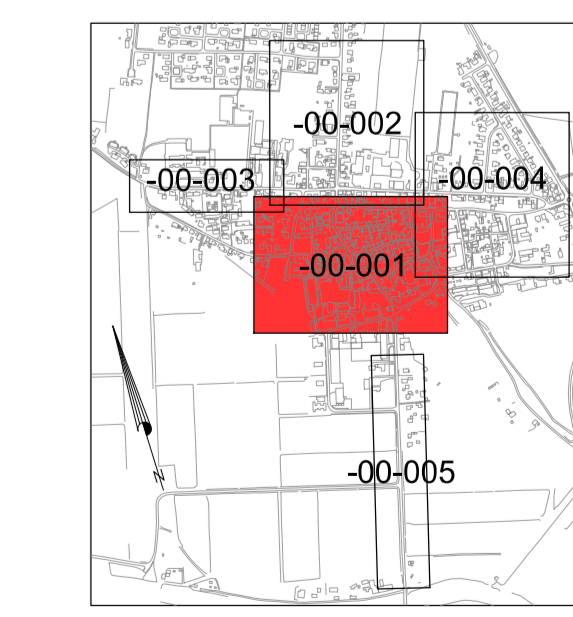


**NOTE:**  
 Koter i m, ledningsdimensioner i mm  
 Der må ikke måles på tegningen  
 Regnvandsledninger lægges med mindst 15% fald og afsluttes 1m indendørs skel med afropning.  
 Dog må Faldskiltet ved skel ikke være højere end skel. F-afledning.  
 Spildevandsledninger lægges med mindst 20% fald, og afsluttes 1m indendørs skel med skelbrønd.  
 Skel til vejvandrings udføres som et 110mm PVC S/NB  
 Øvrige strækninger hvor ledningsdimensioner og materialer ikke er angivet udføres som et 110mm PVC S/NB  
 Hvor der på ledningsplaner fremgår "gfl" skal anvendes GAP/glasfiber-rør SN10000

- SIGNATURER:**
- Spildevandsledning
  - Regnvandsledning
  - Fællesledning
  - Spildevandsledning - Tryk
  - Fællesledning - Tryk
  - Dræning
  - Eksisterende spildevandsledning
  - Eksisterende regnvandsledning
  - Eksisterende fællesledning
  - Spildevandsledning - privat
  - Regnvandsledning - privat
  - Fællesledning - privat
  - Ledning nedlægges/oprives
  - Ledning nedlægges/oprives
  - Rendestensbrønd og stik udskiftes
  - Rendestensbrønd sløjfes
  - Ny rendestensbrønd i rende
  - Regnvandsstik med tagbrønd
  - Regnvandsstik med enderop
  - Spildevandsstik med skelbrønd
  - Ledning udføres som styret underboring
  - Fritvåg frakobling af tagvand

- P Pumpestation
- B Brønd
- S Sandfang
- R Bygværk
- U Udleb
- O Overløb
- X Punkt
- Afropnet stik
- S10000 Brønd nr. e425pvc
- 7C Terrænkonte
- DK 1.19 Dækskote
- DK-0.53 Bundeote
- D. 1.72 Dybde (DK-BK)



Matrikeldata: Indeholder data fra GeoBasisvæsen  
 Topografiske data og Adresser: Indeholder data fra SDLE  
 Orientering: Indeholder data fra SDLE og diverse kommuner. GeoBasisvæsen

Rev. No.	Dato	Udarb.	Kont.	Godk.	Rev. No.	Udarb.	Kont.	Godk.	Rev. No.	Udarb.	Kont.	Godk.	
1.0	06.05.2020	CLSN	OLGL	HBP	2.0	23.06.2020	CLSN	DLGL	HBP	3.0	14.08.2020	CLSN	OLGL

Tøndermark Initiativ - Tønder Forsyning - Tønder Kommune SAGS NR. DATO 04.12.2020

**Byomdannelsen i Højer**

EMNE KLOAKPLAN KOGGEGADE, KIRKEGÅRDSGADE MFL. TEJN. CLSN. MAL. 1500  
 Korst. OLGL.  
 EIRK Brandt Dam arkitekt Svanevej 15A, 2 2000 København N. TEJN. NR. F-08-001 Rev. 4.0  
 Cases A/S 8000 Aarhus T (+45) 87 32 32 32 info@ghb.dk  
 Havnsparken 1 7100 Vejle T (+45) 56 40 00 00 mail@ghb.dk  
 COWI