



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:

- F14R034
- DK: 4.55
- BK: 2.65
- D: 1.90
- ø600pl
- Knudeid
- Dækselkote
- Bundkote
- Dybde
- Dimension og materiale

Regnvandsstik med skelbrønd (vandlås)

Spildevandsstik med skelbrønd

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

Brønd med hævet tillob

2.85 / 2.65

Ledning som sløjfes

Fælles Spv. Regn. Dræn. Privat kloakledning (skitsøret 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
Niels Jerne Vej 14 9220 Aalborg Ø											
Sag Separatkloakering Løvel											
Emne Kloakplan Gillebakken 23-49											
								Sagnr.	2024021	Koordinatsystem	UTM ZONE 32N
								Målestok	1:200	Kotesystem	DVR90
Dato	19.07.2024	Projektleder	MKJ	Projekteret	MKJ	Tegnet	AKP	Kontrol	SBP	Godkendt	MKJ
								Tegn. nr.	141	Rev.	1