

SKÝRINGAR

LIMTRÉ SKAL VERA AF FLOKKI L40, ANNAD TIMBUR SKAL VERA A.M.K. AF FLOKKI K18 SKV. DS413.

ALLAR SPERRUR ERU 50x200 MM c600 MM. GRINDAREFNI ER 50x125 MM NEMA ANNAD SE GEFID.

FÖTSTYKKI SKAL VERA GEGNFÜAVARID. GRINDAREFNI OG SPERRUEFNA UTANHÖSS SKAL FÜAVERJA MEÐ GOÐU FÜAVARNAREFNI. FÖTSTYKKI I FÖTSTYKKI I BURÐARVEGGJUM SKAL BOLTA VIÐ STEYPU MEÐ M12 BOLTUM c900 MM.

ÐAK ÞÉTTKLÆÐIST MEÐ BORBUM 25x150 MM OG NEGLIST HVERT BORB MEÐ 2 STK. 31/80 GALV. SAUM I SPERRU, EN 3 STK. 31/80 GALV. SAUM I NEGLINGABORB ÐAKJÄRNS.

ÐAK SKAL LOFTRÆSTA MEÐ 2 STK. 25 MM PLASTRÖRUM I HVERT SPERRUBIL, ÞO ÐANNIG AD LOFTUN > 500 MM2 PER. M2 ÐAKFLATAR.

ALLAR JÄRNAFESTINGAR SKULU RYÐVARÐAR A VIÐURKENNDAN HÄTT.

VINDSTIFING I VEGGJUM SKAL VERA BMF 40x3 VINDTOGBUND ER KOMA I KRÖSS UTAN A VEGGJAGRINDUR OG NEGLAST MEÐ 2 STK. 40/40 KAMBSAUM I HVERJA STÖB.

GRUNNGILDI ALAGS ER SKV. IST 12:

SNJÖALAG: 1.0 KN/M2
VINDALAG: 1.4 KN/M2

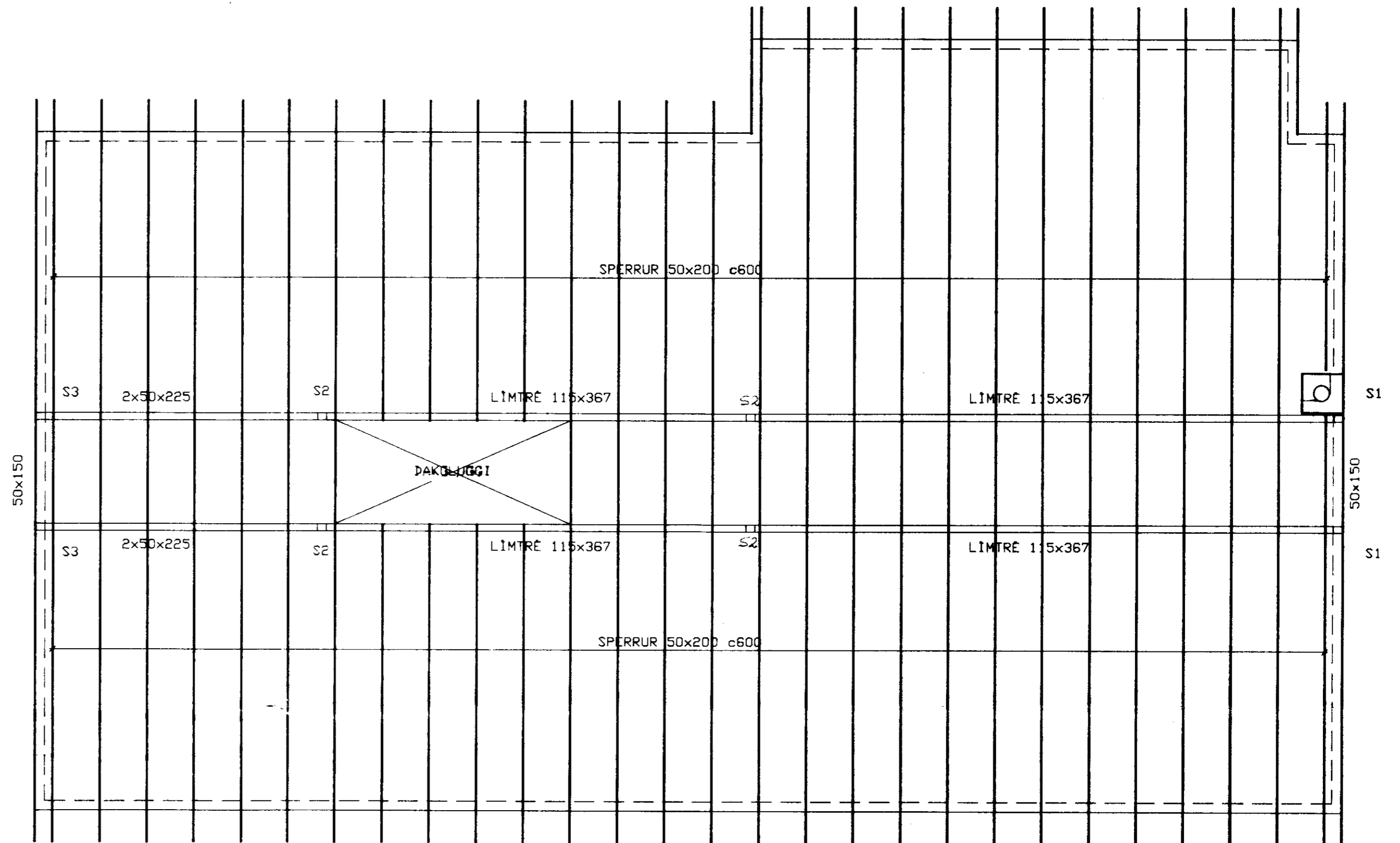
Bendistöl er kambstöl, Ks=40 táknað með K og þvermáli á teikningum. Kambstöl bægist um hjólskifu sem er 20 sinnum þvermál stangarinnar. Skeytilengd er 40 sinnum þvermál stangarinnar.

Ónefnt stöypulag á jörnum samkvæmt IST 10.

Lárætt járn sem koma i horn eða þvervegg skal bægja skeytilengd fyrir horn.

Steinstöypa er S200 með sigmál 50 - 80 mm og loftinnihald 5-7 %.

Öll mál á teikningum er i millimetrum.



ÐAKPLAN 1::50

NR:	DAGS	BREYTING	AF

VERKFRÆÐISTOFA SUDURLANDS HF. EYRAVEGI 27, 800 SELFOSS S:98-21776	BLAD: (27).1
VOTAMÝRI I, SKEIÐUM	KVARDI 1:50
ÐAKPLAN, SKÝRINGAR	REIKN: GDS
	TEIKN:
	DAGS: 5.6.92
	NR: 91072
SAMP: Guðjon P. Sigurðsson	