



Undirstaða er Þjöppuð fylling. Nota skal burðargott, í efstu lög fröstöruggt fyllingarefni, sem tekur Þjöppun. Þjappa skal fyllingarefnið í lögum og skal þykkt hvers lags ekki vera meiri en hæfir Þjöppunartæki því sem notað er. Að lokinni Þjöppun skal framkvæma plötupróf. Viðmiðunarkrafa um plötupróf með 45 cm plötu er: E2>110 MPa og E2/E1<2.3.

Gryfja fyrir snjóbræðslulagnir, sem fara í steyp plan. Dýpt gryfju 300 mm. Frá gryfju koma ídráttarnör gegnum sökkulvegg út í planið. Sjá teikningu frá Lagnatekni.

HÚS og RÁDGJÖF ehf.
 Aðildar- og vaxtaáætlun, Skjalagötu 63, 105 Reykjavík.
 Sími: 563 5400
 Fax: 563 5400
 Vefur: husradgjof.is

Vatnslagnir, Hita- og Vatnsveitu, Opn niður úr sökkli

Inntaksgryfja fyrir Hita- og Vatnsveitu, Opn niður úr sökkli

Í brún & gryfjum komi fals, myndað með vinkilstáli L40x40x4. Sjá snið.

Í brún gryfju komi fals, myndað með vinkilstáli L40x40x4. Sjá snið.

Gólfhitagryfja. Sjá teikningu frá Lagnatekni.

Inntaksgryfja rafmagns. Dýpt 1000 mm. Pipur að og frá gryfju leggjast í fyllinguna undir sökkli.

Stálplata í gólf

Gryfja í gólf fyrir vals, d=600mm

Ífangaski l. Steypuski l. Sjá snið.

Í brún gryfju komi fals, myndað með vinkilstáli L100x100x10. Sjá snið.

Byggingafræðingur
 04 JULI 2001
 VC

Þórunn Jónsdóttir

Sigrún G. Samúelsson