

JÁRN BENDING

Steypustyrktarstál merkt K er kambstál KS 40 með togspennuflotmörk $G_F = 4000 \text{ kg/cm}^2$

Steypustyrktarstál merkt R er st 37,12

Fjarlægð járna frá mótm skal vera:

3 cm í veggjum og undirstöðum veggja
4 cm í stoðum og undirstöðum stoða.

Víxlunarlengdir fyrir kambstál skulu vera:

50 cm fyrir K 10
60 cm fyrir K 12
80 cm fyrir K 16
100 cm fyrir K 20
125 cm fyrir K 25

STÁLGRIND

Allt stál sé st. 37

Öll suðuvinna og altur frágangur stálgrinda sé í samræmi við stálstaðla.

STEINSTYPA

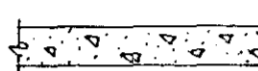
Brotþolsflokkar:

Undirstöður og botnplata K 200
Veggir og stoðir K 250

Sigmál steypu sé 5-8 cm.

Í alla steypu skal blanda loftblendi þannig að loftinnihald verði 4%.

Alla steypu skal titra í mótm.

 merkir gömul steypa.

TRÉVERK

Allt timbur í þak og vegg-burðargrind skal vera fúavarið með viðurkenndum fúavarnarefnum.

Allir boltar og naglar skulu vera galvaniserðir eða cadmium-húðaðir.

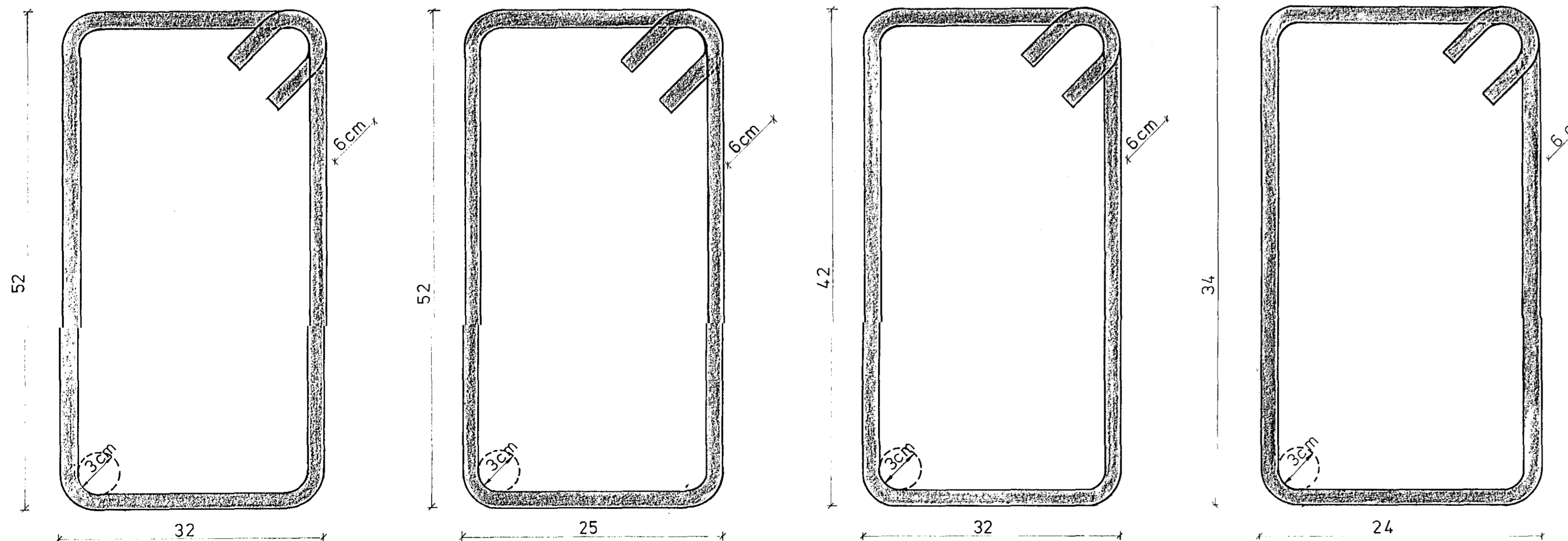
GJARDIR - st 37.12

R 101

R 102

R 103

R 104



VIÐVÖRUN

Það má alls ekki setja neitt hráefni í þró A. fyrr en stálgrind er að fullu lokið, þar sem stálgrindin er hluti af burðarkerfi þróarinnar.

Car. nr. & fundi bygginga-	37.11.1971
Verk nr.	69.12.
Teikn. nr.	1.01
Mælikv.	

LÝSI OG MJÖL HAFNARFIRDI			
HRÆFNISPRÆR Burðarvirki			
Skýringar			
Verk nr.	69.12.	Teikn. nr.	1.01
Hönnun	OKI '71	Rekna.	V.O.
1. breyting		k.j.k.	S.G.
AKUREYRI:	ARMULI 4	SÍMI	81575
ÍSAFJÖRDUR:	GLERÄRGATA 36	SÍMI	12543
	PÓLGATA 6	SÍMI	3708
Samþ. Sigrun: <i>[Signature]</i>			