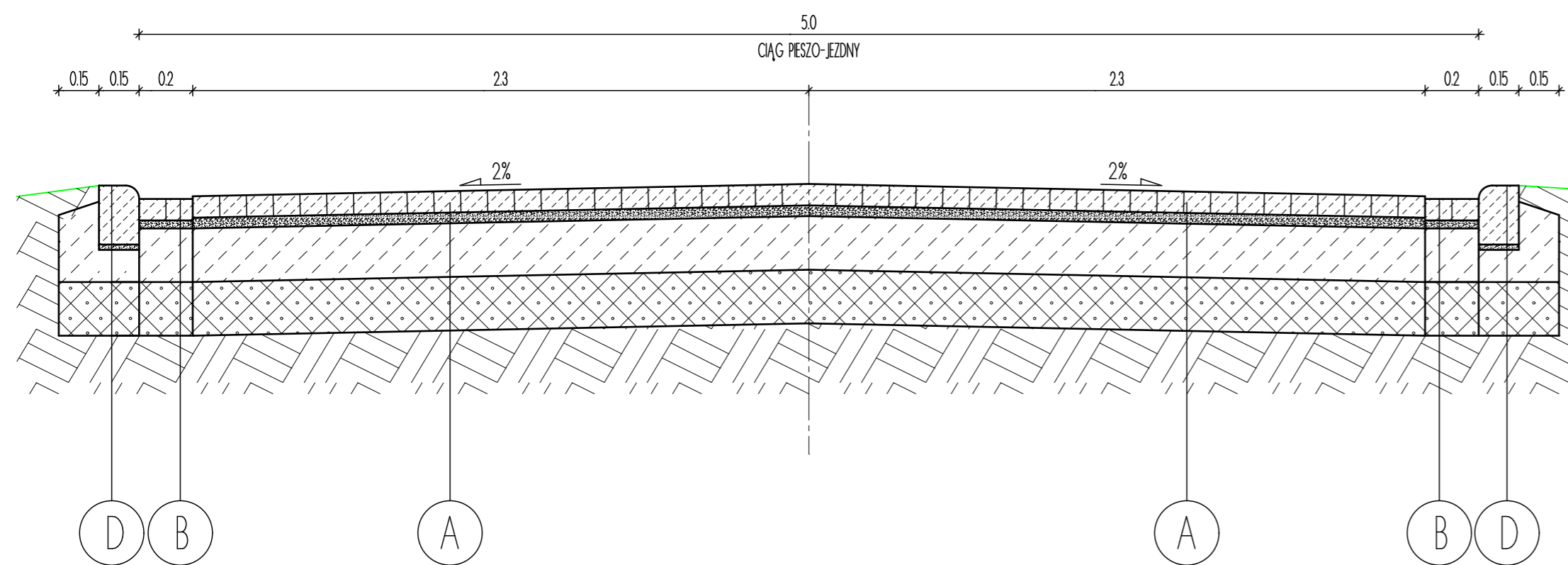


## PRZEKRÓJ A-A



## PRZEKRÓJ B-B



### A CIĄG PIESZO-JEZDNY

- koszka betonowa brukowa szara gr. 8 cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 14 gr. 4 cm
- podbudowa betonowa C8/10 gr. 20cm
- grunt stabilizowany cementem o Rm=2,5 MPa gr. 20 cm
- podłoże gruntowe

### B ŚCIEK

- koszka betonowa brukowa szara gr. 8cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 14 gr. 3 cm
- podbudowa betonowa C8/10 gr. 20cm
- grunt stabilizowany cementem o Rm=2,5 MPa gr. 20 cm
- podłoże gruntowe

### C ZJAZD INDYWIDUALNY

- koszka betonowa brukowa grafitowa gr. 8 cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 14 gr. 4 cm
- podbudowa betonowa C8/10 gr. 20cm
- grunt stabilizowany cementem o Rm=2,5 MPa gr. 15 cm
- podłoże gruntowe

### D KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY

- krawężnik najazdowy betonowy 15x22x100 cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 14 gr. 2 cm
- ława betonowa z oporem C12/15 gr. 12 cm
- grunt stabilizowany cementem o Rm=2,5 MPa gr. 20 cm
- podłoże gruntowe

### E OPORNIK

- opornik betonowy 12x25x100 cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 14 gr. 2 cm
- ława betonowa z oporem C12/15 gr. 15 cm
- grunt stabilizowany cementem o Rm=2,5 MPa gr. 15 cm
- podłoże gruntowe

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

	003		
	002		
	001	Projekt wykonawczy	29.08.2014 r.
	Nr wydania:	Temat:	Data:
Pracownia projektowa:		eMWu KAROLAK 63-400 Ostrów Wlkp, ul. Dworcowa 1	

Klient:	Miejski Zarząd Dróg 63-400 Ostrów Wlkp, ul. Zamenhofska 2b
Projekt:	Budowa kanalizacji deszczowej oraz wykonanie nawierzchni ciągu pieszo-jezdnego w ulicy Grawerskiej w Ostrowie Wielkopolskim
Faza/Temat:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Dariusz Płóciennik tech. Piotr Wawrzycki		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006

Branża:	DROGOWA	Nr projektu: 171
Data:	SIERPIEŃ 2014	Nr rysunku: 003-D
Skala:	1:20	