**Czyszczenia zbiorników**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Zbiornik ścieków deszczowych | Nr 700 | Pojemność zbiornika- 600 m3Głębokość zbiornika- 6 mŚrednica zbiornika- 6m |
| 2 | Zbiornik ścieków deszczowych z placów i ulic | Nr 703 | Pojemność zbiornika- 900 m3Głębokość zbiornika- 7,5 mDługość zbiornika- 20mSzerokość zbiornika- 8m |
| 3 | Zbiornik retencyjny ścieków technologicznych | Nr 704 | Pojemność zbiornika- 362 m3Głębokość zbiornika – 6 mDługość zbiornika- 12mSzerokość zbiornika- 7,4m |
| 6 | Zbiornik retencyjny na ścieki opadowe | Nr 706 | Pojemność zbiornika- 220 m3Głębokość zbiornika – 5mDługość zbiornika- 10,5mSzerokość zbiornika- 7,5m |

Wykonawca zobowiązany jest do zważenia zebranych osadów (odpadów) poprzez przejazd przez wagę Zakładu i uiszczenie odpowiedniej opłaty za utylizację (kod 20 03 04 i 20 03 06 – koszt za Mg 522,21 brutto). Oczywiście kwota ta będzie zwrócona Wykonawcy – doliczona do faktury.

Usługa w terminie podanym przeze zleceniodawcę, 24 h na przyjazd i wykonanie, od wezwania.

Każdy zbiornik może być czyszczony niezależnie (osobne zlecenia) i tak samo fakturowany.