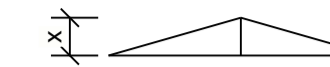


NOTER:

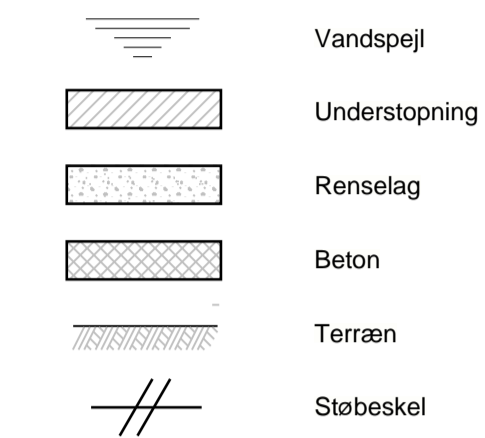
Ubenævnte mål er i mm, koter i m.
Koter i system DVR90, koordinater i system 34.
Pilhøjde: x = 10 mm



Spuns skæres ved underside beton. (Spuns må ikke støbes ind i dæklaget).

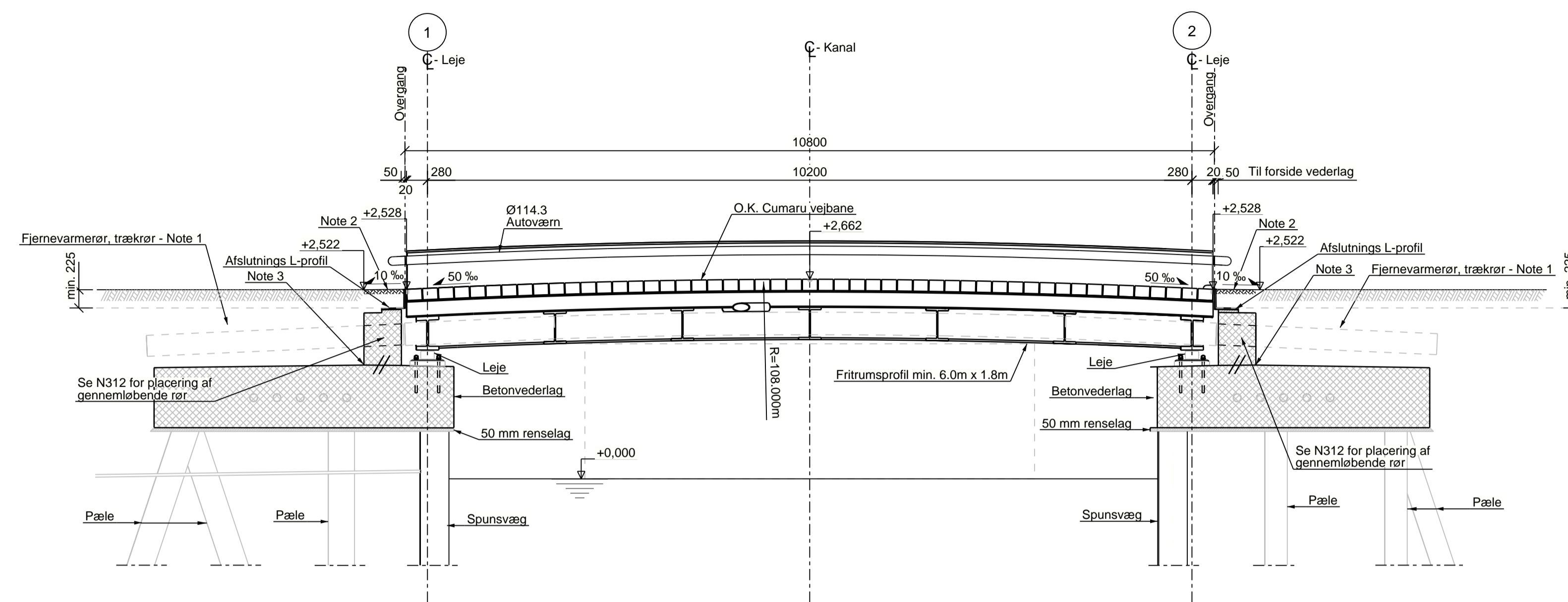
1. Fjernvarmerør, spildevandsrør, vandør og el.
2. Elastiske fuger implementeres iht. vejtegninger.
3. Fugtsolering af støbeskel mod jord, mellem fundamenter og vederlagsvægge iht. SAB

SIGNATUR:

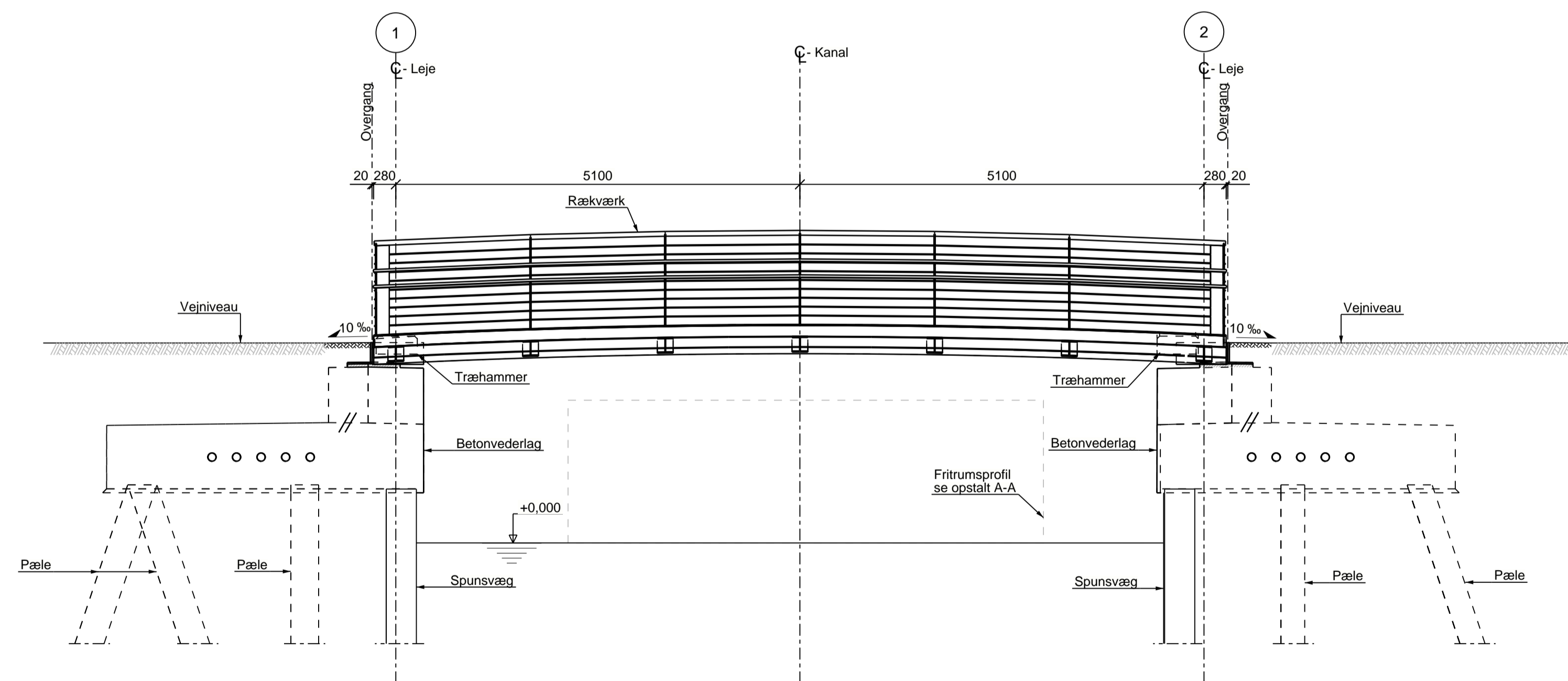


HENVISNINGER:

- EBA_K19_H1_N001 Oversigtsplan spuns
- EBA_K09_H1_N301 Plan
- EBA_K09_H1_N310 Fundering
- EBA_K02_H5_N304 Detalje, overkørsel til bro M



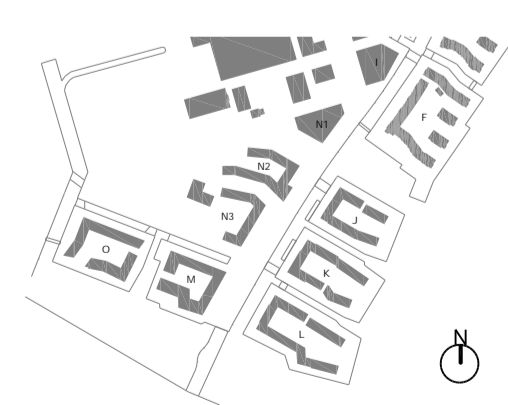
OPSTALT A - A, 1:50



OPSTALT B - B, 1:50

EBA_K09_H2_N302 0

Navn	Titel	Telefon
BYGH	BY & HAVN	+45 33 76 98 00
ARK	JUUL FROST ARKITEKTER	+45 32 95 95 78
ING	MOE	+45 44 57 60 00



ENGSHAVE BRYGGE ANLÆG

SAGNR 50655	TECH SOME	KONTR. RATO	ANSV. EH1
RESDIREKTE Bro til byggefeltet M Længdesnit Opstalt			
FASE UDBUDSPROJEKT	DATO 09.09.2022		
NUMMER EBA_K09_H2_N302	SKALA A1 1:50	REV 0	