



Eksisterende ledninger:

- Fællesledning
- Regnvandsledning
- Spildevandsledning
- Vejafvandning
- Trykledning
- Eksist. ledning betonfyldes
- Regnvandsstik med skelbrønd
- Spildevandsstik med skelbrønd
- Brønd støjtes

Projekterede ledninger:

- Spildevandsledning
- Regnvandsledning
- Regnvandsstik med ø315 mm skelbrønd
- Spildevandsstik med ø315 mm skelbrønd
- Rensningsbrønd 315 PP med 70 l sandfang og vandlås
- stikledning = ø160 PVC SNB, min 15 ‰
- Udfores ved retningsstyret underboring
- Tilslutning af eksist. stik til ny kloak (arbejde på privat ejendom)

- Alle stikledninger er ø160 mm med mindre andet er angivet.
- Alle Skelbrønde er ø315 mm.
- opføringsrør - rød (spildevand) / blå (regnvand)
- afsluttes i grønne områder med betonkegle og armeret dæksel
- afsluttes i fliser og indkørsler med støbejerns dæksel

Note:
Eksist. stik skal frigraeves og kote opmåles.

Knudetyper: ○ Hovedbrønd × Punkt ○ Skelbrønd ▽ Udløb J Afropning P Pumpe ● Udluftningsventil □ Bygværk ⊗ Overløb	Påboring ≥ ø400 Grennrør ≤ ø315 Stikledning i brønd	Knudekøst: Eksisterende brønd Knudensavn Dækselkote Bundkote Dimension i mm. Materiale / type Projekteret brønd Knudensavn Dækselkote Bundkote Dimension i mm. Materiale / type

Projekt	Klintevej og Enebærvej - Viborg	Målforshold	1 : 500
Emne	Kloakplan	Dato	24.06.2019
		Rev. dato	
		Konstr.	PGM
		Tegn.	PGM
		Sagsnr.	42004113
		Tegn. nr.	200



Industrivej 15
8800 Viborg
Tlf: 8929 2929
Fax: 8929 2939