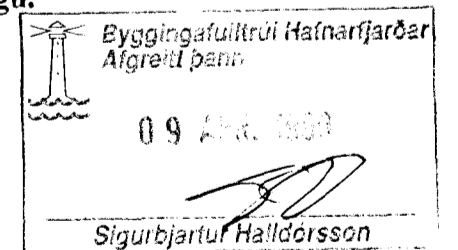


Merkingar:

1. Járnbending veðurkápu útveggjaeiningar, sjá sniðmynd útveggjaeiningar.
2. 2 K-12 í efri brún útveggja sökkla allan úthring.
3. 25 mm. steinullareinangrun (grunnplata)
4. 2 K-12 í neðri brún útveggja sökkla allan úthring.
5. Járnbending burðarhluta útveggjaeiningar, sjá sniðmynd útveggjaeiningar.
6. Steinsteypdur. burðarhluti útveggjaeiningar.
7. K-10 c/c 20 cm. L= 60x60 innsteyptr í burðarhluta einingar og beygt inn í plötu
8. Járnbending grunnplötu á fyllingu K-10 c/c 25 í báðar áttir.
9. Einangrun undir grunnplötu 75 mm. frauðplast rúmþ. 25 kg/m³.
10. Einangrun 50 cm. niður með sökkul útveggjum 75 mm. frauðplast rúmþ. 25 kg/m³.
11. Járnbending innveggja einingar, sjá snið í innveggjaeiningu.
12. 2 K-12 í efri brún innveggjasökkla
13. 2 K-12 í neðri brún innveggja sökkla.



TEIGABYGGÐ 7 HAFNARFIRÐI.

UNDIRSTÖÐUR SNIÐMYNDR.
MARS 1999. MKV. 1: 10.

Lóhannes Pétursson 010448-3959 S-567-5107

Johannes Pétursson

ABS

teiknistofa S-567-5107.

Nr. 5.