



Táknar að gat komi í sökkul. Almenn merking gata: NB þýðir kóta á neðri brún gats. EF=efri brún. Hæð og breidd eru almennt gefin, ella skulu götln vera 300mm breidd og 400mm há. Kríngum göt komi 2K12

GRUNDUN
 Sökkul steypist á malarpúða og skal efrí brún sökkla vera 120mm neðar en loka hæð gólplötu. Nota skal burðarhæfa, frostþolna mál. Mesta stelnastærð skal vera 1/3 af lagþykkt. Fylling skal bleytt, þannig að hámarksþjöppun nást. E2>1200 - E2/E1<2. Þjöppun skal vera sambærileg 5 tn vöðváltara sem ekk er yfir max 400mm lag, 6 slnum. Hámarksrag frá sökkul er <0,38 MPa. Sjá deili á teikningu BD1-BD2 og BD3

STEYPA OG JÁRN
 Steypa í sökkla og plötur: C30
 Járn: Ks40 (skrómörk>400MPa).
 Alls staðar komi 2K12 í neðri og efrí brún sökkla, heil fyrir horn. Skeyllengdir járna, nema annað sé tekið fram:

Þvermál	Skeyllengdir
d8	400
d10	400
d12	480
d16	640

Þvingingakröftir Helmarfjarða.
 Algjafitt barn
 10 APR. 2006
 VPS

Br.nr.1 Dags.5-04-06 Þróðjökkt, bending BGA

Verkfræðistofan Höfn Bólholt 6, 105 Reykjavík Starfsmannafélagið Isingisvegur 10, 105 Reykjavík Sími: 570 55 33	Mönhella ehf 12.08.06	Mönhella 4e Hfn Sökkul Sníð, Deili 05-115	B110
--	--------------------------	--	-------------