

Instrukcja montażu, obsługi i konserwacji włazów

Instrukcja montażu włazów

1. Należy dobrać odpowiednią klasę włazu do miejsca, w którym ma być on zamontowany, zgodnie z zapisami normy **PN-EN 124-2:2015** (dotyczącej zwieńczeń studzienek włazowych i zwieńczeń wpustów wykonanych z żeliwa szarego lub sferoidalnego z udziałem betonu lub bez, o wolnym prześwicie do 1000 mm włącznie, do przykrycia wpustów, studzienek włazowych i niewłazowych instalowanych w obszarach przeznaczonych do ruchu pieszego i/lub kołowego).
2. Przed montażem sprawdzić, czy produkt nie posiada widocznych wad, uszkodzeń. Wyrobów uszkodzonych nie należy montować.
3. Oczyszczyć wszystkie powierzchnie styku z ew. zanieczyszczeń (przyłgi pokrywy i korpusu). Miejsca styku korpusu i studni nawilżyć.
4. Korpus osadzić całą powierzchnią spodnią na płycie lub studni betonowej zgodnie z kierunkiem jazdy (jeśli pokrywa posiada zawias-y). Najeżdżający samochód powinien zamknąć pokrywę.
5. Maksymalna grubość zaprawy betonowej powinna wynosić 30mm.
6. Wyrównanie wysokości zabudowy korpusu dokonywać za pomocą elementów dystansowych, pierścieni betonowych, klinkieru kanałowego.
7. W przypadku włazów z wkładką amortyzującą TOPPREN, sprawdzić prawidłowe ułożenie wkładki w korpusie. Nie montować wyrobów z uszkodzoną wkładką lub bez niej.
8. Sprawdzić stabilność ułożenia pokrywy w korpusie.

Przy montażu wyrobów, należy stosować i przestrzegać powszechnie znanych zasad techniki budowlanej. Odpowiedzialność za planowanie i wymiarowanie konstrukcji studni spoczywa na projektancie, samo wykonanie na firmie realizującej budowę.

Instrukcja obsługi i konserwacji włazów

1. Konserwację włazów należy wykonać minimum raz do roku.
2. Otwieranie włazu: w przypadku włazów z zamknięciem należy odkręcić śruby do momentu poluzowania rygla. Pokrywę włazu otworzyć za pomocą powszechnie stosowanych narzędzi.
3. Przed ponownym zamknięciem pokrywy należy upewnić się, że powierzchnie styku pokrywy i korpusu są czyste.
4. W przypadku włazów z wkładką amortyzującą TOPPREN, sprawdzić wkładkę. Jeśli jest uszkodzona należy ją wymienić.
5. W przypadku włazów z zamknięciem ryglowanym, sprawdzić prawidłowe działanie rygla, oczyścić z ewentualnych zabrudzeń i nasmarować.
6. Zamykanie: ułożyć pokrywę centralnie w korpusie; w przypadku zamknięcia ryglowanego sprawdzić ułożenie rygla i przekręcić śruby.