



## Protokół z inspekcji

Data: <b>05.09.2005</b>	Numer pracy:	Pogoda: <b>Sucho</b>	Operator: <b>Adam Radtke</b>	numer sekcji: <b>8</b>	Nazwa sekcji:
Obecny: <b>Tomasz Borowski</b>	Wózek: <b>Citroen Jumper</b>	Kamera: <b>RICO EAB</b>	Nastawiać:	Wyczyszczone: <b>Tak</b>	Poziom:

Ulica: <b>Jagielly</b>	Mapa nr 1:	Właz: <b>S/D5JA255A</b>
Miasto: <b>Grudziądz</b>	Mapa nr 2:	Właz: <b>S/D5JA254A</b>
Sytuacja: <b>ulica</b>	Numer video: <b>DVD-50</b>	długość sekcji: <b>25,08 m</b>
Przyczyna inspekcji: <b>Inwentaryzacja</b>	Profil: <b>200 mm</b>	
Typ sekcji: <b>Rura</b>	Materiał: <b>Segmenty betonowe</b>	Długość: <b>1 m</b>
Obszar:	Ochrona: <b>...brak danych</b>	
	Zarezerwowane:	
Uwagi: <b>IVECO - J.Śliwiński, A.Śliwiński</b>		

1:200

pozycja

kod

obserwacja

poziom

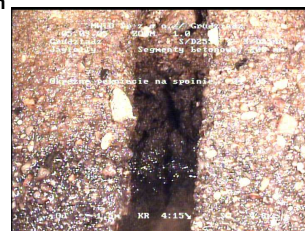
S/D5JA255A

1,55

CCJ

Okrężne pęknięcia na spoinie, 05 07

2



1,55 m //

25,01

CN

Połączenie, 02 03, średnica 150 mm

0

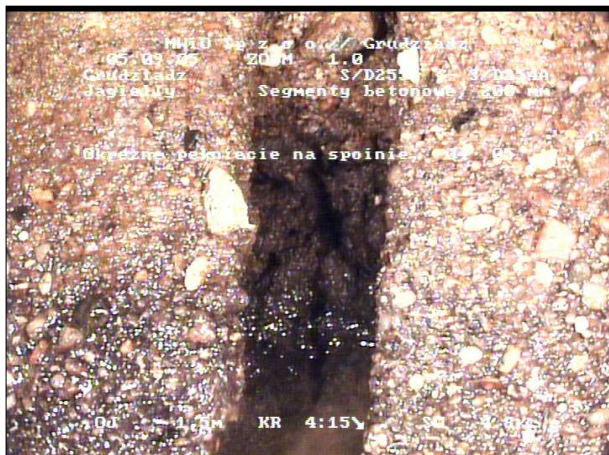
25,08

SA

Rezygnacja z inspekcji-wystające przyłącze

## Zdjęcia z inspekcji

Miasto: <b>Grudziądz</b>	Ulica: <b>Jagiello</b>	Data: <b>05.09.2005</b>	numer sekcji: <b>8</b>	Nazwa sekcji:
-----------------------------	---------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------



Zdjęcie: 70a, Nr taśmy: DVD-50

1,55m, Okrężne pęknięcie na spoinie, 05 07