



Signaturforklaring:

---	Kommunegrænse	STATUS	PLAN
—	Oplandsgrænse		Forsinkelsesbassin
→	Spildevandsledning		Sparebassin
→	Fællesledning	—	Rørbassin Fællessystem
→	Regnvandsledning		Pumpestation Spildevand
→	Trykledning spildevand		Pumpestation Regnvand
→	Trykledning fælles		Pumpestation Fællessystem
→	Trykledning regnvand		Overløbsbygværk Regnvand
→	Rørlagt vandløb		Overløbsbygværk Fællessystem
→	Planlagt spildevandsledning		Nedsivning af regnvand fra enkeltejendom
→	Overløb fra fælleskloak		Separatkloakeret
→	Regnvandsudløb		Separatkloakeret Regnvand på grunde nedsiver
→	Afløb fra renseanlæg		Spildevandskloakeret Alt regnvand nedsiver
07A	Oplandsnummer		Fælleskloakeret Regnvand på grunde nedsiver
RENSEANLÆGSTYPER:			Fælleskloakeret
	Mekanisk biologisk nitrifikation kemisk filter/ Mekanisk biologisk nitrifikation denitrifikation kemisk/ Mekanisk biologisk nitrifikation denitrifikation kemisk filter		Overfladeafvanding
	Mekanisk biologisk kemisk/ Mekanisk biologisk nitrifikation/ Mekanisk biologisk kemisk lagune		
	Mekanisk biologisk/ Biologisk sandfilter		

Billund Kommune

Jorden Rundt 1
7200 Grindsted
Telefon: 79 72 72 00
E-mail: kommunen@billund.dk

Projekt							
Spildevandsplan							
Emne						Projektnr.	Kotesystem
Løvlund						2231600093	-
						Målforhold	Rev.
						1:5000	
Dato	Projektleder	Projekteret	Tegnet	Kontrol	Godkendt	Tegn. nr.	
10.04.2018	PPPP						

ORBICON A/S
Klostermarken 12 DK - 8800 Viborg
Telefon: 87 28 11 00