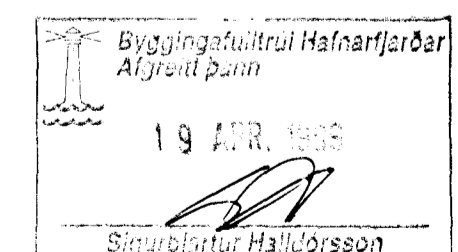


Merkningar:

1. Járnbending veðurkápu útveggjaeininger, sjá sniðmynd útveggjaeininger.
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 útveggjaeininger, sjá sniðmynd útveggjaeininger.
6. Steinsteypur. burðarhluti útveggjaeininger.
7. K-10 c/c 20 cm. L= 60x60 innsteyp í burðarhluta einingar og begt inn í plötu
8. Járnbending grunnplötu á syllingu K-10 c/c 25 í báðar áttir.
9. Einangrun undir grunnplötu 75 mm, frauðplast rúmp. 25 kg/m³.
10. Einangrun 50 cm. niður með sökkul útveggjum 75 mm, frauðplast rúmp. 25 kg/m³.
11. Járnbending innveggja eininger, sjá snið í innveggjaeiningu.
12. 2 K-12 í efri brún innveggjasökkla
13. 2 K-12 í neðri brún innveggja sökkla.



TEIGABYGGÐ 5 HAFNARFIRÐI.
UNDIRSTÖDUR SNIDMYNDIR.
MARS 1999. MKV. 1 : 10.

Jóhannes Pétursson 010448-3959 S - 567-5107