

Inspekcja sekcji - 30.10.2024

| | | | | |
|--|---|---------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| Data 30.10.2024 | Kamera RICO EAB | Pogoda | Nazwa sekcji | Nr. 3 |
| Nazwa projektu Batorego_Dworcowa KD 301024 | Samochód czyszczący - osoby ND MAN - Karczewski, Łęgowski | Pojazd CG 96027 | Operator Maciej Sosnowski | Numer zadania 1 |

| | | |
|--|---|--|
| Miasto/wieś Grudziądz | Górny wąż D92DW2 | Długość rury [m] 0 |
| Ulica Dworcowa-Batorego | Właz Właz | Długość sekcji [m] 14,60 |
| Sytuacja skrzyżowanie | Dolny wąż D92DW1 | Skontrolowana długość [m] 6,10 |
| Numer mapy 1 | Właz Właz | Rok budowy |
| Profil [mm] Okrągły 200mm | Cel inspekcji Rutynowa kontrola stanu | |
| Rodzaj sekcji kanalizacja deszczowa | Metoda inspekcji Inspekcja od włazu | |
| Wykorzystanie przewód odpływowy lub kolektor ścieków deszczowych | Kierunek inspekcji W dół | |
| | Wyczyszczone Tak | |
| Materiał Kamionka | Uwagi | |

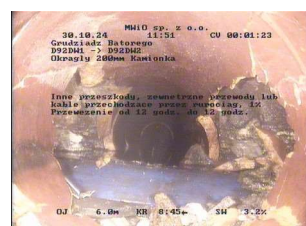
1:108 m + Kod Obserwacja

D92DW2

0.00

BDA

Zdjęcie ogólne



6,04m // 00:01:19.03 //

6.04

BBEG

Inne przeszkody, zewnętrzne przewody lub kable przechodzące przez rurociąg, 1% Przewężenie od 12 godz. do 12 godz.

6.10

BDCA

Rezygnacja z inspekcji, przeszkoda



6,04m // 00:01:19.03 //

14.60

Koniec rurociągu

D92DW1

Zdjęcia sekcji - 30.10.2024

| Miasto/wieś | Ulica | Data | Nazwa sekcji | Nr. |
|-------------|-------------------|------------|--------------|-----|
| Grudziądz | Dworcowa-Batorego | 30.10.2024 | | 3 |

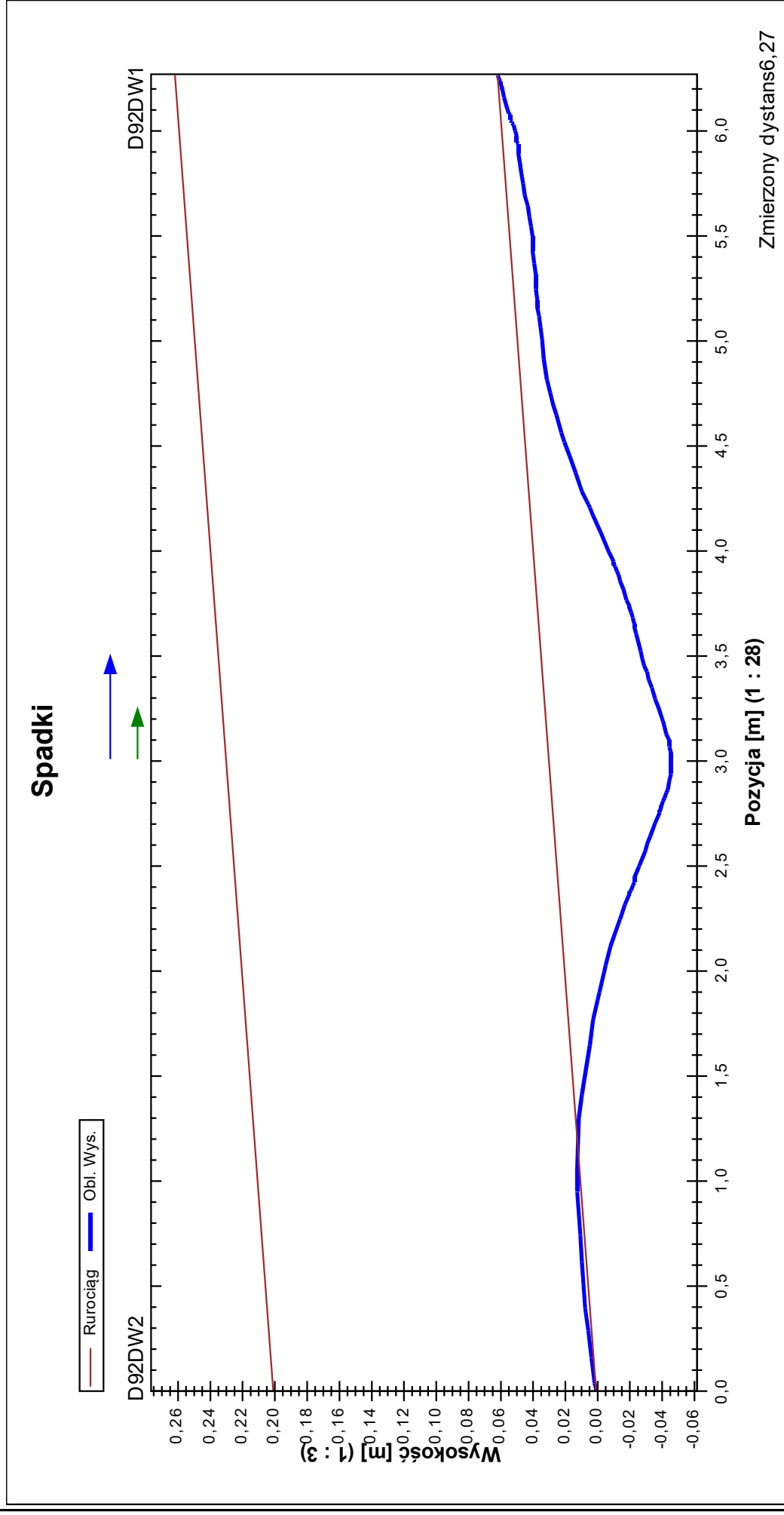


1c4577cc-7ca0-412d-8b92-074d2baa3c88_20241030_115740_283.jpg, 00:01:19, 6.04
Inne przeszkody, zewnętrzne przewody lub kable



acf15bcc-5446-4d34-b7ec-9ba2d8307db1_20241030_115744_410.jpg, 00:01:19, 6.04
Inne przeszkody, zewnętrzne przewody lub kable

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|-----------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------------|
| | Nazwa sekcji | Data | Czas | Operator | Miasto/wieś | Ulica | Kierunek inspekcji | Skontrolowana długość |
| | | 30.10.2024 | 00:00 | Maciej Sosnowski | Gruziądz | Dworcowa-Batorego | W dół | 6,27 m |
| | Kształt | Średnica | Szerokość | Górny wąż | Dolny wąż | Wysokość początku | Wysokość końca | Zmierzone spa. |
| | Okrągły | 200 mm | 200 mm | D92DW2 | D92DW1 | | 0,061 m | 0,977 m |



Inspekcja sekcji - 31.10.2024

| | | | | |
|--|---|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Data 31.10.2024 | Kamera RICO EAB | Pogoda | Nazwa sekcji | Nr. 3 |
| Nazwa projektu Batorego_Dworcowa KD 301024 | Samochód czyszczący - osoby Ind MAN - Karczewski, Mąsko K. | Pojazd CG 96027 | Operator Adam Radtke | Numer zadania 1 |

| | | |
|--|-----------------------------|--|
| Miasto/wieś Grudziądz | Górny właz D92DW2 | Długość rury [m] 0 |
| Ulica Dworcowa-Batorego | Właz | Długość sekcji [m] 14,60 |
| Sytuacja skrzyżowanie | Dolny właz D92DW1 | Skontrolowana długość [m] 3,04 |
| Numer mapy 1 | Właz | Rok budowy |
| Profil [mm] Okrągły 200mm | Cel inspekcji | Rutynowa kontrola stanu |
| Rodzaj sekcji kanalizacja deszczowa | Metoda inspekcji | Inspekcja od włazu |
| Wykorzystanie przewód odpływowy lub kolektor ścieków deszczowych | Kierunek inspekcji | w górę |
| | Wyczyszczone | Tak |
| Materiał Kamionka | Uwagi | |

1:108 m + Kod Obserwacja

D92DW1



0.82

BABBB

Szczelina, pęknięcie obwodowe, 1mm szeroki od 12 godz. do 12 godz.

1.71

BCAAA

Połączenie, łącznik, przyłącze otwarte, 150mm wysoki przy 9 godz.

3.70

BCAEA

Połączenie, proste połączenie - wydłutowane, otwarte, 150mm wysoki przy 9 godz.

3.86

BDCA

Rezygnacja z inspekcji, przeszkoda



14.60

Koniec rurociągu

D92DW2



0,82m // 00:02:43.53 //



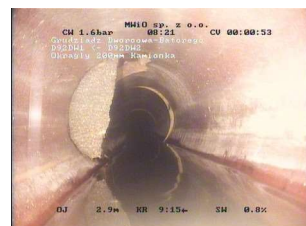
1,71m // 00:02:12.48 //



1,71m // 00:02:12.48 //



3,70m // 00:00:36.50 //



3,70m // 00:00:36.50 //

Zdjęcia sekcji - 31.10.2024

| Miasto/wieś | Ulica | Data | Nazwa sekcji | Nr. |
|-------------|-------------------|------------|--------------|-----|
| Grudziądz | Dworcowa-Batorego | 31.10.2024 | | 3 |



e8ebae6b-7fae-45d3-9fb5-1b15f8b4c41f_20241031_083201_171.jpg, 00:02:43, 0.82
Szczelina, pęknięcie obwodowe, 1mm szeroki od 12 godz. do



1c4fe397-a264-44b6-8c14-c534553b933b_20241031_083045_025.jpg, 00:02:12, 1.71
Połączenie, łącznik, przyłączy otwarte, 150mm wysoki przy 9



f60601ed-2e47-414d-8a9c-e2d6e56b88ec_20241031_083054_221.jpg, 00:02:12, 1.71
Połączenie, łącznik, przyłączy otwarte, 150mm wysoki przy 9



cb0a8cec-ea30-4258-b668-747e7b0a7b01_20241031_082834_617.jpg, 00:00:36, 3.70
Połączenie, proste połączenie - wydłutowane, otwarte,



1758a46a-b604-4b03-840a-808c85fe88d8_20241031_082846_503.jpg, 00:00:36, 3.70
Połączenie, proste połączenie - wydłutowane, otwarte,



24b1577e-5530-496b-849c-2fea97531c55_20241031_082954_207.jpg, 00:01:04, 3.86
Rezygnacja z inspekcji, przeszkoda

Zdjęcia sekcji - 31.10.2024

| Miasto/wieś | Ulica | Data | Nazwa sekcji | Nr. |
|-------------|-------------------|------------|--------------|-----|
| Grudziądz | Dworcowa-Batorego | 31.10.2024 | | 3 |



88395b66-66f5-4f1a-b756-70ad1f202d83_20241031_083003_063.jpg, 00:01:04, 3.86
Rezygnacja z inspekcji, przeszkoda

| Nazwa sekcji | Data | Czas | Operator | Miasto/wieś | Ulica | Kierunek inspekcji | Skontrolowana długość |
|--------------------|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Kształt Okładły | 31.10.2024 Średnica 200 mm | 08:21 Szerokość 200 mm | Adam Radtke Górny wjazd D92DW2 | Grudziądz Dolny wjazd D92DW1 | Dworcowa-Batorego Wysokość początku | w górę Wysokość końca 0,018 m | 3,20 m Zmierzone spa. 0,575 m |

