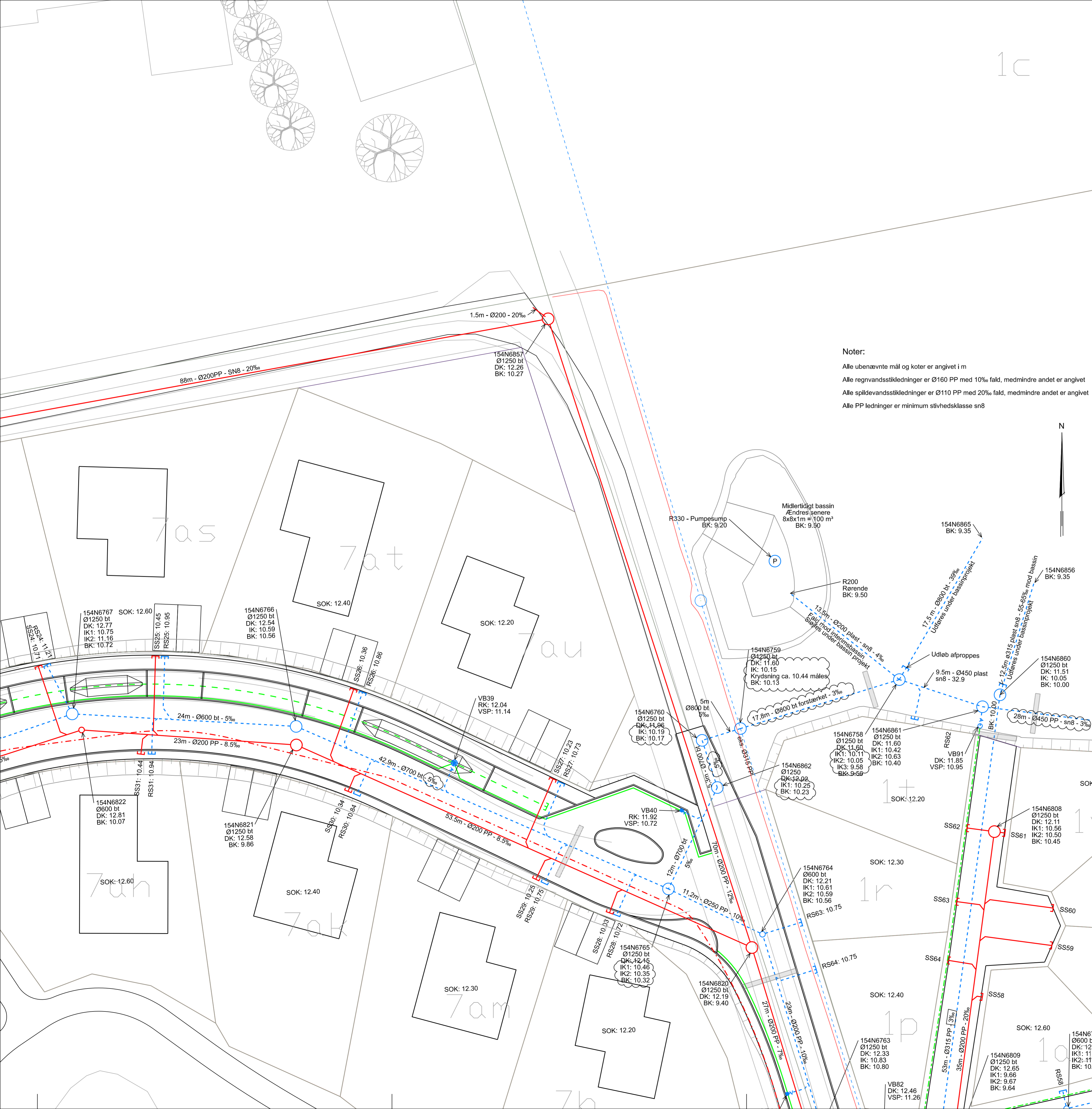
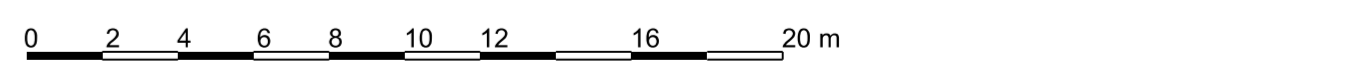


1c



Noter:
 Alle ubenævnte mål og koter er angivet i m
 Alle regnvandsstikledninger er Ø160 PP med 10% fald, medmindre andet er angivet
 Alle spildevandsstikledninger er Ø110 PP med 20% fald, medmindre andet er angivet
 Alle PP ledninger er minimum stivhedsklasse sn8

- Signaturforklaring:**
- Kantsten
 - Skel
 - Projekteret spildevandsledning
 - Projekteret regnvandsledning
 - Projekteret dræning, Ø80/92 rulletræn
 - Projekteret dræning, DN150 topslidset
 - Projekteret dræning, DN150 fuldslidset
 - Projekteret spildevandsstrykledning
 - Eksisterende regnvandsledning
 - 63m-Ø160-15%
Ledningsfald mellem udløbskote og indløbskote angivet i promille
 - Dimension i millimeter
 - Centerafstand mellem brønde i meter
 - Dælskote
 - Ristekote
 - Indløbskote
 - Vandspejlskote
 - Bundkote
 - Vejledende minimumsgulvkote ud fra afløbskoter og stuvningskoter
 - Vandlås
 - Vejbrønd
 - Vejbrønd Ø425 med kuppelrist
 - Vejbrønd med tæt dæksel
 - Lerskot



E	2024.06.18	Fald og koter ændret	KLK/CNE
D	2024.06.11	Brønd flyttet. Fald og koter ændret	KLK/CNE
C	2024.05.15	Koter ændret. Sik til vejbrønd rettet. Afstand fra skel til skel ændret	KLK/CNE
B	2024.02.19	Ledninger og brønde ved vej og bassin ændret.	KLK/CNE
A	2024.01.11	Ledninger og brønde ved bassin ændret.	KLK/CNE
REV.	DATE	ÆNDRING OMFATTER	UDFØRT AF KS AF

Koordinater i DKTM3 Koter i DVR90 (2013)

BYGGERE	Frederikssund Kommune	SAG NR.	22272
EMNE	Byggemodning nord for Snostrup Kloakplan 5	TEGN. NR.	2.5E
	DINES JØRGENSEN & CO. A/S KIRSENERALLE 9-11 3410 HILLERØD Tlf. +45 20 56 66 www.djco.dk	RÅDGIVENDE INGENIØRER FRI ENERGIVEJ 3 4180 SKØRDBY Tlf. +45 88 66 66 d@djco.dk	MÅL: 1:200 DATE: 2023.10.02 INNOTE: KLK/CNE KS AF

Filnavn: Z:\01_Sagsarkiv\2020\22272\22272 - Byggemodning nord for Snostrup-IF\Anlægs01_Tegning\CADD\GN\22272-2-5.dgn