



**Signaturforklaring:**

---	Kommunegrænse	STATUS	PLAN
—	Oplandsgrænse		Forsinkelsesbassin
→	Spildevandsledning		Sparebassin
→	Fællesledning	—	Rørbassin
→	Regnvandsledning		Fællessystem
→	Trykledning spildevand		Pumpestation Spildevand
→	Trykledning fælles		Pumpestation Regnvand
→	Trykledning regnvand		Pumpestation Fællessystem
→	Rørlagt vandløb		Overløbsbygværk Regnvand
→	Planlagt spildevandsledning		Overløbsbygværk Fællessystem
→	Overløb fra fælleskloak		Nedsivning af regnvand fra enkeltejendom
→	Regnvandsudløb		
→	Afløb fra renseanlæg		
07A	Oplandsnummer		
Andet ejerskab	Billund Vand A/S står ikke for afledning af regnvand og/eller rensning af spildevand		
<b>RENSEANLÆGSTYPER:</b>			
STATUS			
	Mekanisk biologisk nitrifikation kemisk filter/ Mekanisk biologisk nitrifikation denitrifikation kemisk/ Mekanisk biologisk nitrifikation denitrifikation kemisk filter		Separatkloakeret Alt regnvand nedsiver
	Mekanisk biologisk kemisk/ Mekanisk biologisk nitrifikation/ Mekanisk biologisk kemisk lagune		Fælleskloakeret Regnvand på grunde nedsiver
	Mekanisk biologisk/ Biologisk sandfilter		Fælleskloakeret
			Overfladeafvanding

<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>Filskov</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	