



### Signaturforklaring:

---	Kommunegrænse	<b>STATUS</b>	<b>PLAN</b>
—	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
O7A	Oplandsnummer		Fælleskloakeret Regnvand på grunde nedsiver

Andet ejerskab Billund Vand A/S står ikke for afledning af regnvand og/eller rensning af spildevand

### RENSEANLÆGSTYPER:

<b>STATUS</b>			
	Mekanisk biologisk nitrifikation kemisk filter/ Mekanisk biologisk nitrifikation denitrifikation kemisk/ Mekanisk biologisk nitrifikation denitrifikation kemisk filter		
	Mekanisk biologisk kemisk/ Mekanisk biologisk nitrifikation/ Mekanisk biologisk kemisk lagune		
	Mekanisk biologisk/ Biologisk sandfilter		

<b>Billund Kommune</b>						Jorden Rundt 1 7200 Grindsted Telefon: 79 72 72 00 E-mail: kommunen@billund.dk	
Projekt <b>Spildevandsplan</b>							
Emne <b>Nollund</b>						Projektnr. 2231600093	Kotesystem -
						Målforhold 1:5000	Rev.
Dato 10.04.2018	Projektleder PPPP	Projekteret	Tegnet	Kontrol	Godkendt	Tegn. nr.	
ORBICON A/S Klostermarken 12 DK - 8800 Viborg						Telefon: 87 28 11 00	