



NOTER:
 Indeholder FOT-data fra Geodatastyrelsen og Danske Kommuner.
 Koter er i meter i henhold til DVR90.
 Ubenaævnte mål er i meter. Ledningsdimensioner er i millimeter.

BEMÆRKNINGER:
 Placering, dimension, medie og antal af, de på tegningen viste, eksist. kabler og ledninger er kun vejledende. Der kan være kabler og ledninger som ikke har været til den projekterendes kendskab og som således ikke er vist. Det er entreprenørens ansvar, før gravning, at indhente oplysning om den nøjagtige placering, dimension, medie og antal hos de respektive ledningsejere.

SIGNATURER:

—XX-XX-XX—	Proj. spildevandsledning	—XXX—	Eksist. spildevandsledning
—XX-XX-XX—	Proj. regnvandsledning	—XXX—	Eksist. regnvandsledning
—XX-XX-XX—	Proj. fællesledning	—XXX—	Eksist. fællesledning
—XX-XX-XX—	Proj. dræntledning	—XXX—	Eksist. dræntledning
—XX-XX-XX—	Proj. trykledning	—XXX—	Eksist. trykledning
—XX-XX-XX—	Proj. trykledning, privat		
—G—	Proj. gasledning	—G—	Eksist. gasledning
—FJV—	Proj. fjernvarme	—FJV—	Eksist. fjernvarme
—V—	Proj. vandledning	—V—	Eksist. vandledning
—EL+(ET)—	Proj. lavspænding/tændkabel	—EL+(ET)—	Eksist. lavspænding/tændkabel
—EH—	Proj. højspænding	—EH—	Eksist. højspænding
—T—	Proj. telefonkabel	—T—	Eksist. telefonkabel
—A—	Proj. antennekabel	—A—	Eksist. antennekabel
—L—	Proj. lysleder/ kabel/ bredbåndskabel/fiberet	—L—	Eksist. lysleder/ kabel/ bredbåndskabel/fiberet
—	Kabelør	—	Ledningstekst
1	Kabelør ø50 mm	XX-XXX-XX	længde-dimension-fald
2	Kabelør ø75 mm	XXXXXXXX	Brøndnummer
3	Kabelør ø110mm	TK: XXX	Terrænkote
		DK: XXX	Dækselkote
		BK: XXX	Bundkote
		Ø XXXX	Brønddiameter
○	Brønd	MB	Målerbrønd
⊕	Pumpe	B	Brandhane
⊖	Udlob	HS	Hovedstopphane
⊗	Bygværk	S	Parcelstopphane
⊗	Ventilbrønd	⊗	Kote
		⊗	Gadebelysning
			Ek
			Ek-kabelskab
			Ap
			Antenneparcelstander
			Af
			Antenneforstærkerskab
			Tp
			Telefonparcelstander
			Bb
			Bredbåndsskab

SUN Stik undersøges nærmere

0 4 8 12 16 20 m

		NK-Spildevand A/S Ved Fjorden 18 4700 Næstved Tlf. 55 78 51 00	
Sag	Separatkloakering Ring	Dato	2020-05-27
Erne	Detailplan Ringvej 10-14 og 13-19	Artd.	Infrastruktur
Mål	1:200	Tegn.	LJKO
Plottill	1008424117.000	Konst.	AMJO
Kommune nr.	370	Godkendt	MOHO
		Tegn. Nr.	117
		Sag nr.	1008424
		MOE A/S Marskvej 29 Dk - 4700 Næstved Telefon: +45 5572 0907 CVR. nr.: 64 04 56 28 www.moe.dk	