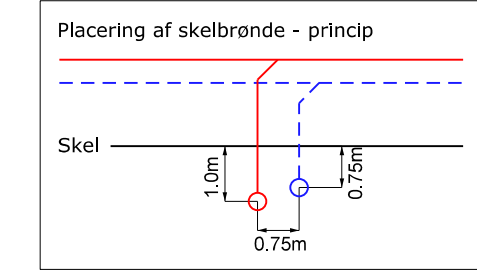


Eksisterende ledninger:

- Fællesledning
- Regnvandsledning
- Spildevandsledning
- Vejafvanding
- Trykledning
- Eksist. ledning betonfyldes
- Regnvandsstik med skelbrønd
- Spildevandsstik med skelbrønd
- Brønd sløjfes



Projekterede ledninger:

- Spildevandsledning
- Regnvandsledning
- Regnvandsstik med ø315 mm skelbrønde
- Spildevandsstik med ø315 mm skelbrønde
- Rendestensbrønd 315 PP med 70 l sandfang og vandlås stikledning = ø160 PVC SN8, min 15 %

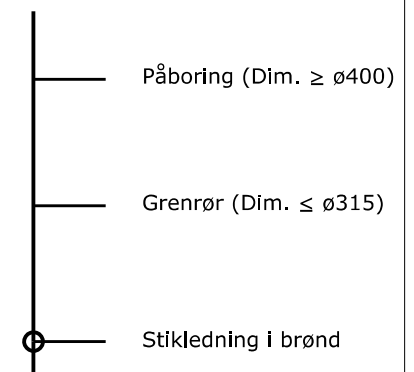
- Alle stikledninger er ø160 mm med mindre andet er angivet.
 - Alle Skelbrønde er ø315 mm med mindre andet er angivet
 -afsluttes i grønne områder med betonkegle og armeret dæksel
 -afsluttes i fliser og veje med støbejernsdæksel

Note:

Eksist. stik skal frigraeves og kote opmåles.

Knudetyper:

- Hovedbrønd
- × Punkt
- Skelbrønd
- ▽ Udløb / Indløb
- J Afproprning
- ⊕ Pumpe
- Udluftningsventil
- Bygværk
- ⊗ Overløb



Knudetekst:

- Eksisterende brønd**
- A0123R
DK: 75,75
BK: 73,73
- Knudenavn
Dækselkote
Bundkote
- Projekteret brønd**
- A01123R
DK: 75,75
BK: 73,73
ø: 1000
Matr.: plast
- Knudenavn
Dækselkote
Bundkote
Dimension i mm.
Materiale / type

Alle koter i henhold til DVR90

Projekt	Skringstrup - Separering - Østlig del	Målforhold	1 : 500
Emne	Kloakplan	Dato	10.05.2019
		Rev. dato	
		Konstr.	CN
		Tegn.	CN
		Sagsnr.	42014049
Bøssevej 8 8800 Viborg Tlf: 8929 2929 Fax: 8929 2939		Tegn. nr.	110
Viborg Vand A/S			