

Dane stałe (nagłówkowe) odcinka

Odcinek D7-D8 inwentaryzacja

Górna studzienka D7

Dolna studzienka D8

Dane stałe (nagłówkowe)

Długość odcinka 54,00 m
Typ kanalizacji Kanał grawitacyjny
Typ kanału Tylko wody powierzchniowe
Rok budowy
Materiał Kamionka
Wykładzina
Materiał wykładziny
Stan kanału inwentaryzacja

Geometria

Kształt okrągły
Szerokość 400 mm
Wysokość/średnica 400 mm
Długość modułu

Warstwa

Miejscowość Słubice
Dzielnica/brygada Piłsudskiego
Ulica lub adres Piłsudskiego
Położenie W ulicy
Właściciel
Klient
Typ pomiaru średnic

Wysokość kinety

Górna studzienka
Dolna studzienka

Raport odcinka

Odcinek D7-D8 inwentaryzacja

Górna studzienka D7

Dolna studzienka D8

Dane stałe (nagłówkowe)

Długość odcinka 54,00 m
Typ kanalizacji Kanał grawitacyjny
Typ kanału Tylko wody powierzchniowe
Rok budowy
Materiał Kamionka
Wykładzina
Materiał wykładziny
Stan kanału inwentaryzacja

Warstwa

Miejscowość Słubice
Dzielnica/brygada Piłsudskiego
Ulica lub adres Piłsudskiego
Położenie W ulicy
Właściciel
Klient
Typ pomiaru średnic

Geometria

Kształt okrągły
Szerokość 400 mm
Wysokość/średnica 400 mm
Długość modułu

Wysokość kinety

Górna studzienka
Dolna studzienka

Inspekcja 30.08.2024

Kierunek inspekcji Zgodny
Długość inspekcji 45,14 m
Punkt startowy Środek studzienki początkowej lub początek inspekcji
Typ kamery Inspekcja przy pomocy zdalnie sterowanej kamery
Podstawa inspekcji Rutynowa inspekcja stanu
Numer rysunku/inspekcji
Numer zlecenia
Komentarz

Operator Paweł Bigus
Archiwum foto
Archiwum video DVD_001
Opady Brak opadów
Temperatura Temperatura jest powyżej zera
Czyszczenie Czyszczone przed inspekcją
Przepływ Nie wykonano pomiaru

Zdjęcie	Wideo	Odl./m	Kod	V	Opis
	00:00:04	0,00	BCD.A		Rodzaj węża początkowego, Studzienka, D7
	00:00:37	5,36	BCA.A.B		Poz: 2 - 3; Połączenie, Łącznik, przyłącze zamknięte, Wysokość/średnica = 150mm, Szerokość = 150mm
	00:01:20	13,06	BCA.A.B		Poz: 9 - 10; Połączenie, Łącznik, przyłącze zamknięte, Wysokość/średnica = 150mm, Szerokość = 150mm
	00:03:13	28,92	BCA.E.A		Poz: 2 - 3; Połączenie, proste połączenie - wydłutowane, przyłącze otwarte, Wysokość/średnica = 150mm, Szerokość = 150mm
	00:04:03	31,00	BCA.E.A		Poz: 9 - 10; Połączenie, proste połączenie - wydłutowane, przyłącze otwarte, Wysokość/średnica = 150mm, Szerokość = 150mm
009	00:04:30	33,44	BAB.C.C		Poz: 12 - 12; Pęknięcie, Otwarte pęknięcie w ścianie, Złożone, Szerokość = 100mm
	00:05:17	34,23	BAO		Poz: 4; Widoczny grunt
	00:05:27	34,23	BCB.E		Poz: 10 - 2; Naprawa punktowa, Załatany otwór
010	00:05:15	34,23	BBE.G		Poz: 10 - 2; Inne przeszkody, Zewnętrzne przewody lub kable przechodzące przez rurociąg, Redukcja przekroju = 40%
	00:05:46	35,20	BAB.B.A		Poz: 12; Pęknięcie, Pęknięcie, wzdłużny, Szerokość = 5mm
	00:05:55	36,54	BAB.B.A		Poz: 3; Pęknięcie, Pęknięcie, wzdłużny, Szerokość = 5mm
011	00:06:09	37,43	BAB.C.B		Poz: 4 - 8; Pęknięcie, Otwarte pęknięcie w ścianie, Na obwodzie rury, Szerokość = 10mm
012	00:06:59	44,71	AED.AD		Zmiana, materiał, Cegła

Raport odcinka

Odcinek D7-D8 inwentaryzacja
Górna studzienka D7
Dolna studzienka D8

Inspekcja 30.08.2024

Kierunek inspekcji	Zgodny	Operator	Paweł Bigus
Długość inspekcji	45,14 m	Archiwum foto	
Punkt startowy	Środek studzienki początkowej lub początek inspekcji	Archiwum video	DVD_001
Typ kamery	Inspekcja przy pomocy zdalnie sterowanej kamery	Opady	Brak opadów
Podstawa inspekcji	Rutynowa inspekcja stanu	Temperatura	Temperatura jest powyżej zera
Numer rysunku/inspekcji		Czyszczenie	Czyszczono przed inspekcją
Numer zlecenia		Przepływ	Nie wykonano pomiaru
Komentarz			

Zdjęcie	Wideo	Odl./m	Kod	V	Opis
	00:08:13	45,14	BDC.Z.Z		Przerwana inspekcja, inne, inne

Raport odcinka

Odcinek D7-D8 inwentaryzacja
Górna studzienka D7
Dolna studzienka D8

Inspekcja z przeciwnej strony 30.08.2024

Kierunek inspekcji	Przeciwnie do kierunku przepływu	Operator	Paweł Bigus
Długość inspekcji	8,84 m	Archiwum foto	
Całkowita długość inspekcji	53,98 m	Archiwum video	DVD_001
Punkt startowy	Wewnętrzna strona muru od węzła początkowego	Opady	Brak opadów
Typ kamery	Inspekcja przy pomocy zdalnie sterowanej kamery	Temperatura	Temperatura jest powyżej zera
Podstawa inspekcji	520615	Czyszczenie	Czyszczono przed inspekcją
Numer rysunku/inspekcji		Przepływ	Nie wykonano pomiaru
Numer zlecenia			
Komentarz			

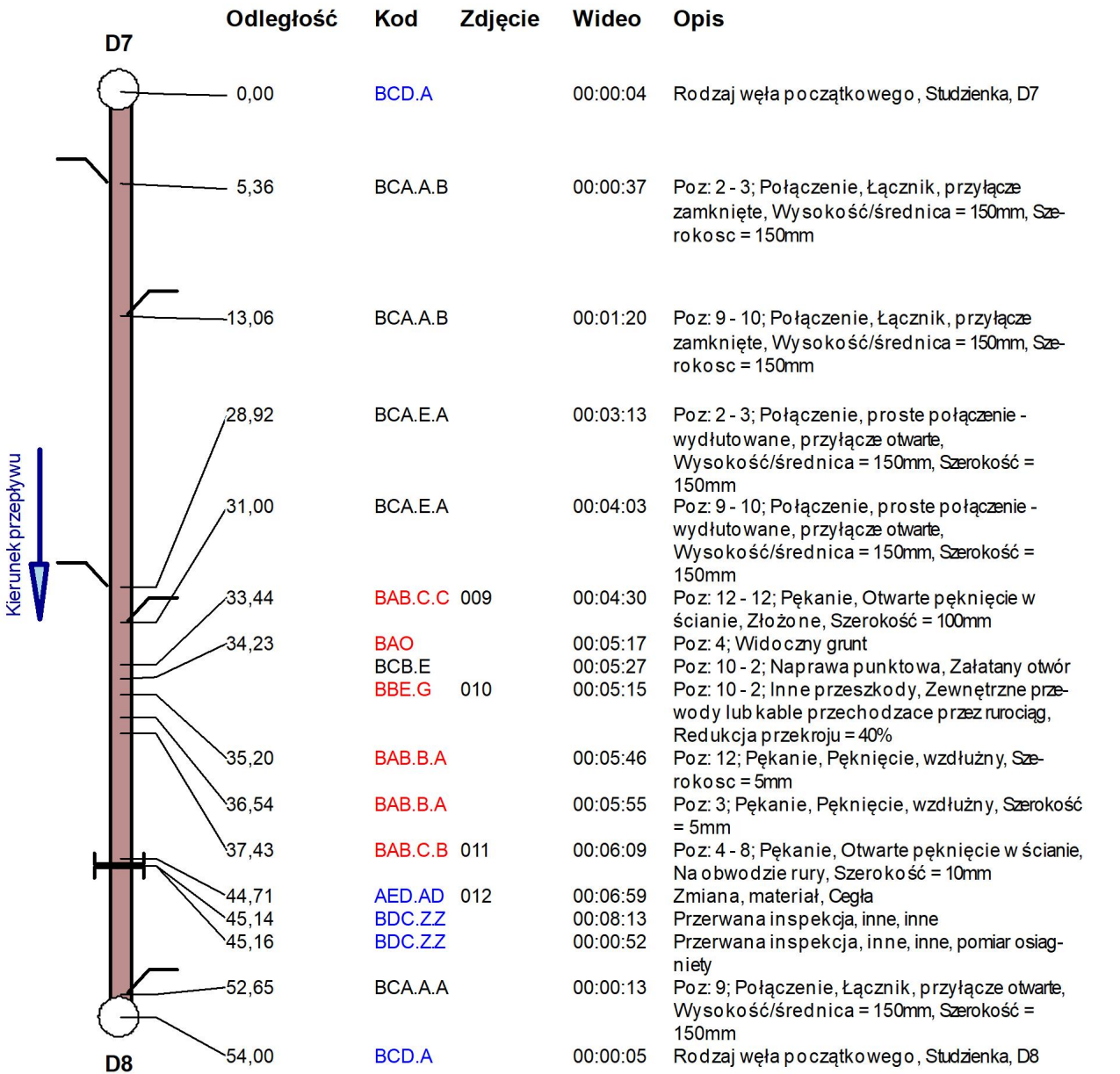
Zdjęcie	Wideo	Odl./m	Kod	V	Opis
	00:00:05	0,00	BCD.A		Rodzaj węża początkowego, Studzienka, D8
	00:00:13	1,35	BCA.A.A		Poz: 3; Połączenie, Łącznik, przyłącze otwarte, Wysokość/średnica = 150mm, Szerokość = 150mm
	00:00:52	8,84	BDC.Z.Z		Przerwana inspekcja, inne, inne, pomiar osiągnięty

Grafika odcinka

Odcinek	D7-D8 inwentaryzacja	Data inspekcji	30.08.2024
Górna studzienka	D7	Typ kanału	Tylko wody powierzchniowe
Dolna studzienka	D8		

Dane stałe		Inspekcja	
Długość odcinka	54,00 m	Dł. inspekcji	53,98 m
Miejscowość	Słubice	Kierunek inspekcji	Zgodny
Dzielnica/brygada	Piłsudskiego	Operator	Paweł Bigus
Ulica lub adres	Piłsudskiego	Archiwum video	DVD_001
Materiał	Kamionka	Punkt startowy	Środek studzienki początkowej lub początek inspekcji
Kształt	okrągły	Komentarz	
Wymiar/średnica [m]	400 / 400		
Dł. rury			

Kierunek rysowania: W kierunku inspekcji



Fotoraport odcinka

Odcinek	D7-D8 inwentaryzacja	Data inspekcji	30.08.2024
Górna studzienka	D7	Wymiar/średnica	400 / 400
Dolna studzienka	D8	Typ kanału	Tylko wody powierzchniowe
Miasto / lokalizacja	Ślubice / Piłsudskiego		

Poz: 12 - 12; Pęknięcie, Otwarte pęknięcie w ścianie, Złożone, Szerokość = 100mm

Zdjęcie	009
Wideo	00:04:30
Odległość	33,44 m
Kod	BAB.C.C
Pozycja zegara	12 - 12
Nośnik danych	DVD_001



Poz: 10 - 2; Inne przeszkody, Zewnętrzne przewody lub kable przechodzące przez rurociąg, Redukcja przekroju = 40%

Zdjęcie	010
Wideo	00:05:15
Odległość	34,23 m
Kod	BBE.G
Pozycja zegara	10 - 2
Nośnik danych	DVD_001



Fotoraport odcinka

Odcinek D7-D8 inwentaryzacja

Górna studzienka D7

Dolna studzienka D8

Miasto / lokalizacja Słubice / Piłsudskiego

Data inspekcji 30.08.2024

Wymiar/średnica 400 / 400

Typ kanału Tylko wody powierzchniowe

Poz: 4 - 8; Pęknięcie, Otwarte pęknięcie w ścianie, Na obwodzie rury, Szerokość = 10mm

Zdjęcie 011

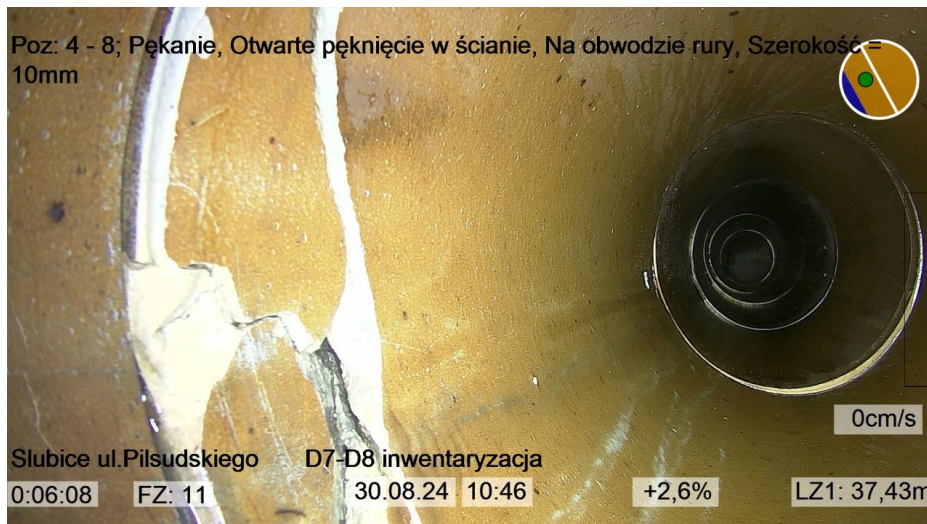
Wideo 00:06:09

Odległość 37,43 m

Kod BAB.C.B

Pozycja zegara 4 - 8

Nośnik danych DVD_001



Zmiana, materiał, Cegła

Zdjęcie 012

Wideo 00:06:59

Odległość 44,71 m

Kod AED.AD

Pozycja zegara

Nośnik danych DVD_001



Pomiar spadku i temperatury

Odcinek	D7-D8 inwentaryzacja	Data inspekcji	30.08.2024
Górna studzienka	D7	Rzędna górnej studzienki	
Dolna studzienka	D8	Rzędna dolnej studzienki	
Typ kanału	Tylko wody powierzchniowe	Długość odcinka	54,00 m
Materiał	Kamionka		

Dane spadku



Profil wysokości

