

UNDIRSTÖÐUR:
Sökklar grafist niður á burðarhæfa undirstöðu, frostfríu. Undirstöður miðast við að botn grunns sé klöpp, móhella eða þjöppuð meðalgróf malarfylling sem skal þjappast í jöfnum 40 - 50 cm lögum.

Miðað er við grunndunnarflok 1. og skal miða við að þjöppunnarpróf standist E2 > 100 Mpa og hlutfalli E2 / E1 < 2,3.

Mesta leyfilega álag á undirstöðu er 90 KN/m. Sé undirstaða önnur skal hafa samband við hönnuð varðandi breytingar.

Minnsta hæð á sökkulveggja við útvegg skal vera 0,6 undir endanlegt jarðvegsyfirborð, nema um sé að ræða hreina klöpp.. Sökkulhæð undir botnplötu, minnst 30 cm m.v. klöpp. Liggi frárennsli dýpra en sökkulbotn, skal fjarlægð milli sökkuls og lagna vera 50 cm meiri en dýptarmunurinn. Minnsta hæð sökkla er 90cm frá jarðvegsyfirborði undir sökkulfót.

ÁLAGSTILHÖGUN:
Álagstilhögun skal vera í samræmi við íslenskan staðal ÍST 10.

Álög:	
Notlag á plötur	3,0 KN/m²
Snjóálag á þak.	2,0 KN/m²
Vindálag	1,7 KN/m²

STEINSTEYPA:

Öll steypuvinnna skal vera í samræmi við íslenskan staðal ÍST 10.

Öll steypa skal uppfylla eftirfarandi kröfur:

Brotflokkur: C-25 í sökkla innveggi og botnplötu.
C-30 í ytrabryði útveggja og loftaplötur.

Pjálnefni:
Melanet eða önnur sambærileg efni.

Loftinnihald:
Í alla steypu skal blanda loftblendri þannig að loftinnihald verði 5 - 6% í móti.

Sigmáli steypu:
Fyrir iblöndun pjálnefna ca. 6 cm. Eftirlöndun pjálnefna ca. 12 - 15 cm.

VS tala:
< 0,50 og sementsmagn í m³ steypu ekki minna en 300kg.

Hámarksornastærð:
Hámarksornastærð steypu D max =32mm.
Raufarsteypa D max = 15mm

Alla steypu skal titra í mónum.

JÁRNABENDING ALMENNT:

Öll járnvinna skal ver í samræmi við íslenskann staðal ÍST 10.
Táknar járn í efri brún plötu.

Táknar járn í neðri brún plötu

Járnastærðir eru í mm

Hæðartölur eru í m

Önnur má eru í mm

Bendistál:

Kambstál : B500C skv. NS3576-3. Flotmörk: 500MPa.

Bendinet: B500A skv. NS3576-1. Flotmörk 500MPA.

K189: 6mm teinar c/c 150mm

K189 táknar kambstálmottu gerð.

K8 m/m 200: Táknar 8mm kambstál með 200mm millibili. o.s.frv.

Jánum skal haldið i rétti fjarlægð frá mónum með þar til gerðum kubbum t.d. úr steinsteypu eða harþplasti.

Jánum í efribrún og eða neðri brún steypu skal haldið á réttum stað með þar til gerðum stólum.

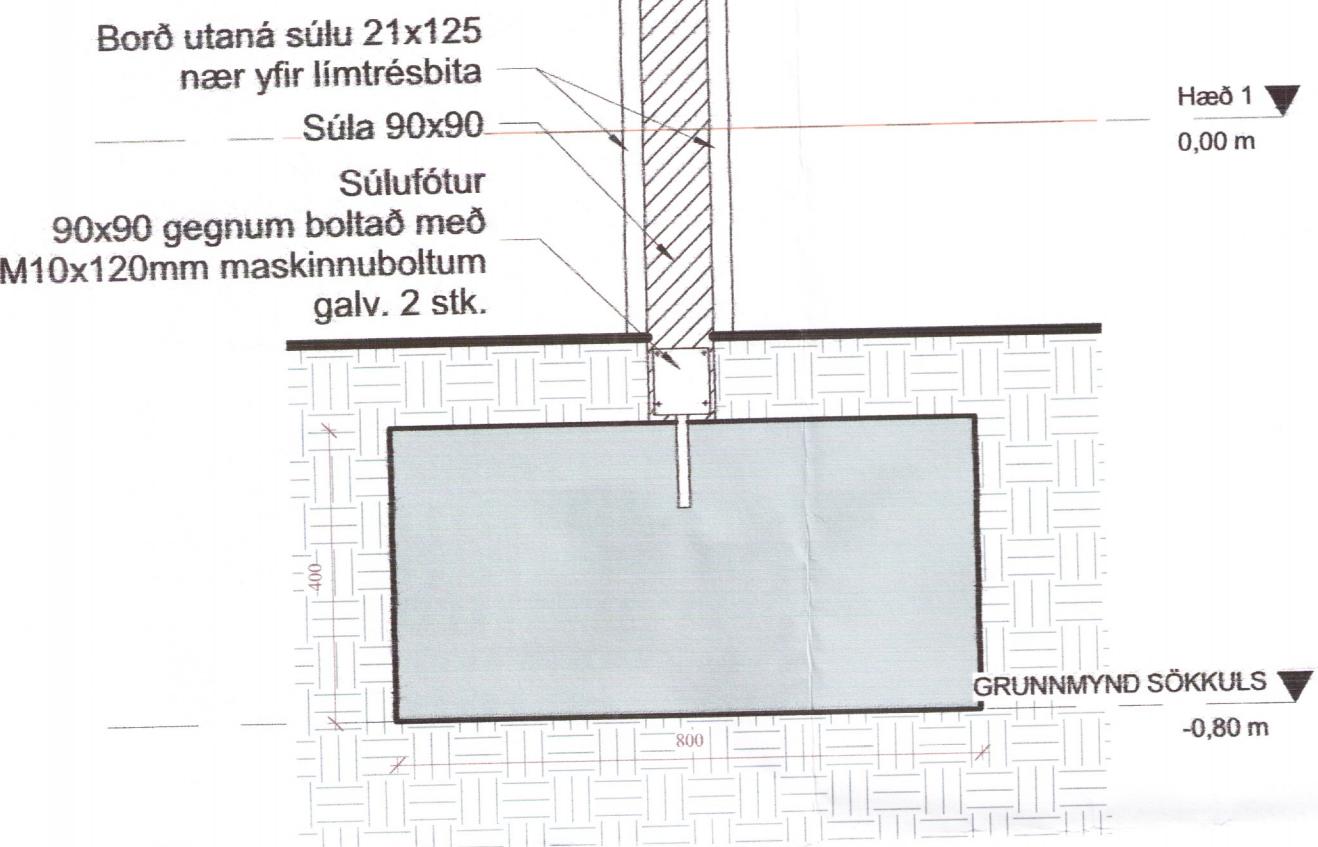
Bil milli bendilaga má ekki vera minn en 1,5d fyrir kambstál. Þó skal þetta bil aldrei vera minn en 20mm.

Í plöturnum skal ekki skeytu meir en þróða hvert járn í sama þversniði. Fjarlægð milli skeytipversniða sé ekki minna en 40d.

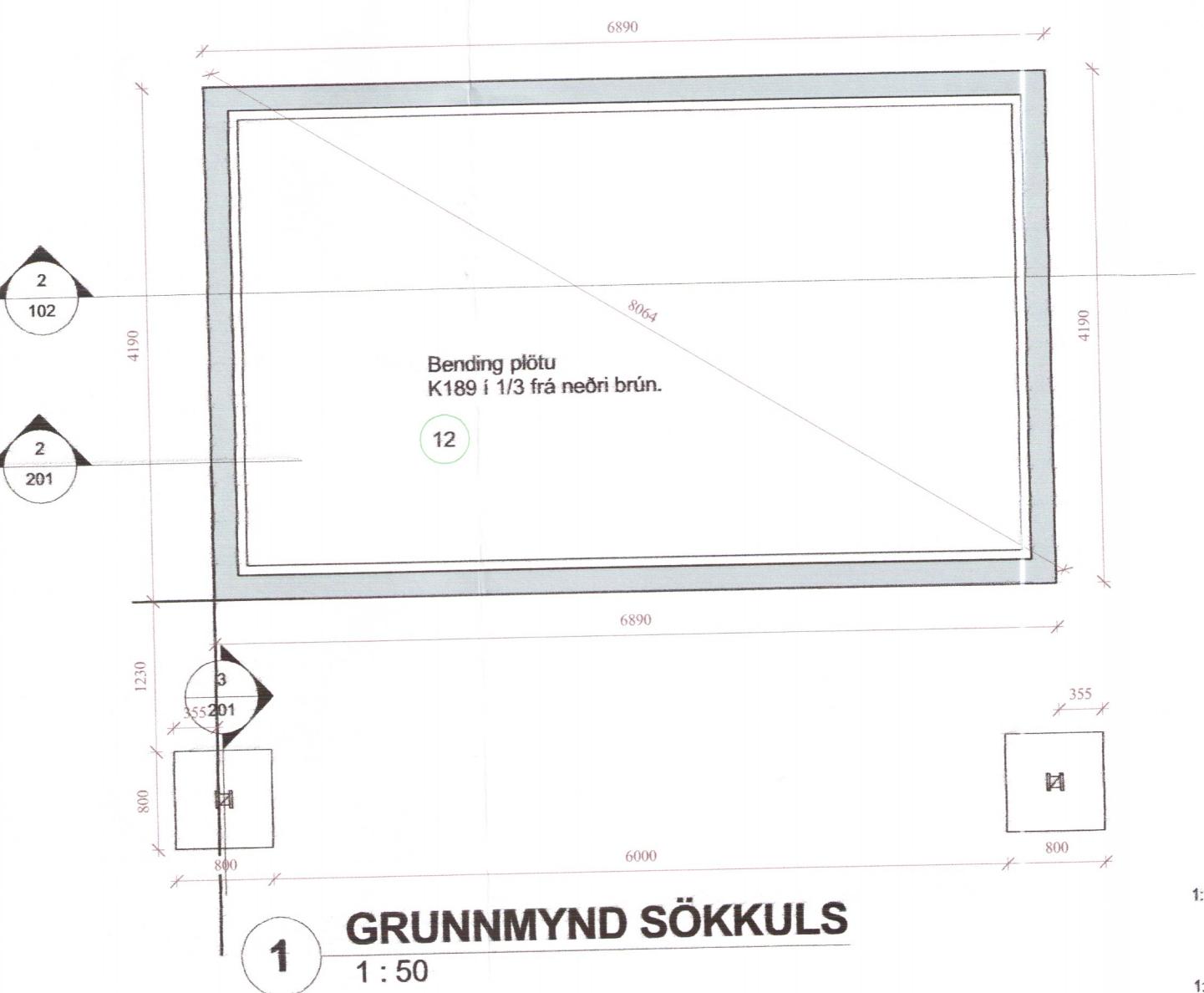
Öllum stökum jánum t.d. umhverfis op og á hæðarskilum skal komið fyrir, áður enn steypt er þ.e.a.s. þau skulu tryggilega fest á réttan stað áður en steypt er.

Þó má stinga tengjíjánum í steypu eftirá.

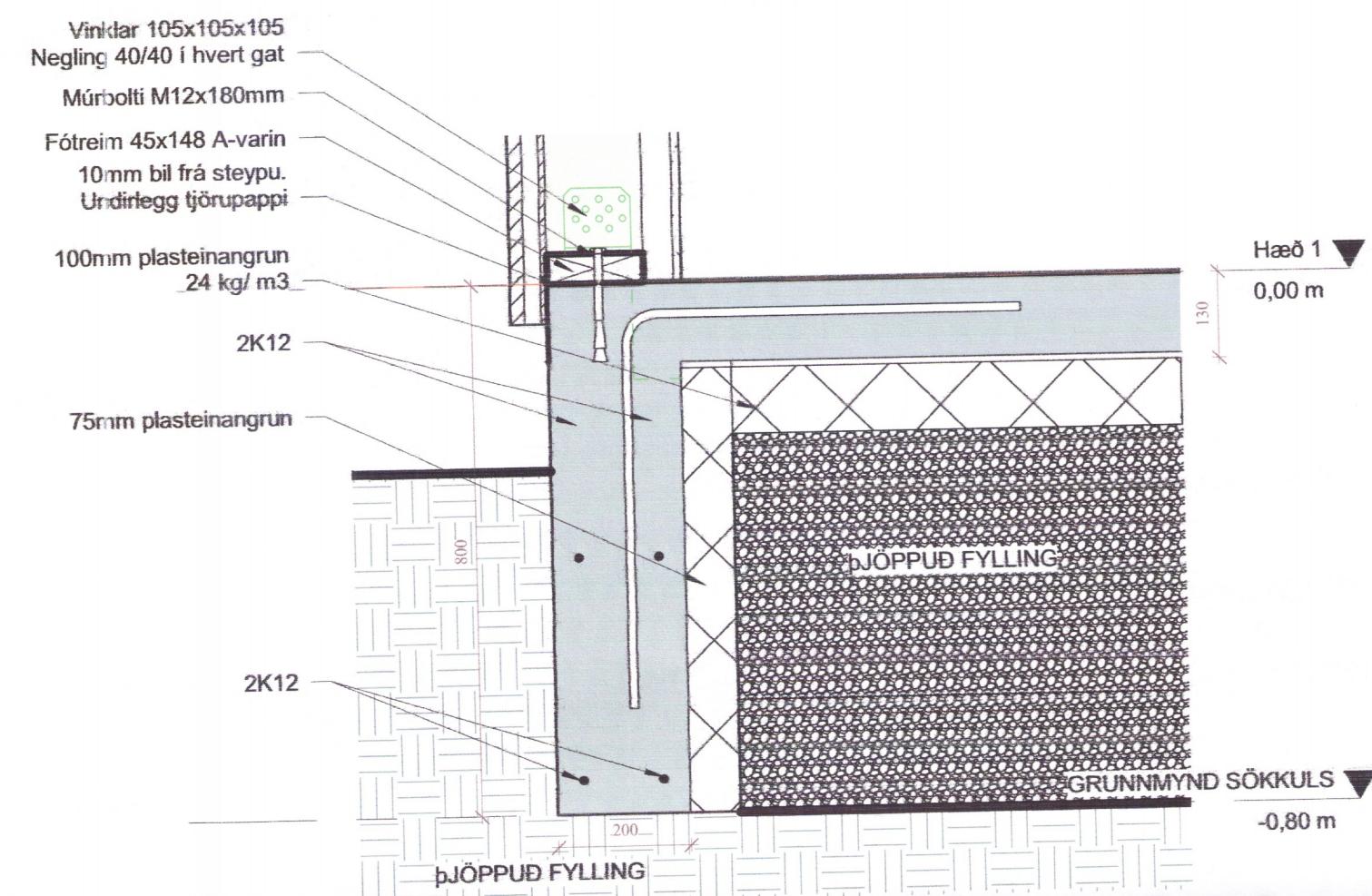
Jámbenda skal umhverfis míúrop með 2 stk. K12 sem nái 600mm út fyrir brúnir opsns við öll horn, nema annað sé tekið fram á teikningum. Nái opið upp að plötu skal einnig setja 2K12 í efribrún plötu og nái þau jám 100cm út fyrir horn opsns. Á hæðarskilum komi 2K12 er beygist fyrir horn. Þar sem járnagrindur koma saman á veghornum skulu þær tengjast með vinklum 600 + 600mm.



SKURÐUR Í SÚLUFÓT
3 1 : 10



GRUNNMYND SÖKKULS
1 1 : 50



SKURÐUR Í SÖKKUL
2 1 : 10

Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:
Al-Hönnun ehf			
Skólabraut 30 - 300 - Akranes	GSM: 862-9933 - H: 431-3445	Kt: 650700-2440	runolfs@simmet.is -
Verkheit:	SUMARHÚS		
Heimilisfang:	MIÐBRÚN 4 BLÁSKÓGARSVEIT		
Verktugund:	GESTAHÚS		
Landnúmer:	207323	Staðgreinir:	8721-01-88870040
BURDARPOL			
GRUNNMYND SÖKKLA OG DEILI			
Hannað af:	RBS	Matshlutu:	
Teiknað af:	Author	Mælikvarði:	As indicated
Yfirlitarið af:	Checker	Dagsetning:	11.11.2015
Samþykkt:	Renlyf		
Kt:	090157-2489		
15-154	- A	201	Númer
Verknúmer	Svæði	Áfangi	Ábyrgð
Útgáf			