

HEBANOWSKIEGO DN 300

Po przeprowadzeniu monitoringu wraz z wizją w terenie stwierdza się konieczność wykonania następujących prac:

- wymiana żeliwa na wszystkich studniach kanalizacji deszczowej (właz D400 z żeliwa szarego, wentylowany lub niewentylowany głębokość osadzenia pokrywy 50mm bez uszczelki, 2 rygle (trzcina zamknięcia ze stali nierdzewnej), klasa D 400, rozmiar 600, wysokość 150mm, z logo Miasta Gdańska,
- wymiana żeliwa na wszystkich wpustach deszczowych wraz z wymianą starych betonowych przykanalików oraz kompletną wymianą wpustów betonowych (wpust D400 z żeliwa szarego z kołnierzem $\frac{3}{4}$, krata uchylna ryglowana (trzcina zamknięcia ze stali nierdzewnej), klasa D 400, rozmiar 600x400mm, wysokość 150mm, korpus z brakiem możliwości montażu kosza, krata montowana na stałe bez możliwości fizycznego wyjęcia, waga powyżej 65kg)
- odcinek D28-D27 – zły stan techniczny rury, sugerowana wymiana odcinka poprzez „rękaw”;
- odcinek D27-D26 – zły stan techniczny rury, sugerowany „paker” od 8 do 10 mb od studni D27;
- odcinek D18-D19 – zły stan techniczny rury, sugerowana wymiana odcinka poprzez „rękaw”;
- odcinek D8-D9 – zły stan techniczny rury, sugerowana wymiana poprzez „rękaw”
- odcinek D17-D18 – zły stan techniczny rury, sugerowany „paker” od 6 do 8mb od studni D18;
- odcinek D17-D16 – zły stan techniczny rury, sugerowany „paker” od 9 do 11mb od studni D17;
- odcinek D16-D15 – zły stan techniczny rury, sugerowany „paker” od 10 do 11mb od studni D16;
- odcinek D23-D24 – zły stan techniczny rury, sugerowana wymiana odcinka poprzez „rękaw”;
- odcinek D23-D22 – zły stan techniczny rury, sugerowana wymiana rury na nową;
- odcinek D22-D21 – zły stan techniczny rury, sugerowana wymiana rury na nową;
- Regulacja włazów jak i wpustów wykonać przy użyciu pierścieni regulujących tworzywowych
- Wpusty deszczowe muszą posiadać osadnik o głębokości min 0,7m;
- Stare elementy żeliwne należy zdać do rejonu eksploatacyjnego do Kierownika Rejonu

Prosimy o zapoznanie się z naszymi wytycznymi oraz procedurami odbiorowymi, które znajdują się na stronie internetowej.

