



**GRUNDKORT:**  
 Kortstandarden er i henhold til TK99.  
 Det viste grundkort kan være ufuldstændigt, bl.a. ved at ikke alle kortelementer er vist.  
 Ophavsretten til grundkortet tilhører kortproducenten.  
 Ejendomsretten til grundkortet tilhører kortproducenten og må ikke gengives uden dennes tilladelse.

**NOTER:**  
 Koter er i meter i henhold til DVR90.  
 Udsnitsvinkle er i meter. Ledningsdimensioner er i millimeter.

**BEMÆRKNINGER:**  
 Tegningen må kun bruges som grundlag for tilbudsafgivelse.  
 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 inchtente 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. drænsledning	XXX	Eksist. drænsledning
XX-XXX-XX	Proj. trykledning	XXX	Eksist. trykledning
---	Proj. gasledning	---	Eksist. gasledning
Fw	Proj. fjernvarme	Fw	Eksist. fjernvarme
---	Proj. vandledning	---	Eksist. vandledning
---(L-HET)	Proj. lavspænding/tændkabel	---(L-HET)	Eksist. lavspænding/tændkabel
---(H)	Proj. højspænding	---(H)	Eksist. højspænding
---	Proj. telefonkabel	---	Eksist. telefonkabel
A	Proj. antennekabel	A	Eksist. antennekabel
L	Proj. lyslederkabel	L	Eksist. lyslederkabel
B	Proj. bredbåndskabel	B	Eksist. bredbåndskabel
1	Kabelør	xx-xxx-xx	Ledningssekt
2	Flexor ø50 mm	xxxxxxx	Isøngde-dimension-fald
3	Flexor ø65 mm	tk-xxx	Brøndnummer
	PVC ø110 mm	dk-xxx	Terrænkode
		bk-xxx	Dækselskode
			Bundkode

○	Brønd	○	Rist	MB	Målerbrønd	EK	EK-kabelskab
⊕	Pumpe	⊕	Alpgrøning	B	Brandbane	Aj	Antenneparastander
⊗	Udskab	×	Punkt	HS	Hovedstophane	At	Antenneforstærkerskab
□	Bygværk	12.63	Kote	S	Parcelstophane	Tp	Telefonparastander
⊗	Ventilbrønd	⊗	Basin	⊗	Gadebelysning	Bb	Bredbåndskab

A	Forslag til tiltag pålært	2008-11-12	MH/LLI
Udg	Revision omfatter	Dato	Rev. af
Bygherre: <b>Foreningen 'Afvanding på Eno'</b>		Dato	Aks.
Sag: <b>Forundersøgelse til løsning af afvandingsproblemer</b>		2008-03-28	Anlæg
Erhver: <b>Detailplaner - Afvandingssystem - Cypresvænget</b>		Tegn. Konst.	Godkendt
Titel: <b>Tilstand og forslag til tiltag</b>		LLI	MH
Mål	Skala	Tegn. Nr.	18A
1:500	213300m18A.000	Sag nr.	2133-00