



Banketter støbes op mod rør-indføring. Evt opbygges en lav overløbskant med bagvendt kontraklap, så små tilbagestrømninger ikke breder sig i hele bassinet.

Banketter støbes op mod rør-indføring. Evt opbygges en lav overløbskant med bagvendt kontraklap, så små tilbagestrømninger ikke breder sig i hele bassinet.

Kontraktlap på overløbsledning. Start/stopkoter (57,7) i indløbsbygværk sættes, så der ikke støver vand ind i fragtkæder i standard-situationen.

Bygværk m. Grisefanger og tilslutning af trykledninger. Ø90pvc - Bangsvej, Tulstrup Ø315pvc, Rød - Præstevænget, Mads Clausensvej Ø315pvc, Grøn - Bording, Pårup mv.



Ikast-Brande Spildevand as
Europavej 2
7430 Ikast
Tlf.: 9660 3500
www.ikast-brandespildevand.dk

Sag nr.:	Ing./Tegn.:	Kontrolleret:	Dato:
Sag:	KL	Må:	5/9-16
Emne:	Ikast - Projekt RA	Tegn. nr.:	Rev.:
		1 : 1000	

SIGNATURFORKLARING

- - - - - Projekteret spildevand - trykledning
- = = = = = Projekteret spildevandsledning - gravitation
- - - - - Projekteret regnvandsledning - gravitation / brønd

2C33162R Brøndnummer
DK: 45.10 Dækselkote
BK: 42.95 Bundkote