



GRUNDKORT:
 Det viste grundkort kan være ufuldstændigt, bl.a. ved at ikke alle kortselementer er vist.
 Ophavsretten til grundkortet tilhører kortproducenten.
 Ejendomsretten og copyright til grundkortet tilhører kortrevideren og må ikke gengives uden dennes tilladelse.

NOTER:
 Koter er i meter i henhold til DTV80.
 Ubenævnte mål er i meter. Ledningsdimensioner er i millimeter.

BEMÆRKNINGER:
 Tegningen må kun bruges som grundlag for tilbudsgivelsen.
 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-XXX-XX	Proj. spildevandsledning	XXX	Eksist. spildevandsledning
XX-XXX-XX	Proj. regnvandsledning	XXX	Eksist. regnvandsledning
XX-XXX-XX	Proj. fællesledning	XXX	Eksist. fællesledning
XX-XXX-XX	Proj. drænelledning	XXX	Eksist. drænelledning
XX-XXX-XX	Proj. trykleddning	XXX	Eksist. trykleddning
---	Proj. gasledning	---	Eksist. gasledning
---	Proj. fjernvarme	---	Eksist. fjernvarme
---	Proj. vandledning	---	Eksist. vandledning
---	Proj. lavspænding/tændkabel	---	Eksist. lavspænding/tændkabel
---	Proj. højspænding	---	Eksist. højspænding
---	Proj. telefonkabel	---	Eksist. telefonkabel
---	Proj. antennekabel	---	Eksist. antennekabel
---	Proj. lyslederledning	---	Eksist. lyslederledning
---	Proj. bredbåndskabel	---	Eksist. bredbåndskabel
1	Kabeler ø50 mm	xx-xxxx	Ledningssekt længde-dimension-fald
2	Kabeler ø75 mm	xxxxxxx	Brandnummer
3	Kabeler ø110mm	Tk: XXX	Terrænkode
		Dk: XXX	Dækselkode
		Bk: XXX	Bundkode
○	Brand	●	Rist
⊕	Pumpe	⊗	Alprensning
⊙	Udlsb	×	Punkt
□	Bygværk	12.63	Kote
⊗	Ventilbrand	⊠	Basin
		MB ⊗	Målerbrand
		B ⊗	Brandtråne
		HS ⊗	Hovedstopbane
		S ⊗	Parcelstopbane
		⊗	Gadebelysning
		EK ⊗	Eh-kabelskab
		Ap ⊗	Antenneparcelstander
		At ⊗	Antenneforsterkerkab
		Tp ⊗	Telefonparcelstander
		Bb ⊗	Bredbåndskab

Foreningen 'Avanding på Ene' Sag: Forundersøgelse til løsning af avandingsproblemer		Dato: 2013-02-25 Ans: Anlæg	
Emne: Detalplan - Avandingsystem - Ene Kystvej/Strandagevej Ny pumpe, og nye dræn- og trykleddninger		Tegn. Konst. Godkendt LLL MHO HRI	
Mål: 1:500	Projekt: 213300m117.000	Tegn. nr.: 117	
NIELSEN & RISAGER AS RÅDGIVENDE INGENIØRER F.R.L. Å.		MÅRSTVEJ 39 DK-4700 NÆSTVED TELEFON 55 12 09 07 TELEFAX 55 12 09 91	
Sag nr.: 2133-00			