

NOTE:

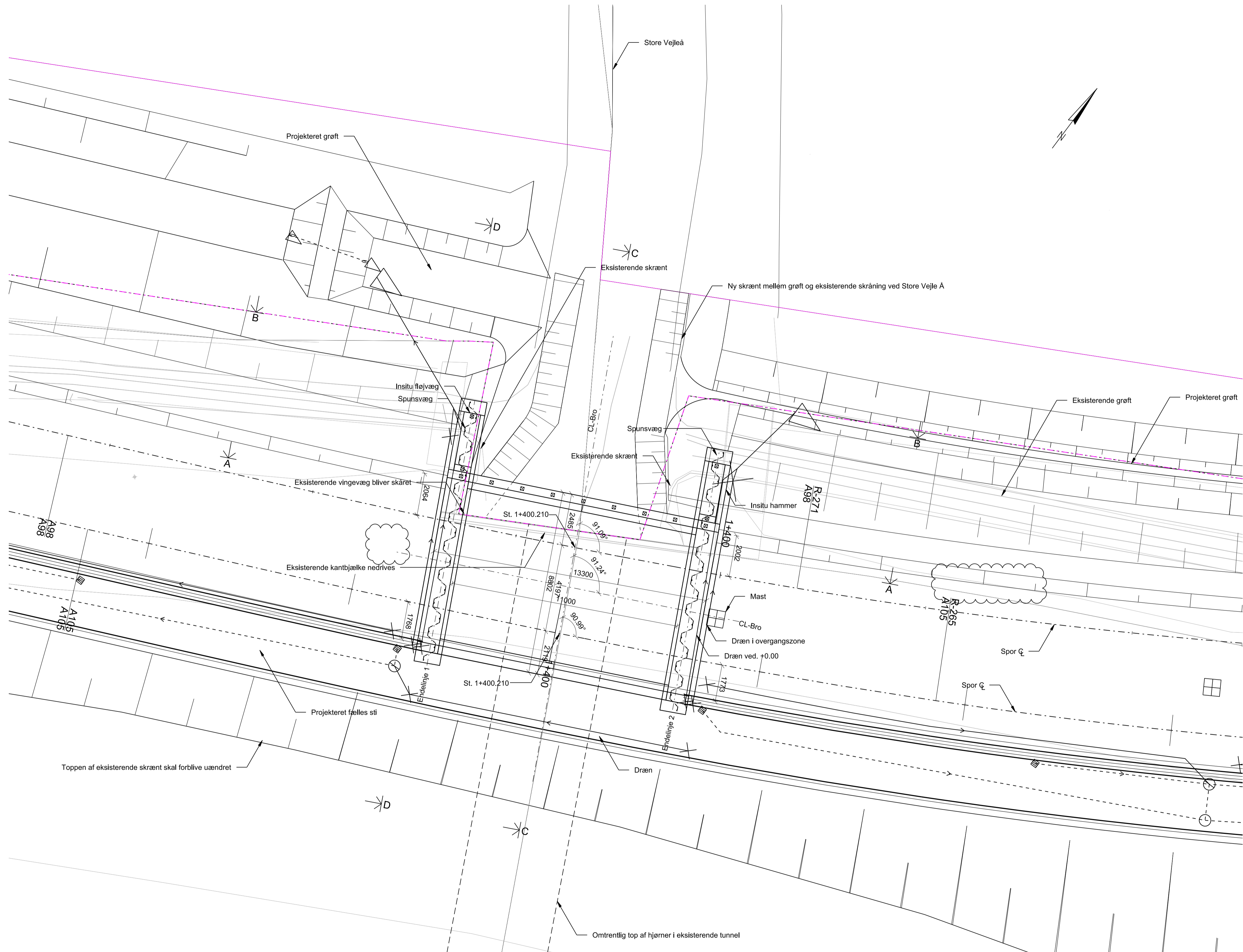
Alle mål i mm.

HENVISNINGER:

Bane afvanding ikke vist, se tegning L3-MJE-GEN=CWI-RU=ROD=DRA-DES-DWG-2010
Generalnote, se tegn. L3-MJE-CON=35.0-RU=STR=BRG-DES-DWG-0001
Vedr. Snit A-A og B-B, se tegn. L3-MJE-CON=35.0-RU=STR=BRG-DES-DWG-4000
Vedr. Snit C-C og D-D, se tegn. L3-MJE-CON=35.0-RU=STR=BRG-DES-DWG-4001

SIGNATURFORKLARING

- Arbejdsområde
- - - Permanent område
- Equipotential zone (EPZ)
- - - - - Overhead contact line zone (OCLZ)
- ⊠ Scepter til rækværk



Matrikeldata er ajour februar 2018. Koordinater er angivet i system DKTM3 - koter er i DVR90

Tegning er baseret på opmålingsdata fra følgende kilder:
- Landsmåling udført af Konsulent Madsbøl i perioden juli 2014 til juli 2016.
- Landsmåling udført af HMA1 august 2018.
- Data fra Styrelsen for Dataindsamling og Effektivisering, Geodatacenter, august 2018.
- Ortofoto: DDO/land 2014, Copyright CCWI A/S, fotograferet sommer 2014.

1:50
0 2.5 m

Denne tegning er printet fra PDF-format - skalaen kan ikke forventes at være korrekt.

4.0	2020-04-01	Generel revision	EAL	CMN	PTBN
3.0	2020-01-31	Detailed Design	EAL	CMN	PTBN
2.0	2018-12-21	Signaturforklaring rettet	LPJ	ANAP	KNS
Ver.	Dato	Beskrivelse af ændringer	Udarbejdet	Kontrolleret	Godkendt

Hovedstadens Letbane
Letbane på Ring 3

Detailed Design	Udarbejdet	LPJ
CW-I, Ishøj Kommune	Tegnet	LPJ
Konstruktions, Bro	Kontrolleret	ANAP
Oversigtsplan	Godkendt	KNS
35.0 UP-Store Vejleå	Mål	1:100
Beskrivelse af ændringer	Dato	2018-11-15

Detailed Design
M. J. ERIKSSON ^{1/6} Dokument nr. | Ver.

L3-MJE-CON=35.0-RU=STR=BRG-DES-DWG-0101 4.0