



Dane stałe (nagłówkowe) odcinka

Odcinek D9-D8 inwentaryzacja

Górna studzienka D8

Dolna studzienka D9

Dane stałe (nagłówkowe)

Długość odcinka 28,23 m
Typ kanalizacji Kanał grawitacyjny
Typ kanału Tylko wody powierzchniowe
Rok budowy
Materiał Cegła
Wykładzina
Materiał wykładziny
Stan kanału inwentaryzacja

Geometria

Kształt łukowy
Szerokość 120 mm
Wysokość/średnica 70 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 D9-D8 inwentaryzacja

Górna studzienka D8

Dolna studzienka D9

Dane stałe (nagłówkowe)

Długość odcinka 28,23 m
Typ kanalizacji Kanał grawitacyjny
Typ kanału Tylko wody powierzchniowe
Rok budowy
Materiał Cegła
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 łukowy
Szerokość 120 mm
Wysokość/średnica 70 mm
Długość modułu

Wysokość kinety

Górna studzienka
Dolna studzienka

Inspekcja 30.08.2024

Kierunek inspekcji Przeciwnie do kierunku przepływu
Długość inspekcji 28,23 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, D9
	00:00:53	4,78	BCA.A.A		Poz: 2 - 3; Połączenie, Łącznik, przyłącze otwarte, Wysokość/średnica = 150mm, Szerokość = 150mm
013	00:01:08	6,31	BDA		Poz: 12 - 12; Zdjęcia ogólne
	00:02:17	16,77	BCA.A.A		Poz: 3; Połączenie, Łącznik, przyłącze otwarte, Wysokość/średnica = 150mm, Szerokość = 150mm
	00:02:45	20,90	BCA.A.A		Poz: 3 - 4; Połączenie, Łącznik, przyłącze otwarte, Wysokość/średnica = 150mm, Szerokość = 150mm
	00:02:59	22,04	BCA.A.A		Poz: 9; Połączenie, Łącznik, przyłącze otwarte, Wysokość/średnica = 150mm, Szerokość = 150mm
014	00:03:29	27,94	BAG		Poz: 2; Wystające podłączenie, Długość wystającego elementu = 20%
	00:03:39	28,23	BCE.A		Węzeł końcowy, Studzienka, D8

Fotoraport odcinka

Odcinek	D9-D8 inwentaryzacja	Data inspekcji	30.08.2024
Górna studzienka	D8	Wymiar/średnica	120 / 70
Dolna studzienka	D9	Typ kanału	Tylko wody powierzchniowe
Miasto / lokalizacja	Ślubice / Piłsudskiego		

Poz: 12 - 12; Zdjęcia ogólne

Zdjęcie	013
Wideo	00:01:08
Odległość w kier. p	6,31 m
Kod	BDA
Pozycja zegara	12 - 12
Nośnik danych	DVD_001



Poz: 2; Wystające połączenie,
Długość wystającego elementu = 20%

Zdjęcie	014
Wideo	00:03:29
Odległość w kier. p	27,94 m
Kod	BAG
Pozycja zegara	2
Nośnik danych	DVD_001



Pomiar spadku i temperatury

Odcinek **D9-D8 inwentaryzacja**

Data inspekcji 30.08.2024

Górna studzienka D8

Rzędna górnej studzienki

Dolna studzienka D9

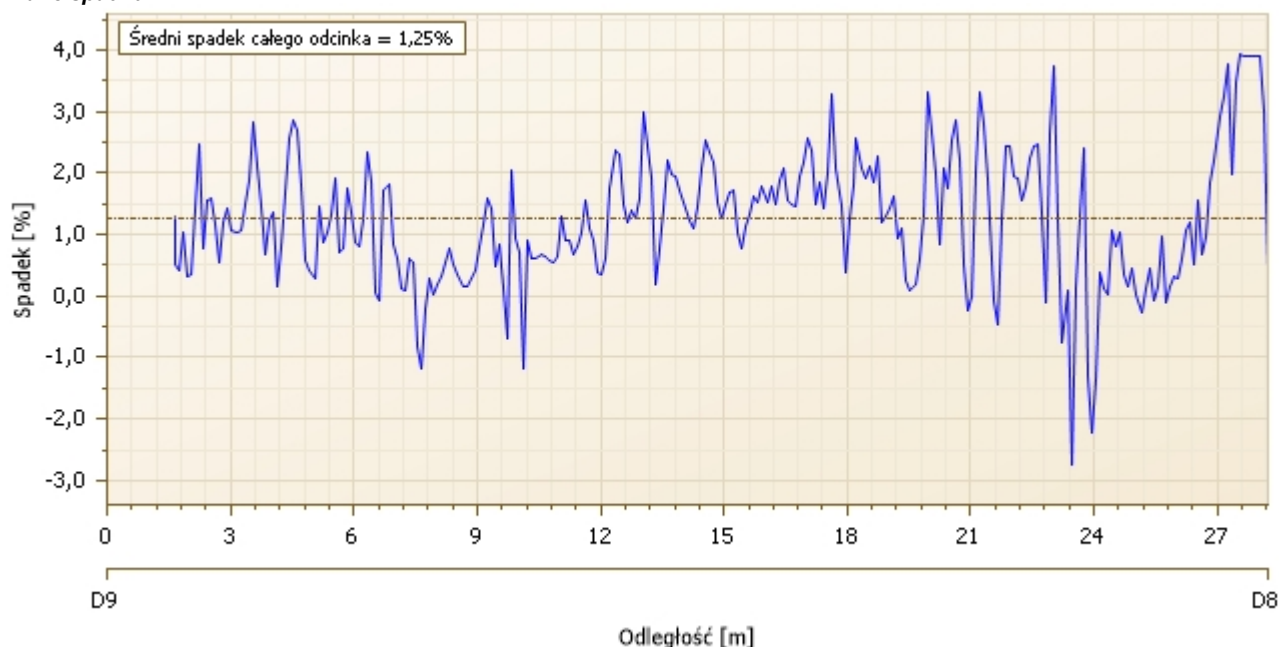
Rzędna dolnej studzienki

Typ kanału Tylko wody powierzchniowe

Długość odcinka 28,23 m

Materiał Cegła

Dane spadku



Profil wysokości

