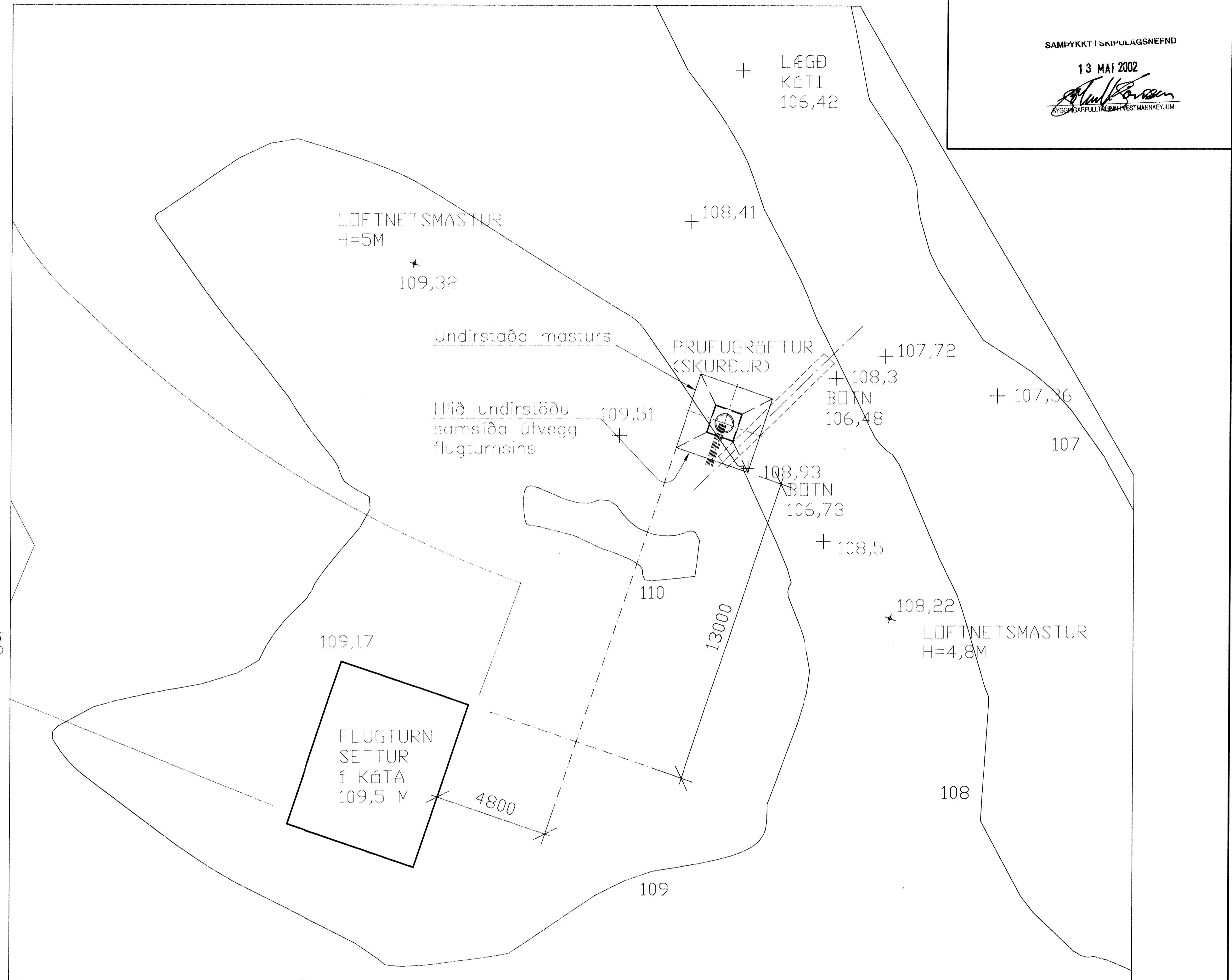


**A** 12 m MASTUR Á STEYPTA UNDIRSTÖÐU – HLIÐARMYNDIR  
01 M. 1:50



**B** AFSTÖÐUMYND – MASTUR  
01 M. 1:200

Afstöðumyndin sýnir hæðarkóta í mælipunktum í nánd við mastursstæði. Hæðarkótar eru skilgreindir m.v. að hæðarkóti á gólf jarðhæðar í núv. flugturni sé +9.5 m. Yfirborð undirstöðu masturs skal vera í sömu hæð og gólfíð í flugturninum. Myndin sýnir einnig hæðarkóta í botni prufugryfju í mastursstæðinu. Grafíð var niður á fastan botn (klöpp).

**SKÝRINGAR – MASTUR FYRIR LOFTNET:**

TEIKNINGIN SÝNIR 12 M HÁTT MASTUR AF GERD 16S FRÁ FYRIRTÆKINU VALMONT POST. INNFLYTJANDI ER FYRIRTÆKID SANDBLÁSTUR OG MÁLMHÓÐUN HF. Á AKUREYRI.

MASTRID ER MED TVO HRINGLAGA PALLA (Ø2500) OG Á HVORUM PALLI ER GERT RÁÐ FYRIR 4 "ALLCON" LOFTNETUM. Í TOPPI MASTURS ER KOMIÐ FYRIR ELDINGAVARA.

ÞYNGD SJÁLFS MASTURSINS ER UM 500 KG OG MED ÖLLUM BÚNADI UM 1700 KG.

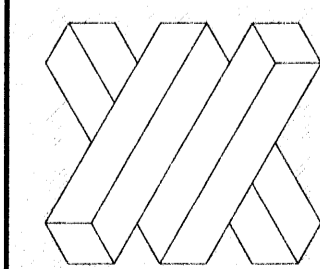
MASTRID ER ÞOLHANNAD TIL AD STANDAST HVIDUVINDHRADA 63 m/s (3 SEK. AUGNA- BLIKSVINDUR). ÞOLREIKNINGAR MIDAST VID VINDFLÖT MASTURSINS AUK VINDFLATA MASTURS- BUNADAR. FRAMLEIÐANDI MASTURS LAGDI TIL SNIDKRAFTA Á UNDIRSTÖÐU.

FÓTPLATA MASTURS ER HRINGLAGA PLATA MED YTRA ÞVERMÁL 790 MM. FÓTPLATAN/MASTRID FESTIST Á STEYPTA UNDIRSTÖÐU MED 8 BOLTUM M30x1090 SEM FRAMLEIÐANDI MASTURS LEGGUR TIL. BOLTARNIR LIGGJA Á HRING MED ÞVERMÁL 690 MM. UNDIRSTADA MASTURS ER SÝND Á TEIKN. NR. 991.91-B-02.

STADSETNING UNDIRSTÖÐU MASTURS ER SÝND Á AFSTÖÐUMYND B Á ÞESSARI TEIKNINGU. VID UPPSETNINGU SKAL MASTRI SNÚIÐ ÞANNIG AD TENGIBOX SNÚI AD FLUGTURNI. STADSETNING UNDIRSTÖÐU MASTURS OG STEFNUHORN MASTURS SKAL SAMPYKKT AF EFTIRLITSMANNI VERKKAUPA Á VERKSTAD.

Frumstærð blaðs A1 – Smækkað í A3 í mkv. 1:2

ALMENNA VERKFRÆÐISTOFAN HF



FELLSMÓLA 26  
108 REYKJAVÍK

SÍMI 580 8100  
FAX 580 8101  
av@almenna.is  
www.almenna.is

VESTMANNÆYJAFLUGVÖLLUR

MASTUR 16S, HÆÐ 12 m

YFIRLITSMYND  
SKÝRINGAR

Hannað Athugað M. 1:200, 1:50

Samb. 22.04.02 Kl. 20:19-21:19

Dags. 22.04.02 Nr. 991.91 B 01