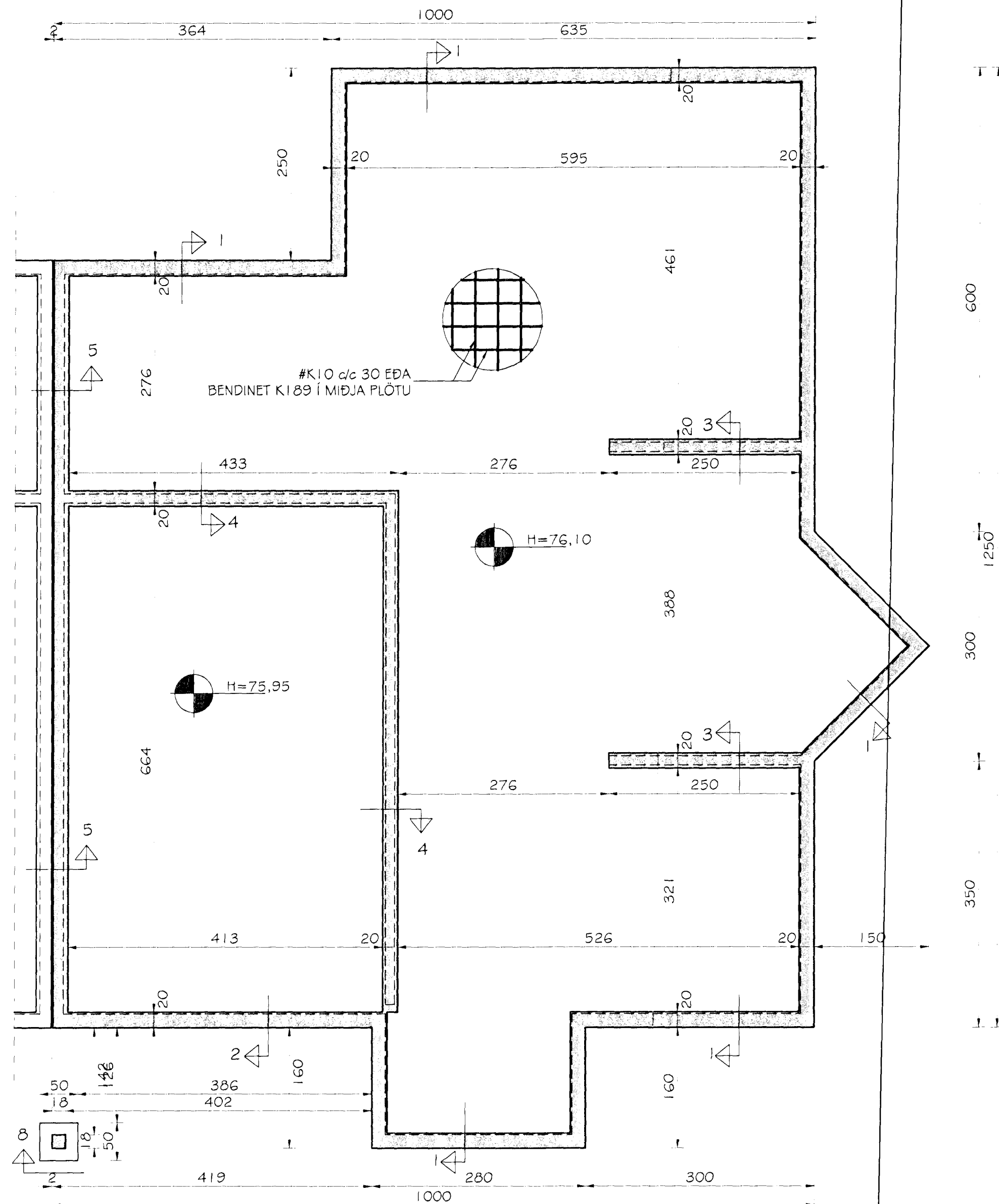


SKYRINGAR:
 Fjarlægja skal allan lausan og lifraenan jarðveg úr hússtaði.
 Grafið skal niður á fastan og ósprungna klöpp. Minnst skal grafa 1,0 m út fyrir sökkla.
 Botn skal hreinsa vei áður en steypt er ofan á hann.
 Innan í sökkla skal fylla með frostþolinni grúsarfyllingu. Fyllingin skal standast eftirfarandi kröfur:
 Mesta steinastærð er 10 sm.
 Kornadreifitalan $C_u = d_{60}/d_{10}$ sé stærri en 6,0.
 Við þjöppun fyllingar skal þess gætt að rakastig efnisins sé sem heppilegast m.t.t. þjöppunarinnar og skal væta efnið eftir þörfum.
 Fyllinguna skal þjappa með vibrósleða í lögum er hæfa stærð þjöppu.
 Fara skal minnst 5 umferðir með þjöppuna.
 Við fyllingu innan í sökkla skal þess gætt að fyllt sé jafnt upp með sökklum að innan og utan.
 Mesta álag á klöpp frá sökklum er 0,25 Mpa.
 Ef sökklar eru hærra en 125 sm þá skal setja í þá einfalt bendinet #K10 d/c 30 í miðjan vegg.
 Binda skal saman tvö neðstu járn sökkla sem sökkulskaut skv. fyrirmælum á raflagnateikningum.
 Öll ónefnd mál eru í sentimetrum nema að járnþvermál er í millimetrum.
 Sjá almennar skýringar á teikningu nr. 600.
 Sjá snið í sökkla á teikningu 603.
 Gera skal úrtök í sökkla vegna lagna í jörð sbr. teikningu nr. 701.



SVÖLUÁS 5
 GRUNNMYND SÖKKLA
 MKV. 1:50

Br. nr.	Dags.	Af.	Breyting
(A)			
(B)			
(C)			
(D)			

**TEIKNISTOFAN
 TORGIÐ**
 RÁÐGJÖF - HÖNNUN - EFTIRLIT

ARMOLI 36, 108 REYKJAVÍK, Sími 568-8866, Fax 568-8878
 Þorsteinn Friðbjólfsson, Magnús Þ. Guðmundsson,
 byggingatæknifræðingur, innanhússarkitekt.
 Kt. 211055-5299 Kt. 240654-5559

Samþykkt þann
 21. DES. 2001
 Byggingafræðingur
 E.Þ. Sigurbjartur Hildersson

**SVÖLUÁS 5
 HAFNARFJÖRÐUR**

Teikningarheiti: GRUNNMYND SÖKKLA

Dags. 13.12.2001.	Kvarði 1:50
Hannað ÞF	Teiknað ÞF
Samþ.	<i>[Signature]</i>
Verknr. 01-813	Teikn.nr. 602
	Breyt.nr.