

KŁODZKO ul. Warty
Inspekcja TV kanalizacji

Polmakrif

WAWIN
19-C-1

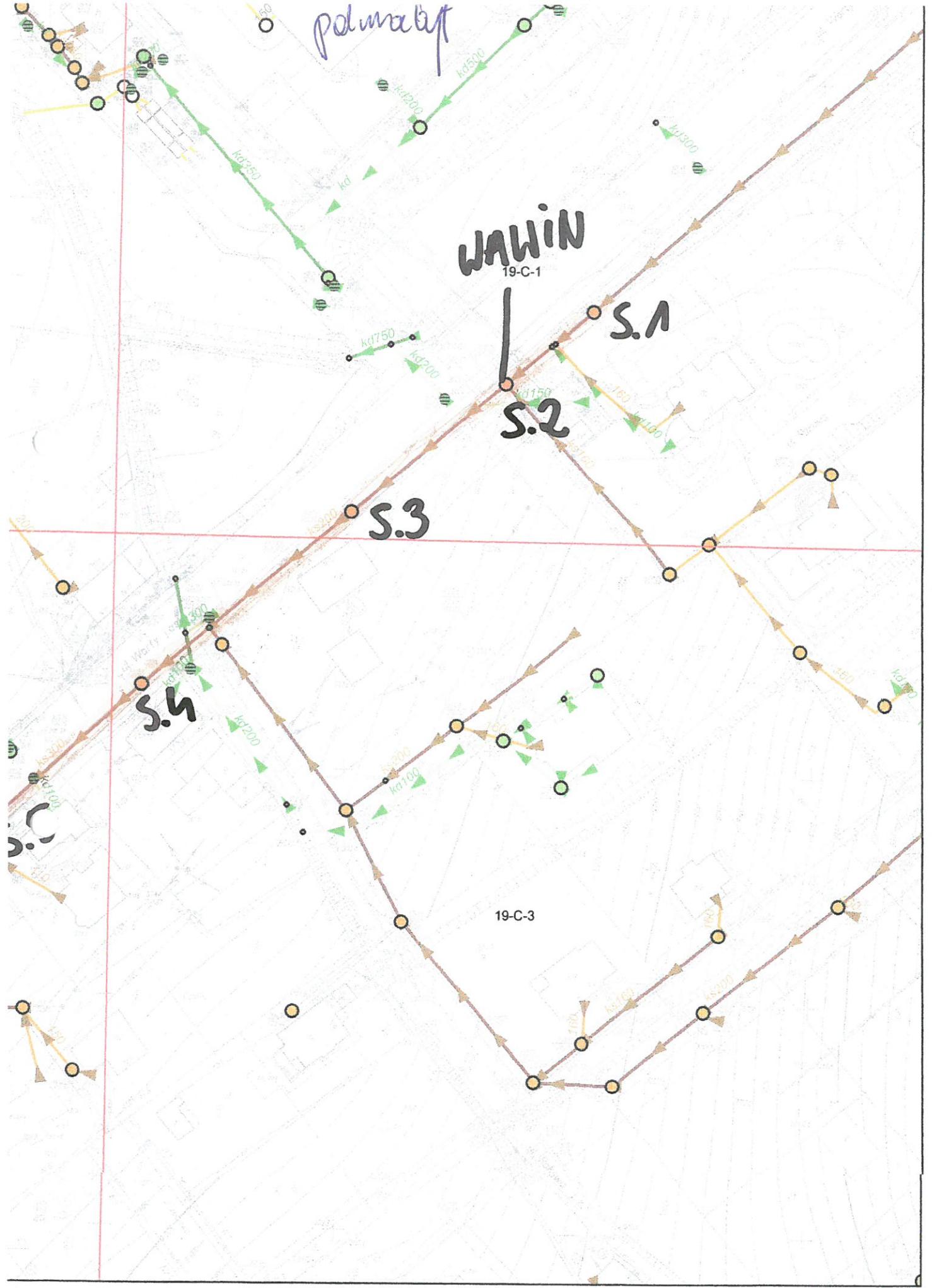
S.1

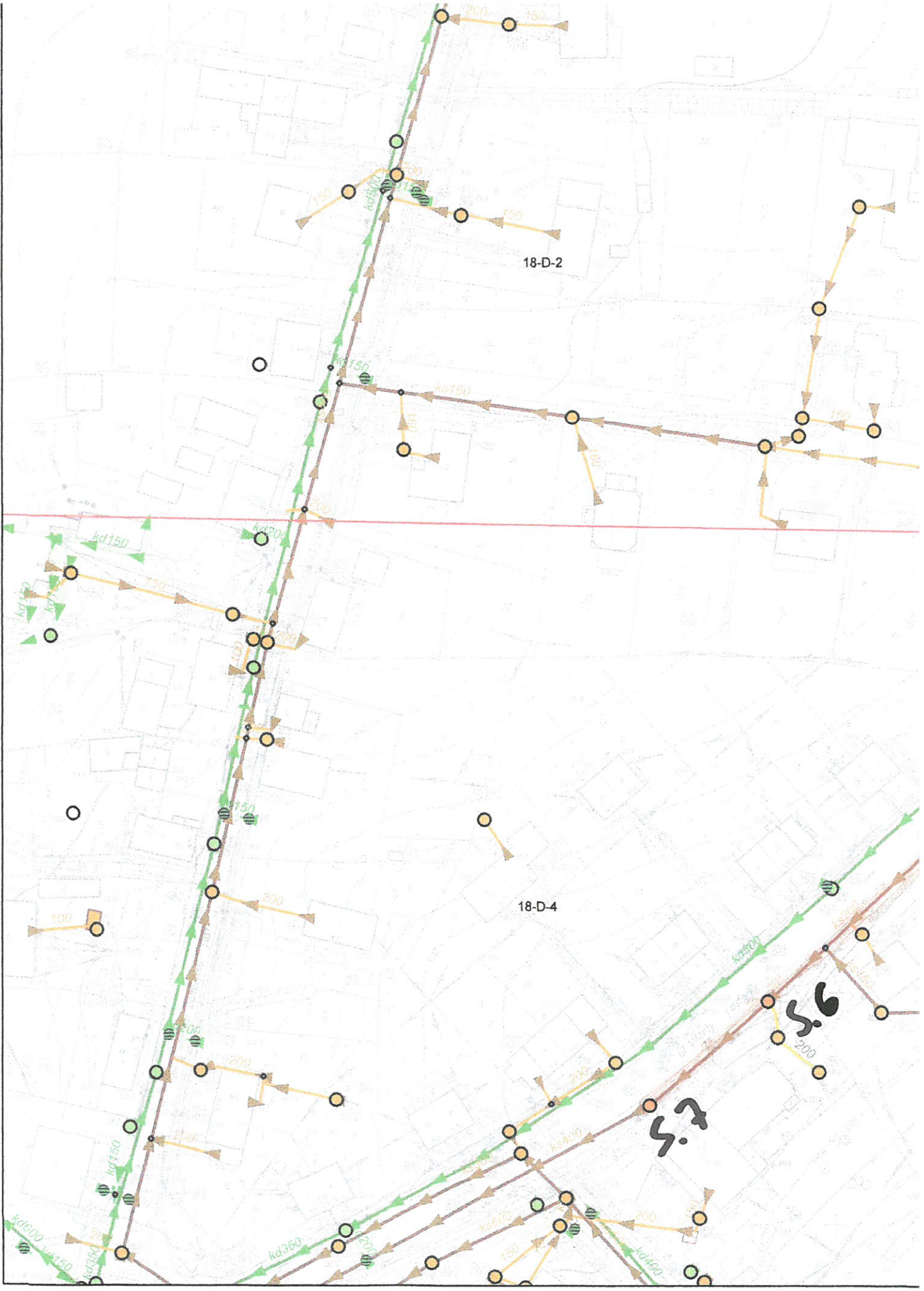
S.2

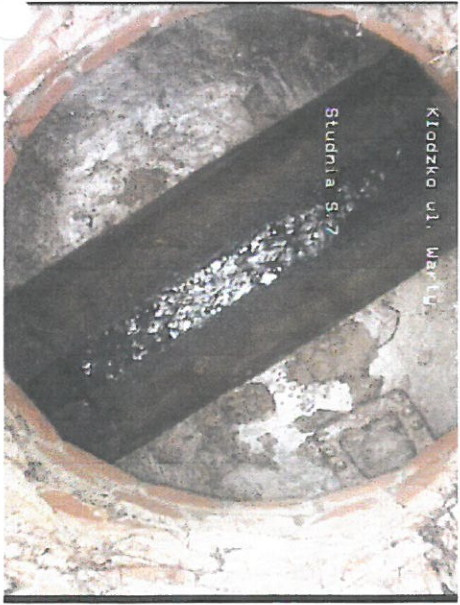
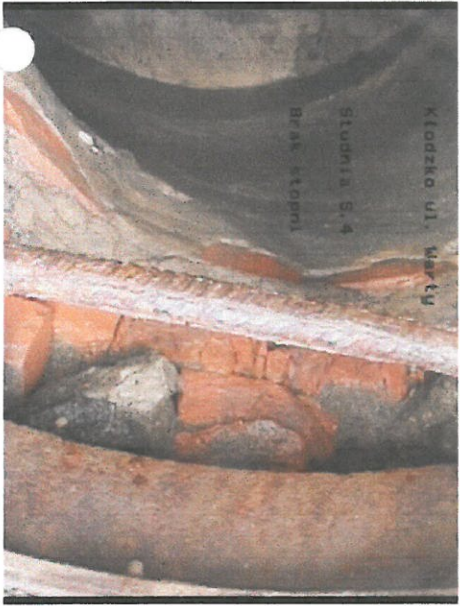
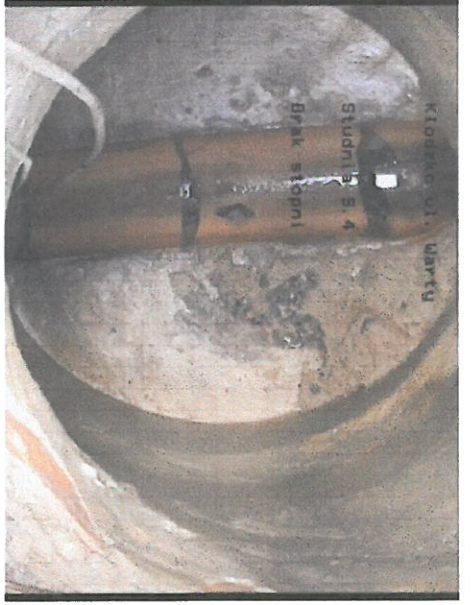
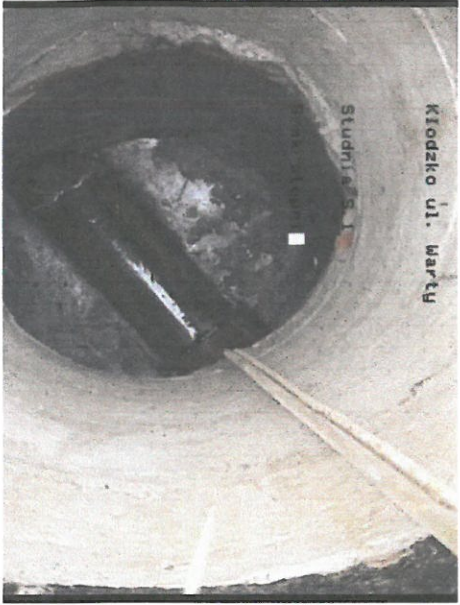
S.3

S.4

19-C-3







Protokół z inspekcji

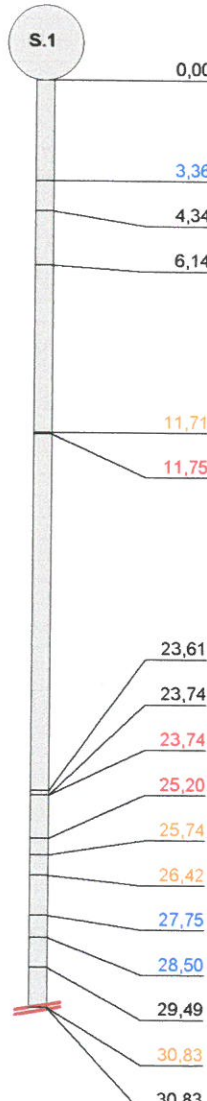
Data: 03.08.2016	Numer pracy:	Pogoda: Sucho	Operator: M.Luczak	numer sekcji: 4	Nazwa sekcji:
Obecny:	Wózek:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

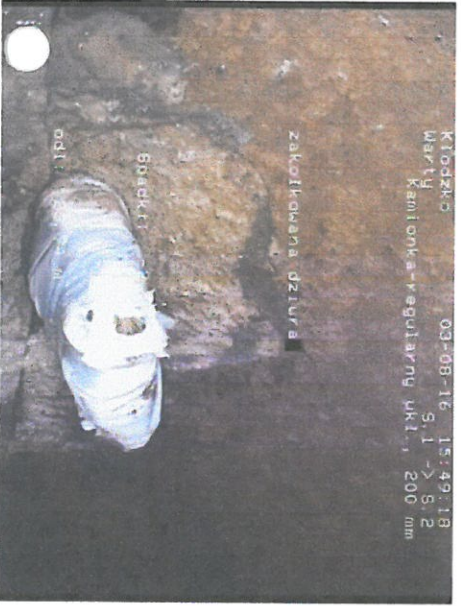
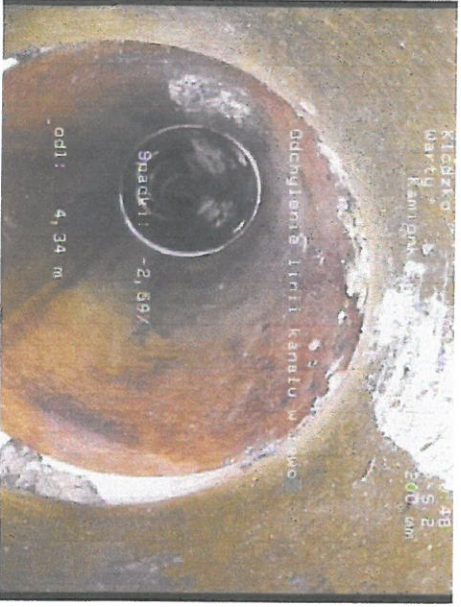
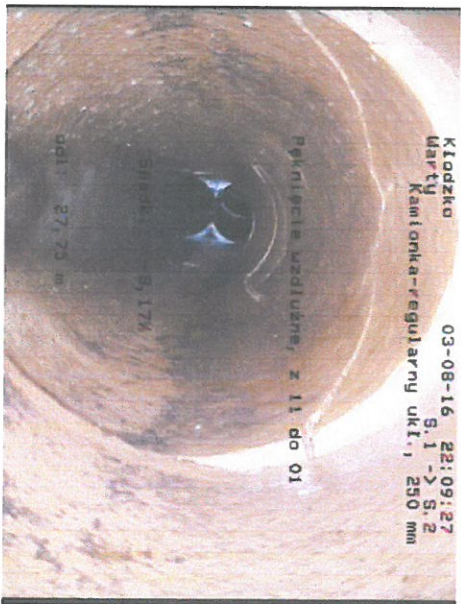
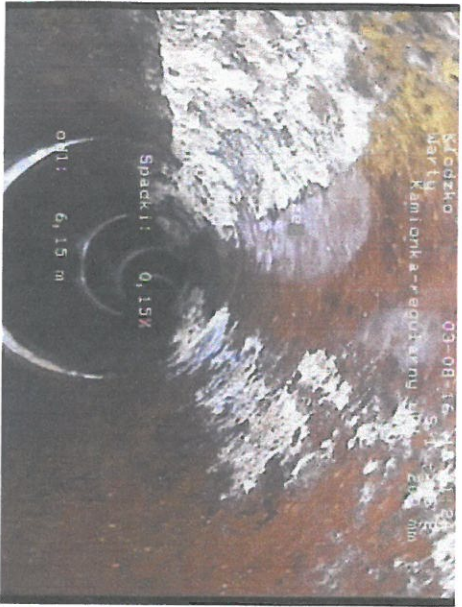
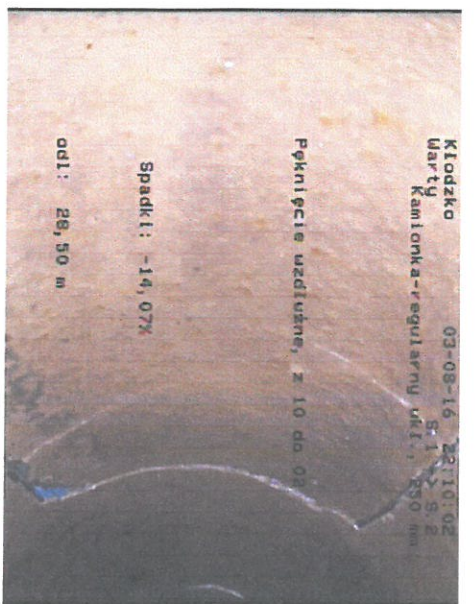
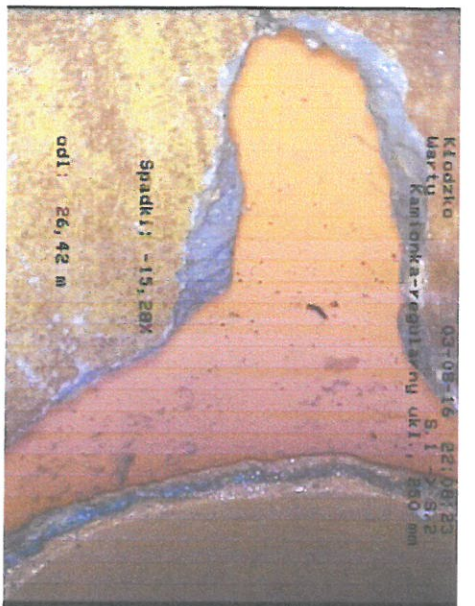
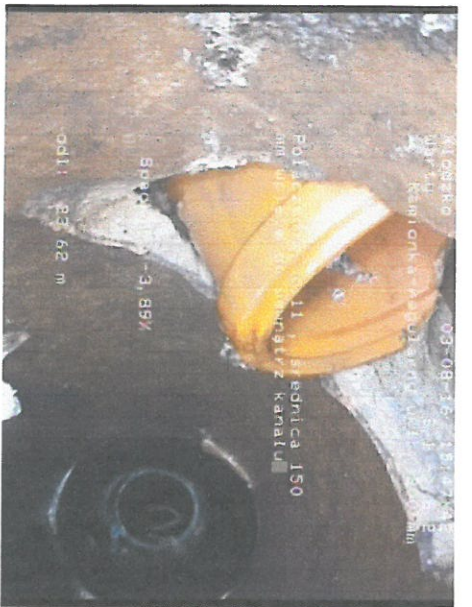
Ulica: Warty	Mapa nr 1:	Właz: S.1
Miasto: Kłodzko	Mapa nr 2:	Właz: S.2
Sytuacja:	Numer video: 1	długość sekcji: 30,83 m

Przyczyna inspekcji: inspekcja kontrolna	Profil: 250 mm
Typ sekcji:	Materiał: Kamionka-regularny ukt. Długość:
Obszar:	Ochrona:
	Zarezerwowane:

Uwagi:

1:250	pozycja	kod	obserwacja	licznik	zdjęcie	poziom
	0,00	ST	Początek inspekcji	00:00:00		0
	3,36	JDL	Znaczne przemieszczenie złącz	00:00:00		2
	4,34	LL	Odchylenie linii kanału w lewo	00:00:00		0
	6,14	GC	Tłuszcze	00:00:00		
	11,71	CN	Połączenie, o 09 , średnica 150 mm wystające do kanału	00:00:00		3
	11,75	CN	Połączenie, o 09 , średnica 150 uszczelnione folią	00:00:00		5
	23,61	CN	Połączenie, o 11 , średnica 150 mm wpięte do wewnątrz kanału	00:00:00		0
	23,74	GC	Studnia S.2	00:00:00		
	23,74	GC	zakolkowana dziura	00:00:00		5
	25,20	GC	Wławiona rura PCV zabezpieczony wylom	00:00:00		5
	25,74	FC	Okrężny wylom, o 12	00:00:00		3
	26,42	FC	Okrężny wylom, o 06	00:00:00		3
	27,75	CL	Pęknięcie wzdluzne, z 11 do 01	00:00:00		2
	28,50	CL	Pęknięcie wzdluzne, z 10 do 02	00:00:00		2
	29,49	GC	Zanizenie	00:00:00		
	30,83	FC	Okrężny wylom, z 12 do 12	00:00:00		3
	30,83	SA	Rezygnacja z inspekcji	00:00:00		





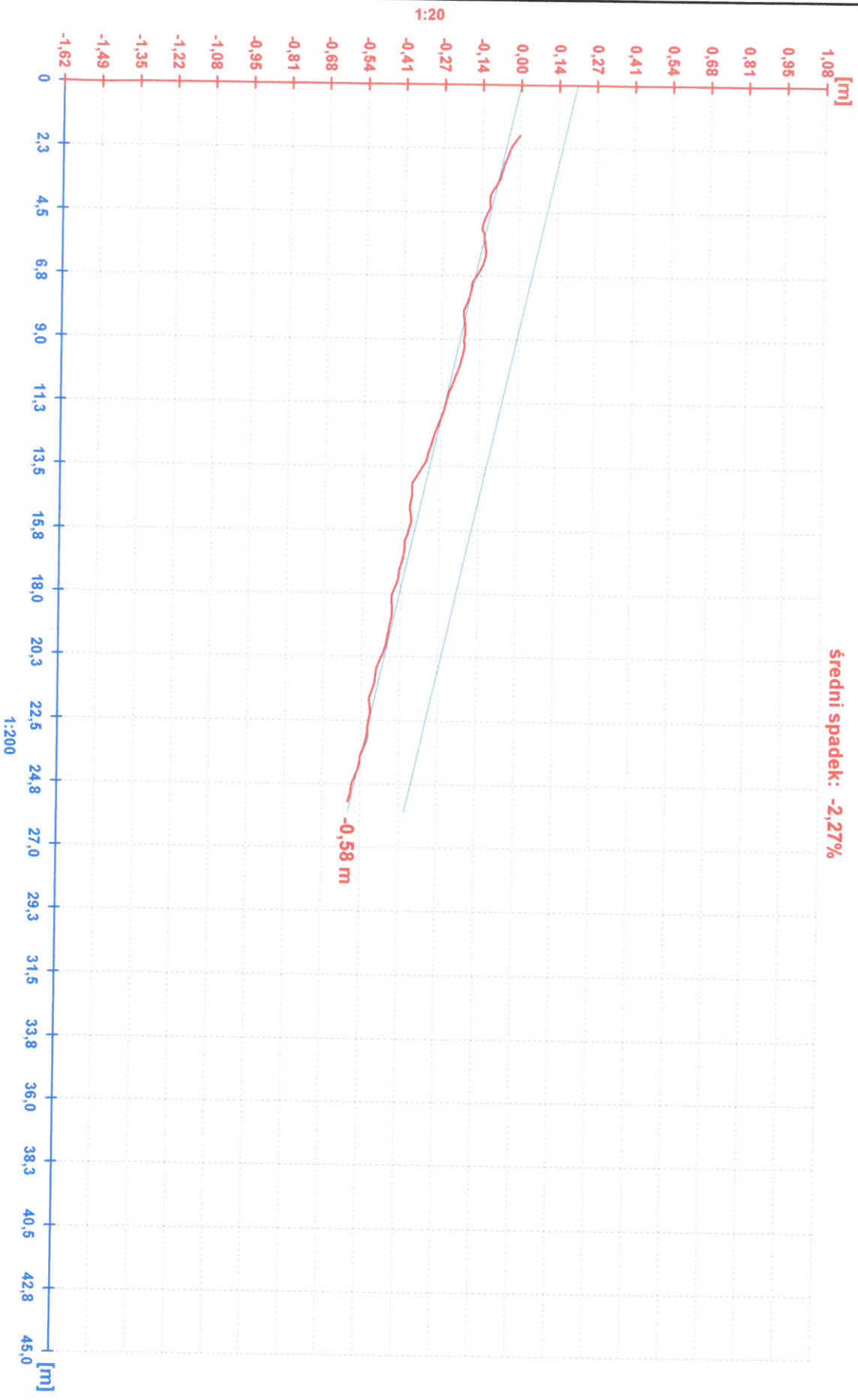


Klodzko, Warty, Kamionka-regularny ukt., Długość: , 200 mm, długość sekcji: 25,74 m

S.1

S.2

šredni spadek: -2,27%



Protokół z inspekcji

Data: 03.08.2016	Numer pracy:	Pogoda: Sucho	Operator: M.Łuczak	numer sekcji: 5	Nazwa sekcji:
Obecny:	Wózek:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

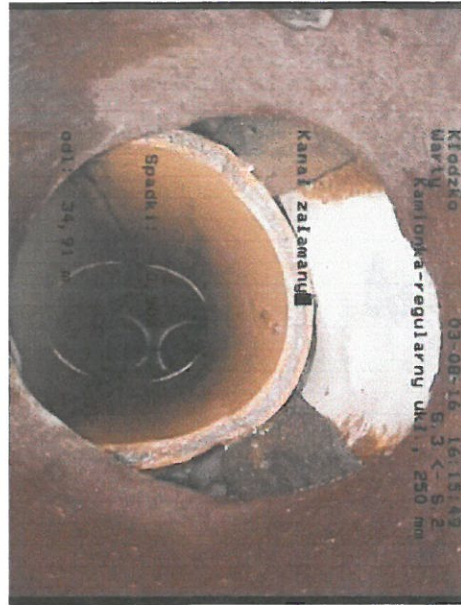
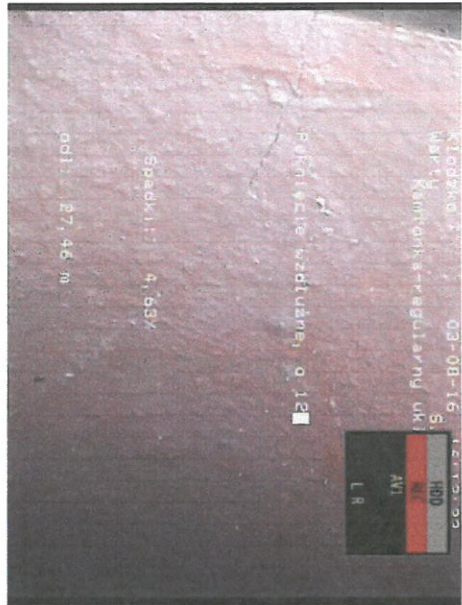
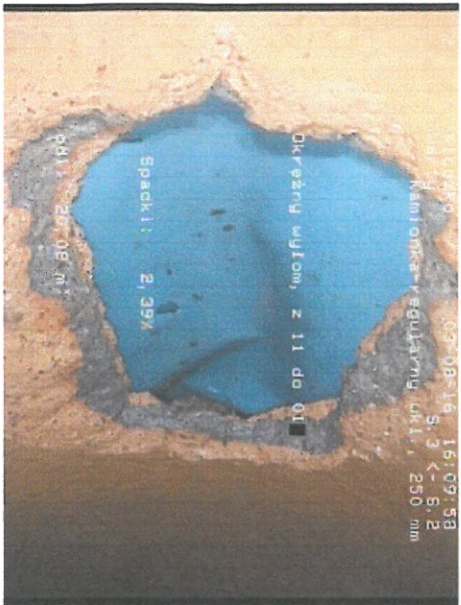
Ulica: Warty	Mapa nr 1:	Właz: S.3
Miasto: Kłodzko	Mapa nr 2:	Właz: S.2
Sytuacja:	Numer video: 1	długość sekcji: 34,91 m

Przyczyna inspekcji: inspekcja kontrolna	Profil: 250 mm
Typ sekcji:	Materiał: Kamionka-regularny ukl. Długość:
Obszar:	Ochrona: Zarezerwowane:

Uwagi:

1:275	pozycja	kod	obserwacja	licznik	zdjęcie	poziom
	0,00	ST	Początek inspekcji	00:00:00		0
	20,08	FC	Okrężny wyłom, z 11 do 01	00:00:00		3
	21,47	CN	Połączenie, o 12 , średnica 150 mm wpięte do wewnątrz kanału	00:00:00		0
	27,46	CL	Pęknięcie wzdłużne, o 12	00:00:00		2
	32,77	CN	Połączenie, o 02 , średnica 150 mm	00:00:00		0
	34,91	GC	Kanał załamany	00:00:00		5
	34,91	SA	Rezygnacja z inspekcji	00:00:00		

Odcinek S.1-S.3 brak liniowości kanału, złącza poprzesuwane

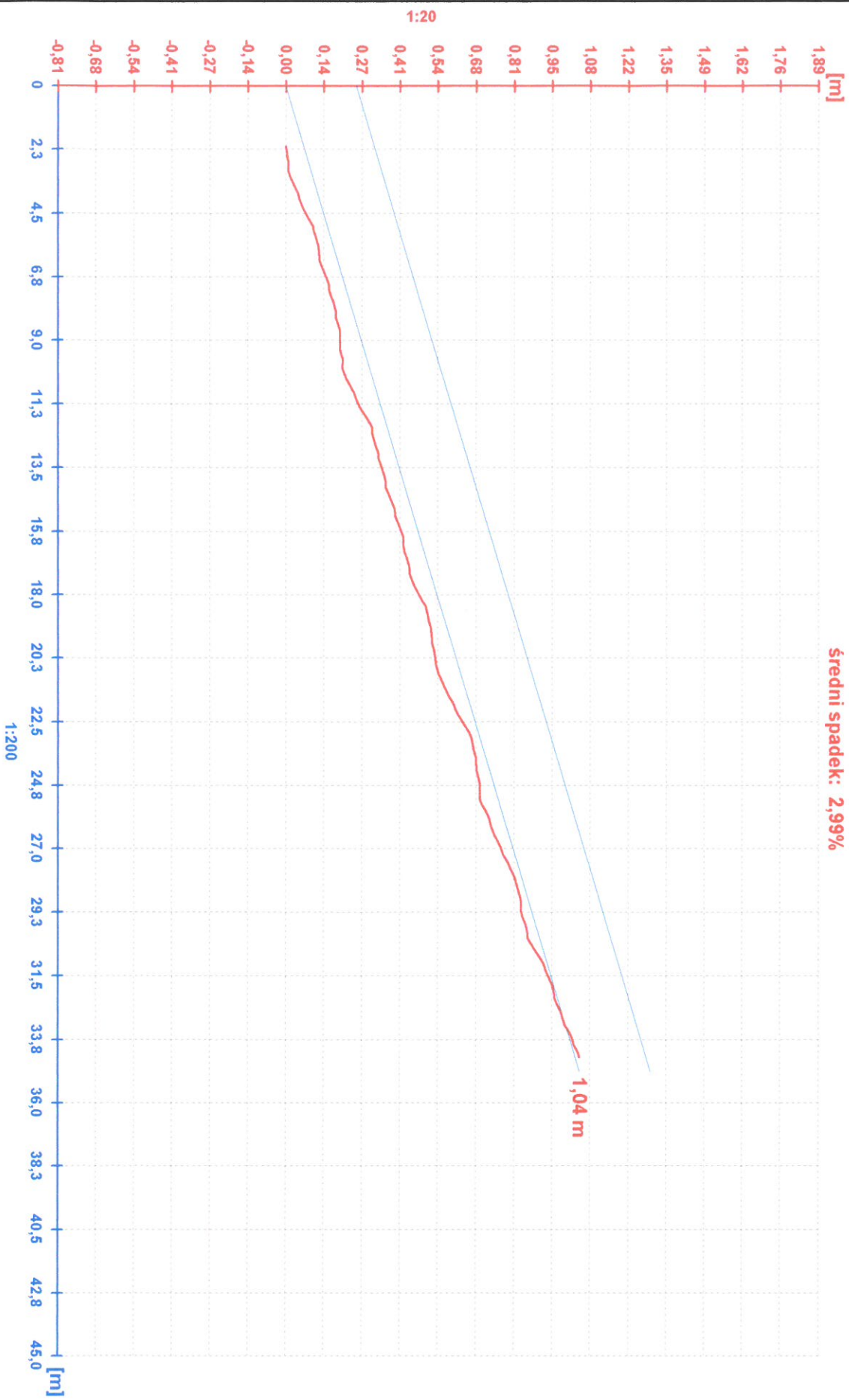


Kłodzko, Warty, Kamionka-regularny ukt., Długość: , 250 mm, długość sekcji: 34,91 m

S.3

S.2

średni spadek: 2,99%



Protokół z inspekcji

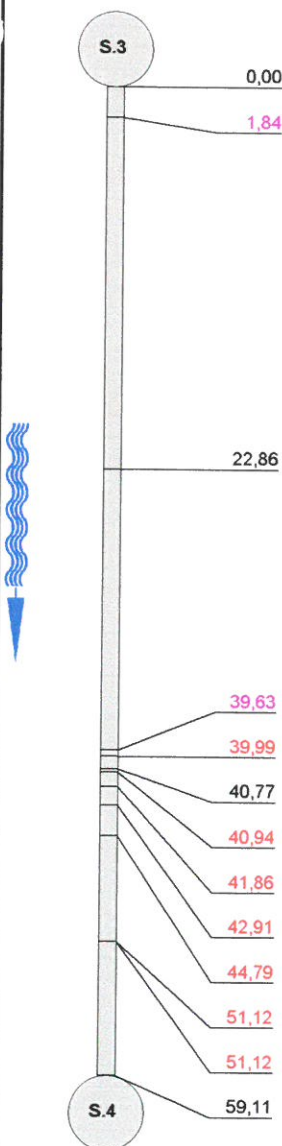
Data: 03.08.2016	Numer pracy:	Pogoda: Sucho	Operator: M.Łuczak	numer sekcji: 6	Nazwa sekcji:
Obecny:	Wózek:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

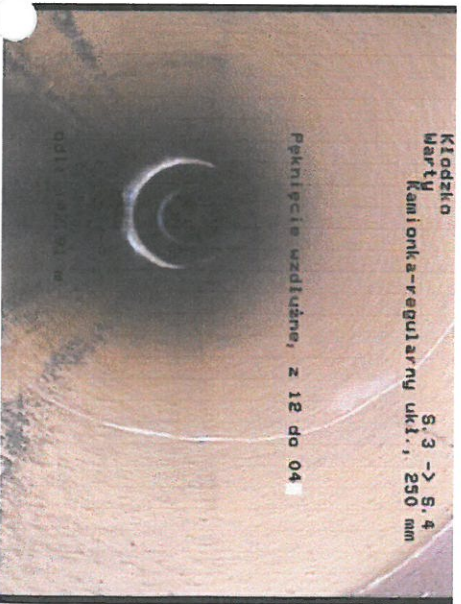
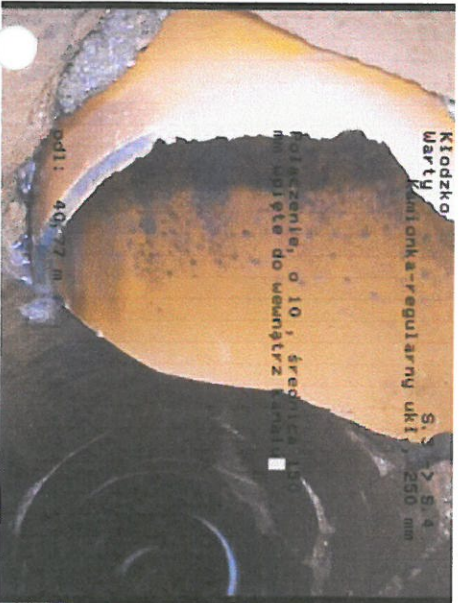
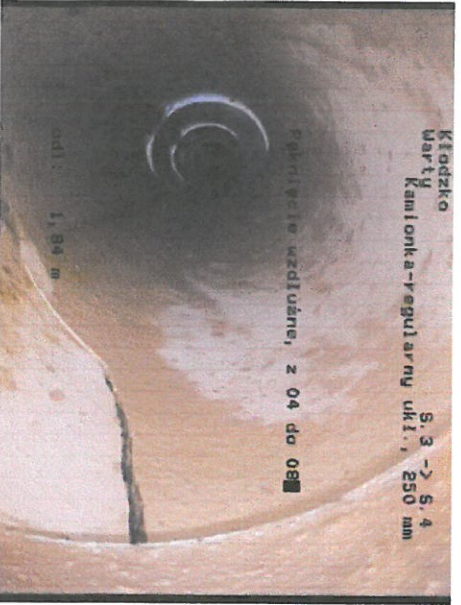
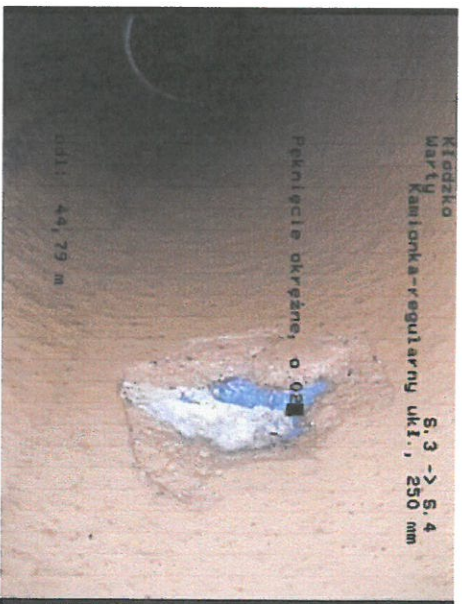
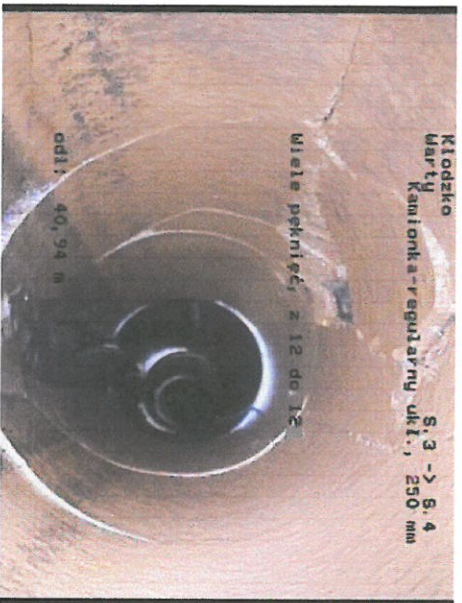
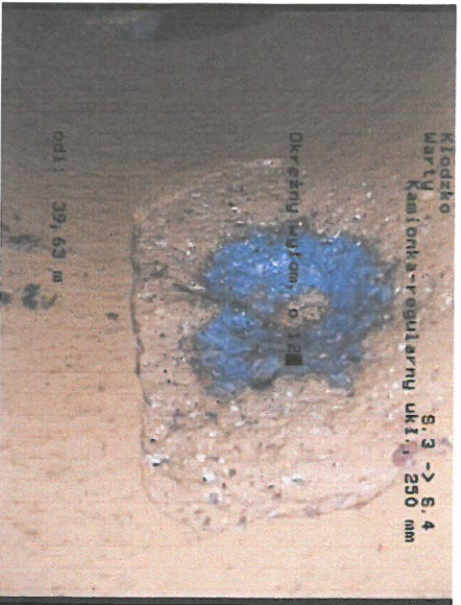
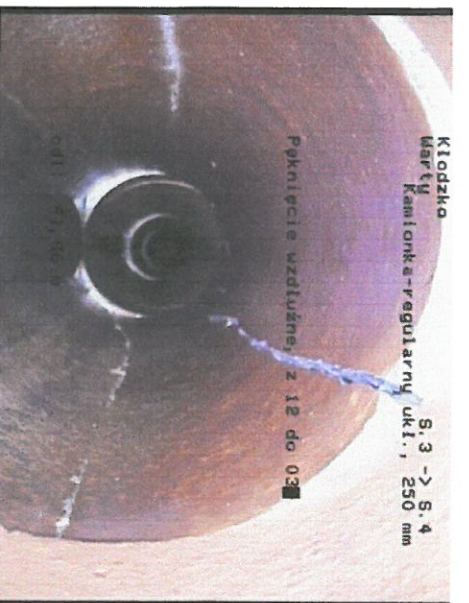
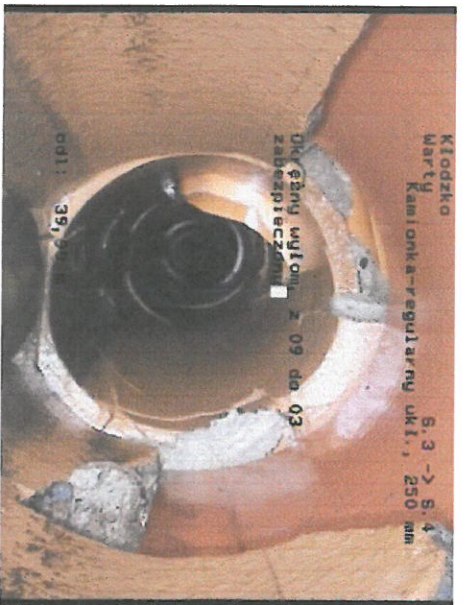
Ulica: Warty	Mapa nr 1:	Właz: S.3
Miasto: Kłodzko	Mapa nr 2:	Właz: S.4
Sytuacja:	Numer video: 1	długość sekcji: 59,11 m

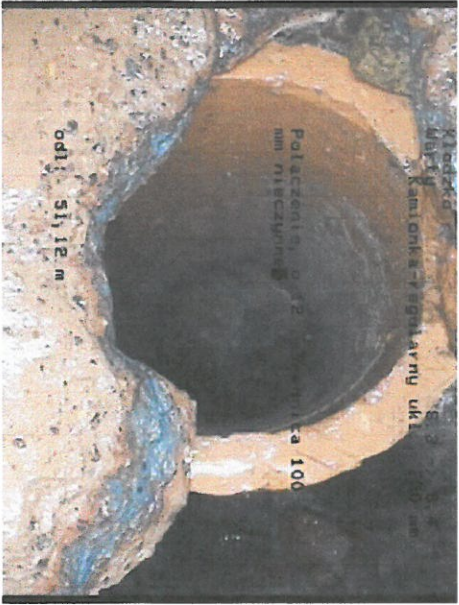
Przyczyna inspekcji: inspekcja kontrolna	Profil: 250 mm
Typ sekcji:	Materiał: Kamionka-regularny ukt. Długość:
Obszar:	Ochrona:
	Zarezerwowane:

Uwagi:

1:450	pozycja	kod	obserwacja	licznik	zdjęcie	poziom
	0,00	ST	Początek inspekcji	00:00:00		0
	1,84	CL	Pęknięcie wzdlużne, z 04 do 08	00:00:00		4
	22,86	CN	Połączenie, o 09 , średnica 150 mm	00:00:00		0
	39,63	FC	Okrężny wylom, o 12	00:00:00		4
	39,99	FC	Okrężny wylom, z 09 do 03 zabezpieczony	00:00:00		5
	40,77	CN	Połączenie, o 10 , średnica 150 mm wpięte do wewnątrz kanału	00:00:00		0
	40,94	CM	Wiele pęknięć, z 12 do 12	00:00:00		5
	41,86	CL	Pęknięcie wzdlużne, z 12 do 03	00:00:00		5
	42,91	CL	Pęknięcie wzdlużne, z 12 do 04	00:00:00		5
	44,79	CC	Pęknięcie okrężne, o 02	00:00:00		5
	51,12	FC	Okrężny wylom, o 12	00:00:00		5
	51,12	CN	Połączenie, o 12 , średnica 100 mm nieczynne	00:00:00		5
	59,11	MH	Właz/węzeł	00:00:00		







Klasyfikacja
Kamionka - Tęgielny ul. 1

Polaczenie 0,2
mm nieczynne
ka 100

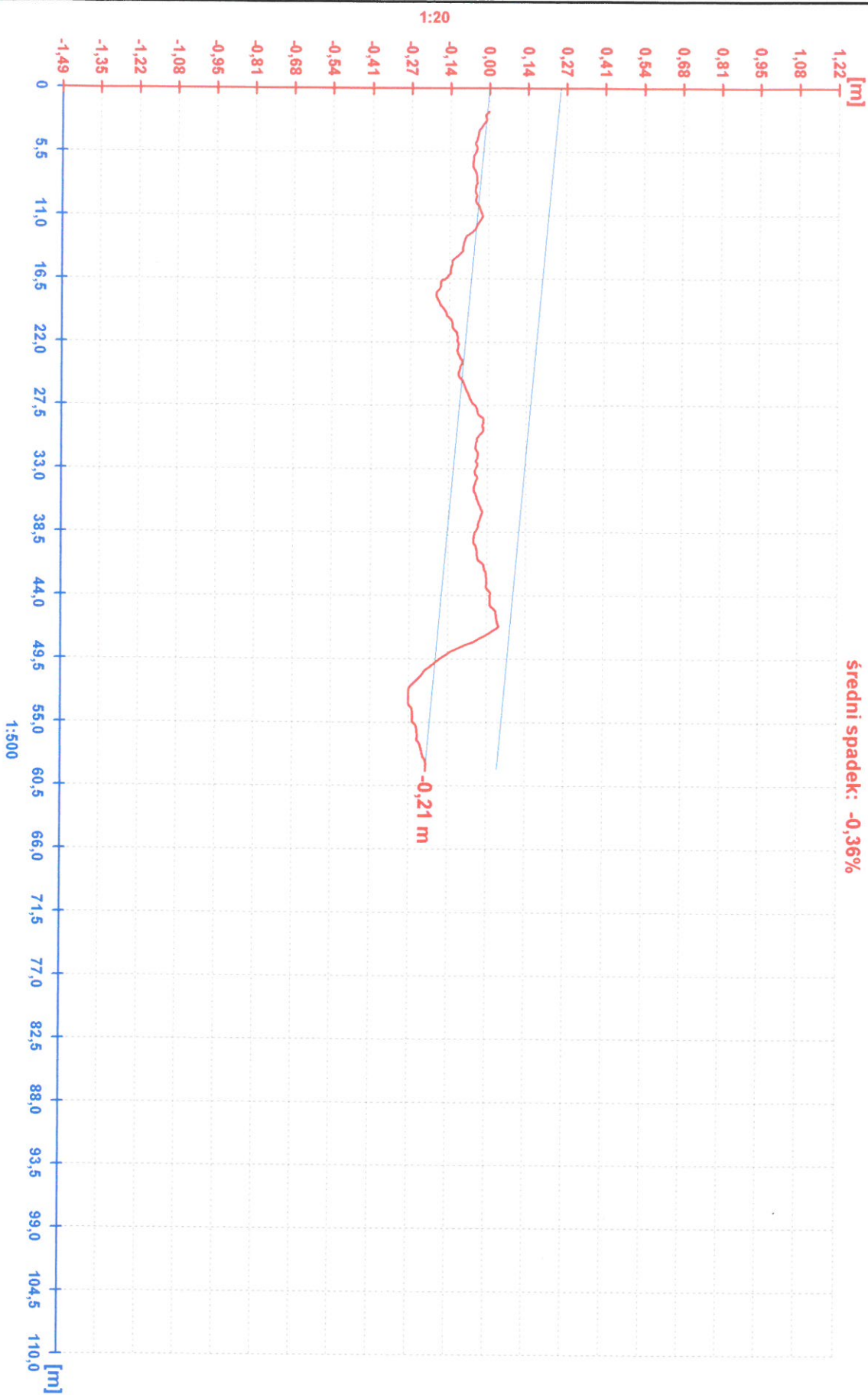
odl. 51, 12 m

Kłodzko, Warty, Kamionka-regularny ukl., Długość: , 250 mm, długość sekcji: 59,11 m

S.3

S.4

średni spadek: -0,36%



Protokół z inspekcji

Data: 04.08.2016	Numer pracy:	Pogoda: Sucho	Operator: M.Łuczak	numer sekcji: 7	Nazwa sekcji:
Obecny:	Wózek:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

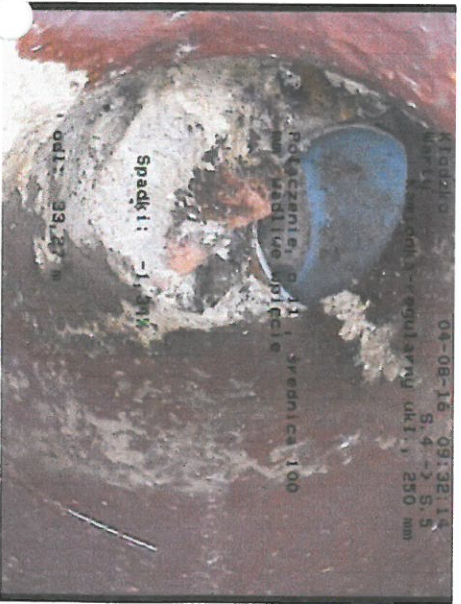
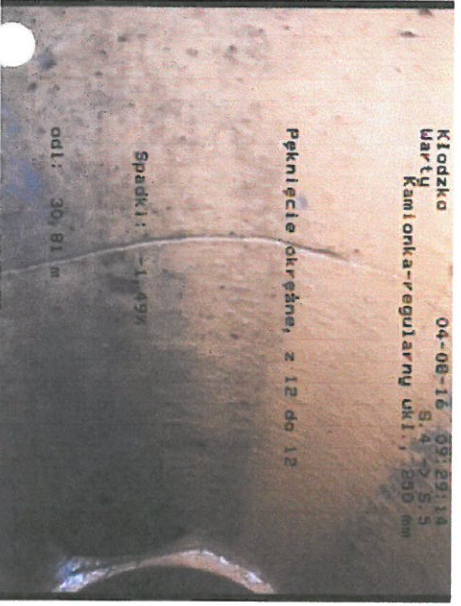
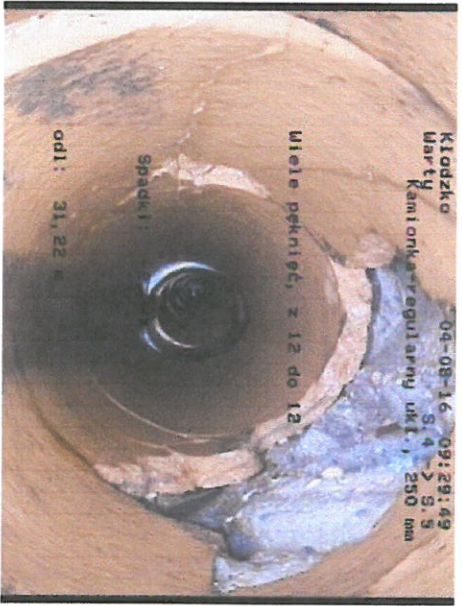
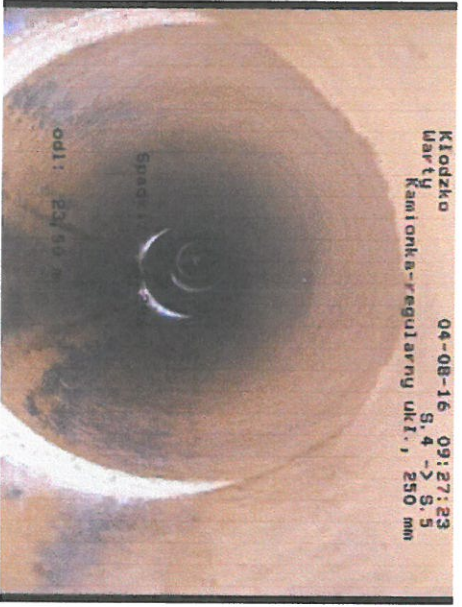
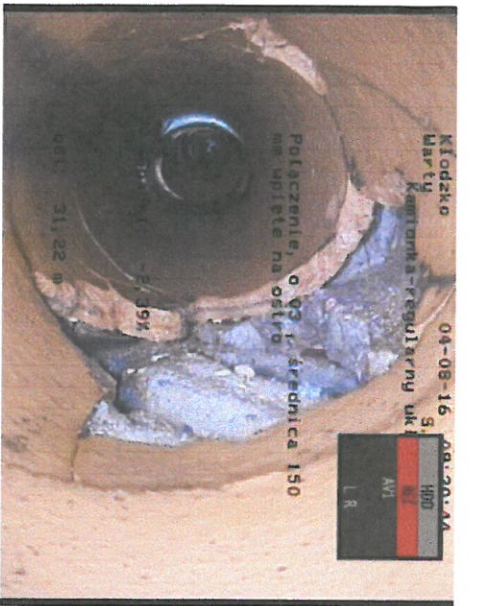
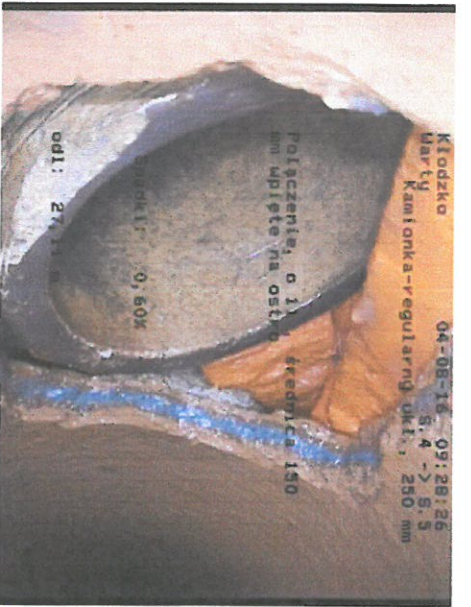
Ulica: Warty	Mapa nr 1:	Właz: S.4
Miasto: Kłodzko	Mapa nr 2:	Właz: S.5
Sytuacja:	Numer video: 1	długość sekcji: 49,48 m

Przyczyna inspekcji: inspekcja kontrolna	Profil: 250 mm
Typ sekcji:	Materiał: Kamionka-regularny ukt. Długość:
Obszar:	Ochrona:
	Zarezerwowane:

Uwagi:

1:375	pozycja	kod	obserwacja	licznik	zdjęcie	poziom
	0,00	ST	Początek inspekcji	00:00:00		0
	6,37	CN	Połączenie, o 09 , średnica 150 mm	00:00:00		0
	16,08	CN	Połączenie, o 10 , średnica 150 mm wpięte na ostro	00:00:00		2
	27,11	CN	Połączenie, o 11 , średnica 150 mm wpięte na ostro	00:00:00		4
	30,81	CC	Pęknięcie okrężne, z 12 do 12	00:00:00		2
	31,22	CM	Wiele pęknięć, z 12 do 12	00:00:00		5
	31,22	CN	Połączenie, o 03 , średnica 150 mm wpięte na ostro	00:00:00		4
	33,27	CN	Połączenie, o 11 , średnica 100 mm wadliwe wpięcie	00:00:00		5
	49,48	MH	Właz/węzeł	00:00:00		

Brak liniowości kanału, złącza poprzesuwane

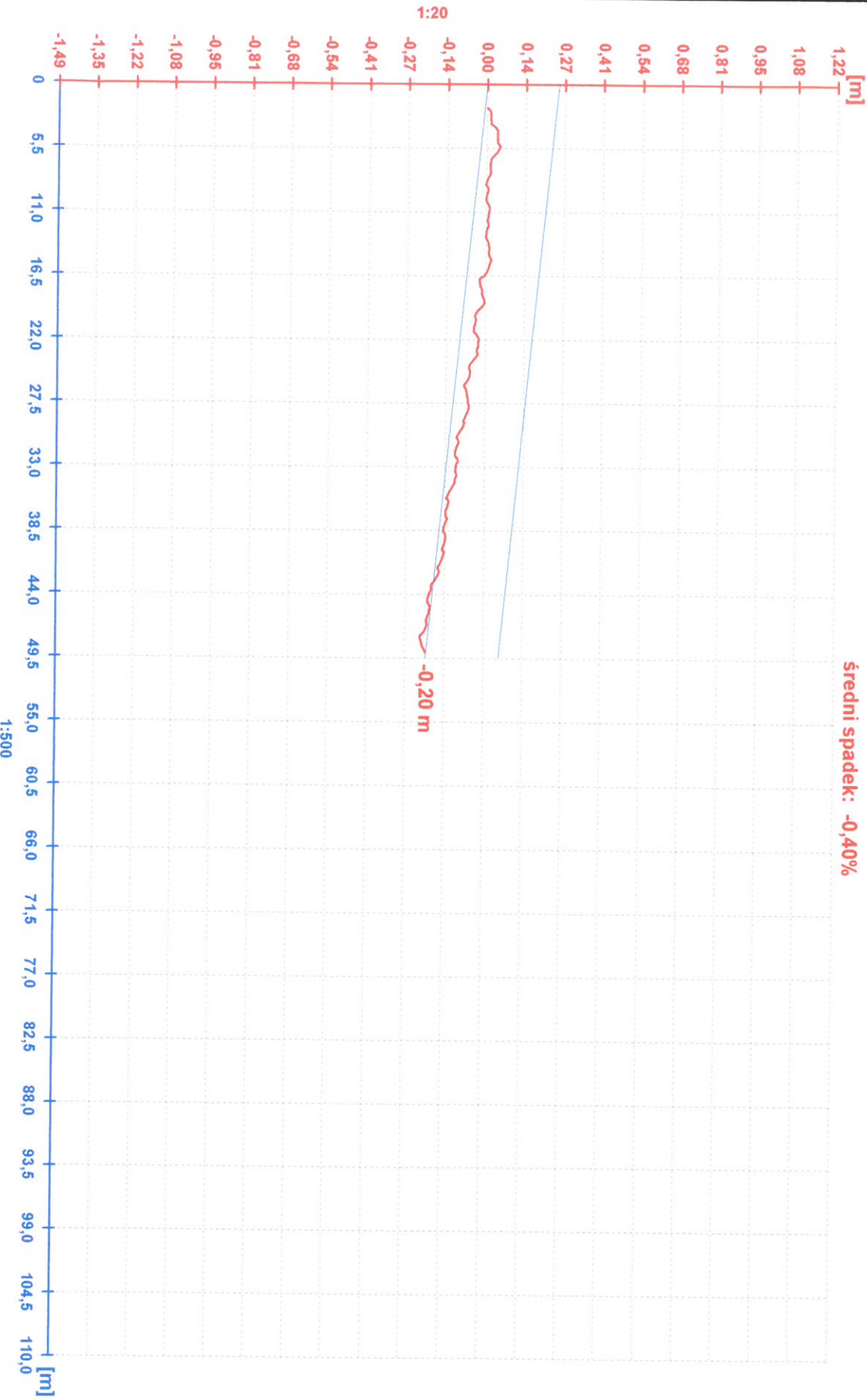


Kłodzko, Warty, Kamionka-regularny ukt., Długości: , 250 mm, długość sekcji: 49,48 m

S.4

S.5

średni spadek: -0,40%



Protokół z inspekcji

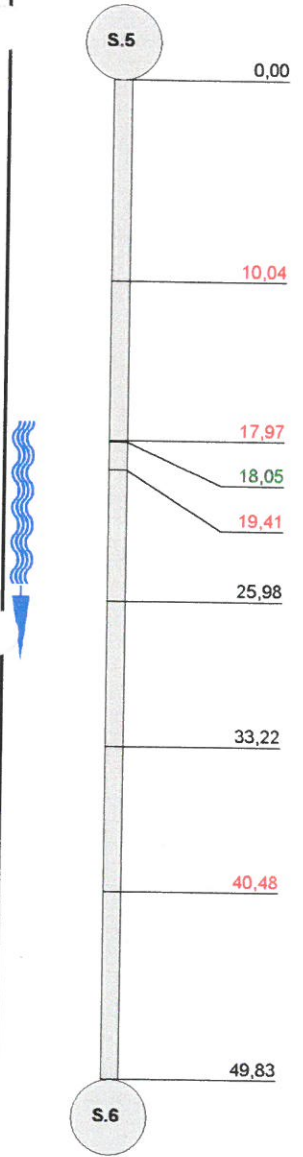
Data: 04.08.2016	Numer pracy:	Pogoda: Sucho	Operator: M.Luczak	numer sekcji: 8	Nazwa sekcji:
Obecny:	Wózek:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

Ulica: Warty	Mapa nr 1:	Właz: S.5
Miasto: Kłodzko	Mapa nr 2:	Właz: S.6
Sytuacja:	Numer video: 1	długość sekcji: 49,83 m

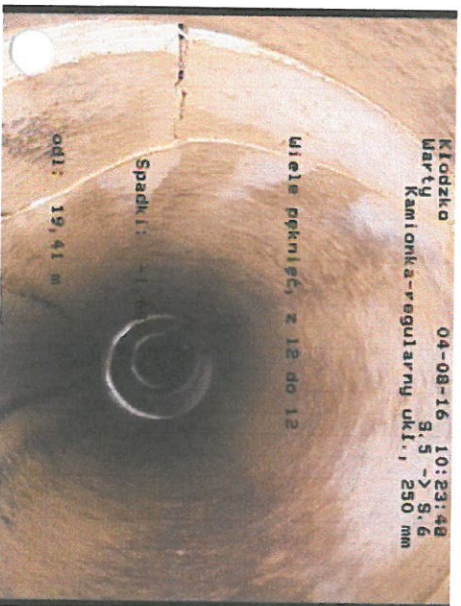
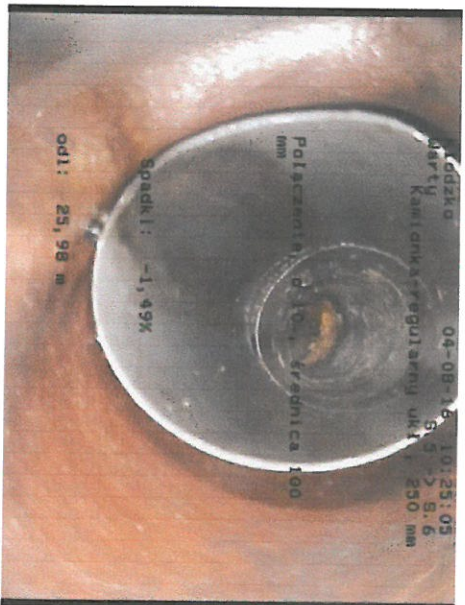
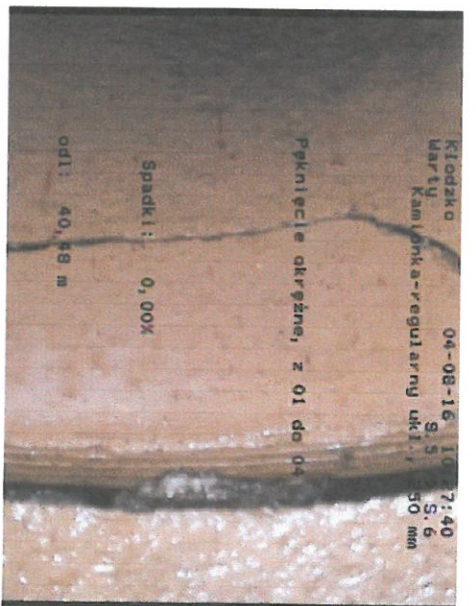
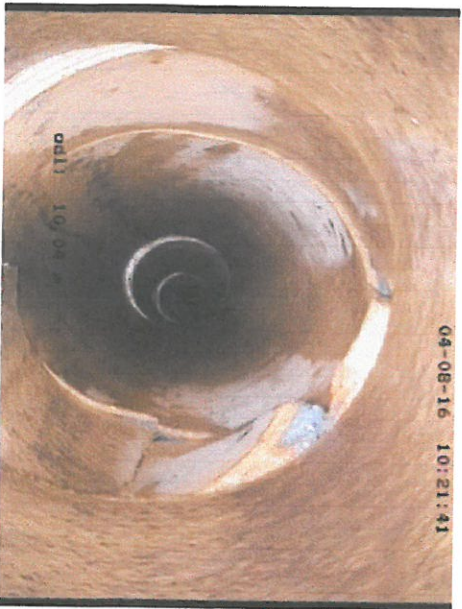
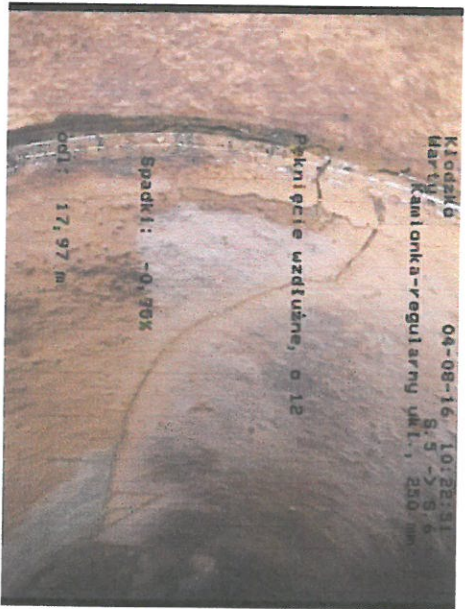
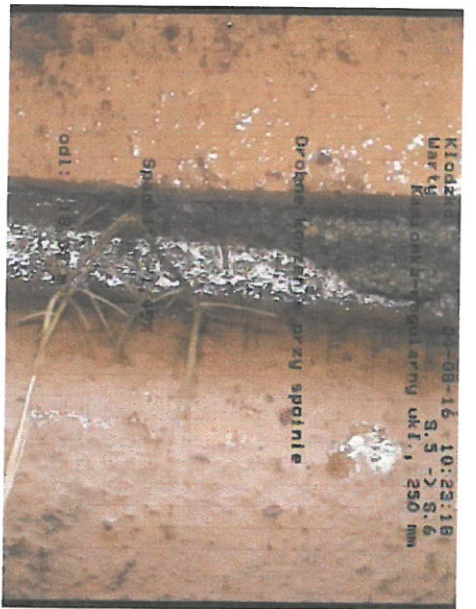
Przyczyna inspekcji: inspekcja kontrolna	Profil: 250 mm
Typ sekcji:	Materiał: Kamionka-regularny ukt. Długość:
Obszar:	Ochrona:
	Zarezerwowane:

Uwagi:

1:375	pozycja	kod	obserwacja	licznik	zdjęcie	poziom
	0,00	ST	Początek inspekcji	00:00:00		0
	10,04	CM	Wiele pęknięć, z 12 do 12	00:00:00		5
	17,97	CL	Pęknięcie wzdłużne, o 12	00:00:00		5
	18,05	RFJ	Drobne korzenie przy spoinie	00:00:00		1
	19,41	CM	Wiele pęknięć, z 12 do 12	00:00:00		5
	25,98	CN	Połączenie, o 10 , średnica 100 mm	00:00:00		0
	33,22	CN	Połączenie, o 12 , średnica 150 mm	00:00:00		0
	40,48	CC	Pęknięcie okrężne, z 01 do 04	00:00:00		5
	49,83	MH	Właz/węzeł	00:00:00		



Brak liniowości kanału, złącza poprzesuwane

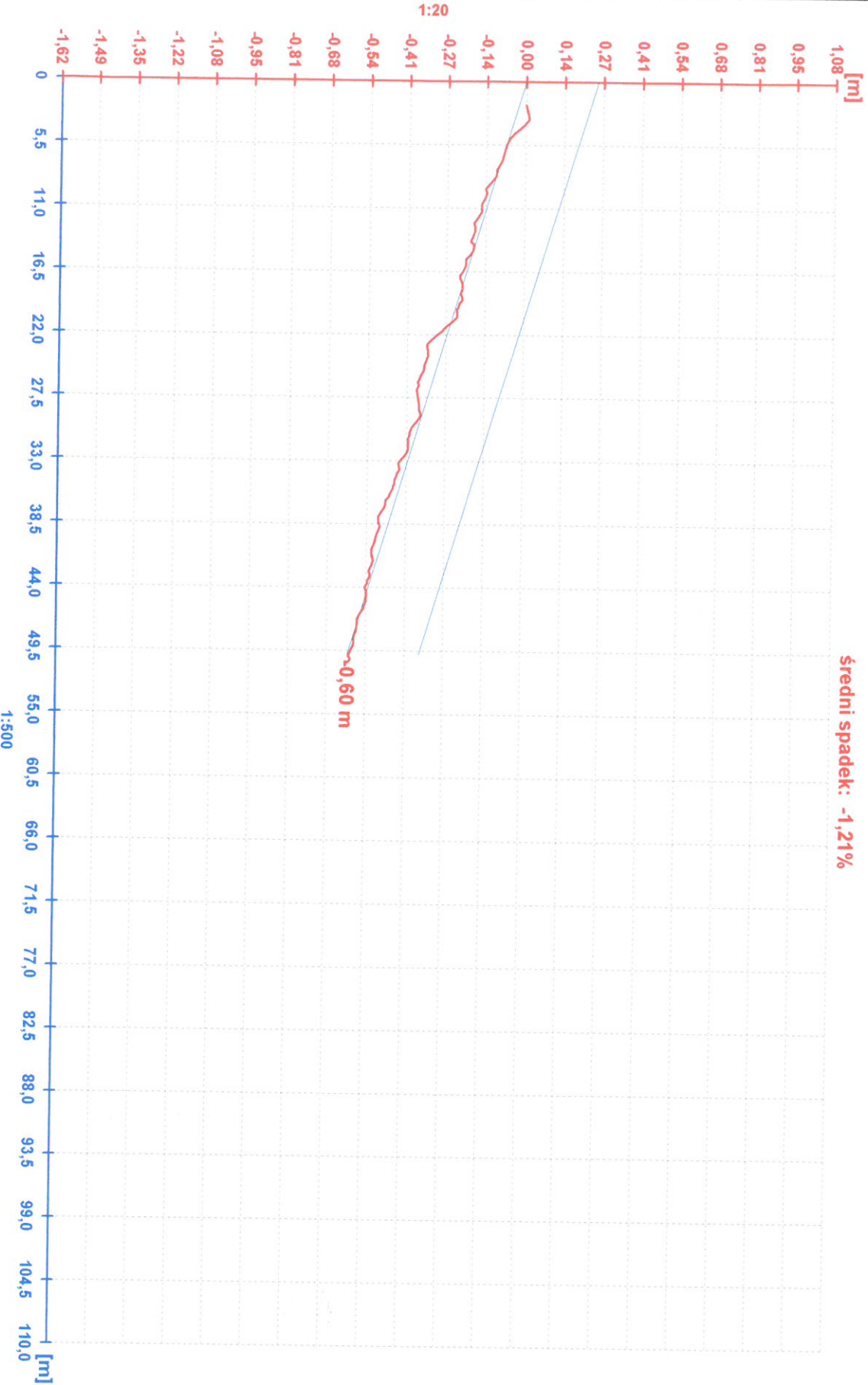


Kłodzko, Warty, Kamionka-regularny ukl., Długość: , 250 mm, długość sekcji: 49,83 m

S.5

S.6

średni spadek: -1,21%



Protokół z inspekcji

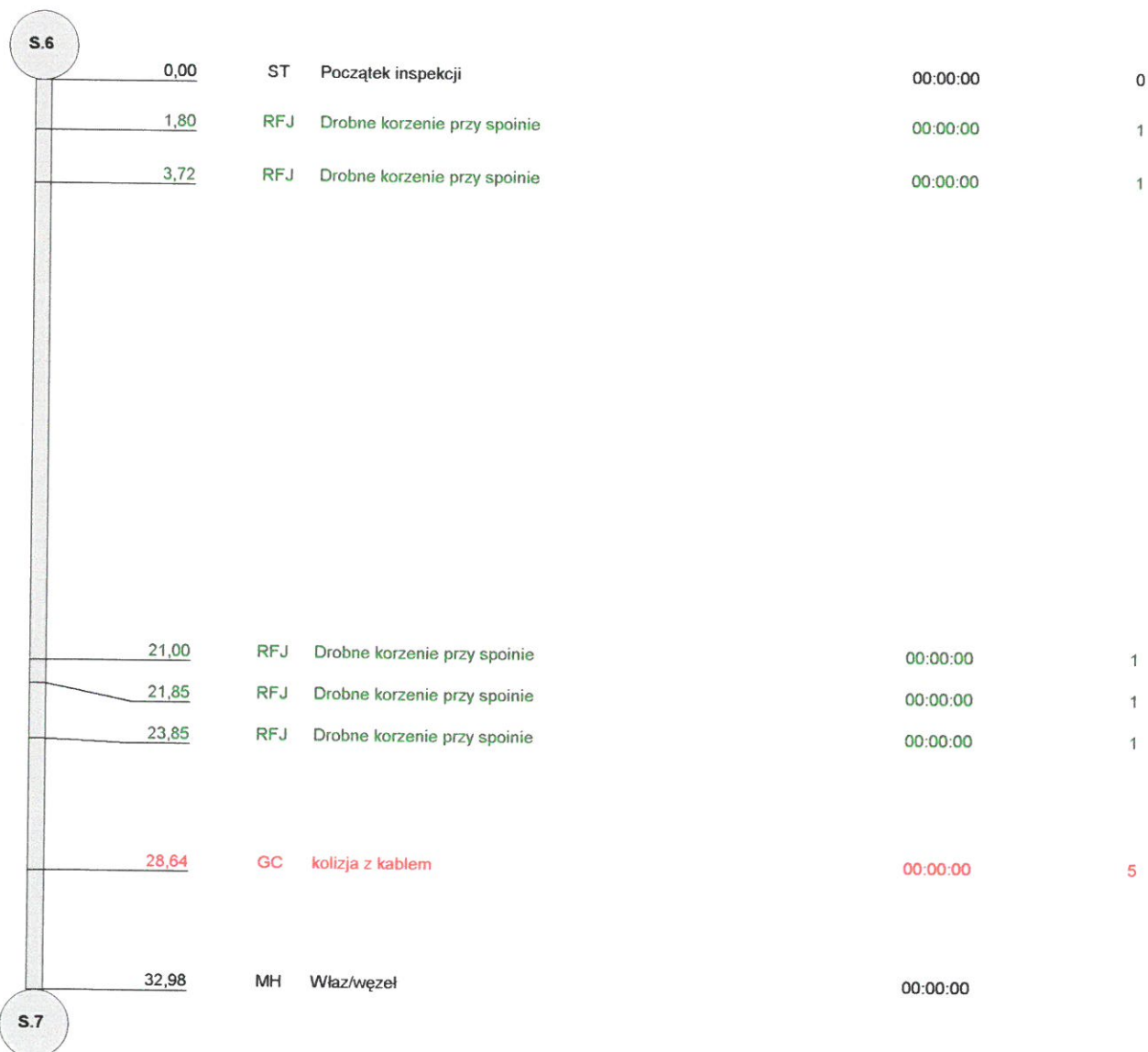
Data: 04.08.2016	Numer pracy:	Pogoda: Sucho	Operator: M.Łuczak	numer sekcji: 9	Nazwa sekcji:
Obecny:	Wózek:	Kamera:	Nastawiać:	Wyczyszczone: Tak	Poziom:

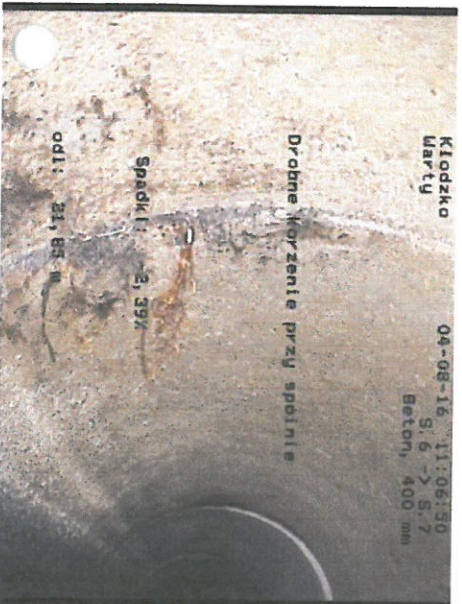
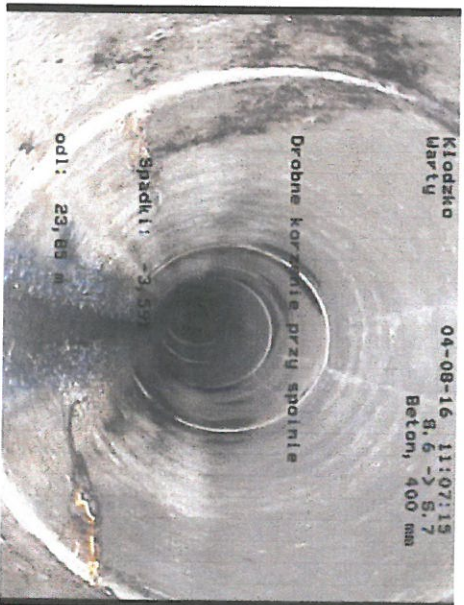
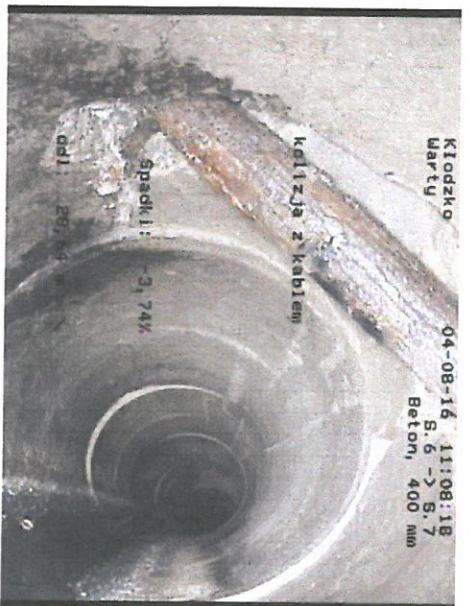
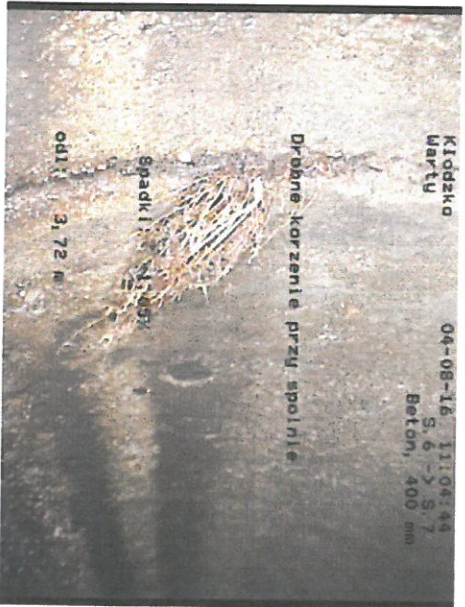
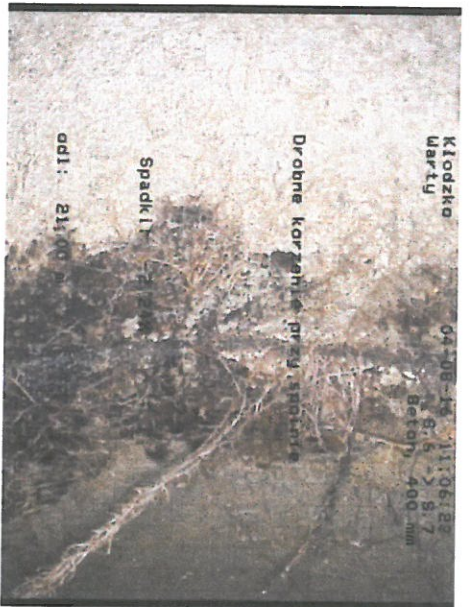
Ulica: Warty	Mapa nr 1:	Właz: S.6
Miasto: Kłodzko	Mapa nr 2:	Właz: S.7
Sytuacja:	Numer video: 1	długość sekcji: 32,98 m

Przyczyna inspekcji: inspekcja kontrolna	Profil: 400 mm
Typ sekcji:	Materiał: Beton Długość:
Obszar:	Ochrona:
	Zarezerwowane:

Uwagi:

1:250 pozycja kod obserwacja licznik zdjęcie poziom





Kłodzko, Warty, Beton, Długość: , 400 mm, długość sekcji: 32,98 m

S.6

S.7

średni spadek: -1,48%

