



NOTER:
 Indeholder FOT-data fra Geodatastyrelsen og Danske Kommuner.
 Koter er i meter i henhold til DVR90.
 Ubenævnte 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 kundskab 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:

XXX-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. drænledning	XXX	Eksist. drænledning
XX-XXX-XX	Proj. trykledning	XXX	Eksist. trykledning
XX-XXX-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/fiberkabel	L	Eksist. lysleder-kabel/bredbåndskabel/fiberkabel
1	Kabelør ø50 mm	XX-XXX-XX	Ledningsstok længde-dimension-fald
2	Kabelør ø75 mm	XXXXXX	Brøndnummer
3	Kabelør ø110mm	TK: XXX	Terrænkote
		DK: XXX	Dæselkote
		BK: XXX	Bundkote
		Ø XXXX	Brønddiameter

⊙	Brønd	⊙	Rist	MB	Målerbrønd	Ek	E-kabelskab
⊕	Pumpe	⊕	Alproprning	B	Brandhane	Ap	Antenneparcelstønder
⊖	Udløb	X	Punkt	HS	Hovedstopbane	Af	Antenneforstærkerskab
⊗	Bygværk	12.63	Kote	S	Parcelstopbane	Tp	Telefonparcelstønder
⊗	Ventilbrønd	⊗	Bassin	X	Gadebelysning	Bb	Bredbåndskab

0 4 8 12 16 20 m

Ishøj Kommune
 Park og Vejcenter

Driftspladsen, administration
 Baldersbækvej 6, 2635 Ishøj
 Tlf. 43 57 75 75

Sag Torslundevej		Dato 2016-08-08		Ald. Anlæg	
Emne Detailplan - kloak St. 2260 - st. 2460		Tegn. CFH		Konst. OKL	
Mål 1:200		Plofil 275200f127.000		Tegn. Nr. 127	
Kommune nr. 183		Sag nr. 2752-00			

NIELSEN & RISAGER AS
 RÅDGIVENDE INGENIØRER F.R.I. /z/

MARSKVEJ 29 | TELEFON 55 72 09 07
 DK-4700 NÆSTVED | TELEFAX 55 72 09 91