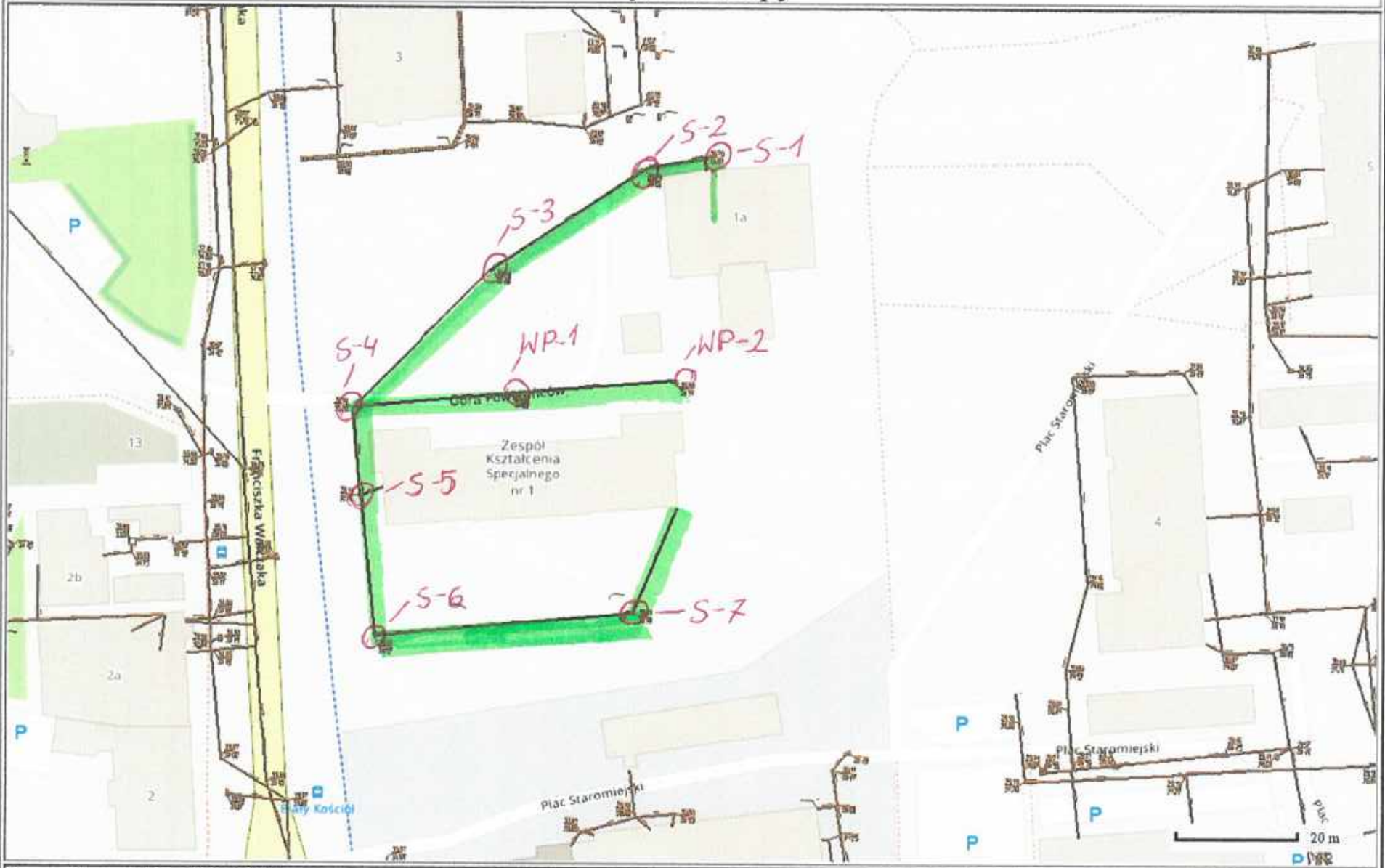


Wydruk mapy



Sporządzono dnia: 28.3.2024 r.

Wydruk ma charakter poglądowy i nie jest dokumentem

Profil sekcji

Nazwa projektu
PSONI UL.WALCZAKA 1

Numer projektu

Data projektu
28.03.2024

, 200 mm

Nr.	Górny właz	Dołny właz	Data	Ulica	Materiał	Długość sekcji	Skontrolowana długość
4	S4	WP1	28.03.2024	WALCZAKA 1	Kamionka	24,95 m	24,95 m
5	WP1	WP2	28.03.2024	WALCZAKA 1	Kamionka	26,54 m	26,54 m
6	S4	S5	28.03.2024	WALCZAKA 1	Kamionka	13,52 m	13,52 m
8	S5	S6	28.03.2024	WALCZAKA 1	Kamionka	21,40 m	21,40 m
9	S2	S1	28.03.2024	WALCZAKA 1	Kamionka	3,54 m	3,54 m
10	S2	S1	28.03.2024	WALCZAKA 1	Kamionka	8,68 m	8,68 m
11	S1	W KIER.BUD NR1A	28.03.2024	WALCZAKA 1	Kamionka	11,81 m	11,81 m

7 x 200 = 110,43 Długość sekcji [m], (110,43 Skontrolowana długość [m])

, 250 mm

Nr.	Górny właz	Dołny właz	Data	Ulica	Materiał	Długość sekcji	Skontrolowana długość
2	S2	S3	28.03.2024	WALCZAKA 1	Kamionka	28,64 m	28,64 m
3	S3	S4	28.03.2024	WALCZAKA 1	Kamionka	30,81 m	30,81 m

2 x 250 = 59,45 Długość sekcji [m], (59,45 Skontrolowana długość [m])

9 = 169,88 Długość sekcji [m], (169,88 Skontrolowana długość [m])

Podsumowujący raport sekcji

Nazwa projektu
PSONI UL.WALCZAKA 1

Numer projektu

Data projektu
28.03.2024

Liczba sekcji	9
Całkowita długość sieci kanalizacyjnej	169,88 m
Skontrolowana długość sieci kanalizacyjnej	169,88 m
Długość sieci kanalizacji bez inspekcji	0,00 m
Wszystkie porzucone inspekcje	0
Liczba zdjęć inspekcyjnych sekcji	0
Ilość filmów inspekcyjnych sekcji	9
Liczba skanów inspekcyjnych sekcji	0
Liczba pomiarów nachylenia sekcji	7

Nazwa sekcji	28.03.2024 08:29:23	Górny wjazd	S2
Miasto/wieś	Gorzów Wlkp.	Dolny wjazd	S3
Ulica	WALCZAKA 1	Profil [mm]	250mm
Długość sekcji [m]	28,6	Materiał	Kamionka

	m +	Kod	Obserwacja
1	0,00	BCDA	Studzienka wjazdowa
2	28,64	BCEA	Studzienka wjazdowa

Nazwa sekcji	28.03.2024 08:52:29	Górny wjazd	S3
Miasto/wieś	Gorzów Wlkp.	Dolny wjazd	S4
Ulica	WALCZAKA 1	Profil [mm]	250mm
Długość sekcji [m]	30,8	Materiał	Kamionka

	m +	Kod	Obserwacja
1	0,00	BCDA	Studzienka wjazdowa
2	30,81	BCEA	Studzienka wjazdowa

Nazwa sekcji	28.03.2024 09:21:36	Górny wjazd	S4
Miasto/wieś	Gorzów Wlkp.	Dolny wjazd	WP1
Ulica	WALCZAKA 1	Profil [mm]	200mm
Długość sekcji [m]	24,9	Materiał	Kamionka

	m +	Kod	Obserwacja
1	0,00	BCDA	Studzienka wjazdowa
2	24,95	BCEZ	Inne specjalne studzienki

Nazwa sekcji	28.03.2024 09:30:04	Górny wjazd	WP1
Miasto/wieś	Gorzów Wlkp.	Dolny wjazd	WP2
Ulica	WALCZAKA 1	Profil [mm]	200mm
Długość sekcji [m]	26,5	Materiał	Kamionka

	m +	Kod	Obserwacja
1	0,00	BCDZ	Inne specjalne studzienki

Podsumowujący raport sekcji

Nazwa projektu
PSONI UL.WALCZAKA 1

Numer projektu

Data projektu
28.03.2024

	m +	Kod	Obserwacja			
2	↓	26,54	BCEZ	Inne specjalne studzienki		
Nazwa sekcji		28.03.2024 09:40:21		Górny wąż	S4	
Miasto/wieś		Gorzów Wlkp.		Dolny wąż	S5	
Ulica		WALCZAKA 1		Profil [mm]	200mm	
Długość sekcji [m]		13,5		Materiał	Kamionka	
1	↓	0,00	BCDA	Studzienka włączowa		
2	↓	13,52	BCEA	Studzienka włączowa		
Nazwa sekcji		28.03.2024 11:30:47		Górny wąż	S5	
Miasto/wieś		Gorzów Wlkp.		Dolny wąż	S6	
Ulica		WALCZAKA 1		Profil [mm]	200mm	
Długość sekcji [m]		21,4		Materiał	Kamionka	
1	↓	0,00	BCDA	Studzienka włączowa		
2	↓	21,40	BCEA	Studzienka włączowa		
Nazwa sekcji		28.03.2024 11:50:31		Górny wąż	S2	
Miasto/wieś		Gorzów Wlkp.		Dolny wąż	S1	
Ulica		WALCZAKA 1		Profil [mm]	200mm	
Długość sekcji [m]		3,5		Materiał	Kamionka	
1	↓	0,00	BCDA	Studzienka włączowa		
2	↓	3,54	BBAB	Niezależne drobne korzenie, 100% Przewężenie od 12 godz. do 12 godz.		
3	↓	3,54	BCEE	Wylot		
Nazwa sekcji		28.03.2024 12:08:54		Górny wąż	S2	
Miasto/wieś		Gorzów Wlkp.		Dolny wąż	S1	
Ulica		WALCZAKA 1		Profil [mm]	200mm	
Długość sekcji [m]		8,7		Materiał	Kamionka	
1	↓	0,00	BCDA	Studzienka włączowa		
2	↓	8,68	BCEA	Studzienka włączowa		
Nazwa sekcji		28.03.2024 12:12:45		Górny wąż	S1	
Miasto/wieś		Gorzów Wlkp.		Dolny wąż	W KIER.BUD NR1A	
Ulica		WALCZAKA 1		Profil [mm]	200mm	
Długość sekcji [m]		11,8		Materiał	Kamionka	
1	↓	0,00	BCDA	Studzienka włączowa		
2	↓	11,81	BCEE	Wylot		

Inspekcja sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 08:29:23

Data 28.03.2024	Kamera	Pogoda Brak opadów	Nazwa sekcji 28.03.2024 08:29:23	Nr. 2
Nazwa projektu PSONI UL.WALCZAKA 1	Nośnik wideo	Pojazd	Operator Wojciech Michniewicz	Numer zadania 01

Mieśwoieś Gorzów Wlkp.	Górny właz S2	Długość rury [m] 0	
Ulica WALCZAKA 1	Właz	Długość sekcji [m] 28,64	
Rodzaj lokalizacji na innym obszarze pieszym	Dolny właz S3	Skontrolowana długość [m] 28,64	
Numer mapy1	Właz	Rok budowy	
Profil 250mm	Cel inspekcji	Rutynowa inspekcja stanu	
Rodzaj sekcji Grawitacyjny przewód odpływowy lub kolektor	Metoda inspekcji		
Wykorzystanie	Kierunek inspekcji W dół		
Material Kamionka	Wyczyszczone Tak		
	Uwagi		

1:211	m +	Kod	Obserwacja	VCR	Zdjęcie	Ocena
	0.00	BCDA	Studzienka włazowa	00:00:00		
	28.64	BCEA	Studzienka włazowa	00:02:36		

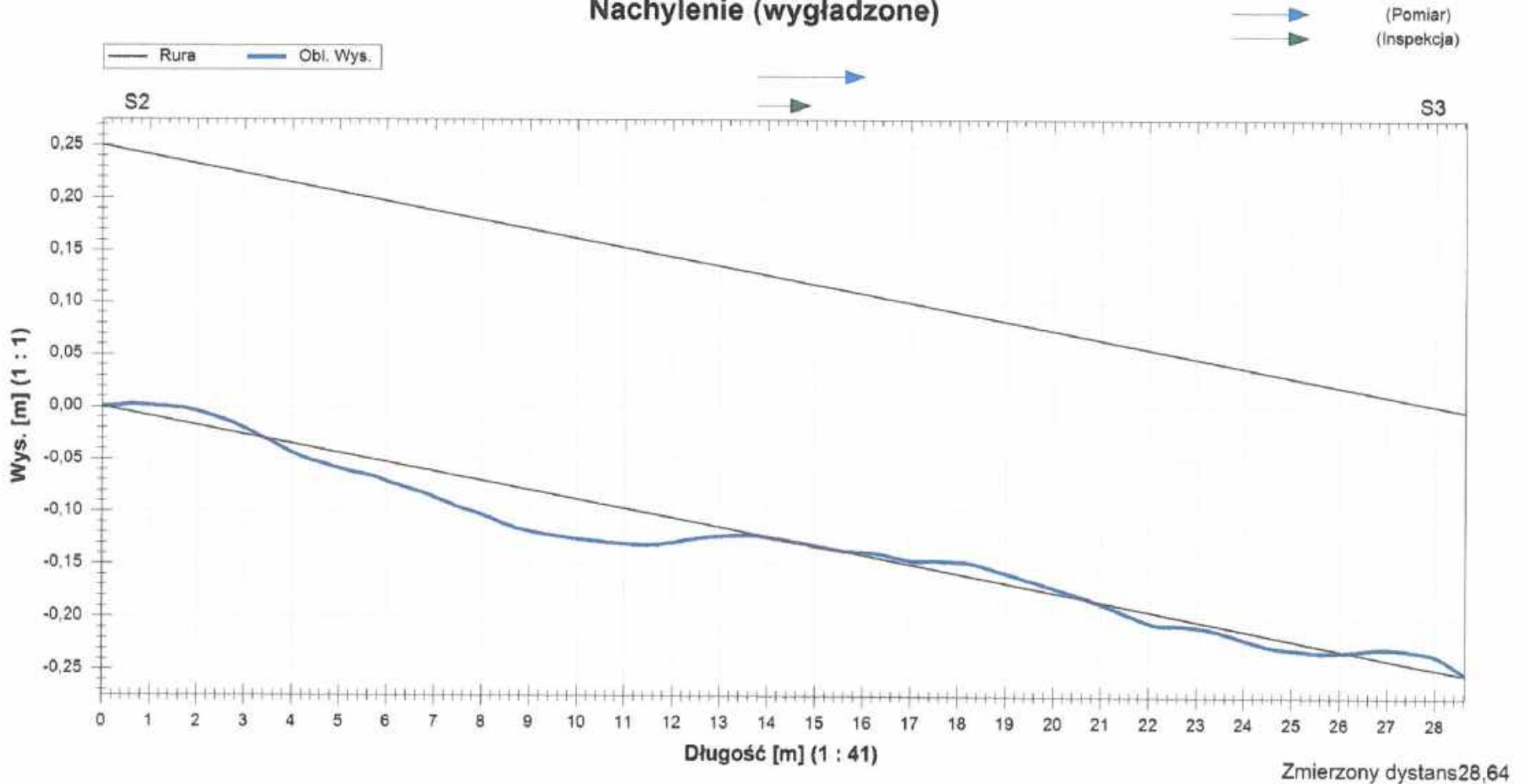


WinCan

Nachylenie sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 08:29:23

Nazwa sekcji 28.03.2024 08:29:23	Data 28.03.2024	Czas 08:31	Operator Wojciech Michniewicz	Miasto/wieś Gorzów Wlkp.	Ulica WALCZAKA 1	Kierunek inspekcji W dół	Skontrolowana długość 28,64 m
Kształt	Średnica 250 mm	Szerokość 250 mm	Górny właz S2	Dolny właz S3	Wysokość początku 0,000 m	Wysokość końca -0,253 m	Zmierzone spa. -0,883 %

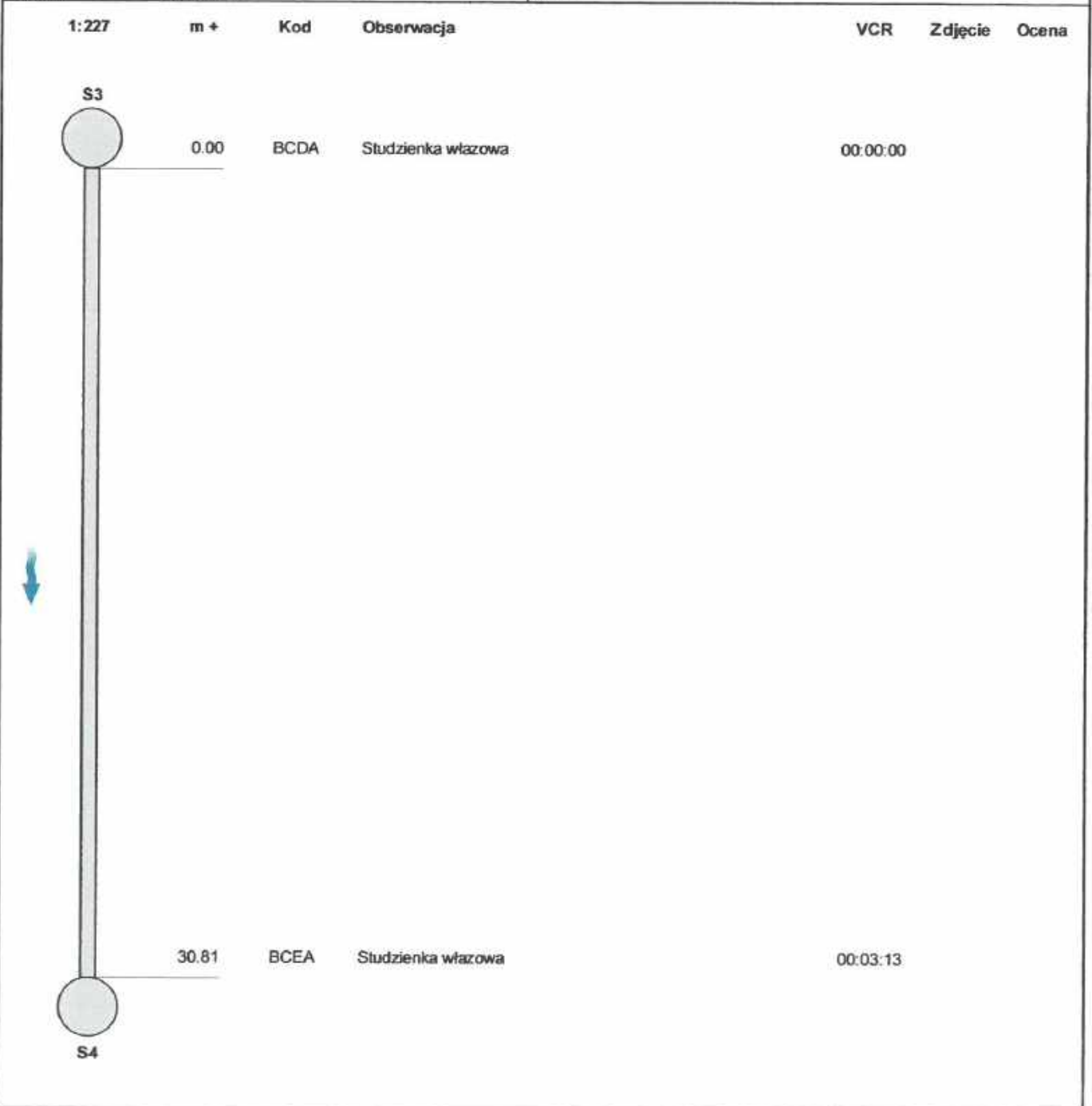
Nachylenie (wygładzone)



Inspekcja sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 08:52:29

Data 28.03.2024	Kamera	Pogoda Brak opadów	Nazwa sekcji 28.03.2024 08:52:29	Nr. 3
Nazwa projektu PSONI UL.WALCZAKA 1	Nośnik wideo	Pojazd	Operator Wojciech Michniewicz	Numer zadania 01

Miasto/wieś Gorzów Wlkp. Ulica WALCZAKA 1 Rodzaj lokalizacji na innym obszarze pieszym Numer mapy 1	Górny wąż S3 Dolny wąż S4	Wąż Wąż	Długość rury [m] 0 Długość sekcji [m] 30,81 Skontrolowana długość [m] 30,81 Rok budowy
Profil 250mm Rodzaj sekcji Grawitacyjny przewód odpływowy lub kolektor Wykorzystanie	Cel inspekcji Metoda inspekcji Kierunek inspekcji Wyczyszczone Uwagi		Rutynowa inspekcja stanu W dół Tak
Material Kamionka			



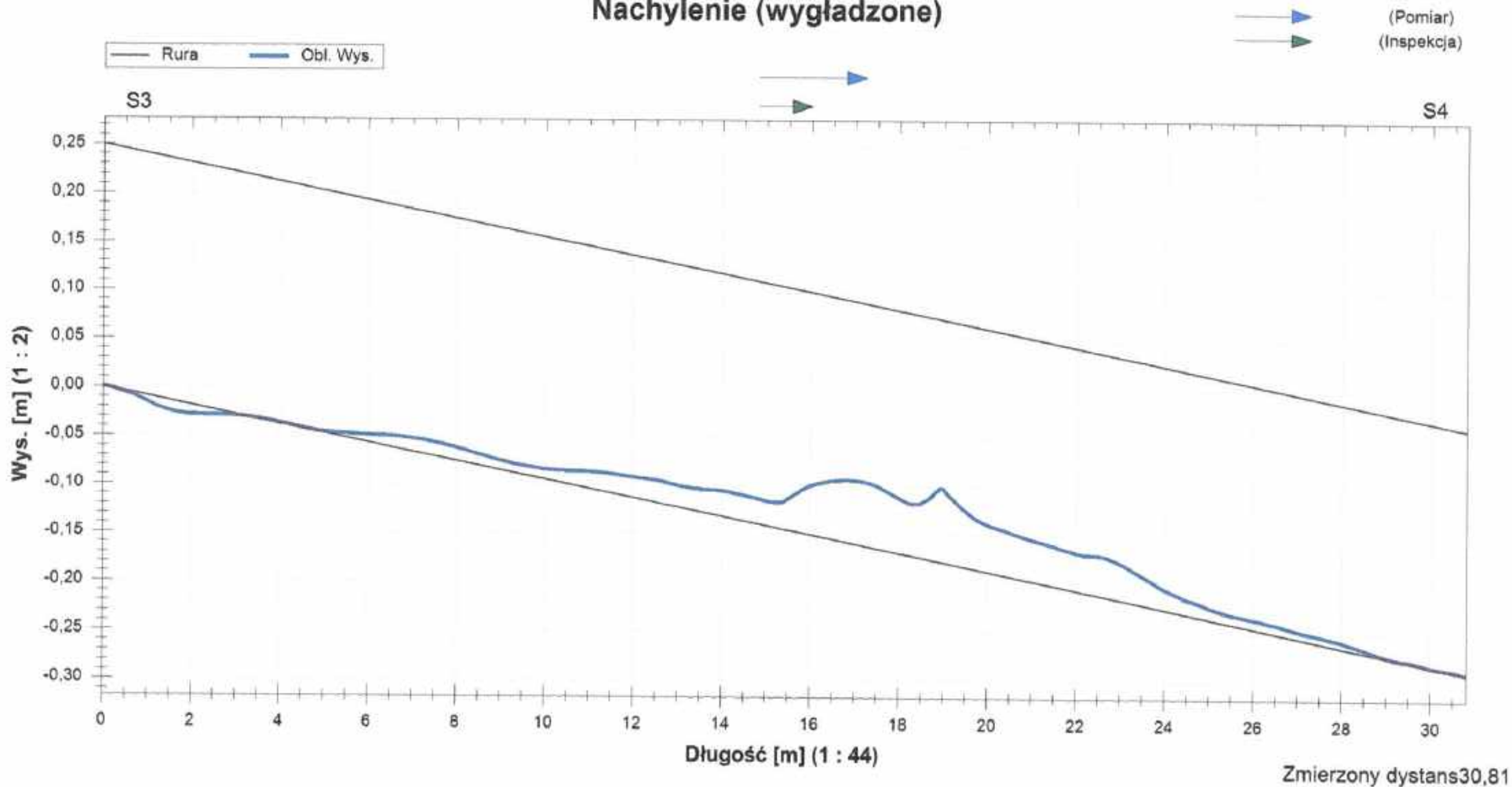


WinCan

Nachylenie sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 08:52:29

Nazwa sekcji 28.03.2024 08:52:29	Data 28.03.2024	Czas 08:53	Operator Wojciech Michniewicz	Miasto/wieś Gorzów Wlkp.	Ulica WALCZAKA 1	Kierunek inspekcji W dół	Skontrolowana długość 30,81 m
Kształt	Średnica 250 mm	Szerokość 250 mm	Górny właz S3	Dolny właz S4	Wysokość początku 0,000 m	Wysokość końca -0,290 m	Zmierzone spa. -0,941 %

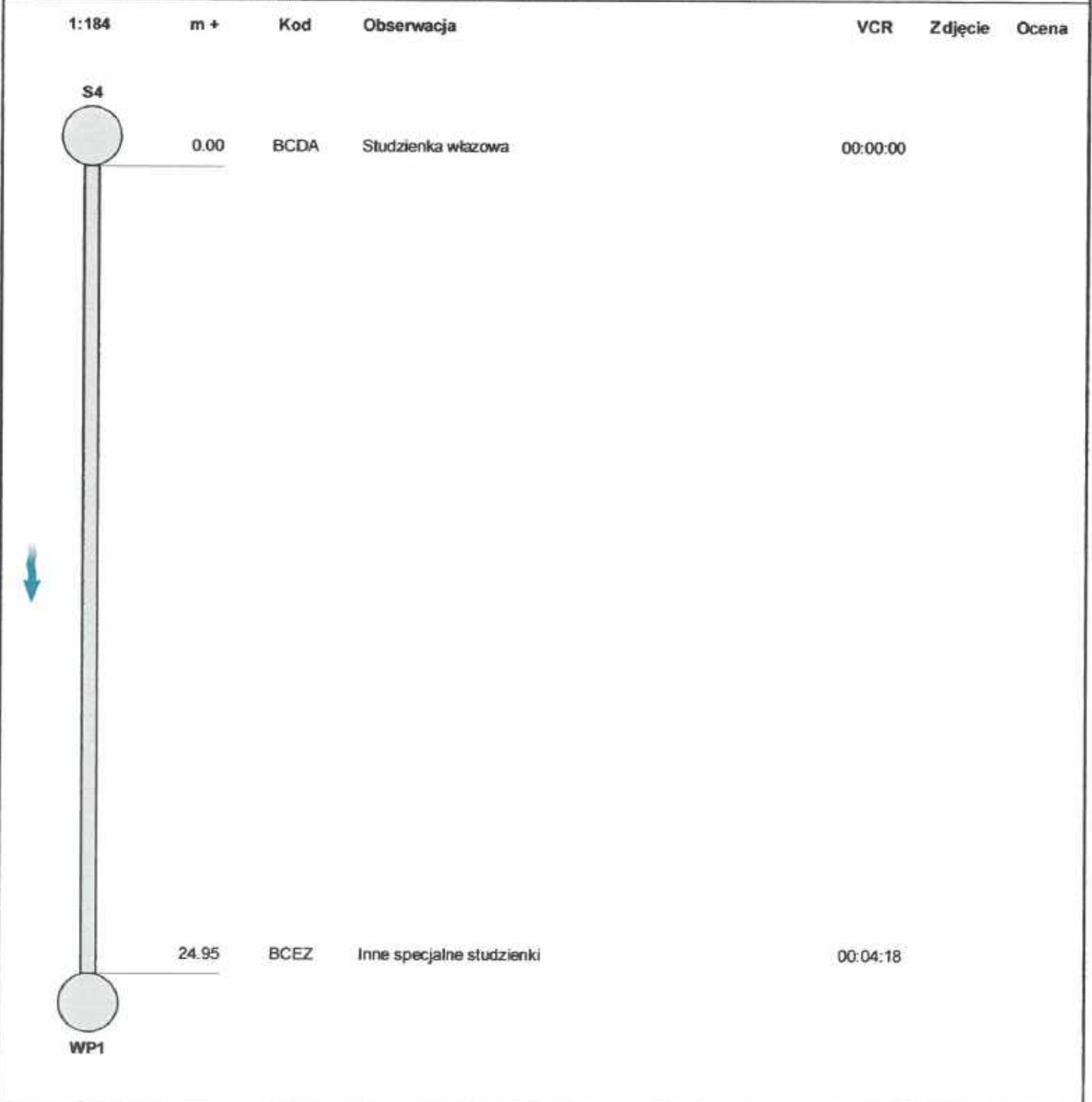
Nachylenie (wygładzone)



Inspekcja sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 09:21:36

Data 28.03.2024	Kamera	Pogoda Brak opadów	Nazwa sekcji 28.03.2024 09:21:36	Nr. 4
Nazwa projektu PSONI UL.WALCZAKA 1	Nośnik wideo	Pojazd	Operator Wojciech Michniewicz	Numer zadania 01

Miastowies Gorzów Wilkp. Ulica WALCZAKA 1 Rodzaj lokalizacji na innym obszarze pieszym Numer mapy 1	Górny właz S4 Dolny właz WP1	Właz Właz	Długość rury [m] 0 Długość sekcji [m] 24,95 Skontrolowana długość [m] 24,95 Rok budowy
Profil 200mm Rodzaj sekcji Grawitacyjny przewód odpływowy lub kolektor Wykorzystanie	Cel inspekcji Metoda inspekcji Kierunek inspekcji Wyczyszczone Uwagi	Rutynowa inspekcja stanu W dół Tak	
Materiał Kamionka			

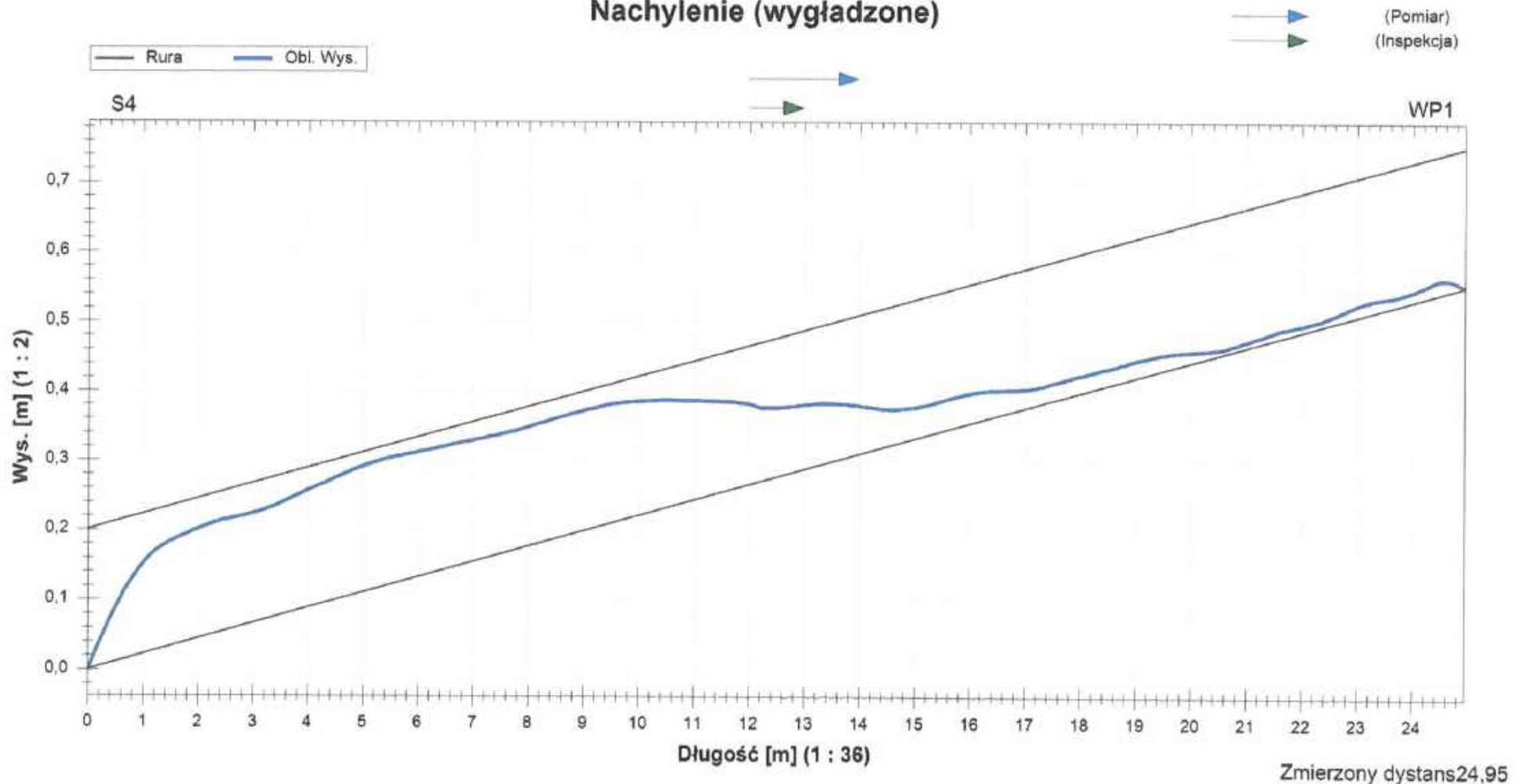




WinCan Nachylenie sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 09:21:36

Nazwa sekcji 28.03.2024 09:21:36	Data 28.03.2024	Czas 09:24	Operator Wojciech Michniewicz	Miasto/wieś Gorzów Wlkp.	Ulica WALCZAKA 1	Kierunek inspekcji W dół	Skontrolowana długość 24,95 m
Kształt	Średnica 200 mm	Szerokość 200 mm	Górny wąż S4	Dolny wąż WP1	Wysokość początku 0,000 m	Wysokość końca 0,552 m	Zmierzone spa. 2,213 %

Nachylenie (wygładzone)



Inspekcja sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 09:30:04

Data 28.03.2024	Kamera	Pogoda Brak opadów	Nazwa sekcji 28.03.2024 09:30:04	Nr. 5
Nazwa projektu PSONI UL.WALCZAKA 1	Nośnik wideo	Pojazd	Operator Wojciech Michniewicz	Numer zadania 01

Miasto/wieś Gorzów Wlkp.	Górny wąż WP1	Długość rury [m] 0	
Ulica WALCZAKA 1	Wąż	Długość sekcji [m] 26,54	
Rodzaj lokalizacji na innym obszarze pieszym	Dolny wąż WP2	Skontrolowana długość [m] 26,54	
Numer mapy1	Wąż	Rok budowy	
Profil 200mm	Cel inspekcji	Rutynowa inspekcja stanu	
Rodzaj sekcji Grawitacyjny przewód odpływowi lub kolektor	Metoda inspekcji		
Wykorzystanie	Kierunek inspekcji W dół		
Material Kamionka	Wyczyszczone	Tak	
	Uwagi		

1:196	m +	Kod	Obserwacja	VCR	Zdjęcie	Ocena
WP1						
0.00		BCDZ	Inne specjalne studzienki	00:00:00		
26.54		BCEZ	Inne specjalne studzienki	00:03:20		
WP2						

Inspekcja sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 09:40:21

Data 28.03.2024	Kamera	Pogoda Brak opadów	Nazwa sekcji 28.03.2024 09:40:21	Nr. 6
Nazwa projektu PSONI UL.WALCZAKA 1	Nośnik wideo	Pojazd	Operator Wojciech Michniewicz	Numer zadania 01

Miejscowość Gorzów Wlkp.	Górny właz S4	Długość rury [m] 0
Ulica WALCZAKA 1	Właz	Długość sekcji [m] 13,52
Rodzaj lokalizacji na innym obszarze pieszym	Dolny właz S5	Skontrolowana długość [m] 13,52
Numer mapy 1	Właz	Rok budowy

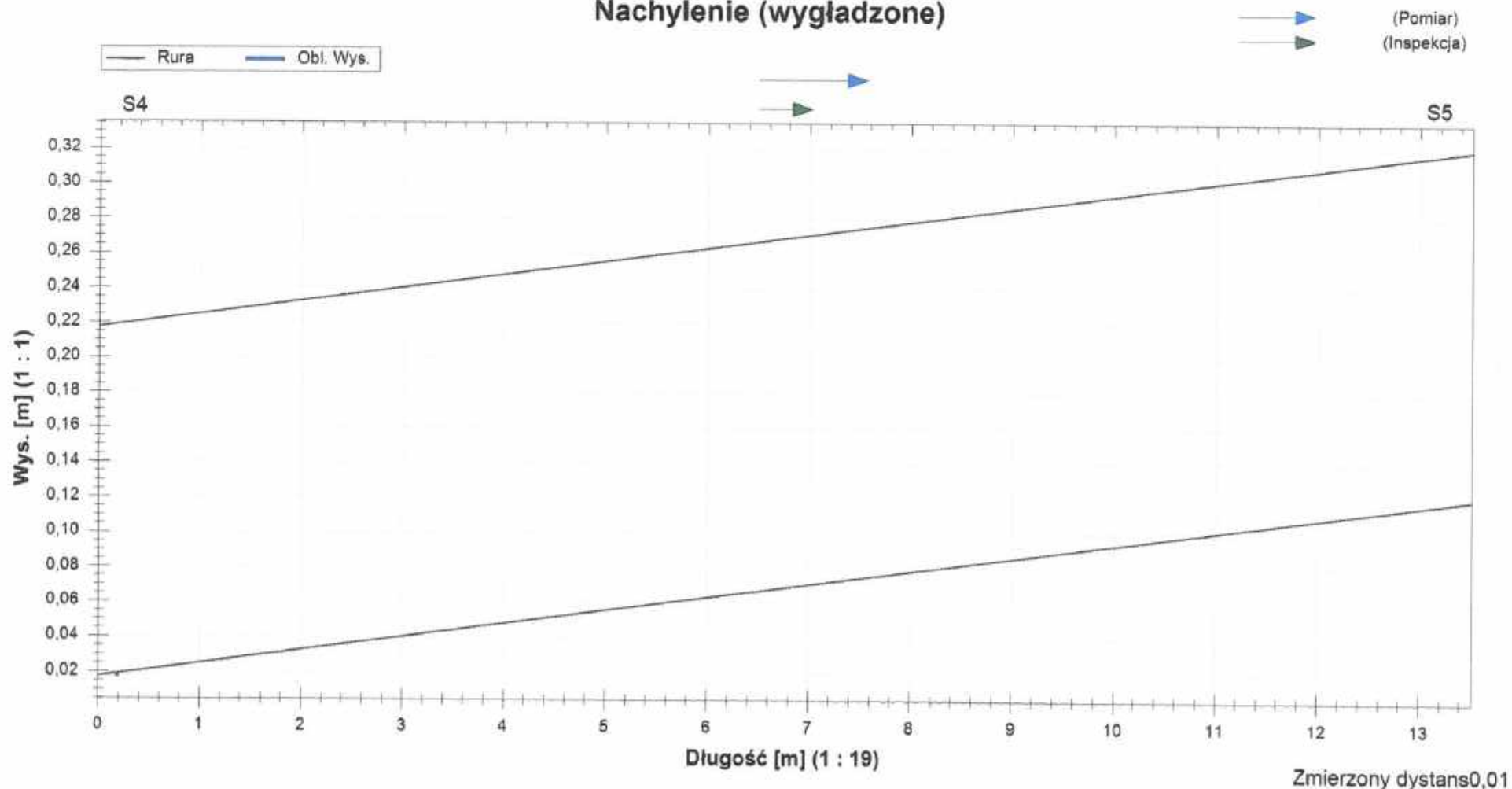
Profil 200mm	Cel inspekcji Rutynowa inspekcja stanu
Rodzaj sekcji Grawitacyjny przewód odpływowy lub kolektor	Metoda inspekcji
Wykorzystanie	Kierunek inspekcji W dół
Materiał Kamionka	Wyczyszczone Tak
	Uwagi

1:100	m +	Kod	Obserwacja	VCR	Zdjęcie	Ocena
			S4			
	0.00	BCDA	Studzienka włazowa	00:00:00		
			S5			
	13.52	BCEA	Studzienka włazowa	00:02:41		



Nazwa sekcji 28.03.2024 09:40:21	Data 28.03.2024	Czas 09:41	Operator Wojciech Michniewicz	Miasto/wieś Gorzów Wlkp.	Ulica WALCZAKA 1	Kierunek inspekcji W dół	Skontrolowana długość 0,01 m
Kształt	Średnica 200 mm	Szerokość 200 mm	Górny właz S4	Dolny właz S5	Wysokość początku 0,019 m	Wysokość końca 0,017 m	Zmierzone spa. -25,957 %

Nachylenie (wygładzone)



Inspekcja sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 11:30:47

Data 28.03.2024	Kamera	Pogoda Brak opadów	Nazwa sekcji 28.03.2024 11:30:47	Nr. 8
Nazwa projektu PSONI UL.WALCZAKA 1	Nośnik wideo	Pojazd	Operator Wojciech Michniewicz	Numer zadania 01

Miesto/wieś Gorzów Wlkp.	Górny wąż S5	Długość rury [m] 0	Długość sekcji [m] 21,40
Ulica WALCZAKA 1	Dolny wąż Wiaz	Skontrolowana długość [m] 21,40	Rok budowy
Rodzaj lokalizacji na innym obszarze pieszym	Wiaz		
Numer mapy 1			

Profil 200mm	Cel inspekcji Rutynowa inspekcja stanu	Metoda inspekcji
Rodzaj sekcji Grawitacyjny przewód odpływowy lub kolektor	Kierunek inspekcji W dół	Wyczyszczone Tak
Wykorzystanie	Uwagi	
Materiał Kamionka		

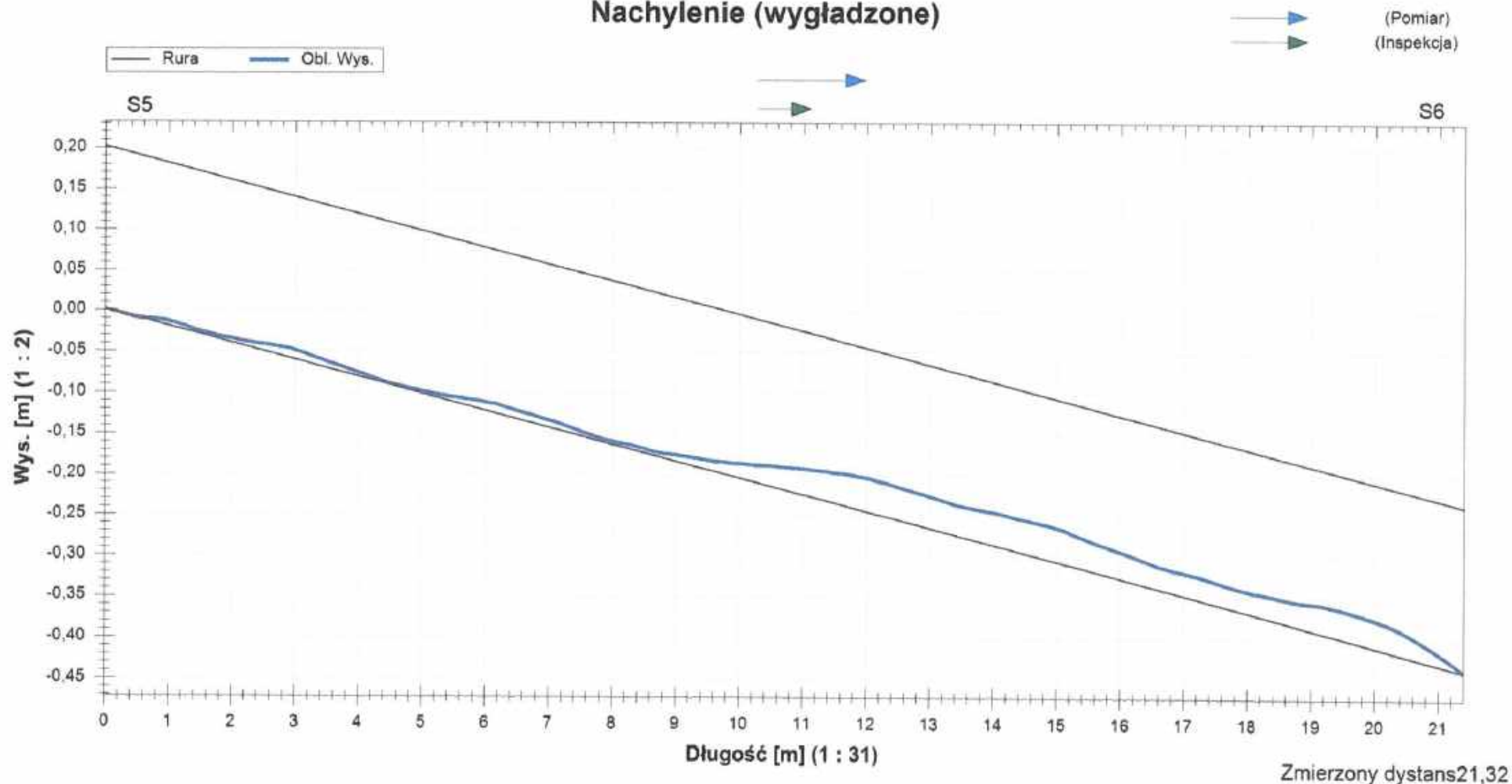
1:158	m +	Kod	Obserwacja	VCR	Zdjęcie	Ocena
S5	0.00	BCDA	Studzienka włazowa	00:00:00		
S6	21.40	BCEA	Studzienka włazowa	00:03:41		



WinCan Nachylenie sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 11:30:47

Nazwa sekcji 28.03.2024 11:30:47 Kształt	Data 28.03.2024 Średnica 200 mm	Czas 11:32 Szerokość 200 mm	Operator Wojciech Michniewicz Górny właz S5	Miasto/wieś Gorzów Wlkp. Dolny właz S6	Ulica WALCZAKA 1 Wysokość początku 0,000 m	Kierunek inspekcji W dół Wysokość końca -0,438 m	Skontrolowana długość 21,32 m Zmierzone spa. -2,053 %
--	--	--------------------------------------	--	---	---	---	--

Nachylenie (wygładzone)



Inspekcja sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 11:50:31

Data 28.03.2024	Kamera	Pogoda Brak opadów	Nazwa sekcji 28.03.2024 11:50:31	Nr. 9
Nazwa projektu PSONI UL.WALCZAKA 1	Nośnik wideo	Pojazd	Operator Wojciech Michniewicz	Numer zadania 01

Miasto/wieś Gorzów Wlkp.	Górny wąż S2	Długość rury [m] 0
Ulica WALCZAKA 1	Wąż	Długość sekcji [m] 3,54
Rodzaj lokalizacji na innym obszarze pieszym	Dolny wąż S1	Skontrolowana długość [m] 3,54
Numer mapy 1	Wąż	Rok budowy

Profil 200mm	Cel inspekcji Rutynowa inspekcja stanu
Rodzaj sekcji Grawitacyjny przewód odpływowy lub kolektor	Metoda inspekcji
Wykorzystanie	Kierunek inspekcji W dół
Material Kamionka	Wyczyszczone Tak
	Uwagi

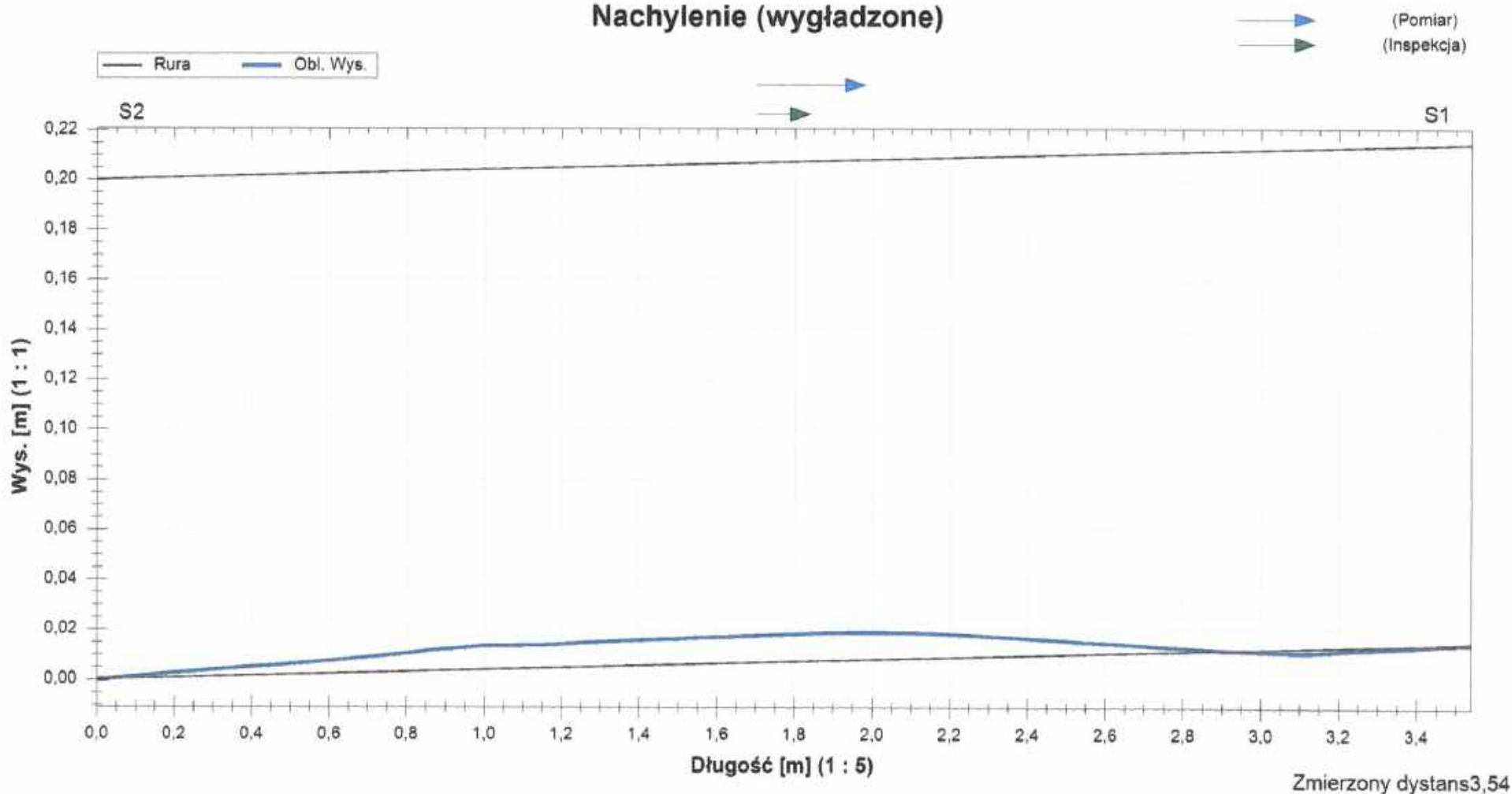
1:50	m +	Kod	Obserwacja	VCR	Zdjęcie	Ocena
	0.00	BCDA	Studzienka wążowa	00:00:00		
	3.54	BBAB	Niezależne drobne korzenie, 100% Przewężenie od 12 godz. do 12 godz.	00:00:58		
	3.54	BCEE	Wylot	00:01:00		



WinCan Nachylenie sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 11:50:31

Nazwa sekcji 28.03.2024 11:50:31	Data 28.03.2024	Czas 11:53	Operator Wojciech Michniewicz	Miasto/wieś Gorzów Wlkp.	Ulica WALCZAKA 1	Kierunek Inspekcji W dół	Skontrolowana długość 3,54 m
Kształt	Średnica 200 mm	Szerokość 200 mm	Górny wąż S2	Dolny wąż S1	Wysokość początku 0,000 m	Wysokość końca 0,014 m	Zmierzone spa. 0,407 %

Nachylenie (wygładzone)



Inspekcja sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 12:08:54

Data 28.03.2024	Kamera	Pogoda Brak opadów	Nazwa sekcji 28.03.2024 12:08:54	Nr. 10
Nazwa projektu PSONI UL.WALCZAKA 1	Nośnik wideo	Pojazd	Operator Wojciech Michniewicz	Numer zadania 01

Miasto/wieś Gorzów Wlkp.	Górny właz S2	Długość rury [m] 0
Ulica WALCZAKA 1	Właz	Długość sekcji [m] 8,68
Rodzaj lokalizacji na innym obszarze pieszym	Dolny właz S1	Skontrolowana długość [m] 8,68
Numer mapy1	Właz	Rok budowy

Profil 200mm	Cel inspekcji	Rutynowa inspekcja stanu
Rodzaj sekcji Grawitacyjny przewód odpływowy lub kolektor	Metoda inspekcji	
Wykorzystanie	Kierunek inspekcji W dół	
	Wyczyszczone Tak	
Materiał Kamionka	Uwagi	

1:64	m +	Kod	Obserwacja	VCR	Zdjęcie	Ocena
S2	0.00	BCDA	Studzienka włazowa	00:00:00		
	8.68	BCEA	Studzienka włazowa	00:01:22		
			S1			

Inspekcja sekcji - 28.03.2024 - 28.03.2024 12:12:45

Data 28.03.2024	Kamera	Pogoda Brak opadów	Nazwa sekcji 28.03.2024 12:12:45	Nr. 11
Nazwa projektu PSONI UL.WALCZAKA 1	Nośnik wideo	Pojazd	Operator Wojciech Michniewicz	Numer zadania 01

Miasto/wieś Gorzów Wlkp.	Górny wąż S1	Długość rury [m] 0
Ulica WALCZAKA 1	Dolny wąż W KIER.BUD NR1A	Długość sekcji [m] 11,81
Rodzaj lokalizacji na innym obszarze pieszym	Wąż Wąż	Skontrolowana długość [m] 11,81
Numer mapy 1		Rok budowy

Profil 200mm	Cel inspekcji Rutynowa inspekcja stanu
Rodzaj sekcji Grawitacyjny przewód odpływowy lub kolektor	Metoda inspekcji
Wykorzystanie	Kierunek inspekcji W dół
Material Kamionka	Wyczyszczone Tak
	Uwagi

