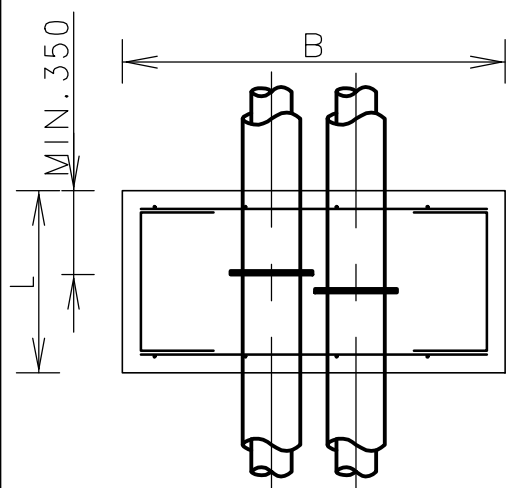
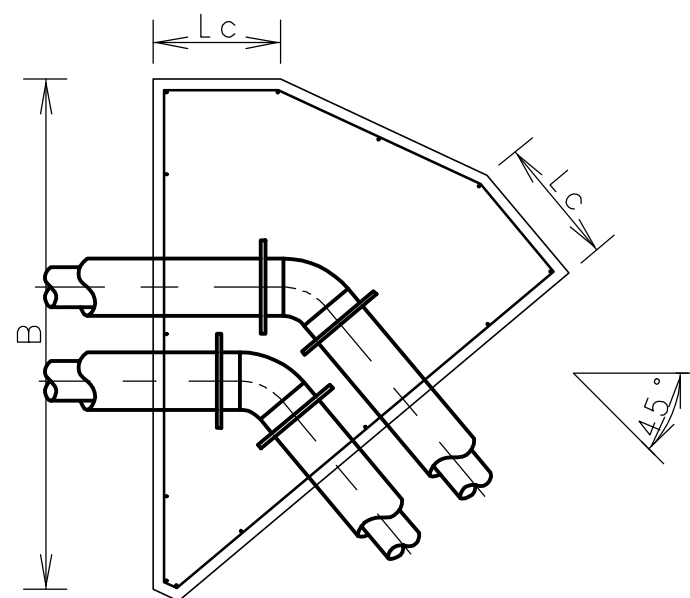
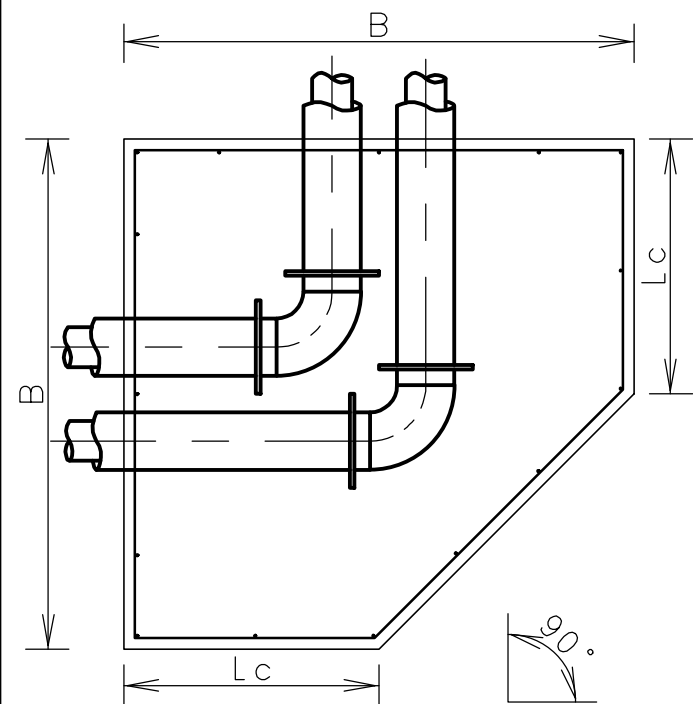


FASTRØR

DIM.	B	H	L	Lc		VANDRET ARMERING
				45°	90°	
114	1800	800	800	670	1000	4 K10
139	1800	1000	800	690	1000	4 K10
168	2200	1000	800	750	1200	4 K10
219	2700	1200	1000	690	1000	6 K12
273	2800	1500	1000	740	1100	6 K16
324	3600	1500	1000	780	1200	6 K20
356	4000	1500	1000	820	1300	6 K20
406	4100	1700	1000	870	1400	6 K25
457	4100	1800	1000	920	1500	8 K25
508	4700	1800	1000	970	1600	8 K25
610	5300	1800	1000	1050	1800	8 K25

GLIDERØR.

DIM.	B	H	L	Lc		VANDRET ARMERING
				45°	90°	
114	1200	700	800	670	1000	4 K10
139	1300	800	800	690	1000	4 K10
168	1400	900	800	750	1200	4 K10
219	1800	1000	1000	690	1000	6 K12
273	2000	1200	1000	740	1100	6 K16
324	2300	1300	1000	780	1200	6 K20
356	2600	1300	1000	820	1300	6 K20
406	2900	1400	1000	870	1400	6 K25
457	3000	1600	1000	920	1500	8 K25
508	3100	1800	1000	970	1600	8 K25
610	4000	1800	1000	1050	1800	8 K25



NOTE:
GENERALNOTE, SE TEGN.NR. 52-0840
100 mm DÆKLAG TIL ARMERING.
BETONSTYRKE MIN 20 MN/m²

Bog.	Dato.	Sign.	Rettelser
m	12-12-2017	BIPE	RETTET TIL UDBUD 2018
l	01-12-2013	JACZ	RETTET TIL UDBUD 2013
k	25-11-2009	JACZ	RETTET TIL UDBUD 2009
j	11-10-2005	JACZ	RETTET TIL UDBUD 2005
i	15-11-2001	JACZ	RETTET TIL UDBUD 2001
h	31-10-1995	SOS	RETTET TIL UDBUD 1995
g	21-03-1990	SOS	SKEMA FOR GLIDERØR PÅFØRT.
f	18-01-1990	PKP	TILFØJELSE
e	06-12-1989	SOS	RETTET TIL UDBUD 1989
d	01-08-1982		VEDR. RETTELSE a-d SE MICRO.



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

Geografi:
Anlæg:
Emne: **FASTSPÆNDINGSKLODS FOR PRÆISOLEREDE LEDNINGER**
Beskrivelse:

mål	projekteret / tegnet	godkendt	dato	Rev. dato	tegn. nr.
*			14-11-1980		52-0830 m