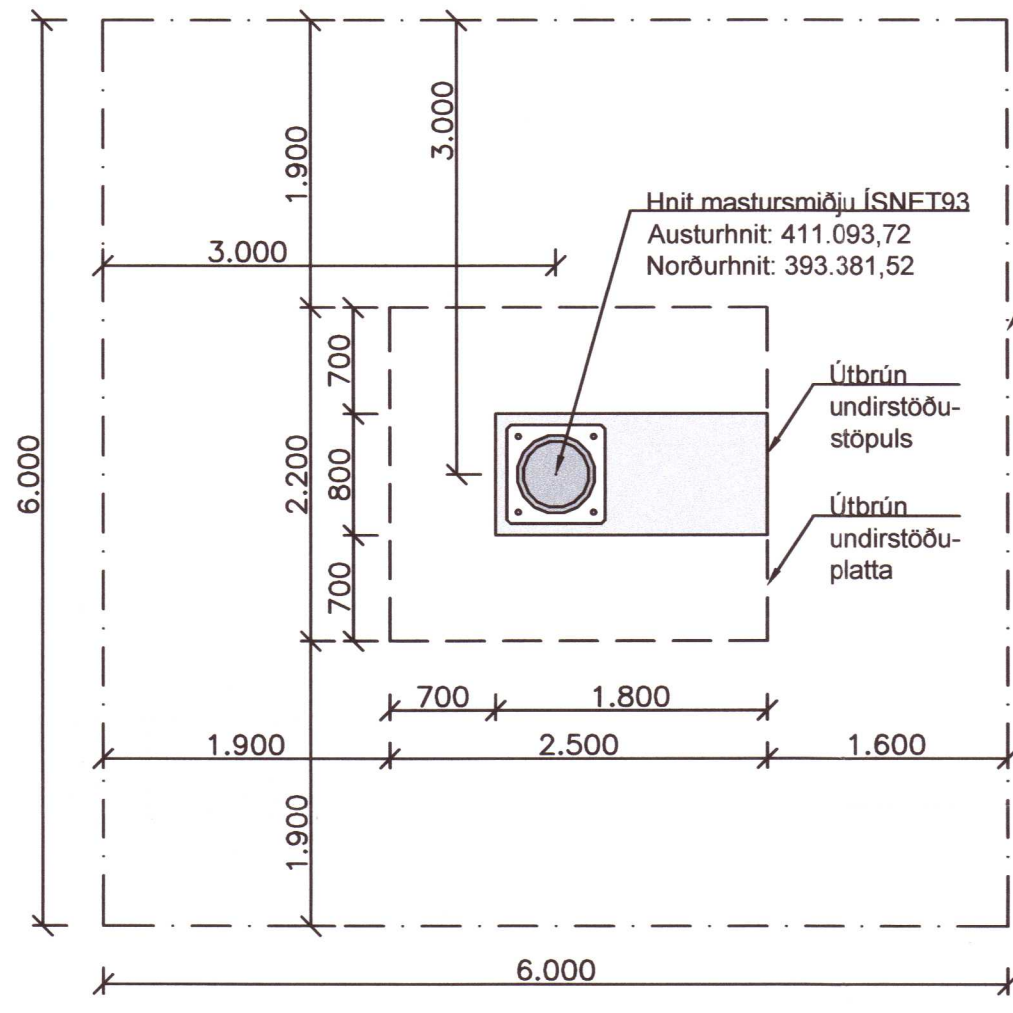
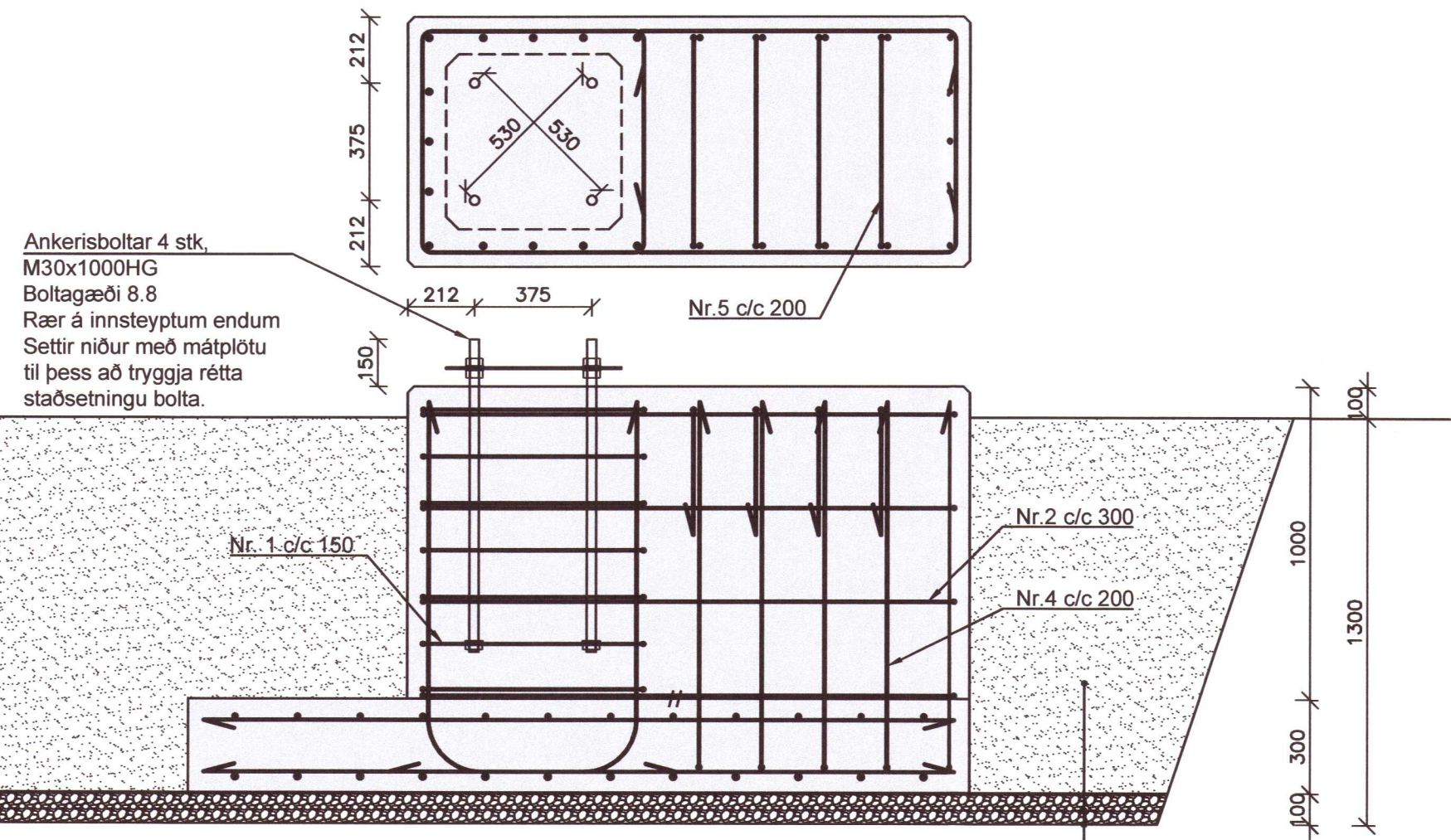


1 Grunnmynd botnplötu
M=1:20

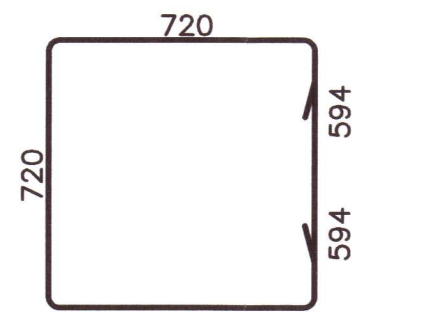


2 Málsetning undirstöðu
M=1:50

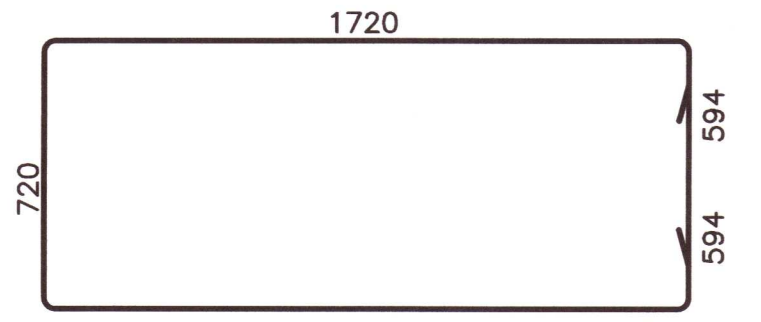
Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
Samþykkt
15. Sep. 2021
Dávid Björnsson
Byggingarfulltrúi



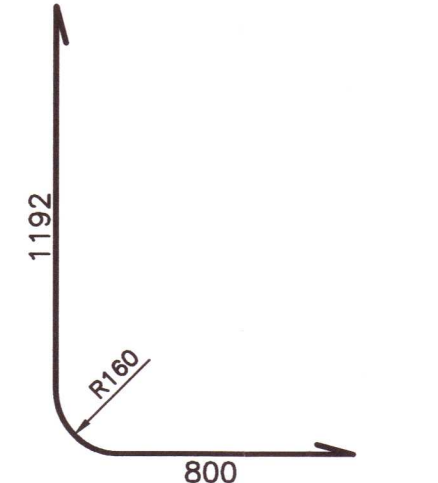
3 Snið
M=1:20



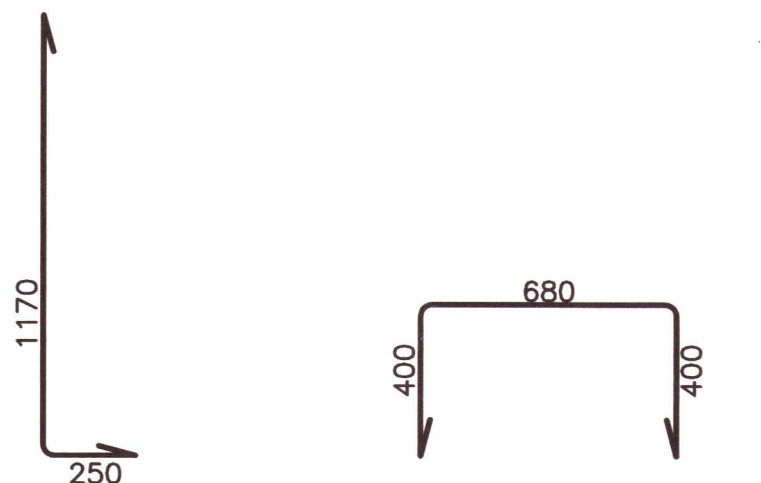
Nr.1. 7 stk K12, L=3260



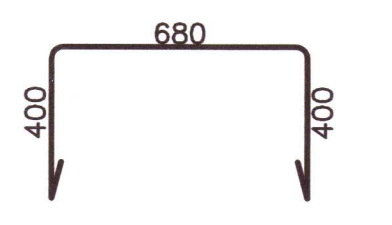
Nr.2. 4 stk K12, L=5260



Nr.3. 16 stk K16, L=1904



Nr.4. 13 stk K12, L=1395



Nr.5. 4 stk K12, L=1452

20212903

Skýringar
Mesta álag á grunn 100 kPa.
Grunnvatn má ekki liggja upp á undirstöðu.
Gæði bendistáls a.m.k. Ks50S,
Steypuflokkur C30, Steypuhula 50 mm.
Steypumagn 3,1 m³.
Boltagæði ankerisbolta 8.8
Öll ónefnd mál eru mm

VBV Verfræðistofa
Bjarna Viðarssonar ehf
Hilðarsmára 2, 201 Kópavogi, sími 588 62 88, fax 568 08 68

Aðaluppdráttur nr:
801216 A 01

Reiknað: GP | Teiknað: GP
Hannað: GP | Yfirfarið: BV
Hönnunarstjóri: Gautur Þorsteinsson, kt. 240358-3959

Verkefni:	Hraunborgir
Staður:	Fjarskiptabúnaður
Viðfang:	Undirstöður masturs
Gerð:	Grunnmynd og snið
Útgáfudagur teikningar:	12.08.2021
Blaðstærð:	A2
Mælikvarðar:	50,20
Verknúmer:	801216
Flokkur:	B
Teikning númer:	06
Breyting:	