

SEPARATORY TŁUSZCZY I ROPOPOCHODNYCH O RÓŻNYCH PRZEPIŁYWACH



Dane techniczne:

Długość: 1,34 m
Szerokość: 1,34m
Wysokość: 2,00 m
Grubość ścianek:

- dno: 12 cm
- ścianki boczne: 10 cm
- pokrywa: 12cm

Ciężar całkowity 3700 kg

Ciężar największego elementu 3200 kg

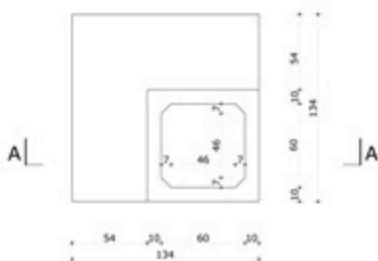
Materiały:

- beton c35/45
- beton wyrównawczy C8/10
- stal konstrukcyjna A-IIIN (20G2VY-b)
- siatka zbrojeniowa o 6mm 15 x 15 cm
- izolacja bitumiczna Dysperbit

Otwory wlotowe i wylotowe wykonuje się zgodnie z zaleceniami wynikającymi z przeznaczenia zbiornika.

Zbiornik posadowiony jest na podsypce z piasku gr. min 10 cm, przygotowanej przez inwestora.

WIDOK POKRYWY

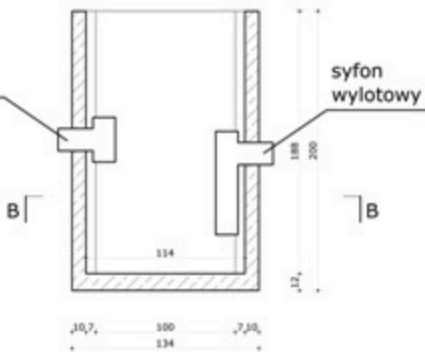


PRZEKRÓJ A-A



rozpraszacz strumienia

syfon wylotowy



PRZEKRÓJ B-B

