



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

NOTER:
 Koter er i meter i henhold til DVR90.
 Ubenævnte mål er i meter. Ledningsdimensioner er i millimeter.

BEMÆRKNINGER:
 Tegningen må kun bruges som grundlag for tilbudsafgivelsen.
 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 nærliggende placering, dimension, medie og antal hos de respektive ledningssejere.

SIGNATURER:

| | | | | |
|------------------|-----------------------------|-----|------------|--------------------------------------|
| --- XX-XX-XX --- | Proj. spildevandsledning | --- | XXX | Eksist. spildevandsledning |
| --- XX-XX-XX --- | Proj. regnvandsledning | --- | XXX | Eksist. regnvandsledning |
| --- XX-XX-XX --- | Proj. fæltesledning | --- | XXX | Eksist. fæltesledning |
| --- XX-XX-XX --- | Proj. drænledning | --- | XXX | Eksist. drænledning |
| --- XX-XX-XX --- | Proj. trykledding | --- | XXX | Eksist. trykledding |
| --- | Proj. gasledning | --- | C | Eksist. gasledning |
| --- | Proj. fjernvarme | --- | F,V | Eksist. fjernvarme |
| --- | Proj. vandledning | --- | V | Eksist. vandledning |
| --- | Proj. lavspænding/tændkabel | --- | G,KT | Eksist. lavspænding/tændkabel |
| --- | Proj. højspænding | --- | EH | Eksist. højspænding |
| --- | Proj. telefonkabel | --- | T | Eksist. telefonkabel |
| --- | Proj. antennekabel | --- | A | Eksist. antennekabel |
| --- | Proj. lysleder | --- | L | Eksist. lysleder |
| --- | Proj. bredbåndskabel | --- | B | Eksist. bredbåndskabel |
| --- | Kabler | --- | XXXXXXXXXX | Ledningsstøtke længde-dimension-fald |
| 1 | Kablerer ø50 mm | --- | TK: XXX | Brændnummer |
| 2 | Kablerer ø75 mm | --- | DK: XXX | Terænkote |
| 3 | Kablerer ø110 mm | --- | BK: XXX | Bundkote |

| | | | | | | | |
|---|-------------|-------|------------|----|----------------|----|----------------------|
| ○ | Brand | ● | Rist | MB | Målerbrønd | Ek | E-hælskabel |
| ⊕ | Pumpe | ⊕ | Alpgrøning | Ad | Brændstang | Ad | Antenneparastander |
| ⊗ | Udlob | × | Punkt | HS | Hovedstopbane | At | Antenneforsterkerkab |
| □ | Bygværk | 12.63 | Kote | S | Parcelstopbane | Tp | Telefonparastander |
| ⊞ | Ventilbrønd | ⊞ | Bassin | ⊞ | Gadebelysning | Bb | Bredbåndskabel |

Bjghens: **Foreningen 'Afvandning på Eno'**

Sag: Forundersøgelse til løsning af afvandringsproblemer

Dato: 2013-02-25

Arld: Anlæg

Emne: Detaljplan - Afvandingssystem - Garvedgårdsvej

Tegn. Konst. Godkendt: LLU MHO HRI

Ny pumpe, og nye dræni og trykleddinger

Mål: 1:500

Proj. nr.: 213300m120.000

Tegn. Nr.: 120

1:500 213300m120.000

NIelsen & RiSAGER AS RÅDGIVENDE INGENIØRER F.R.V. A. | MARSHAVE 23 | TELEFON 55 12 09 07 | 54-4700 METED | TELEFAX 55 12 29 37

Sag nr. 2133-00