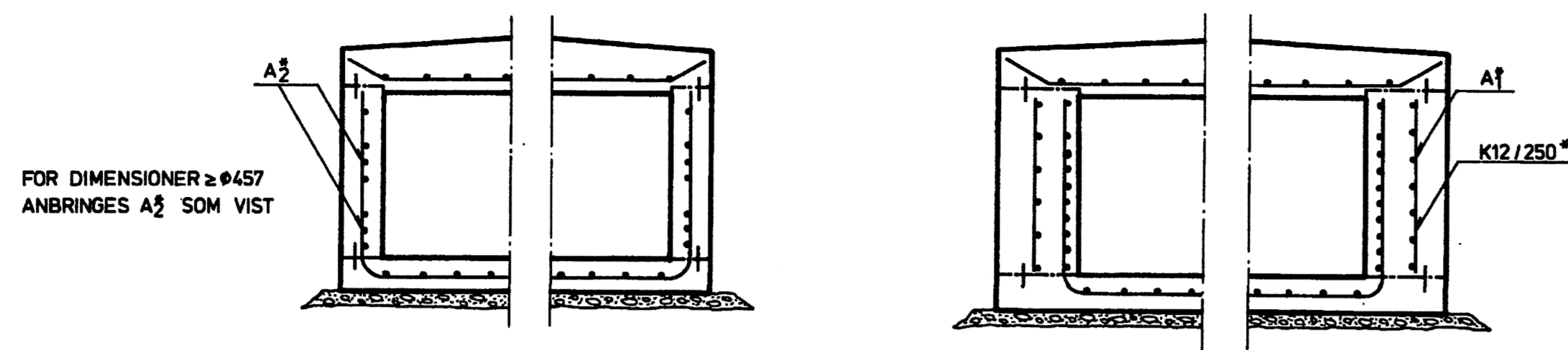
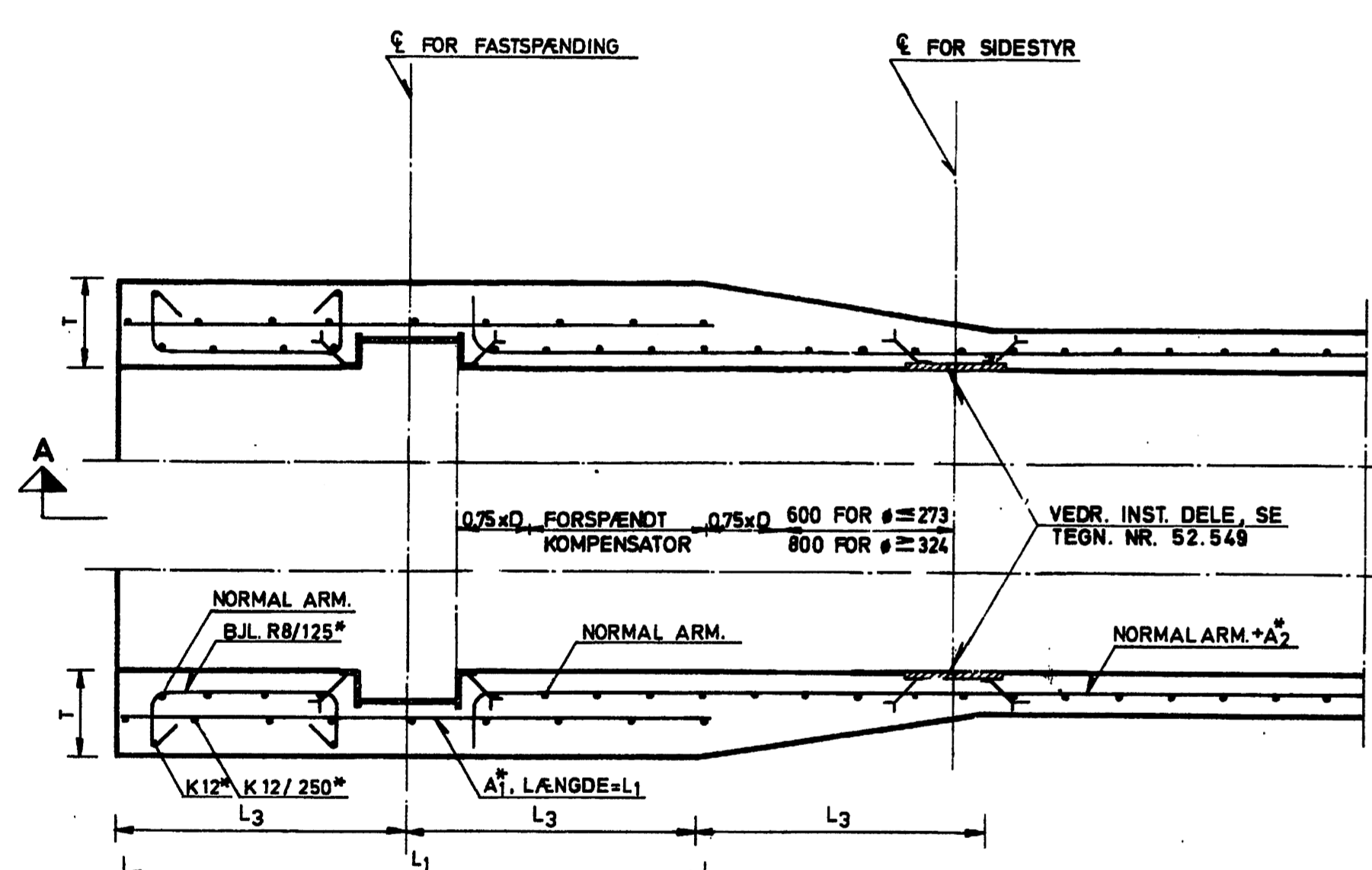


SNIT A-A, 1:20

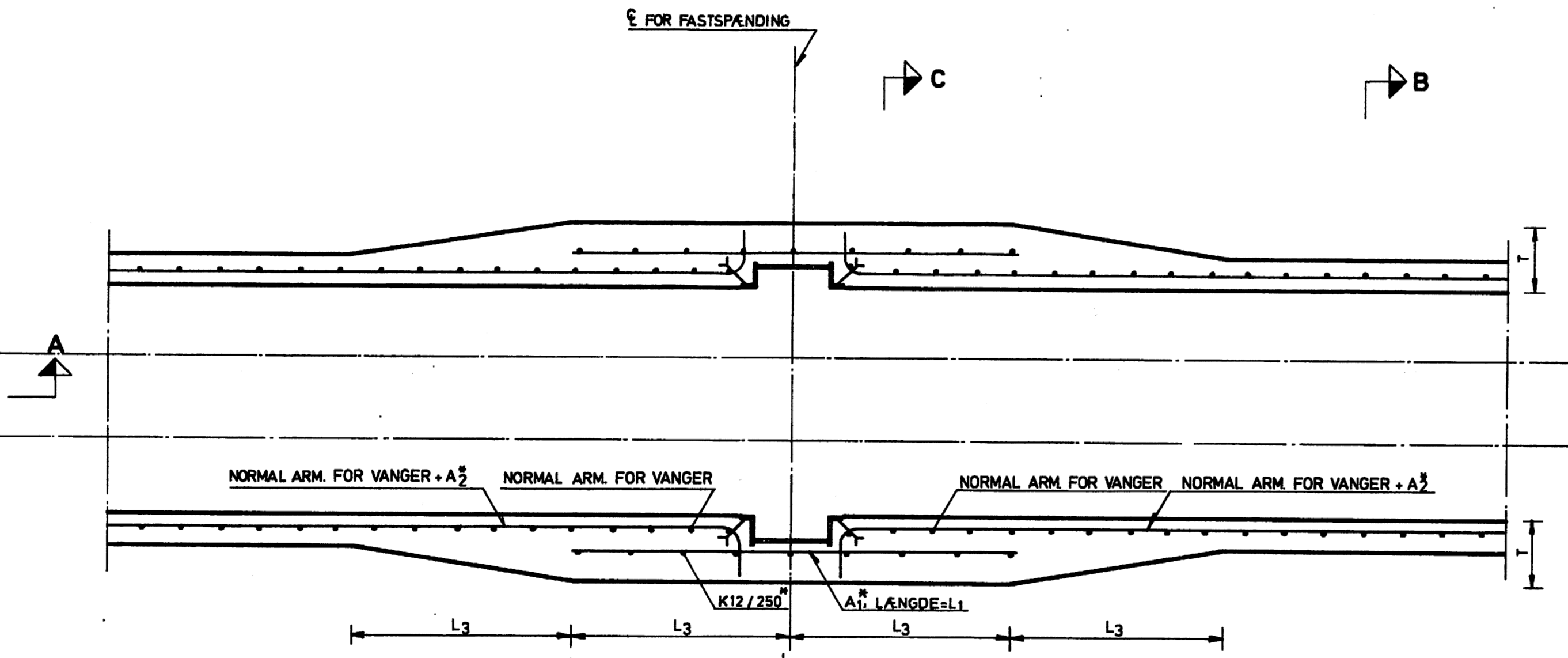


SNIT B-B, 1:20

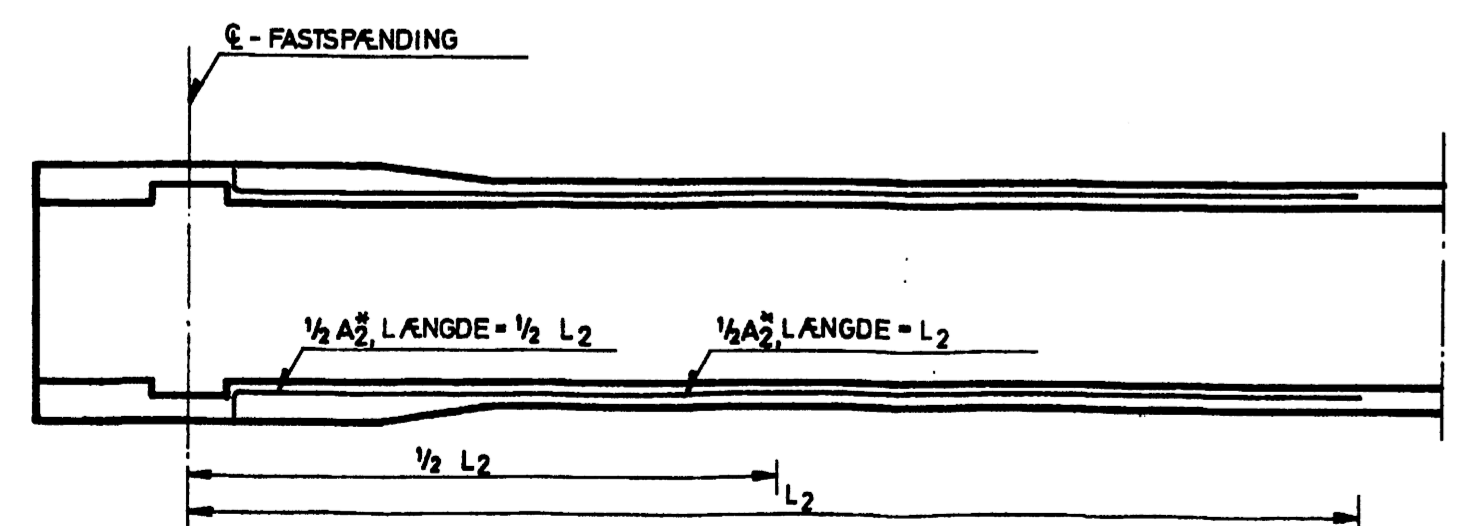
SNIT C-C, 1:20



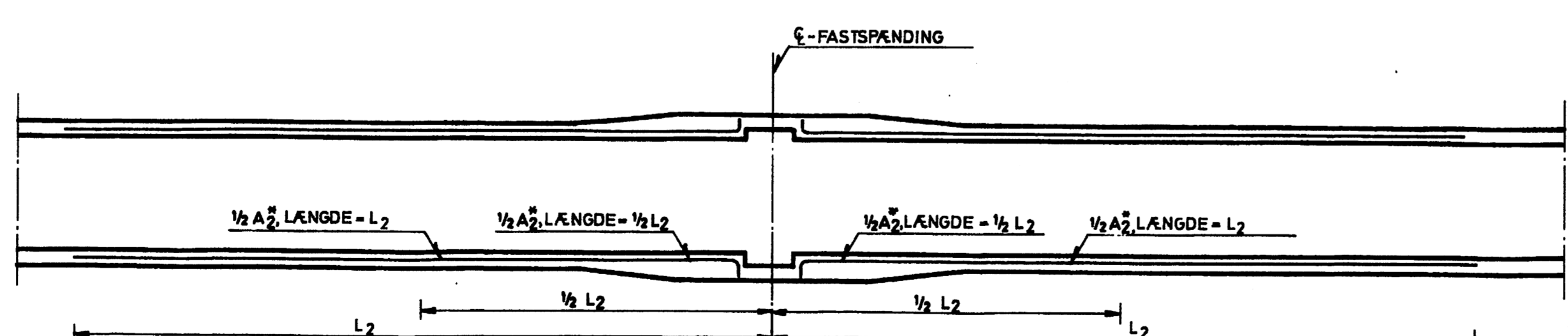
VANDRET SNIT I KANAL VED FASTSPÆNDING, 1:20



VANDRET SNIT I KANAL VED FASTSPÆNDING, 1:20



PRINCIP FOR EKSTRA ARMERING  $A_2^*$ , 1:50



PRINCIP FOR EKSTRA ARMERING  $A_2^*$ , 1:50

DIM.D.	$L_3$	T	$A_1^*$	$L_1$	$A_2^*$	$L_2$	EKSTRA BETON $M^3$	MÆNGDE JERN KG
610	1500	350	11 K 16	3000	8 K 8	15 M	2,36	326
508	1000	300	9 K 16	2000	4 K 8	6 M	1,07	186
457	1000	300	7 K 16	2000	2 K 8	3 M	1,00	69
406	1000	300	8 K 12	2000	-	-	0,92	46
355	750	250	8 K 12	1500	-	-	0,44	31
324	750	250	6 K 12	1500	-	-	0,40	25
273	750	250	7 K 8	1500	-	-	0,37	17
219	750	250	4 K 8	1500	-	-	0,33	12
168	750	250	4 K 8	1500	-	-	0,29	11
139	750	250	4 K 8	1500	-	-	0,27	10
114	750	250	3 K 8	1500	-	-	0,25	9
89	750	250	3 K 8	1500	-	-	0,24	8
60	750	250	3 K 8	1500	-	-	0,22	8
48	750	250	3 K 8	1500	-	-	0,22	8
34	750	250	2 K 8	1500	-	-	0,21	7

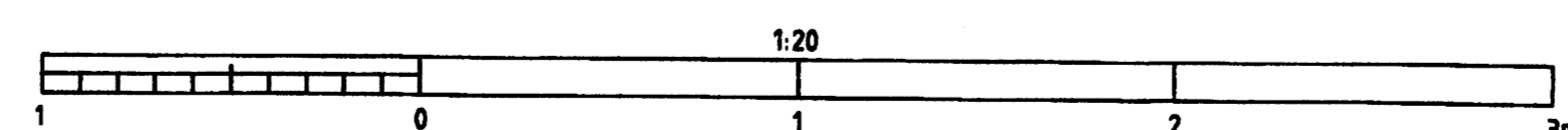
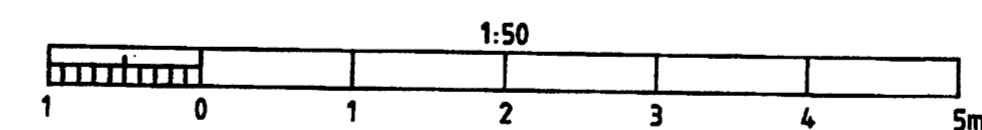
NOTE:  
MÅL I MM.  
GENERALNOTE, SE TEGN. NR. 52.840  
NORMAL ARMERING, SE TEGN. NR. 52.564  
DRÆN IKKE VIST  
\*EKSTRA ARMERING  
DER ER REGNET MED  $\mu = 1$

VED INDFØRING I EJENDOMME AFSLUTTES MED 1-STENS OPMURING EFTER AFTALE MED TILSYN.

**EKSTRA ARMERING I LETBETONISOLERET KANAL**

GÆLDENDE FOR: LEDNINGER MED AKSIALKOMPENSATORER.  
LEDNINGER MED SVINGKOMPENSATORER ELLER  
LYRE, HVOR AFSTANDEN FRA F-F TIL SVING-  
KOMPENSATOR ELLER LYRE ER MINDRE END 100M

$A_2^*$  EKSTRA ARM. FOR STOR DIM.  
 $A_1^*$  EKSTRA ARM. VED FASTSPÆNING



**PRØVETRYK 10ATM.**

AKSIALKOMPENSATORER: RØRDIMENSIONER 219-610 MM SKAL TRYKPRØVES ENKELTVIS.  
RØRDIMENSION  $\leq$  168 MM MÅ TRYKPRØVES SAMTIDIG.

Bog.	Dato.	Sign.	Rettelser
i	11-12-2017	BIPE	RETET TIL UDBUD 2018
h	01-12-2013	JACZ	RETET TIL UDBUD 2013
g	25-11-2009	JACZ	RETET TIL UDBUD 2009
f	11-10-2005	JACZ	RETET TIL UDBUD 2005
e	23-10-1989	MBJ	AJOURFØRT TIL UDBUD 1989
d	01-08-1982		AJOURFØRT TIL UDBUD 1982
c	24-03-1981		PLACERING AF SIDESTYR
b	02-10-1978		ARM. ÆNDRET EKSTR. MÆNGDE PÅFØRT
a	20-07-1978		ARM. ÆNDRET P.G.A. REDUCERET PRØVETRYK

Geografi:  
Anlæg:  
Emne: BETONTEGNING : FORSTÆRKNING VED F-F FOR VANDLEDNINGER  
Beskrivelse:

HOFOR A/S  
Vedr. fjernvarme  
Ørestads Boulevard 35  
2300 København S.

mål	projekteret / tegnet	godkendt	dato	Rev. dato	tegn. nr.
1:20 ; 1:50			01-08-1977		52-0582 I