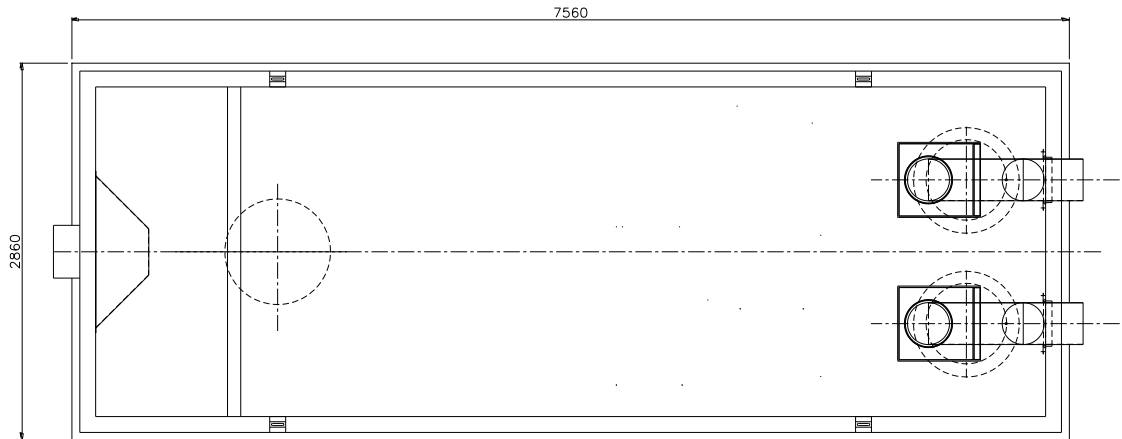


## MAXI OLIEAFSCHEIDER

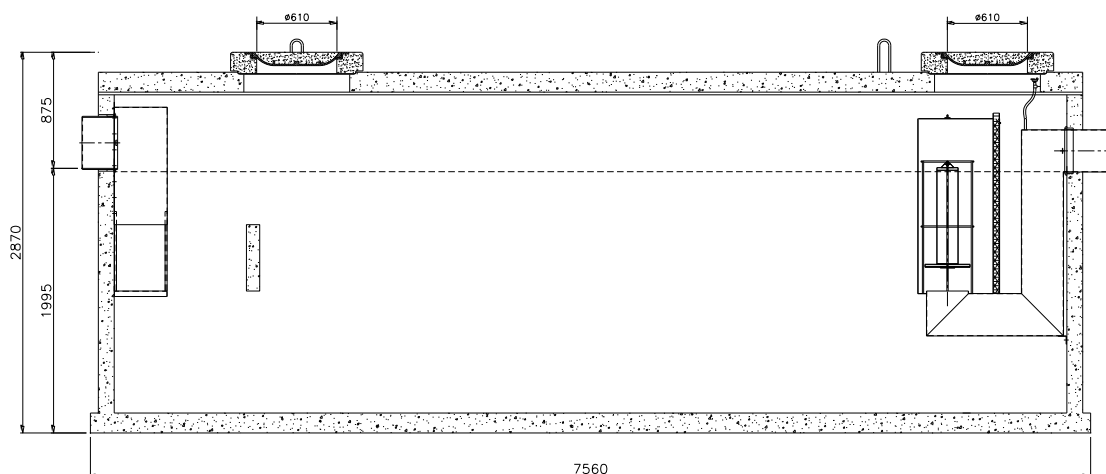
### B-OC 80-16000 E

Toepassing:  
 Afscheiding van bezinkbare stoffen (kleine concentraties)  
 en minerale oliën uit het afvalwater,  
 volgens het gravitatie-en/of coalescentieprincipe.  
 Licht verkeer

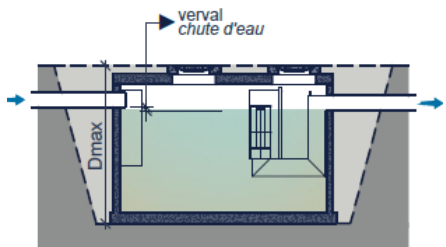
#### bovenaanzicht



#### doorsnede



Toebehoren in optie:  
 Coalescentiefilter  
 Olielaagdetectiealarm  
 Opzetstukken  
 Monsternameput

Kenmerken	B-OC 80-16000 E	Principe
nominale grootte	80 l/s	klasse I en II  
nuttige inhoud	16.395 L	
volume olieopslag	7.223 L	
buitenafmetingen	L7440 B2740 H2870 mm	
inlaat	DN 400	
uitlaat	2x DN 300	
verval	25 mm	
gewicht basisput	22.735 kg	
gewicht totaal	29.815 kg	
plaatsingsdiepte Dmax	3500 mm	
verkeersbelastingsklasse	B125 of D400	
omgevingsklasse	EA3	
milieuklasse	XA3	
betonkwaliteit klasse (min.)	C45/55	Plaatsingsvoorschriften op aanvraag

afmetingen in mm – wijzigingen voorbehouden