

SIGNATURFORKLARING:

Kloakledninger

Ex. ledninger / Proj. ledninger

- Fællesledning - gravitation
- Spildevandsledning - gravitation
- Regnvandsledning - gravitation
- Vejafvandsledning

10,7m ø300bt 4,7‰

Længden - dimension og materiale - fald

Brønd med:

- Knudeid
- Dæselkote
- Bundkote
- Dybde
- Dimension og materiale

Regnvandsstik med skelbrønd (vandlås)

Spildevandsstik med skelbrønd

Stik kl. 12 / Grenrer / påhug / stikledning der er afproppet

Brønd med hævet tillob

Ledning som sløjfes

Fælles Spv. Regn. Dræn. Privat kloakledning (skitseret fra byggesagsarkiv)

Vejrist


Diverse

OBS Funktion af stik undersøges

Geoteknisk boring

Noter

- Stikledninger udføres i ø160 mm PVC, med mindre andet er oplyst

Dato	15.08.2024	Projektleder	MKJ	Kontrol	SBP	Godkendt	MKJ	Revisionsnoter	Ændring af dimensioner og fald på brønde og ledninger	Rev.	1
<p align="center">  Niels Jerne Vej 14 9220 Aalborg Ø </p>											
<p align="center">Sag: Separatkloakering Løvel</p>											
<p align="center">Emne: Kloakplan Gillebakken</p>								<p align="center">Sagnr.: 2024021</p>		<p align="center">Koordinatsystem: UTM ZONE 32N</p>	
								<p align="center">Målforhold: 1:200</p>	<p align="center">Kotesystem: DVR90</p>		
Dato	19.07.2024	Projektleder	MKJ	Projekteret	MKJ	Tegnet	AKP	Kontrol	SBP	Godkendt	MKJ
								<p align="center">Tegn. nr.: 138</p>	<p align="center">Rev.: 1</p>		