

NOTE:

Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.  
 Ubenaevnte mål er i mm.  
 Koordinatsystem er i UTM32.  
 Øvrige ledningsoplysninger er indhentet fra LER, Roskilde Kommune og FORS 2021.

SHL\_A6\_K10\_H1\_100

- Eksisterende bygning
- Eksisterende bygning nedrives

SIGNATUR:

- Eksisterende:
- Fælleskloak
  - Spildevand (Seperat)
  - Spildevand tryk
  - Regnvand (Seperat)
  - Dræn
  - Stik (tv-inspektion)
  - Vand
  - Gas
  - EI, > 10kV
  - EI, 0,4kV
  - Tele
  - Lysleder
  - Fjernvarme
  - Olie
  - Brønd
  - Vejbrønd
  - Brønd, grundkort
  - Vejbrønd, grundkort
  - Pumpestation
  - Udløb
  - Vandløb
  - Etskab
- Tekniktunnel  
 Død ledning  
 Afpropring

Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag:	Sankt Hans Vest Separatkloakering	Projekt nr.:	10413930	Faser:	Udbudsprojekt
Emne:	Oversigtsplan Eksisterende ledninger	Tegn. nr.:		Rev.:	

SHL\_A6\_K10\_H1\_100

Dato: 16.01.2023 Udl.: MCMH Kort.: CPL Godk.: PBM Skala: 1:2000 594mm x 840mm



Sortemosevej 19, 3450 Allerød  
 niras@niras.dk | 48 10 42 00



Bentonvej 12, 4000 Roskilde  
 fors@fors.dk | 170 20 20 66

I:\niras\forbudsproj\10413930\10413930\_Gemmer\SHL\_A6\_K10\_H1\_100.Dgn  
 16-01-2023 12:42:03





NOTE:  
 Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.  
 Ubenaevnte mål er i mm.  
 Koordinatsystem er i UTM32.  
 Øvrige ledningsoplysninger er indhentet fra LER, Roskilde Kommune og FORS 2021.

Eksisterende bygning  
 Eksisterende bygning nedrives

SIGNATUR:

Eksisterende:

- Fælleskloak
- Spildevand (Separat)
- Spildevand tryk
- Regnvand (Separat)
- Dræn
- Stik (tv-inspektion)
- Vand
- Gas
- EI > 10kV
- EI 0,4kV
- Tele
- Lysleder
- Fjernvarme
- Olie
- Brand
- Vejbrand
- Brand, grundkort
- Vejbrand, grundkort
- Pumpestation
- Udløb
- Vandløb
- Elskab
- Tekniktunnel
- Død ledning
- Afprobring

Udgave	Belegningsrevision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag	Sankt Hans Vest Separatkloakering	Projekt nr.:	10413930		
Emne:	Eksisterende ledninger Centrale Sankt Hans	Fase:	Udbudsprojekt		
		Tegn. nr.:			

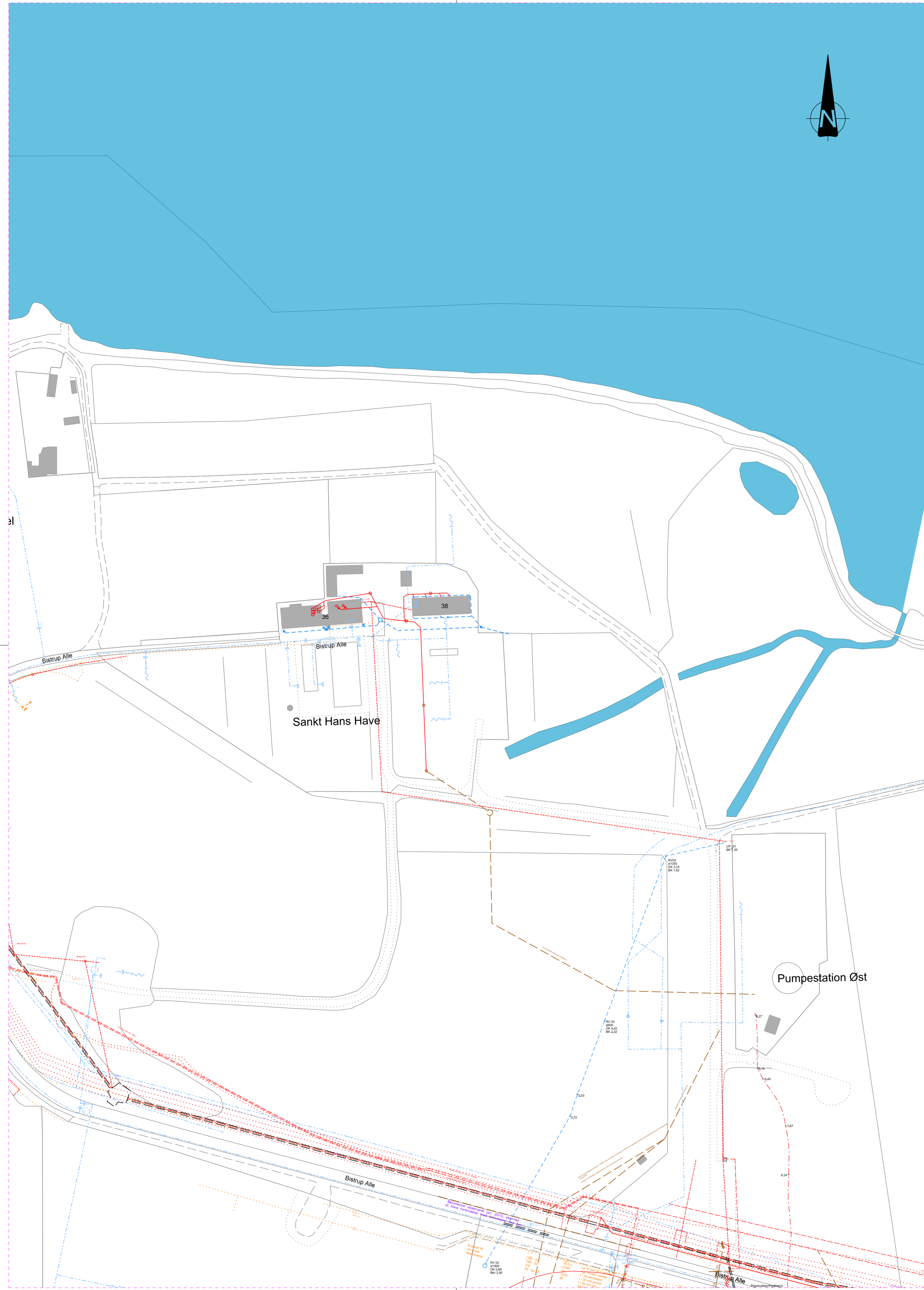
Dato: 16.01.2023 Udf.: MCMH Kont.: CPL Godk.: PBM Skala: 1:1000 594mm x 1050mm

SHL\_A6\_K10\_H1\_110

SHL\_A6\_K10\_H1\_110

I:\www\Info\Proj\01\112\364\07\_Governor\CSET\_L\_Drawing\SHL\_A6\_K10\_H1\_110.Dwg







**NOTE:**


























Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.  
Ubenaevnte mål er i mm.  
Koordinatsystem er i UTM32.  
Øvrige ledningsoplysninger er indhentet fra LER, Roskilde Kommune og FORS 2021.

SHL\_A6\_K10\_H1\_120

-  Eksisterende bygning
-  Eksisterende bygning nedrives

**SIGNATUR:**

Eksisterende:

-  Fælleskloak
  -  Spildevand (Seperat)
  -  Spildevand tryk
  -  Regnvand (Seperat)
  -  Dræn
  -  Stik (tv-inspektion)
  -  Vand
  -  Gas
  -  El, > 10kV
  -  El, 0,4kV
  -  Tele
  -  Lysleder
  -  Fjernvarme
  -  Olie
  -  Brønd
  -  Vejbrønd
  -  Brønd, grundkort
  -  Vejbrønd, grundkort
  -  Pumpestation
  -  Udløb
  -  Vandløb
  -  Elskab
-  Tekniktunnel  
 Død ledning  
 Afropning

Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag:	Sankt Hans Vest Separatkloakering	Projekt nr.:	10413930		
Emne:	Eksisterende ledninger Sankt Hans Have, Nord	Fase:	Udbudsprojekt		
		Tegn. nr.:			Rev.:

SHL\_A6\_K10\_H1\_120

Dato:	16.01.2023	Udf.:	MCMH	Kont.:	CPL	Godk.:	PBM	Skala:	1:1000	594mm x 630mm
-------	------------	-------	------	--------	-----	--------	-----	--------	--------	---------------

**NIRAS** Sortemosevej 19, 3450 Allerød  
niras@niras.dk | 48 10 42 00



Bentonvej 12, 4000 Roskilde  
fors@fors.dk | 70 20 20 66

I:\niras\InfRoec\PROJ\10413930\10413930\CAD\07\_Geometry\C07\_1\_Drawing\SHL\_A6\_K10\_H1\_120.Dgn 10-01-2023 12:47:15





**NOTE:**  
 Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.  
 Ubemærkede mål er i mm.  
 Koordinatsystem er i UTM32.  
 Øvrige ledningsoplysninger er indhentet fra LER, Roskilde Kommune og FORS 2021.

SHL\_A6\_K10\_H1\_130

- Eksisterende bygning
- Eksisterende bygning nedrives

**SIGNATUR:**

- Eksisterende:**
- Fælleskloak
  - Spildevand (Seperat)
  - Spildevand tryk
  - Regnvand (Seperat)
  - Dræn
  - Stik (tv-inspektion)
  - Vand
  - Gas
  - EI, > 10kV
  - EI, 0,4kV
  - Tele
  - Lysleder
  - Fjernvarme
  - Olie
  - Brønd
  - Vejbrønd
  - Brønd, grundkort
  - Vejbrønd, grundkort
  - Pumpestation
  - Udlob
  - Vandløb
  - Etskab
- Symboler:**
- Teknikktunnel
  - Død ledning
  - Afproprning

Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag:	Sankt Hans Vest Separatkloakering	10413930			
Emne:	Eksisterende ledningsplan Søndre Alle Bergmarken	Faser:	Udbudsprojekt		
		Tegn. nr.:			

SHL\_A6\_K10\_H1\_130

Dato: 16.01.2023 Udl.: MCMH Kort.: CPL Godk.: PBM Skala: 1:1000 594mm x 840mm