



Signaturer:

Projekteret:

- Fjernvarme
- Ventil m. aftapning og udluftning
- Endebund
- Reduktion
- Dimension (rør/kappe)

Eksisterende:

- Fjernvarme
- Kloak
- Vand
- Naturgas
- El, lavspænding 0,4 kV
- El, højspænding 10 kV
- El, højspænding >10 kV
- Telefonkabel
- Lyslederkabel
- Antennekabel

Periode

	Fra Den	Til Den
Etape nr. 1	03-08-2020	31-08-2020
Etape nr. 1.1	12-08-2020	01-09-2020
Etape nr. 2	24-08-2020	24-09-2020
Etape nr. 2.1	26-08-2020	23-09-2020
Etape nr. 3	16-09-2020	30-09-2020
Etape nr. 3.1	23-09-2020	06-10-2020
Etape nr. 4	31-08-2020	11-09-2020
Etape nr. 5	19-10-2020	10-11-2020
Etape nr. 5.1	06-10-2020	06-11-2020
Etape nr. 6	20-10-2020	21-01-2020
Etape nr. xx	??	??

Note:

Koordinatsystem UTM 32/ETRS89 (EUREF 89).
 Eksisterende ledninger og kabler er skitse-mæssigt indtegnet til orientering.
 Det påhviler entreprenøren selv at indhente ledningsoplysninger via www.ler.dk

Rev.:	Tekst:	Udført:	Kontrol:	Godk.:	Dato:
-------	--------	---------	----------	--------	-------

Projekt:	Egedal Fjernvarme A/S	Tegningsnr.:	Rev.:
----------	-----------------------	--------------	-------

Tekst:	Egedal, Dronningekvarteret	Tegningsnr.:	Rev.:
--------	----------------------------	--------------	-------

Oversigtstegning		K10_N1130	
------------------	--	-----------	--

Projektnr.:	1013548	Udført:	KIA	Kontrol:	NTH	Godkendt:	NTH	Mål:	1:2500	Dato:	2020-06-12
-------------	---------	---------	-----	----------	-----	-----------	-----	------	--------	-------	------------



MOE A/S
 Næstvedvej 1
 DK - 4760 Vordingborg
 T: +45 5537 1600
 CVR nr.: 64 04 56 28
 www.moe.dk