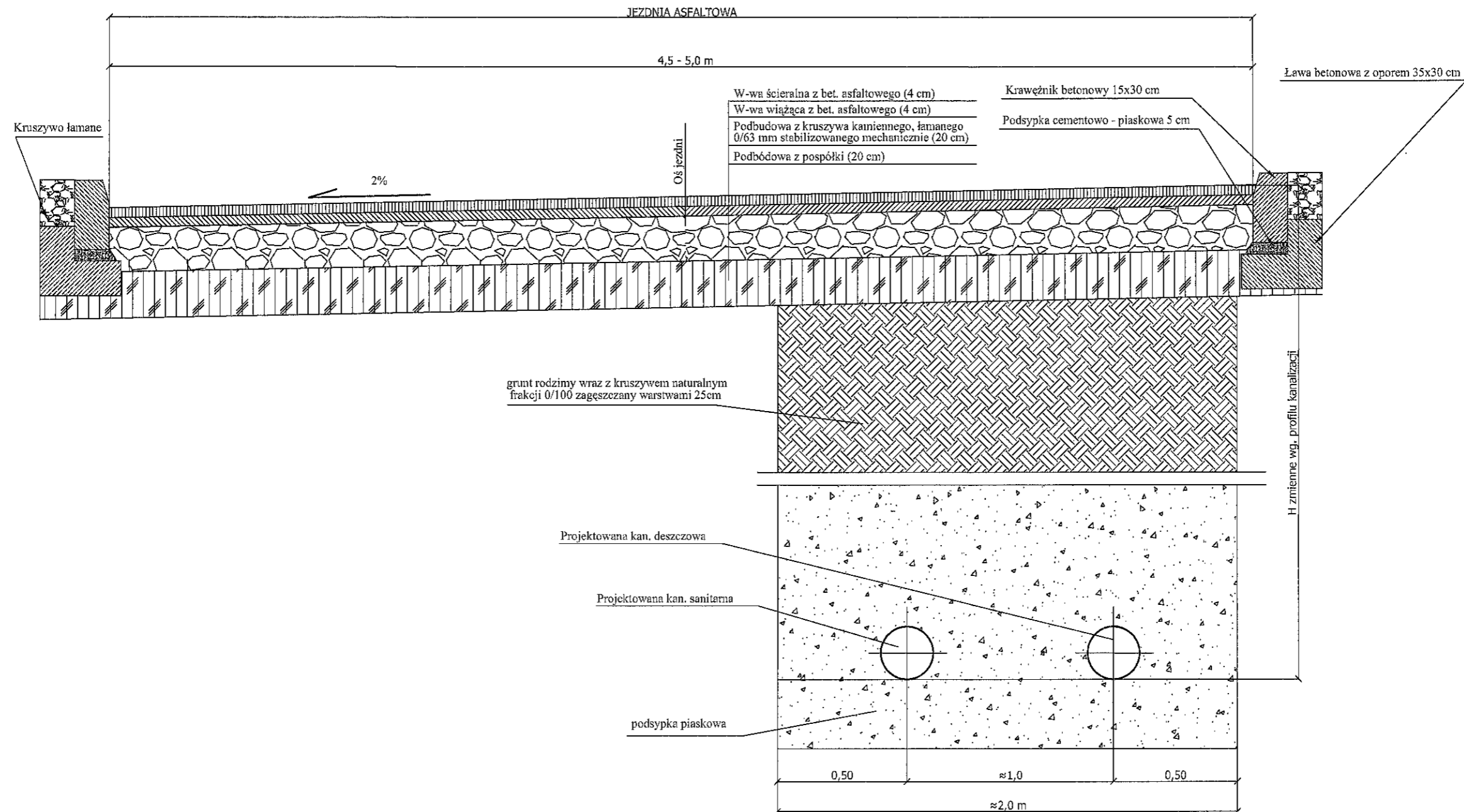


PRZEKRÓJ C-C

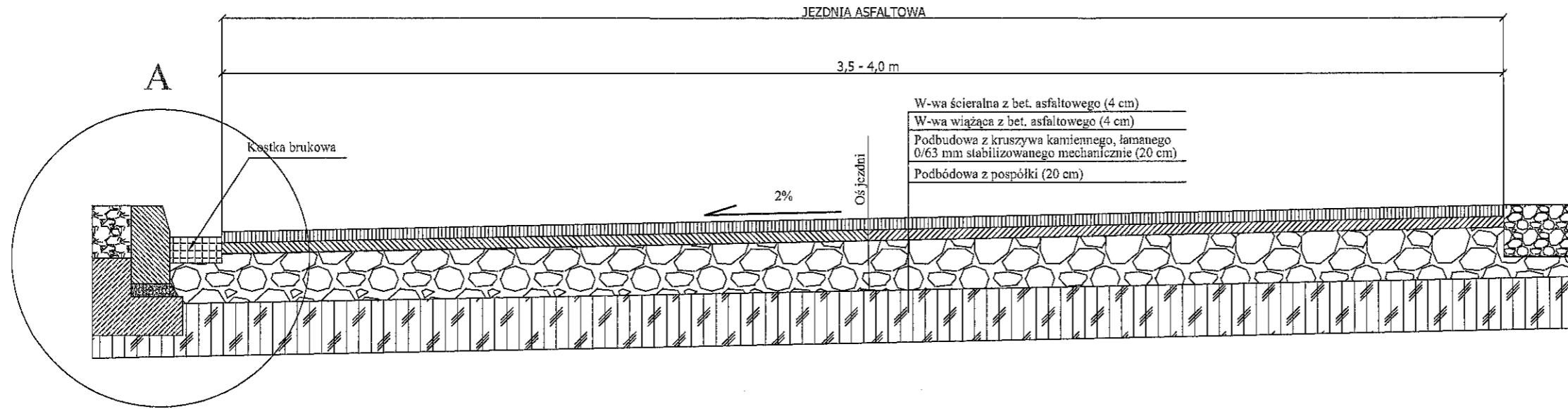
ul. Wodna, boczna Nowy Świat



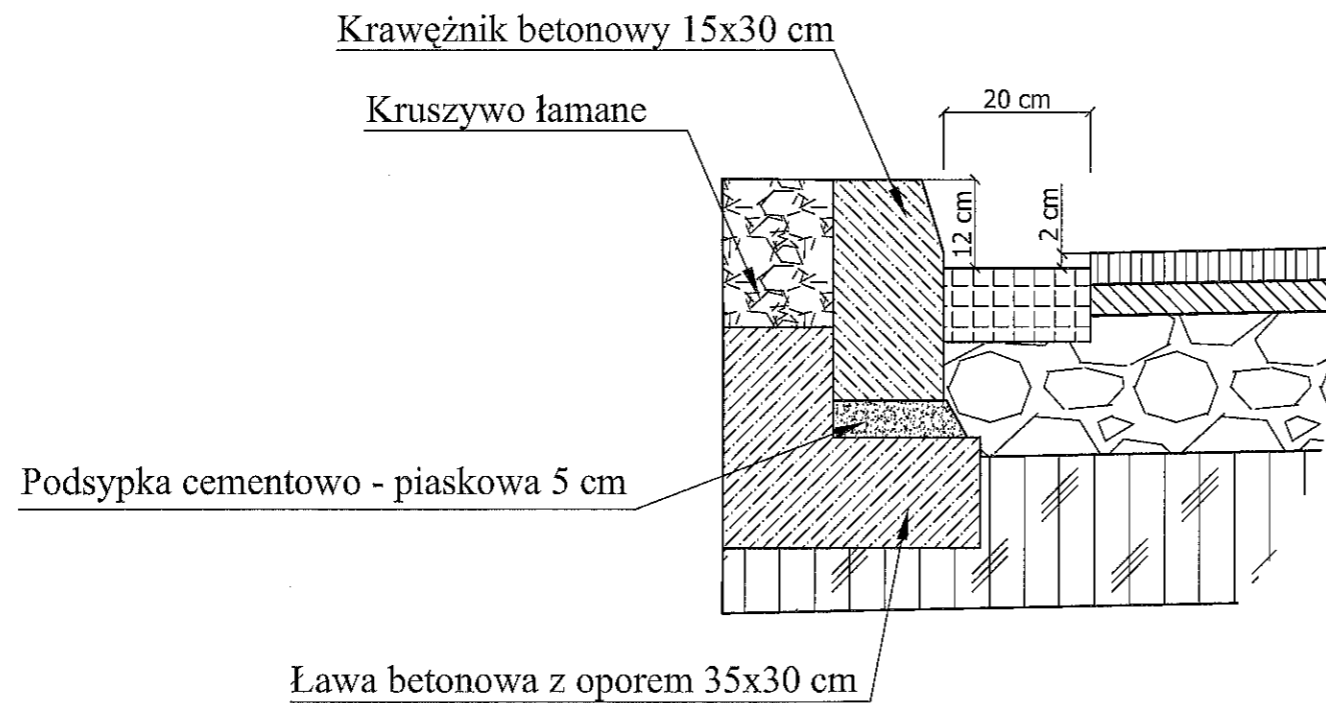
Firma Inżynierska		Inwestycja: Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej miasta Mikołów	
ALL-PRO		Zadanie: Budowa kanalizacji rozdzielczej (sanitarnej i deszczowej) z przyłączami do budynków dla dzielnicy Nowy Świat TOM I, TOM II	
Projektował: mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04		Odtworzenie nawierzchni drogi dla ulicy: Wodociągowej, Południowej, Młyńskiej, Wodnej, Wroniej, Nowy Świat-bocznej	
Opracował: mgr inż. Katarzyna Paszek inż. Piotr Pacuła		Stadium: <i>Projekt wykonawczy</i>	
Sprawdził: mgr inż. Joanna Cios nr upr. 172/81 BB		Tytuł rysunku: Przekrój charakterystyczny odtworzenia nawierzchni drogi C - C	
Data:	Skala:	Nr zlecenia:	Nr rysunku:
03.2009	1:20	77-P-K-08	3.2

PRZEKRÓJ E-E

ul. Wodna, Wronia



SZCZEGÓŁ A



Firma Inżynierska		Inwestycja: Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej miasta Mikołów		
ALL-PRO		Zadanie: Budowa kanalizacji rozdzielczej (sanitarnej i deszczowej) z przyłączami do budynków dla dzielnicy Nowy Świat TOM I, TOM II		
Projektował: mgr inż. Katarzyna Gumola nr upr. SLK/0392/PWOS/04		Odtworzenie nawierzchni drogi dla ulicy: Wodociągowej, Południowej, Młyńskiej, Wodnej, Wroniej, Nowy Świat-bocznej		
Opracował: mgr inż. Katarzyna Paszek inż. Piotr Pacuła		Stadium: <i>Projekt wykonawczy</i>		
Sprawdził: mgr inż. Joanna Cios nr upr. 172/81 BB		Tytuł rysunku: Szczegół odtworzenia nawierzchni dróg E - E		
Data: 03.2009	Skala: 1:20	Nr zlecenia: 77-P-K-08	Nr rysunku: 3.3	