

przekrój	odcinek		Rodzaj uszkodzenia w odległości do studzienki początkowej	rekomendowany sposób naprawy
	od	do		
200	S2	S3	15,50 CC Pęknięcie okrężne, z 09 do 03 godz. 18,96 CL Pęknięcie wzdłużne, o 12 godz.	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
150	S1	Przyłącze 1	1,54 B Kanał uszkodzony, z 12 do 06 godz. 2,10 CN Połączenie, o 09 godz., średnica 100 mm 2,69 JDM Przemieszczenie spoiny (1-1,5 "t") 2,69 CCJ Okrężne pęknięcie na spoinie, z 09 do 03 godz.	Naprawa tradycyjjna Naprawa tradycyjjna Naprawa tradycyjjna Naprawa tradycyjjna
150	S1	S2	0,10 JDM Przemieszczenie spoiny (1-1,5 "t")	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
150	S1	Przyłącze 2	5,60 CC Pęknięcie okrężne, z 12 do 12 godz.	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
150	S2	Przyłącze 3	4,84 CL Pęknięcie wzdłużne, o 01 godz.	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
200	S3	S4	4,42 RFJ Drobne korzenie przy spoinie	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
			6,44 RFJ Drobne korzenie przy spoinie	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
			12,28 CL Pęknięcie wzdłużne, o 02 godz.	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
200	S4	S5	17,09 CL Pęknięcie wzdłużne, o 02 godz.	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
			20,24 CL Pęknięcie wzdłużne, o 12 godz.	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
			28,31 CC Pęknięcie okrężne, z 09 do 03 godz.	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa
200	S4	Przyłącze 4	2,77 JDM Przemieszczenie spoiny (1-1,5 "t") 17,24 FC Okrężny wylot, z 11 do 01 godz. 20,21 FC Okrężny wylot, z 05 do 12 godz.	naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa naprawa bezwykopowa metodą krótkiego rękawa Naprawa tradycyjjna

Miasto:

Tel. Nr:
Fax Nr:
Email:

/ Sekcje główne

Nazwa projektu Pruszcz Gdański Starostwo Powiatu	Projekt nr:	Praca nr:	Data:
--	-------------	-----------	-------

Nr	St. początkowa	St. końcowa	Data	Ulica	Kaseta wideo nr	Materiał	m	(m)
2	S1	Przyłącze 1		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	9,59	9,59
3	S1	S2		ul.Wojska Polskiego 16		PVC	1,84	1,84
4	S1	Przyłącze 2		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	6,09	6,09
5	S2	Przyłącze 3		ul.Wojska Polskiego 16		Żeliwo	7,65	7,65
9	S9	S10		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	34,16	34,16
10	S9	S8		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	15,80	15,80

Rozmiar rury: KOŁO 150/150 = 75,12 m (75,13 m)

Nr	St. początkowa	St. końcowa	Data	Ulica	Kaseta wideo nr	Materiał	m	(m)
1	S2	S3		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	21,58	21,58
6	S3	S4		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	34,48	34,48
7	S4	S5		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	28,76	28,76
8	S4	Przyłącze 4		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	20,46	20,46
11	S5	S6		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	19,22	19,22
12	S6	S8		ul.Wojska Polskiego 16		Kamionka-regularny ukt.	13,40	13,40

Rozmiar rury: KOŁO 200/200 = 137,91 m (137,9 m)

Wszystkie sekcje = 213,03 m (213,03 m)

Tel. Nr:
Fax Nr:
Email:**Raport z inspekcji**

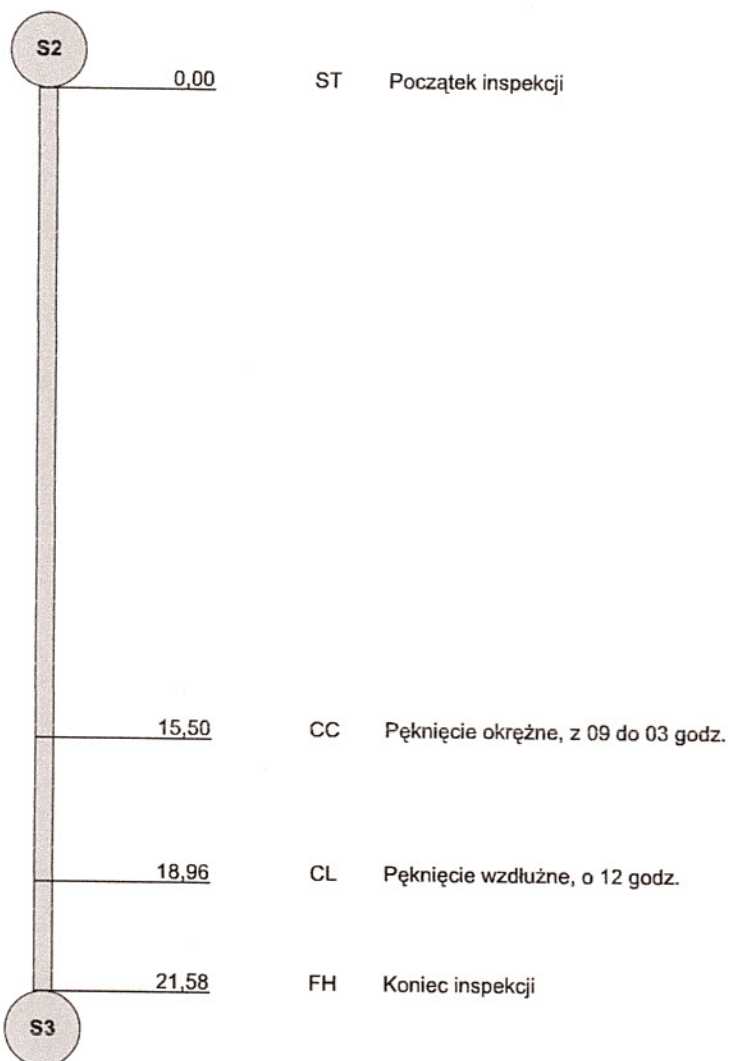
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 1	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul. Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S2
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: S3
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 21,58 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 200 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukl.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:180 Pozycja Kod Obserwacja



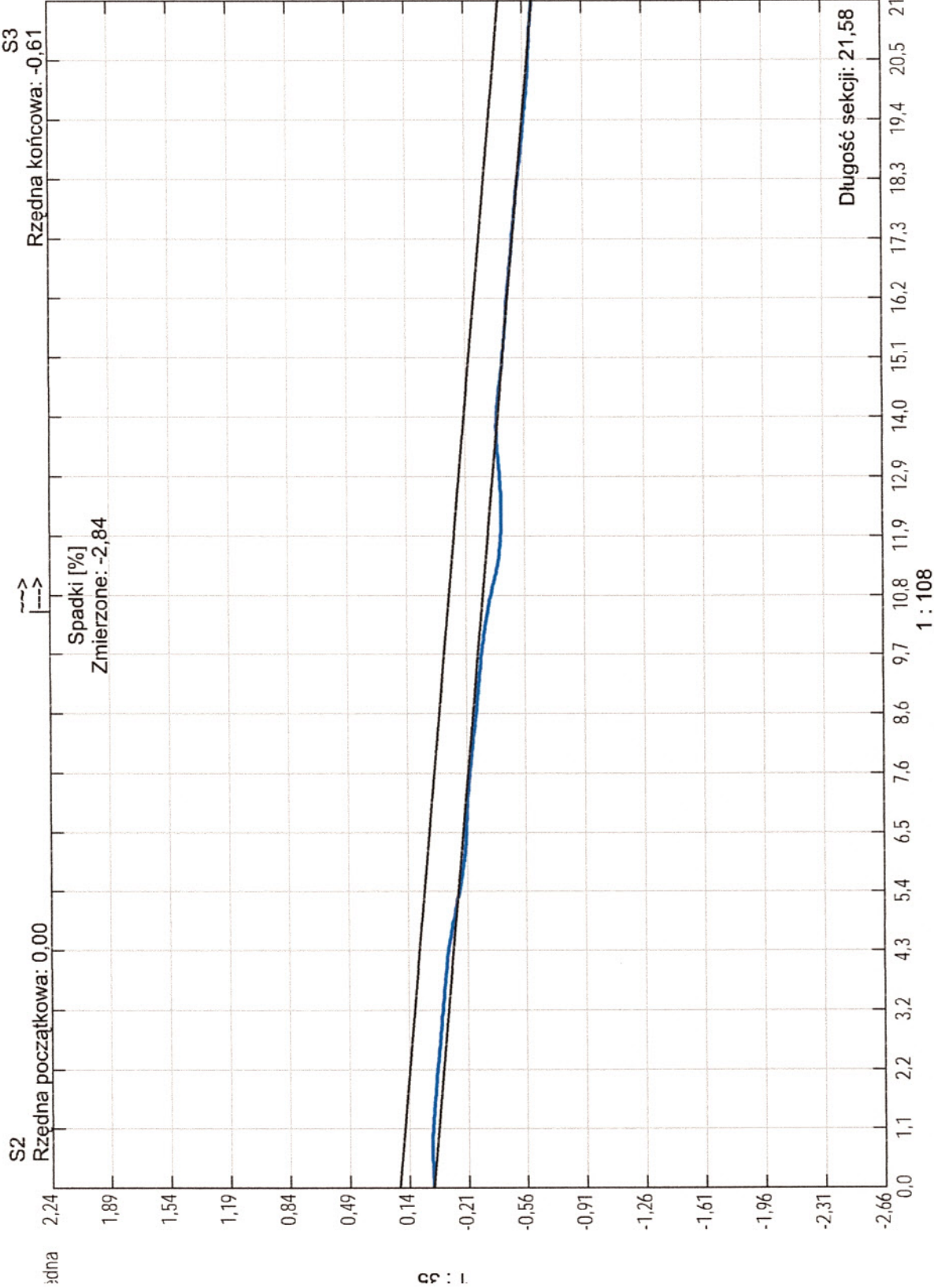
Sekcja: 1

Miasto: Pruszcz Gdański

Inspekcja: 
Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **200,00** Szerokość rury: **200,00**

Raport z inspekcji

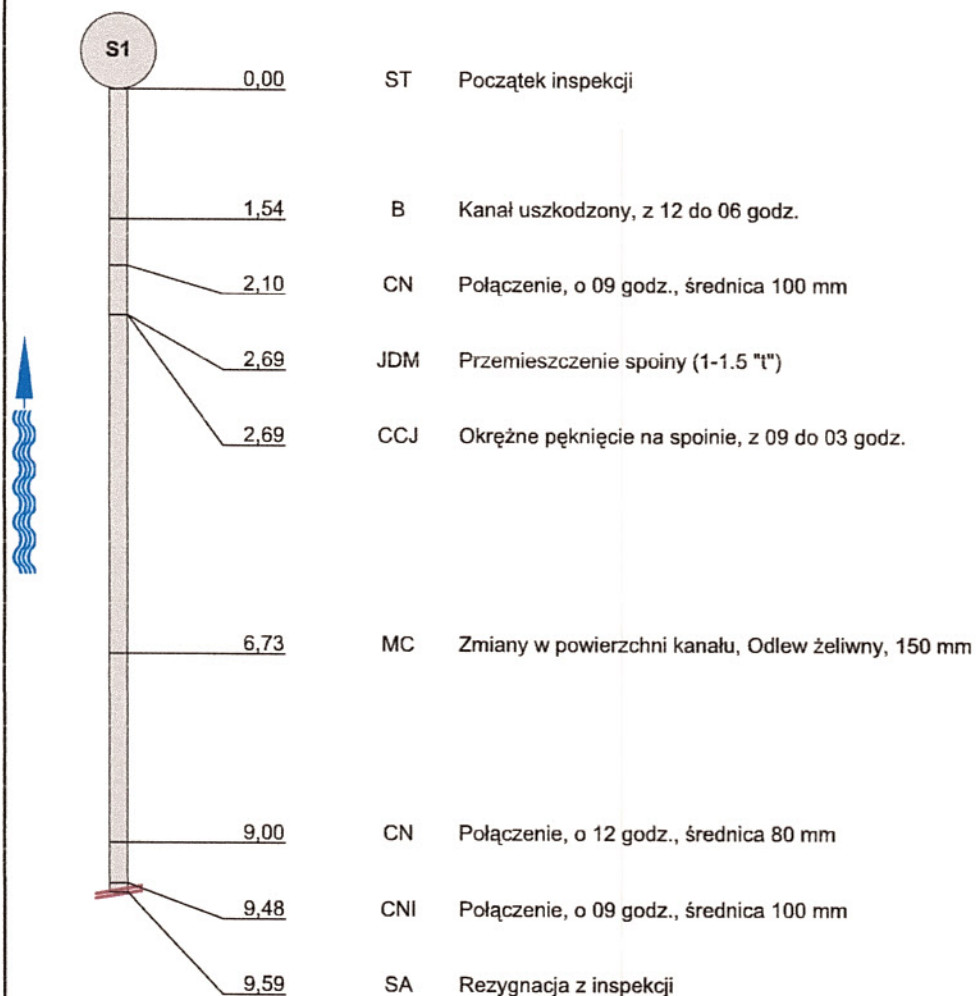
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 2	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul.Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S1
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: Przyłącze 1
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 9,59 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 150 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukl.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:90 **Pozycja** **Kod** **Obserwacja**



Sekcja: 2

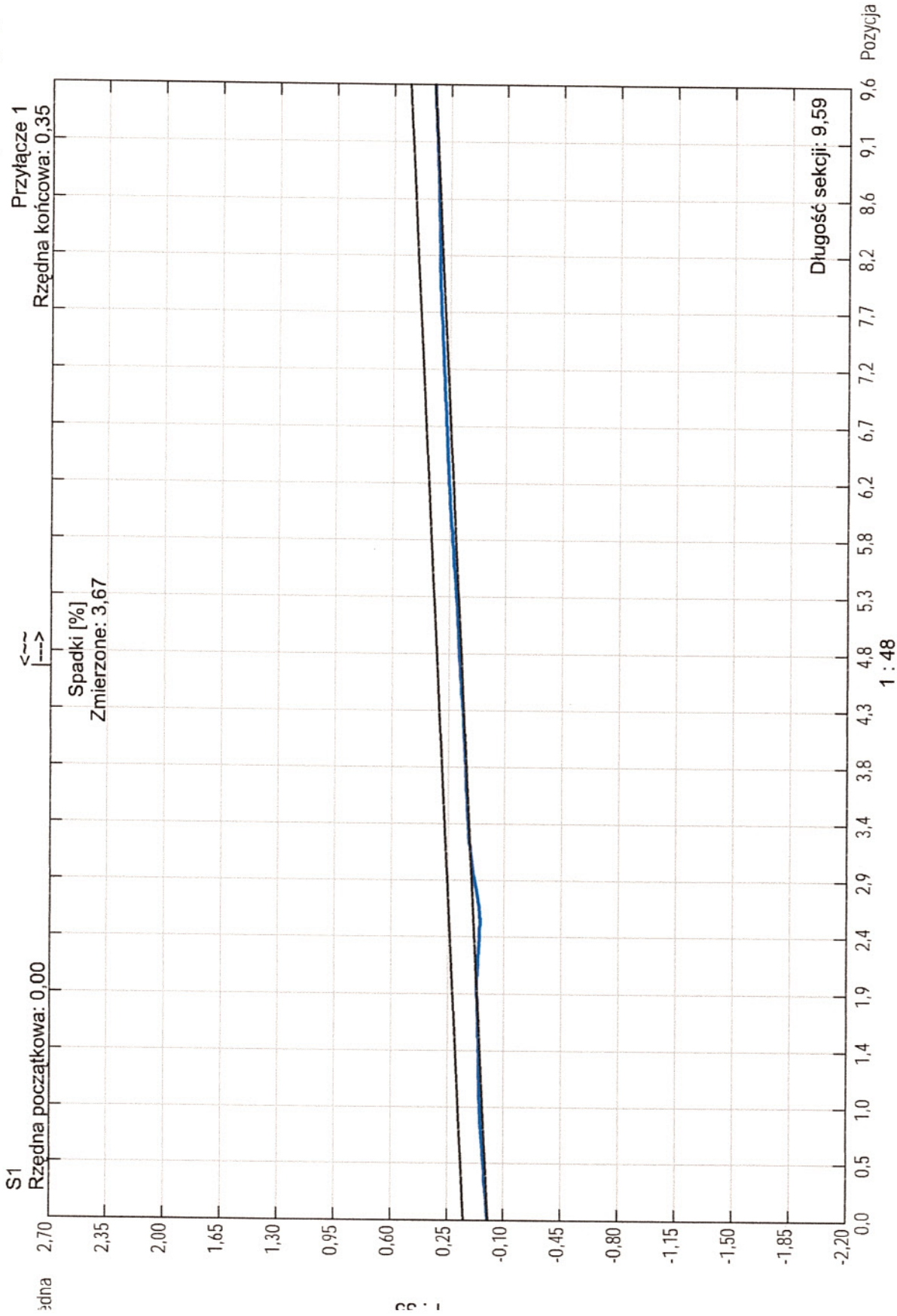
Miasto: Pruszcz Gdański

Inspekcja:

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **150,00** Szerokość rury: **150,00**

Raport z inspekcji

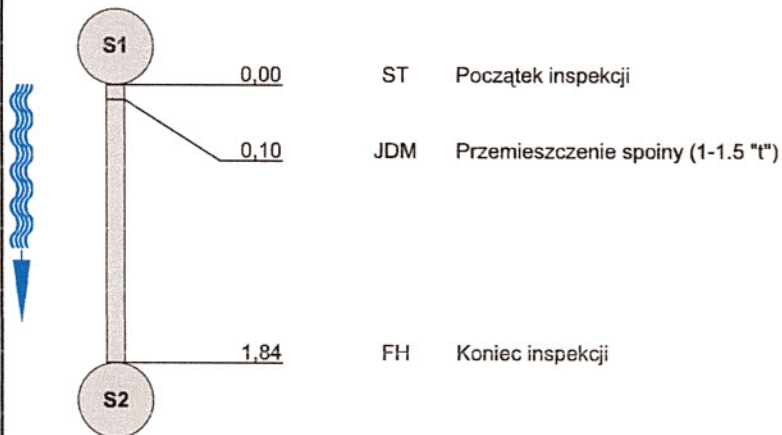
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 3	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul.Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S1
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: S2
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 1,84 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 150 mm
Rok ułożenia:	Materiał: PVC
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:50	Pozycja	Kod	Obserwacja
------	---------	-----	------------



Sekcja: 3

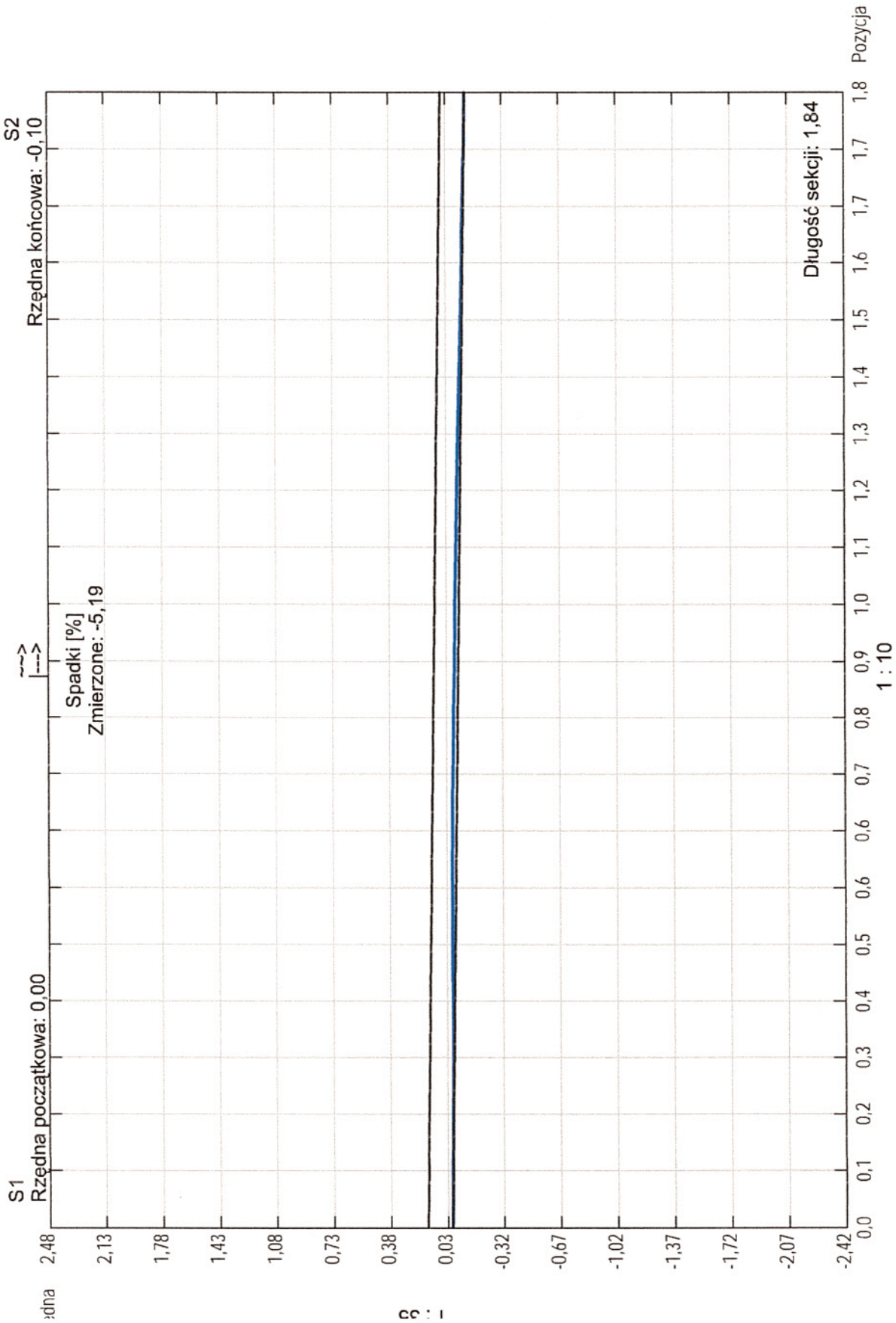
Miasto: Pruszcz Gdański

Inspekcja:

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **150,00** Szerokość rury: **150,00**

Raport z inspekcji

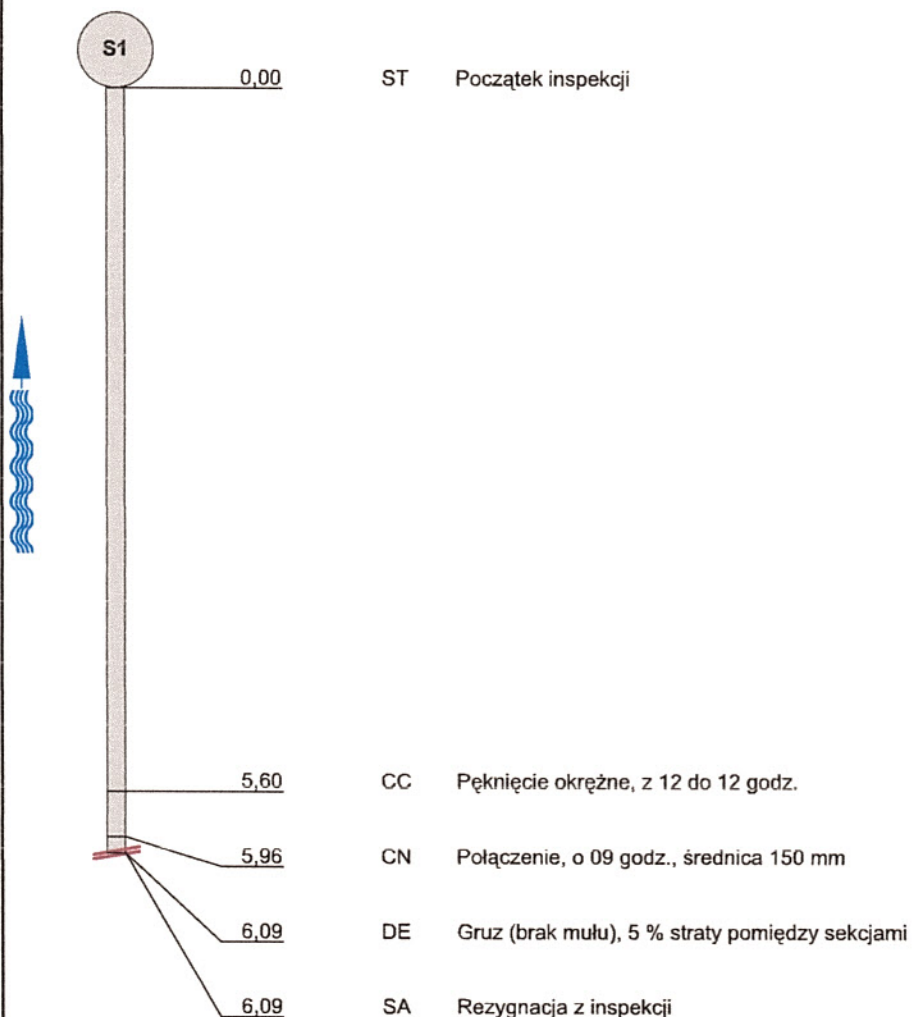
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 4	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul.Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S1
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: Przyłącze 2
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 6,09 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 150 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukl.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:60 Pozycja Kod Obserwacja



Sekcja: 4

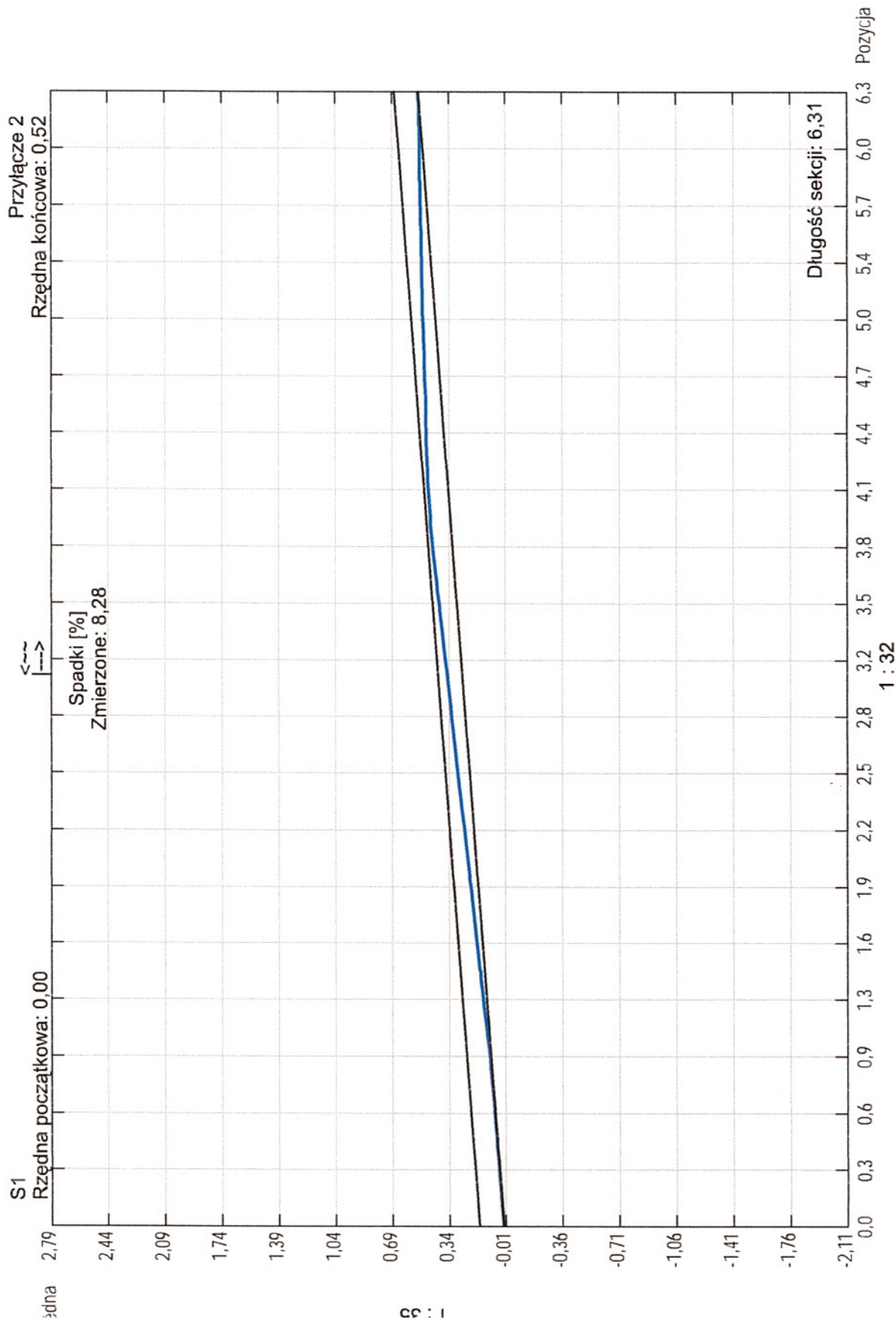
Inspekcja:

Miasto: Pruszcz Gdański

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **150,00** Szerokość rury: **150,00**

Teł. Nr:
Fax Nr:
Email:

Raport z inspekcji

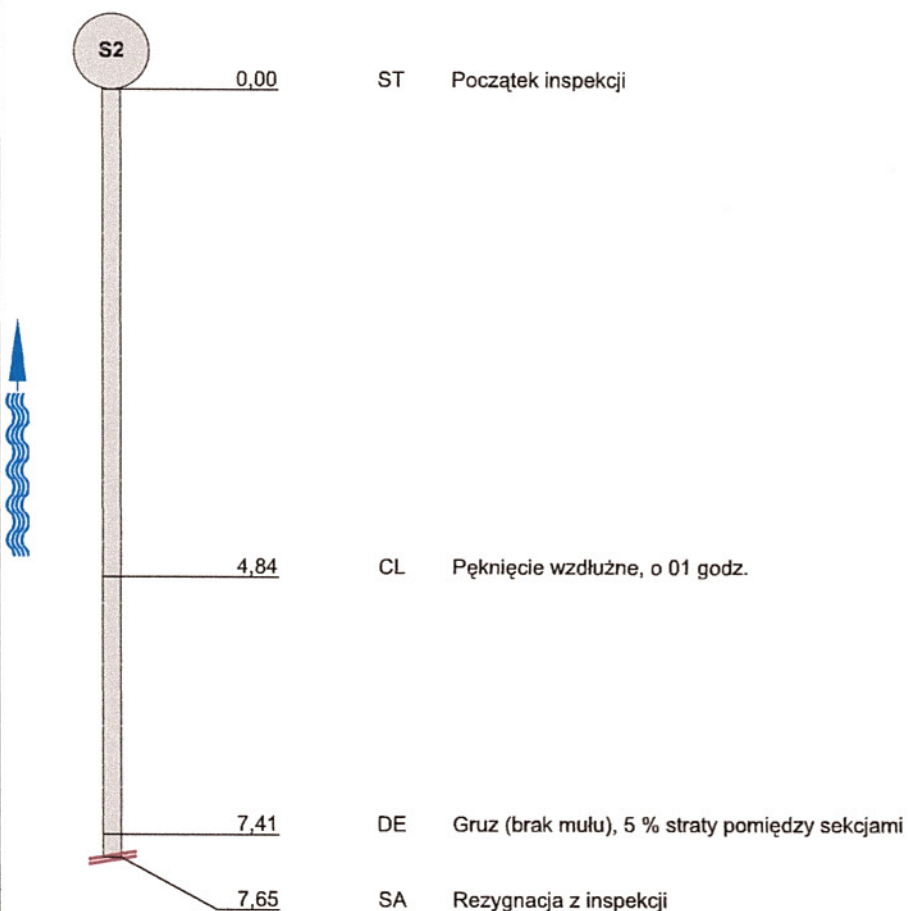
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 5	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul. Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S2
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: Przyłącze 3
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 7,65 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 150 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Żeliwo
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:75 Pozycja Kod Obserwacja



Sekcja: 5

Inspekcja:

Miasto: Pruszcz Gdański

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

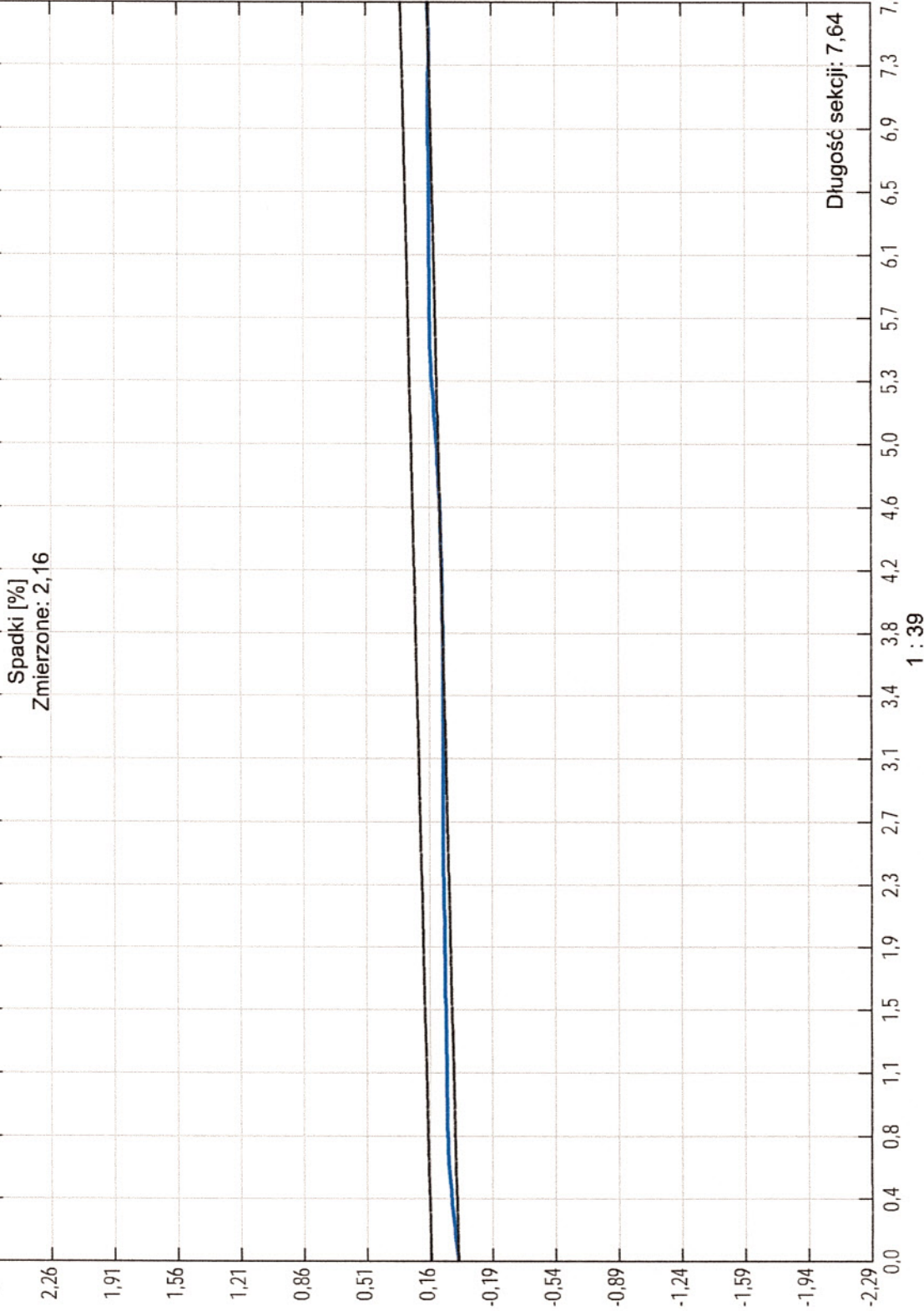
Operator: Tyszyński Adrian

S2

Rzędna początkowa: 0,00

Przyłącze 3

Rzędna końcowa: 0,17



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **150,00** Szerokość rury: **150,00**

Raport z inspekcji

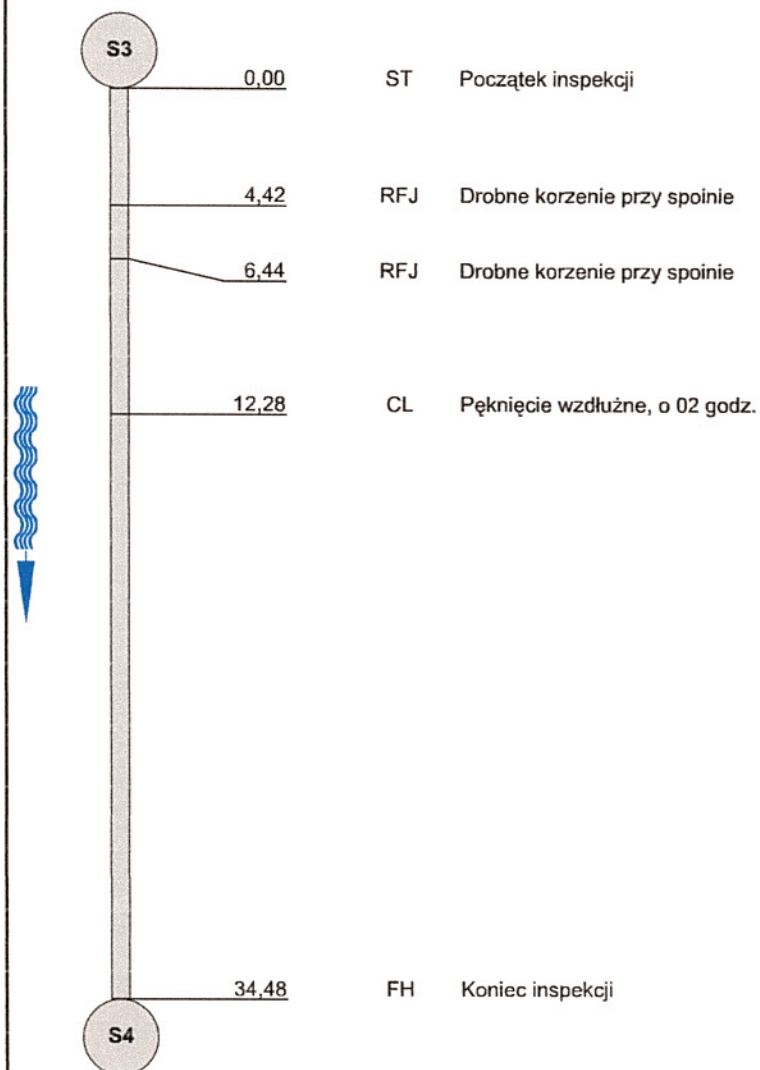
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 6	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul.Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S3
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: S4
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 34,48 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 200 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukt.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:285	Pozycja	Kod	Obserwacja
-------	---------	-----	------------



Sekcja: 6

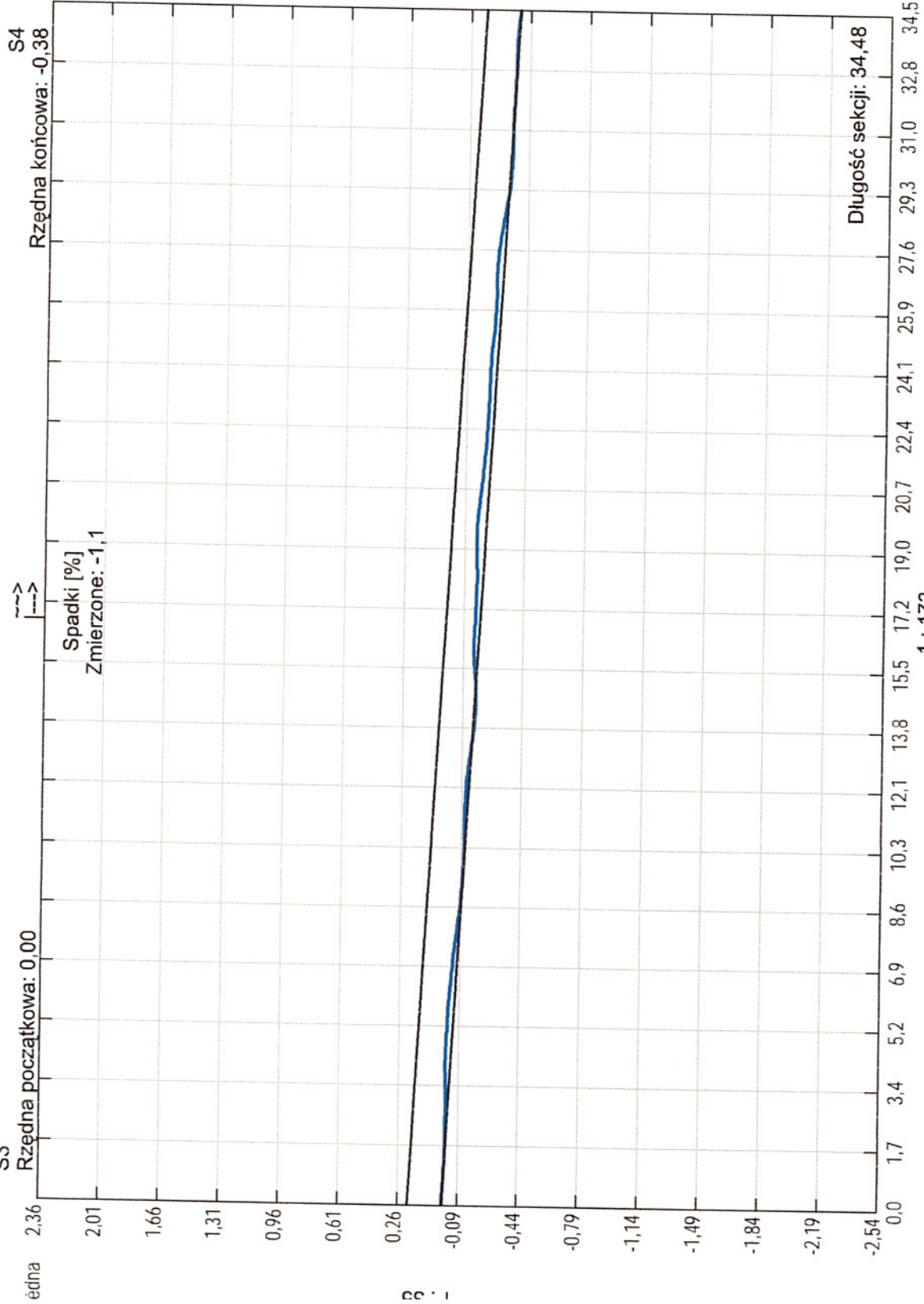
Inspekcja:

Miasto: Pruszcz Gdański

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: Koło Wysokość rury: 200,00 Szerokość rury: 200,00

Raport z inspekcji

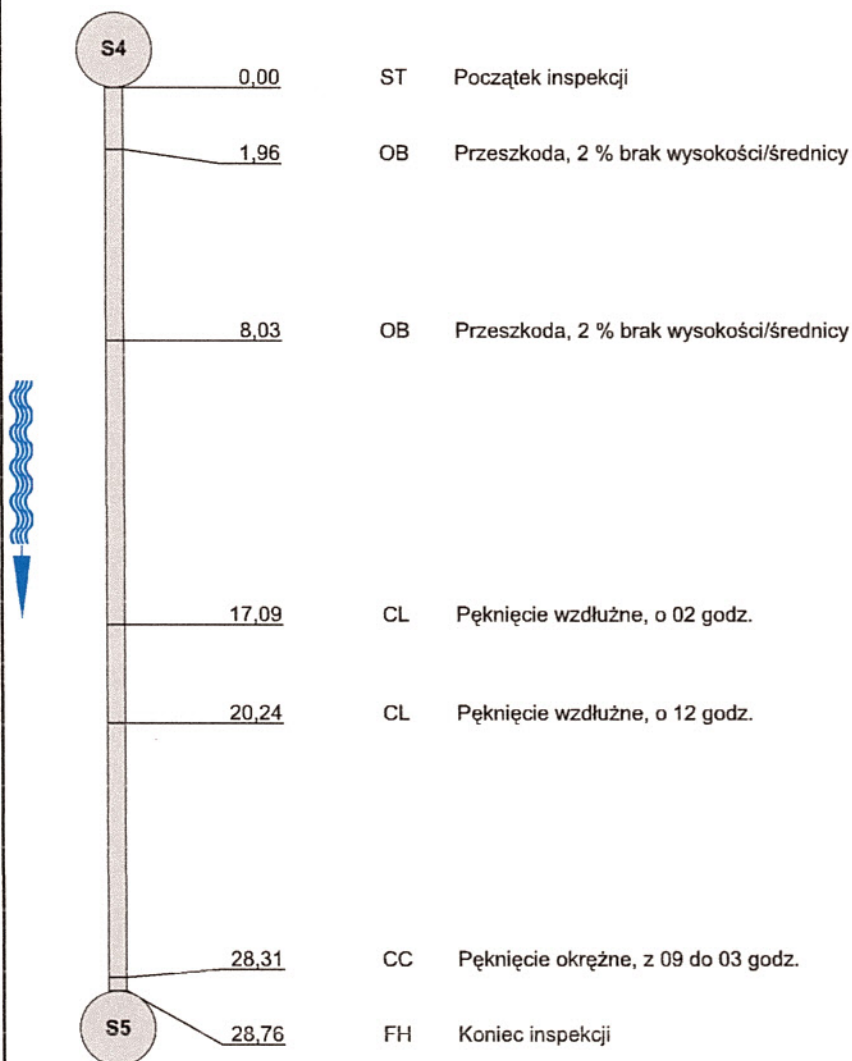
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 7	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul. Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S4
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: S5
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 28,76 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 200 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukl.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:240 Pozycja Kod Obserwacja



Sekcja: 7

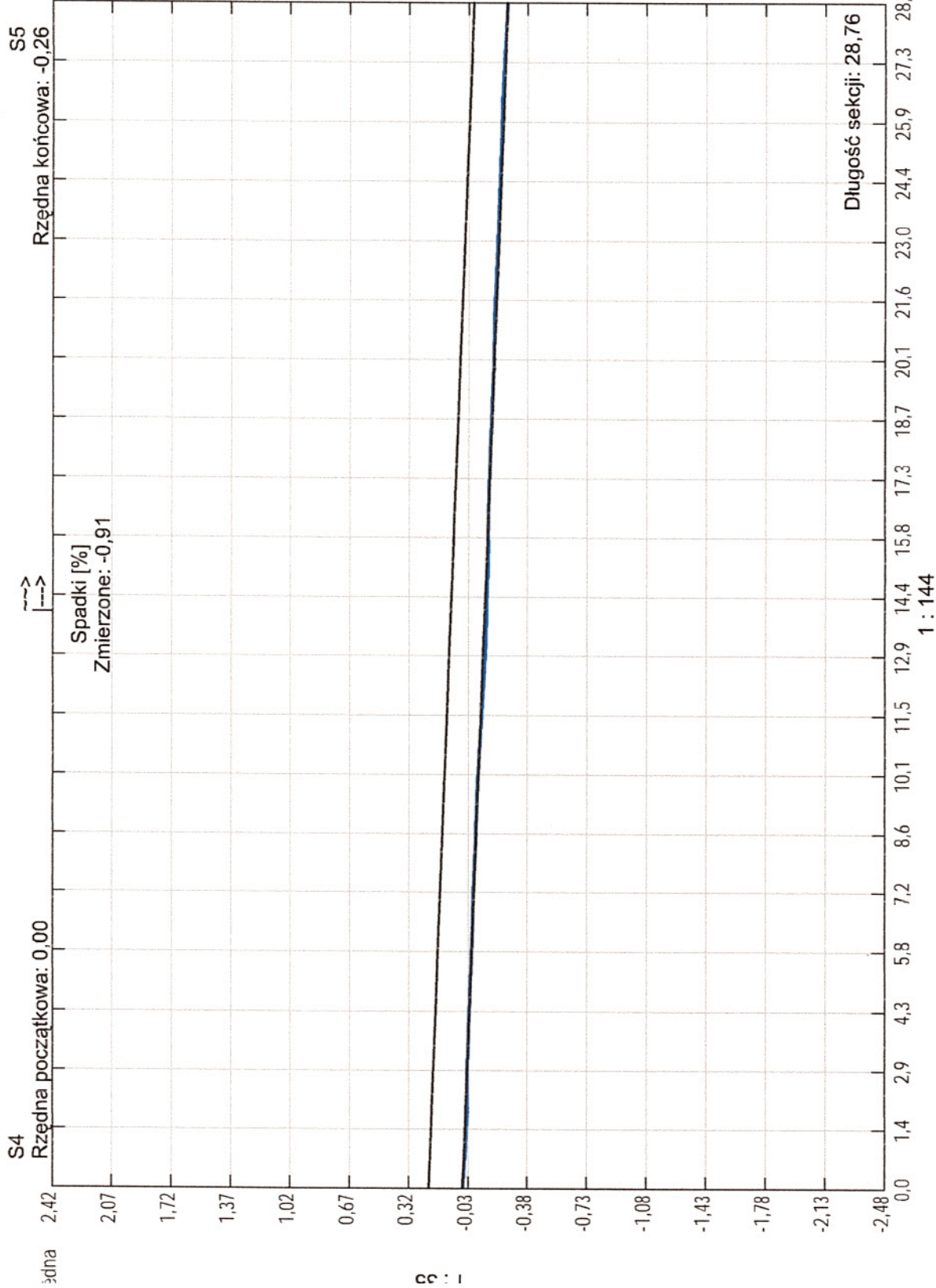
Inspekcja: C

Miasto: Pruszcz Gdański

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **200,00** Szerokość rury: **200,00**

Raport z inspekcji

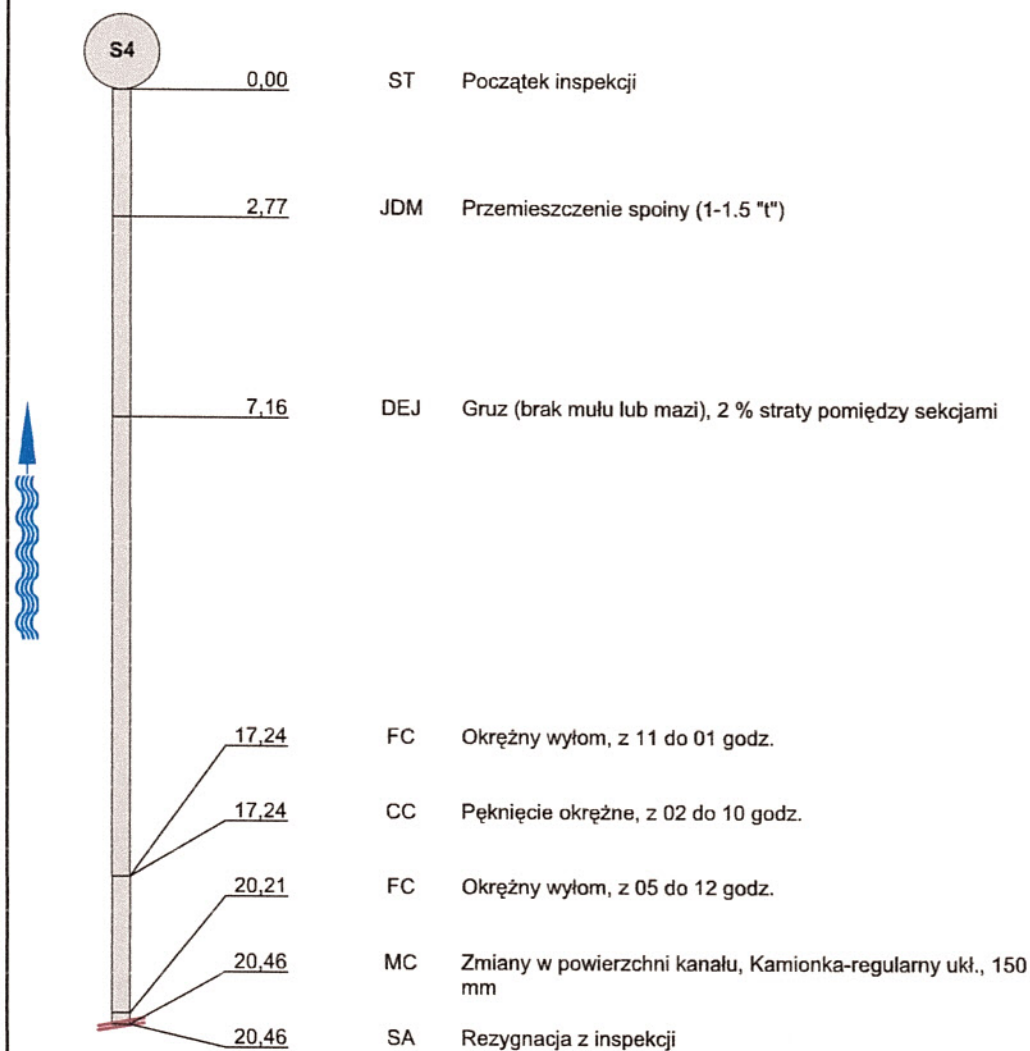
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 8	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul. Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S4
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: Przyłącze 4
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 20,46 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 200 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukl.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:165 Pozycja Kod Obserwacja



Sekcja: 8

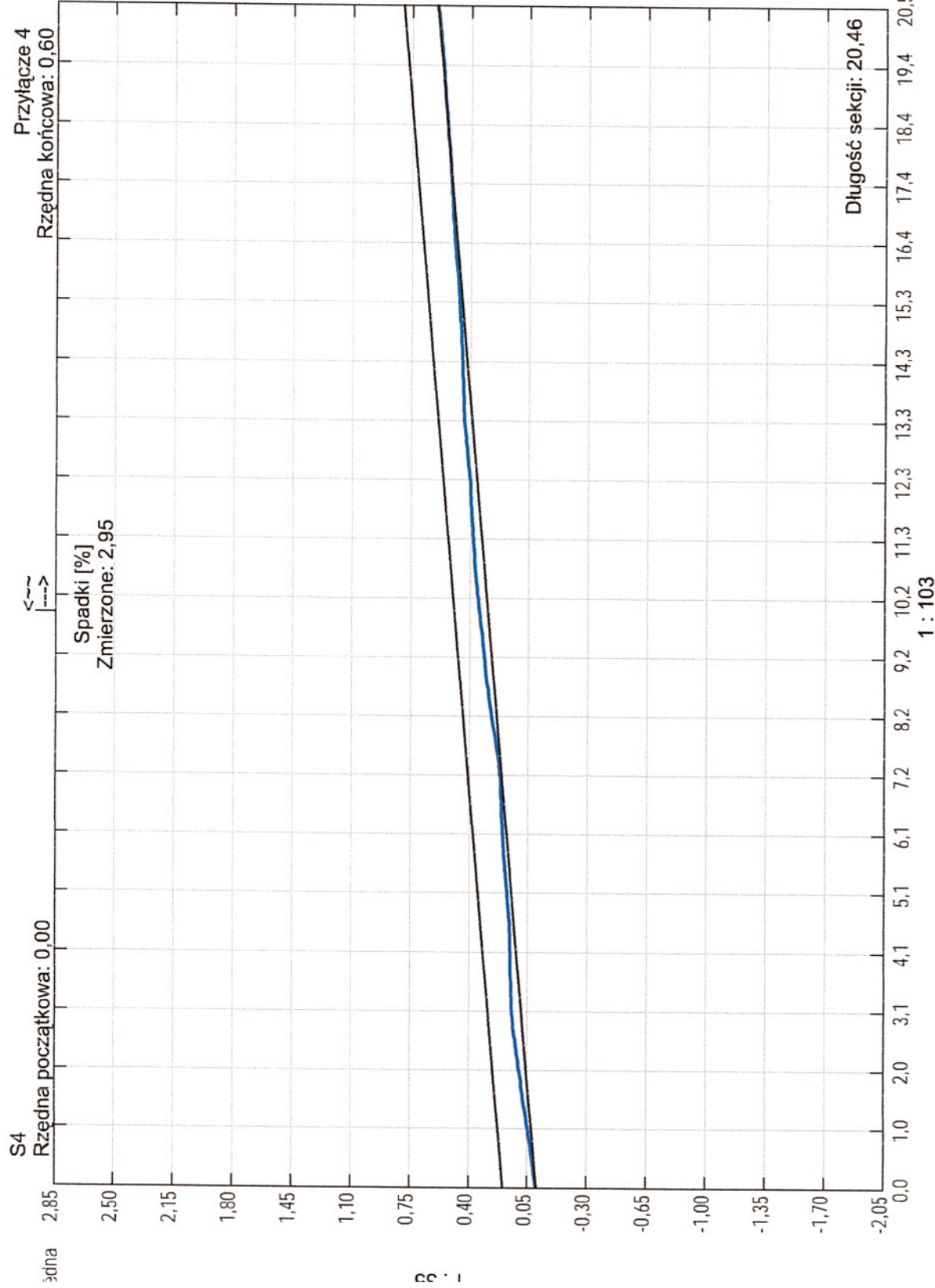
Inspekcja:

Miasto: Pruszcz Gdański

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **200,00** Szerokość rury: **200,00**

Raport z inspekcji

Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 9	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul.Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S9
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: S10
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 34,16 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 150 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukt.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:270	Pozycja	Kod	Obserwacja
-------	---------	-----	------------

	S10	0,00	ST	Początek inspekcji
--	------------	------	----	--------------------



	34,16	DE	Gruz (brak mułu), 7 % straty pomiędzy sekcjami
--	-------	----	--

	34,16	SA	Rezygnacja z inspekcji
--	-------	----	------------------------

Sekcja: 9

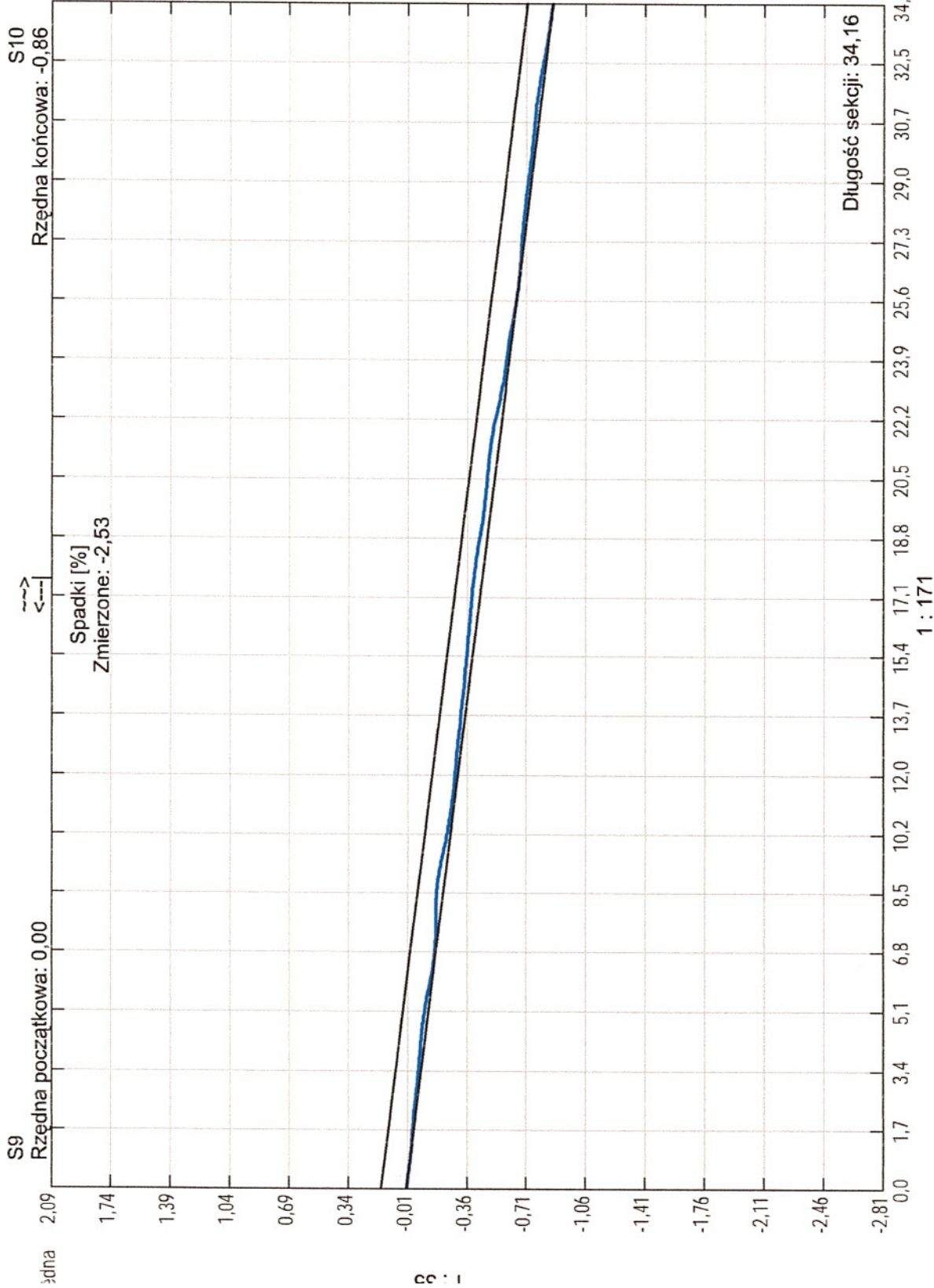
Miasto: Pruszcz Gdański

Inspekcja:

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **150,00** Szerokość rury: **150,00**

Tel. Nr:
Fax Nr:
Email:**Raport z inspekcji**

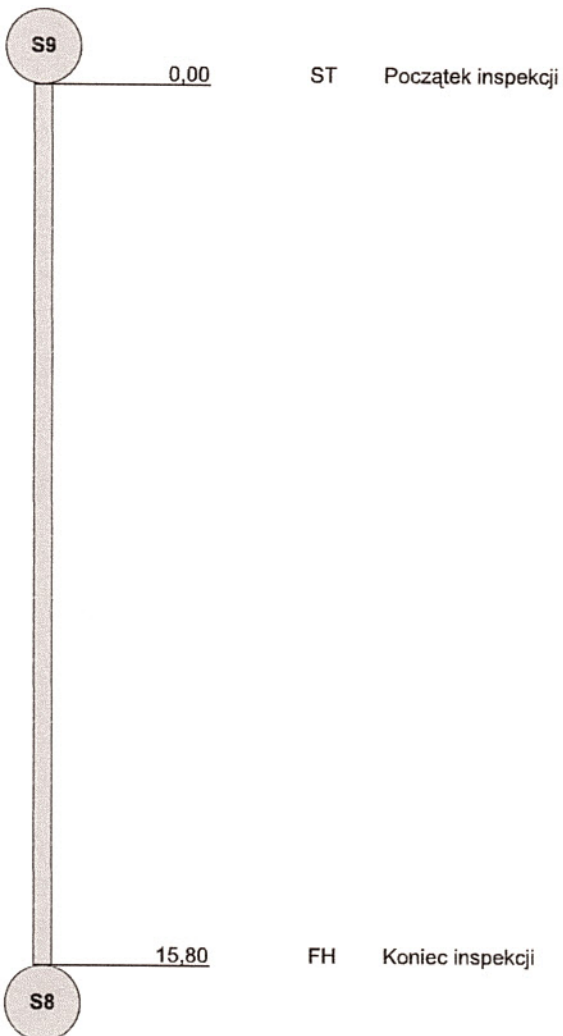
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 10	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul. Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S9
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: S8
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 15,80 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 150 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukl.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:135 Pozycja Kod Obserwacja



Sekcja: 10

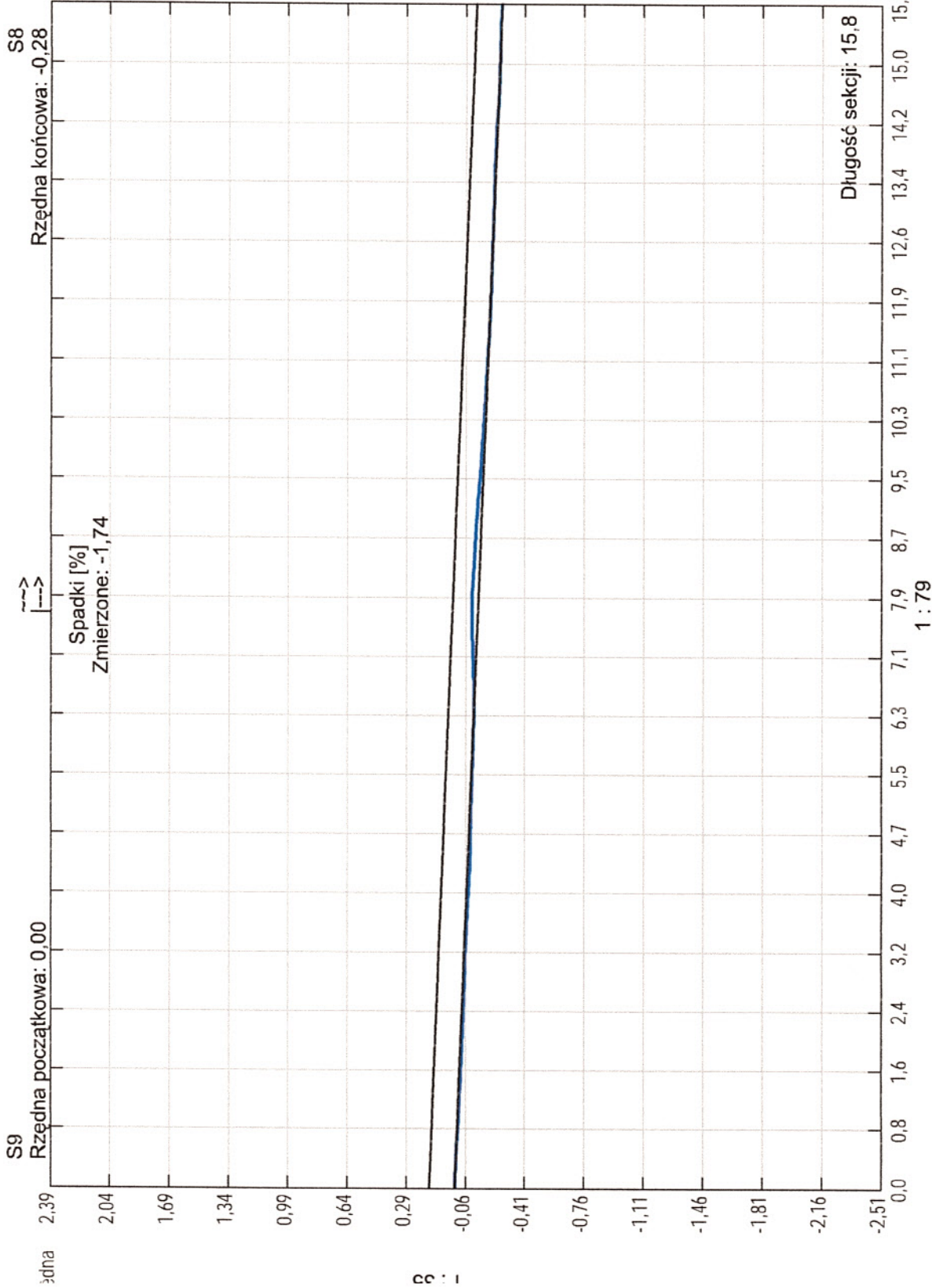
Miasto: Pruszcz Gdański

Inspekcja:

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **150,00** Szerokość rury: **150,00**

Tel. Nr:
Fax Nr:
Email:

Raport z inspekcji

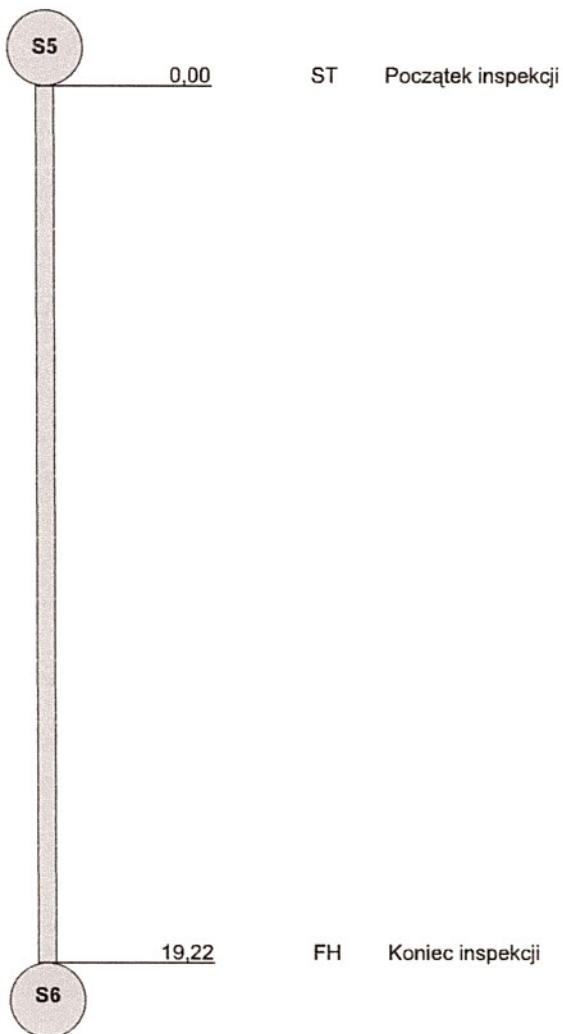
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 11	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul. Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S5
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: S6
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 19,22 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 200 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukl.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:165 **Pozycja** **Kod** **Obserwacja**



Sekcja: 11

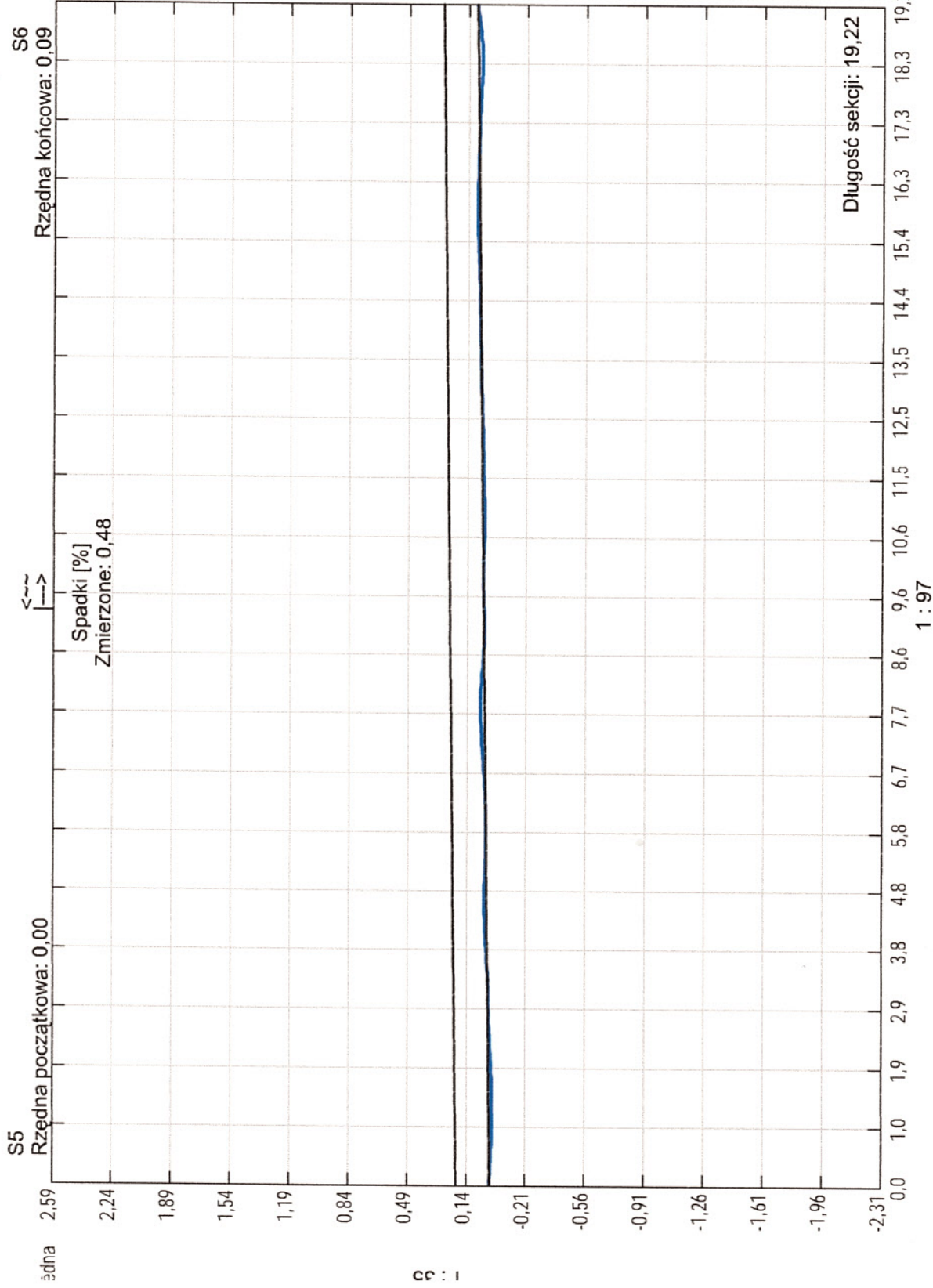
Inspekcja:

Miasto: Pruszcz Gdański

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **200,00** Szerokość rury: **200,00**

Tel. Nr:
Fax Nr:
Email:

Raport z inspekcji

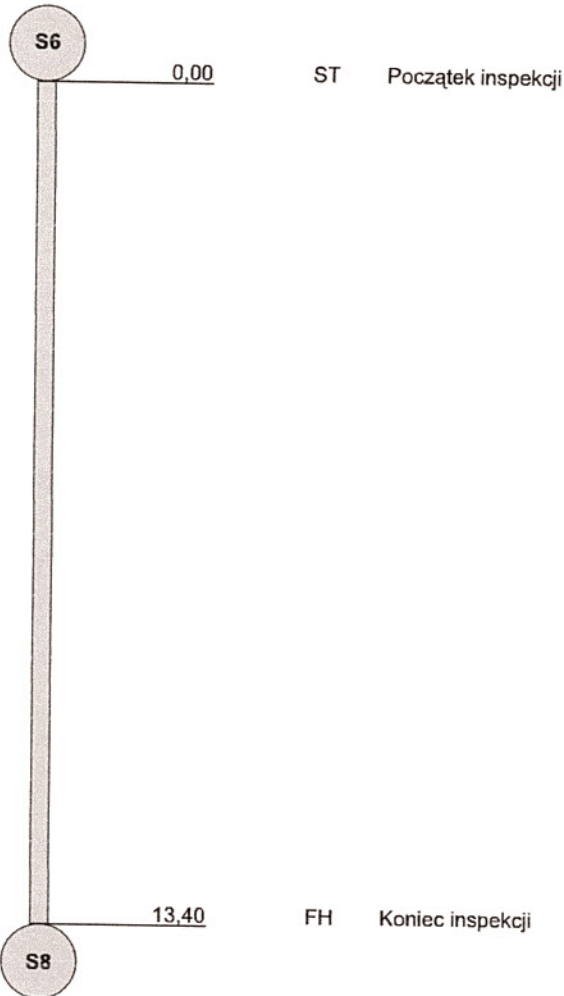
Data: 28.06.2019	Praca nr:	Pogoda: sucho	Operator: Tyszyński Adrian	Numer sekcji: 12	Właściciel: Starostwo Pruszcz Gdański
Obecny:	Pojazd:	Kamera:	Nastawiacz:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica od studni: ul. Wojska Polskiego 16	Mapa nr 1	Od studni: S6
Ulica do studni:	Mapa nr 2	Do studni: S8
Miasto: Pruszcz Gdański	Wideo nr:	Długość sekcji: 13,40 m
Dzielnica:	Nośnik nr 1:	Długość rury:

Powód inspekcji: inspekcja kontrolna	Kształt: Koło
Rodzaj sekcji: Rura	Średnica/Wysokość: 200 mm
Rok ułożenia:	Materiał: Kamionka-regularny ukt.
Materiał okładziny:	Długość inspekcji:

Uwagi:

1:120 Pozycja Kod Obserwacja



Sekcja: 12

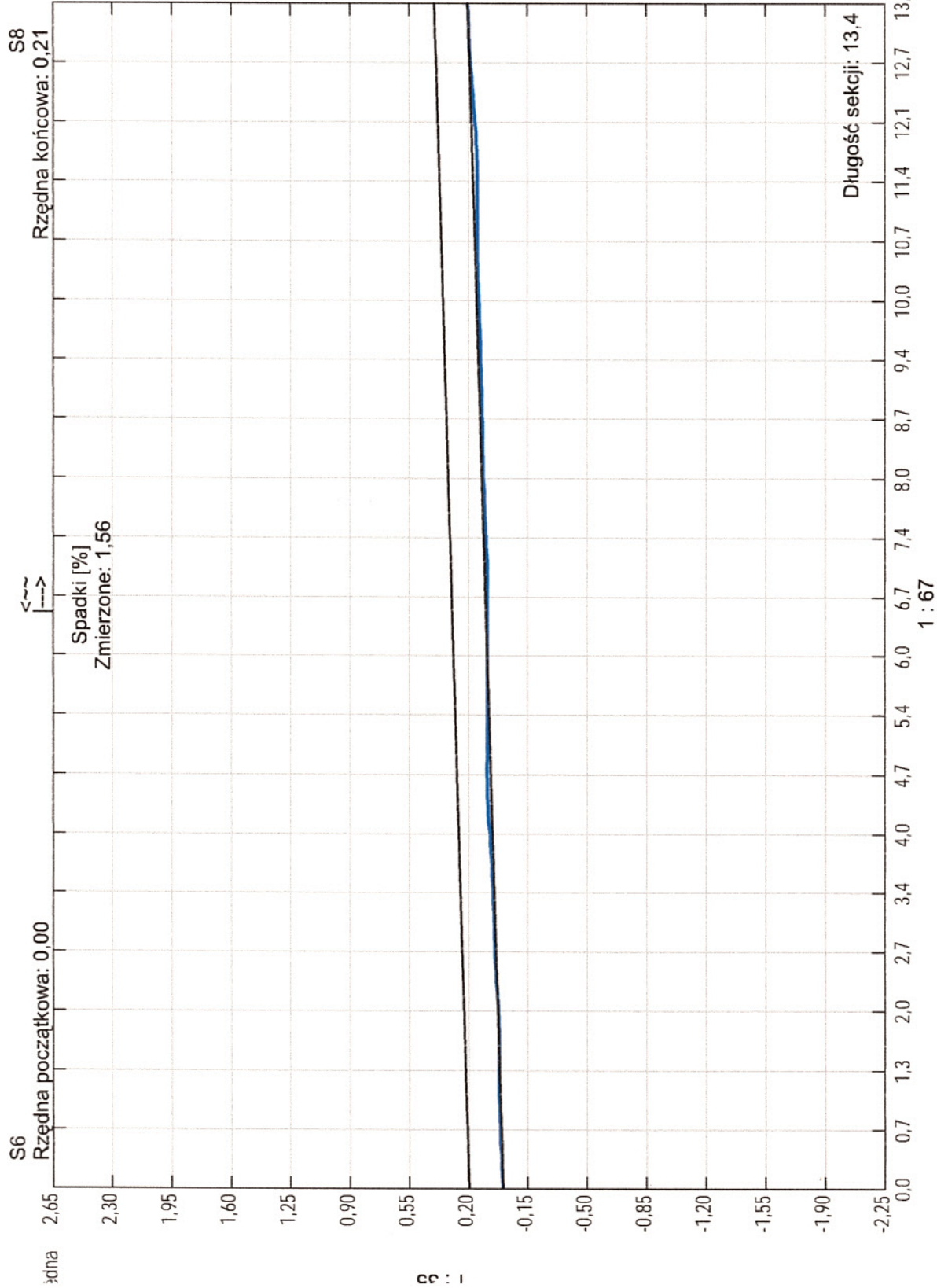
Inspekcja:

Miasto: Pruszcz Gdański

Ulica: ul. Wojska Polskiego 16

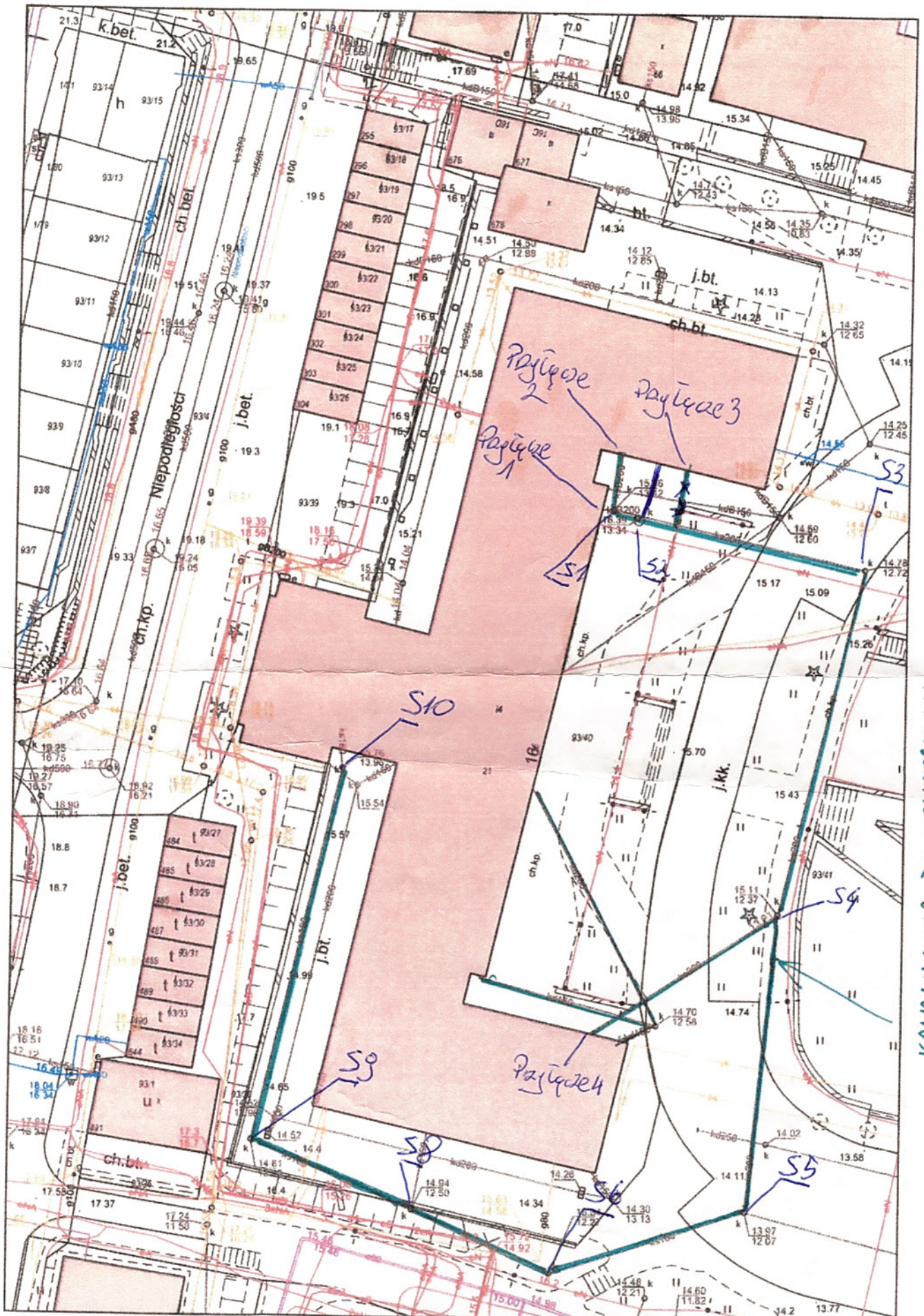
Data: 28.06.2019

Operator: Tyszyński Adrian



Kształt rury: **Koło** Wysokość rury: **200,00** Szerokość rury: **200,00**

Wydruk mapy z systemu WebEWID



KANALIZACJA DO MONITORINGU