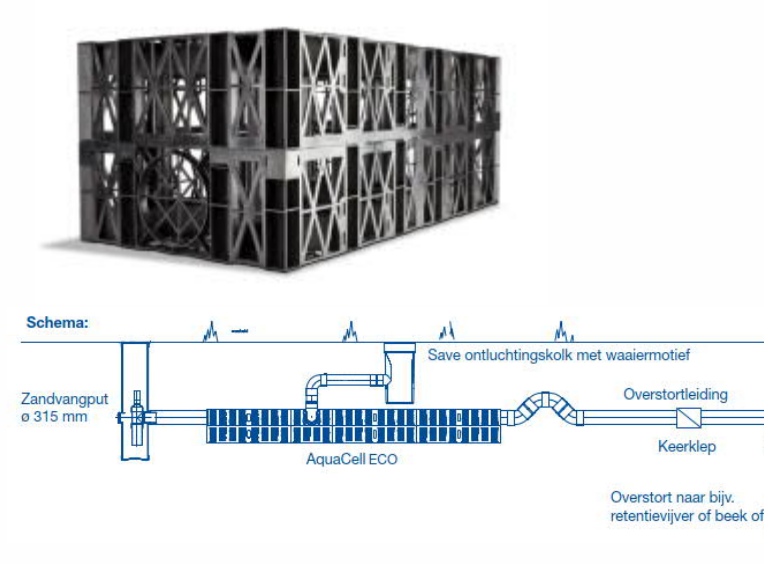
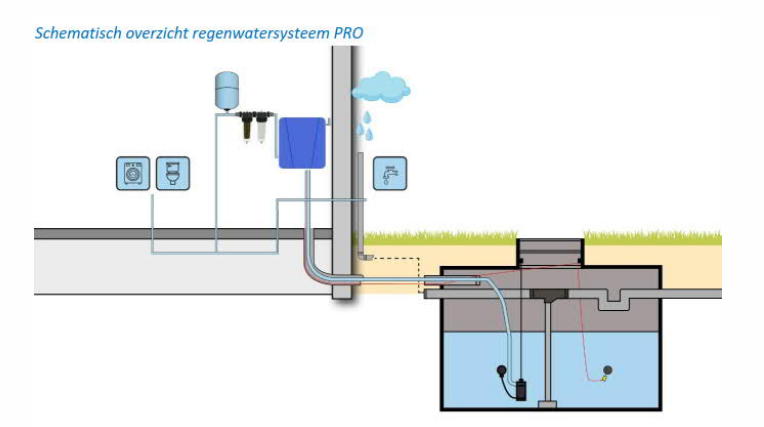


### RENVOOI & SCHEMA'S

- Hemelwaterafvoer
- Grijswaterleiding
- Ontlastput
- Zandvanger
- Terugslagklep



**Hergebruik regenwater**  
 - Betonnen tank tbv regenwateropslag  
 - Inhoud waterbuffer 6m³  
 - Verkeersklasse B125kN (personenwagens)

**Zandvanger**

**Regenwaterstation RM-F20**  
 Binnen geplaatst.

**Terugslagklep**

**Ontlastput regenwater**

**Infiltratieveld (V= 3,38m³)**  
 18 infiltratiekratten, WAVIN Aquacell Lite  
 Minimale gronddekking 400mm, boven grondwater

**Safe ontluichtingskolk met waaiermotief**

**WADI**

**Overstort infiltratiekratten naar nieuwe WADI**



Hergebruik hemelwater en infiltratie



werk	Busremise Schiermonnikoog				
opdrachtgever	Provincie Fryslân				
onderdeel	Situatie				
opmerkingen:	- Constructies volgens constructeur - Alle (deel) constructieberekeningen tegevoerd constructiedelen door leverancier, ter controle hoofdconstructeur - <b>MAATVOEREN IN HET WERK TE CONTROLEREN</b>				
schaal	1:500	datum	12 Oktober 2023	tekenaar	
formaat	A1	architect			
wijz. datum omschrijving		door			
A:					
B:					
C:					



fase Omgevingsvergunning status CONCEPT werknr. 21114 bladnr. 001 wijz. 001

Op alle opdrachten is van toepassing De Nieuwe Regeling 2011 (herziening 2013). Rechtshoudingen opdrachtgever-architect (ENR 2011/herziening 2013). Het is niet toegestaan deze tekening en/of de ontwerp te verspreiden, openbaar te maken en te verspreiden zonder toestemming van de architect (ENR 2011, art. 48 lid 1. Auteursrecht van de architect).