



- Skýringar:
- Sjá teikningu B-00 fyrir almennar skýringar burðarþóls.
 - Allar málsetningar eru í mm nema annað sé tekið fram.
 - Í sökkla skal steypa inn innsteyptar festingar, sjá nánar teikningar frá framleiðanda.
 - Öll úrtök eru tekin rétt ofan við liggjandi sökkulskaut í botni sökkuls. Tryggt skal að sökkulskaut séu órofin í sökkli.
 - Sjá teikningar arkitekts fyrir einangrun.
 - Plata er vélsliðuð að lokinni niðurlögn.
 - Steypastál skal vera kambstál B500NC í samræmi við ÍST NS 3576-3
 - Í plötum og veggjum skal ekki skeytpa meira en fjórða hvert járn í sama sniði.
 - Skeytilengd járna skal aldrei vera minni en 60 x þvermál járna.

Grundun:
Grafa skal fyrir undirstöðum niður á heillegan burðarhæfan botn, fylla inn í og að grunnni með frostrífri grús, bleyta hæfilega og þjappa.

Þjöppun skal uppfylla eftirfarandi kröfur:
E2 > 100 MPa
E2/E1 < 2,5

Steypa:
Styrkleikaflokkur C₃₀ XC3+XF3
Lágmarkssementsmagn 350 kg/m³
Mesta steinastærð 20 mm
Loftdreifing
Yfirborð loftbóla > 25 mm
Fjarlægðarstuðull < 0,2

Steypuhula
Steypt að jarðvegi 60mm
Veggir og plötur 30mm
Þar sem raufar erða úrtök eru gerð í steypu skal steypuhula miðast við minnstu fjarlægð frá steypufirborði í rauf eða úrtaki að járn.

NR: DAGS. SKÝRING GERT

SAMRÆMINGARHÖNDUR:

[Signature]
SAMPYKKT
200270 5179
Birgir Leó Ólafsson
Birgir Leó Ólafsson, Stangaræk 1
E-mail: torfabasr@gmail.com, Sími: 8998180

VERK
Einhella 5
Hafnarfjörður
TEIKNING
Undirstöður
Grunnmynd 1/3

KVARDI
1:50
DAGS 15.4.2018
VERKNR. 15.4.2018
TEIKNAD KA
TEIKNING NR. B-01
ÚTGÁFA 1

