

Instrukcja użytkowania odwodnień liniowych RECYFIX

Czyszczenie i konserwację elementów odwodnienia liniowego należy wykonywać w miarę potrzeb, lecz minimum dwa razy do roku (po okresie zimowym i letnim).

Podczas przeglądu przeprowadza się:

- czyszczenie szczelin rusztów lub pokryw szczelinowych,
- czyszczenie osadnika zanieczyszczeń w studzienkach,
- czyszczenie nawierzchni w okolicy rusztów.

Podczas eksploatacji odwodnień liniowych, należy zwrócić uwagę na utrzymanie drożności połączenia elementów odwodnienia liniowego z przewodami kanalizacyjnymi.

Odwodnienia liniowe oraz przewody kanalizacyjne powinny być oczyszczane i udrażniane w sposób mechaniczny lub hydrauliczny. Stwierdzone usterki należy usuwać na bieżąco.

Przed przystąpieniem do czyszczenia odwodnień liniowych należy zdemontować ruszty lub nasady rewizyjne. Odwodnienia liniowe RECYFIX, z wyjątkiem koryt z pokrywami szczelinowymi, wyposażone są w mocowanie rusztów za pomocą blokadki i śrub.

W celu czyszczenia odwodnień liniowych należy:

1. Oczyszczyć wnętrze koryt z ciał stałych, liści, itp. mogących utrudniać odpływ wody.
2. Oczyszczyć nawierzchnię przylegającą do odwodnienia liniowego.
3. Oczyszczyć ramy odwodnienia liniowego z osadu, kamieni, itp.
4. Zdemontować, opróżnić, a następnie ponownie zamontować osadnik w studzience lub na odpływie dolnym z koryta.
5. W zależności od metody czyszczenia (mechanicznej lub hydraulicznej) należy usunąć zalegający osad w korycie. W przypadku metody hydraulicznej płukanie należy przeprowadzać od końca ciągu odwodnienia w kierunku odpływu.
6. Ponownie zdemontować, opróżnić, a następnie ponownie zamontować osadnik w studzience lub na odpływie dolnym z koryta.
7. Zamontować ruszty odwodnienia liniowego lub nasady rewizyjne. W tym celu należy odpowiednio ustawić je na korycie, a następnie, w przypadku tradycyjnych rusztów, zamontować mocowanie na blokadkę i śrubę – przed przykręceniem śrub należy ocenić ich stan i w razie potrzeby oczyścić je oraz zabezpieczyć je przed korozją.