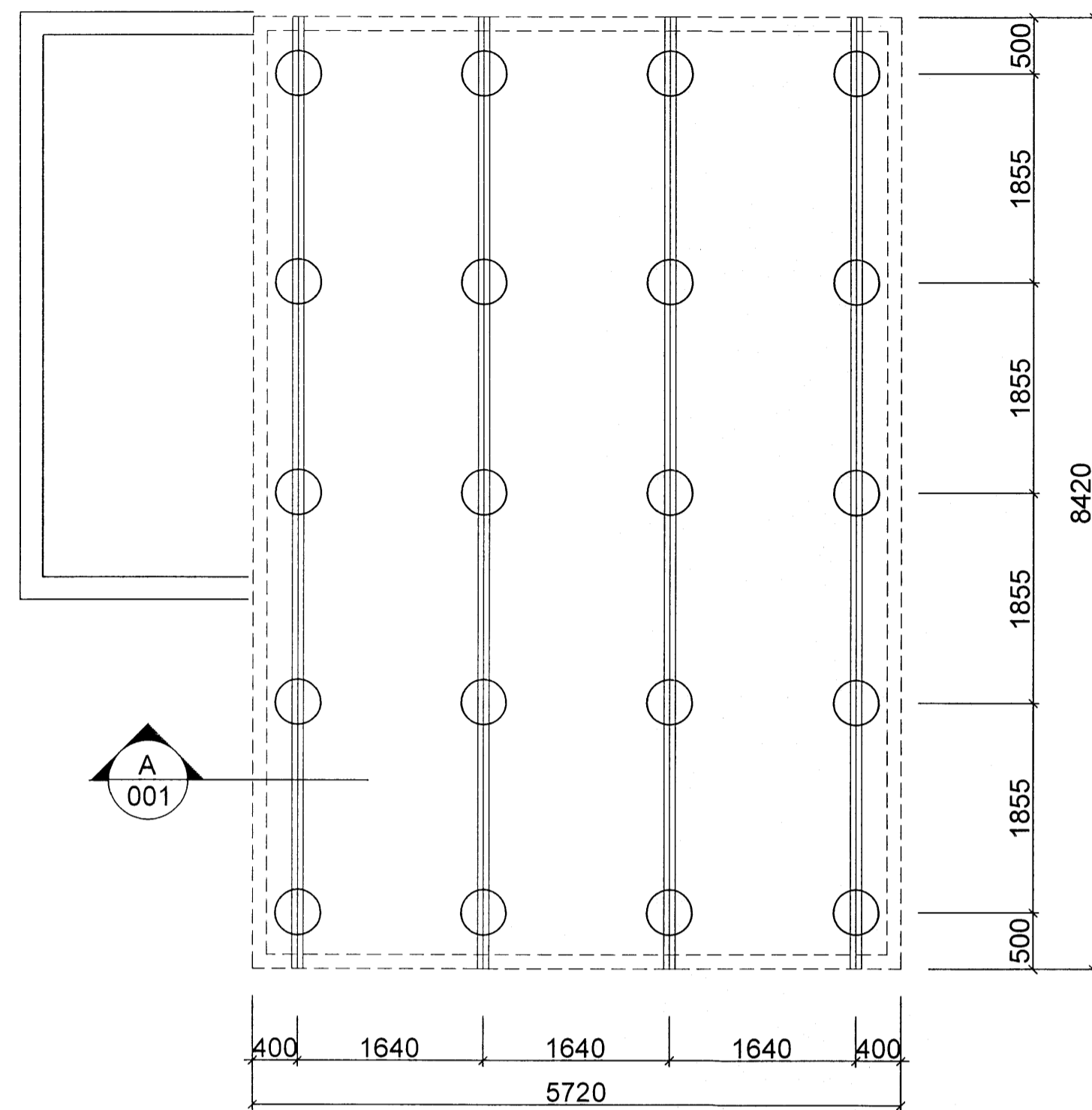
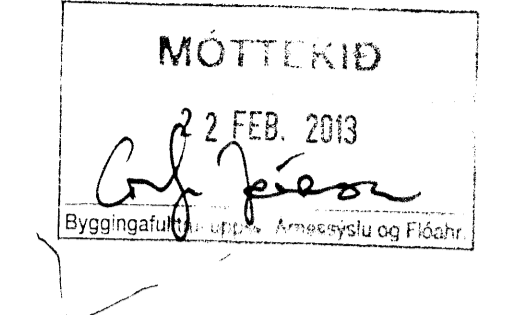
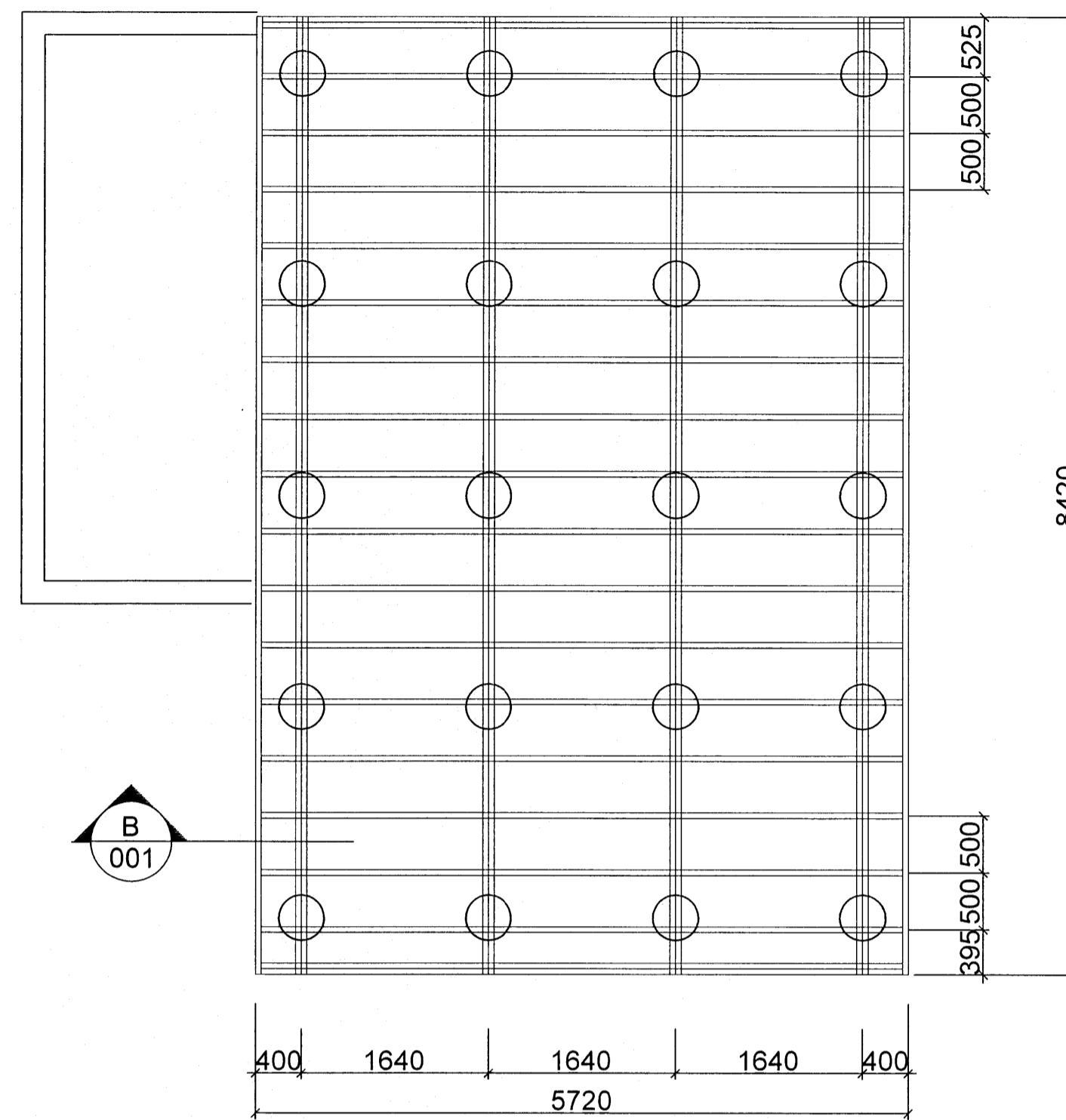


Grunnmynd undirstöður  
Mkv. 1:50



Grunnmynd gólfbitar  
Mkv. 1:50



**SKÝRINGAR:**

**STEINSTEYPA**

Öli steypa, steypuefni og steypuvinna skal fullnægja kröfum byggingarreglugerðar. IST EN 206-1:2000 + A1:2004 + A2:2005 og ENV 13670-1:2000.

Steypugerð og kröfur um steypugæði eru eftirfarandi:

Styrkleikaflokkur	C25/30
Sementsmagn (kg/m³)	>300
Löfningihald (%)	7-8
Kornastærð, Dmax	32
Sigmálsflokkur	S2
Vatnssementstala (v/s)	< 0,55
Yfirborð loftbólina (mm-1)	25
Fjarlægðarstuðull lofts	<0,2

**TRÉVIRKI**

Allt timbur skal standast kröfur sem gerðar eru til timbers af styrkleikaflokki K18 (T1, C18).

Allir naglar, boltar, skrúfur og festjárn í þökum og veggjálklæðningum skulu vera heilgalvanhúðað.

**ÁLAGSFORSENDUR**

**Notálag:**  
Álagskröfur eru samkvæmt gildandi þjóðarskjölum með FS ENV 1991 stöðlum. Ekki er gert ráð fyrir neinni umferð á þakinu og því er notálag á því 0 kN/m². Á öðrum stöðum er notálag í flokki C3.

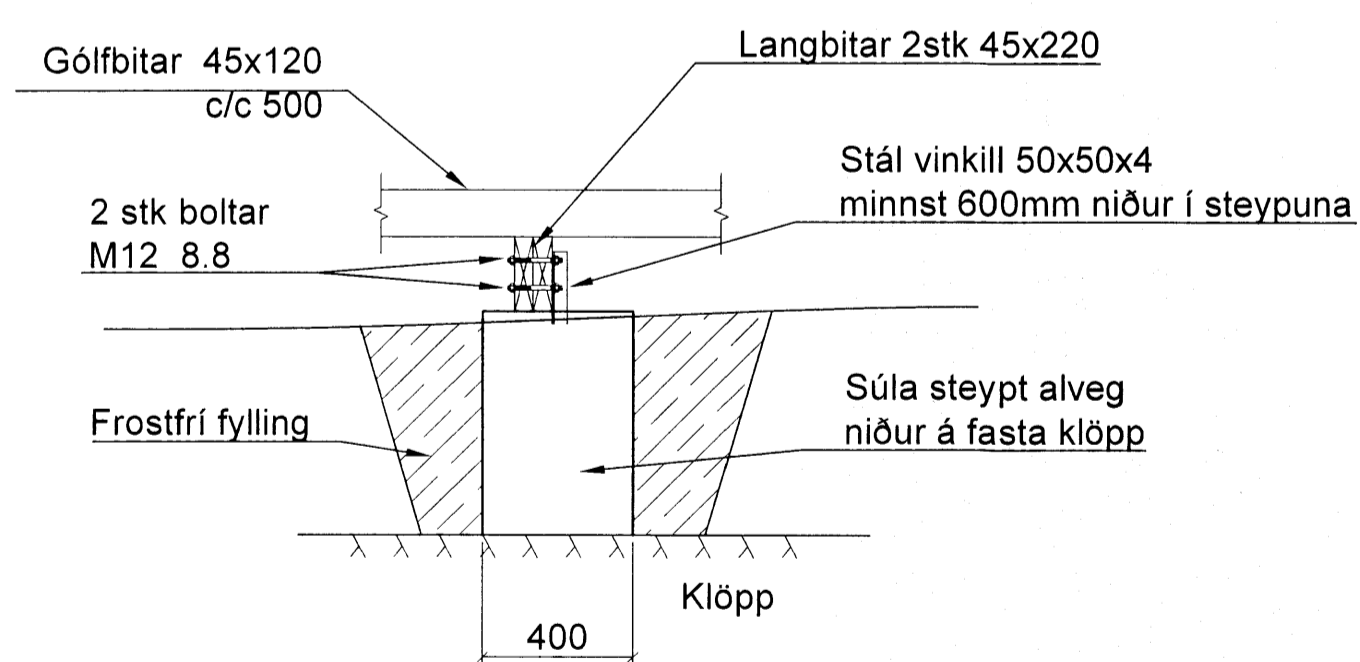
**Vindálag:**  
Álagskröfur eru samkvæmt gildandi þjóðarskjölum með FS ENV 1991 stöðlum. Grunnildi vindhraða er 35,5 m/s.

**Snjóálag:**  
Álagskröfur eru samkvæmt gildandi þjóðarskjölum með FS ENV 1991 stöðlum. Grunnildi snjóálags er 1,00 kN/m²

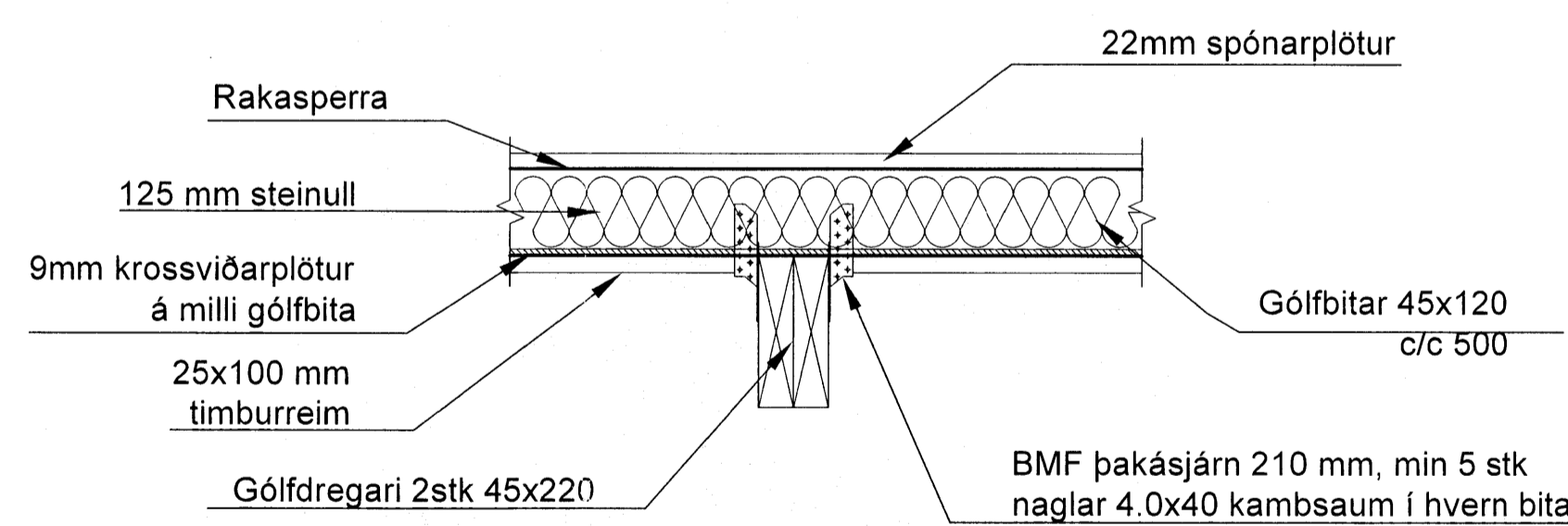
**Jarðskjálftaálag:**  
Álagskröfur eru samkvæmt gildandi þjóðarskjölum með FS ENV 1998 stöðlum. Grunnildi yfirborðshröðunar er 0,3g.

**Grundun:**  
Undirstöður eru grafnar niður á fasta klöpp og fyllt er að með frostfríu efni.

A Snið  
001 Mkv. 1:20



B Snið  
001 Mkv. 1:10



Nr.	Dags.	Breyting	Samb.
Frumskilningur	Minnst 1:1.41	Mkv.:	Dags: 10.11.2012
A.2	A.3	1:50, 1:20, 1:10	Verk nr. VS
			Teiknað SV
			Yfir. HG
<p>Virkni og Stærðfræði Vikurbraut 13, 230 Reykjavík Sími: 4 200 100, Fax: 4 200 111 Vefang: http://www.vss.is Netfang: vs@vss.is</p>			<p>Hvannalundur 8 Bláskógabyggð Burðarvirki Grunnmynd gólfbita og undirstöður</p>
Samb.			Sambæringsnúmer:

090856-3249