

Grunnmynd sökkuls  
Mkv: 1:50

**Mál og málsetningar:**

Stærðir lagna og brunna eru í millimetrum (mm) en hæðakótar í metrum (m).  
Hæðarkótar lagna og brunna eru miðaðir við hæð í rennslisbotni.  
Halli á lögnum er gefinn upp í prómillum (% - mm/m)

**Skammstafanir:**

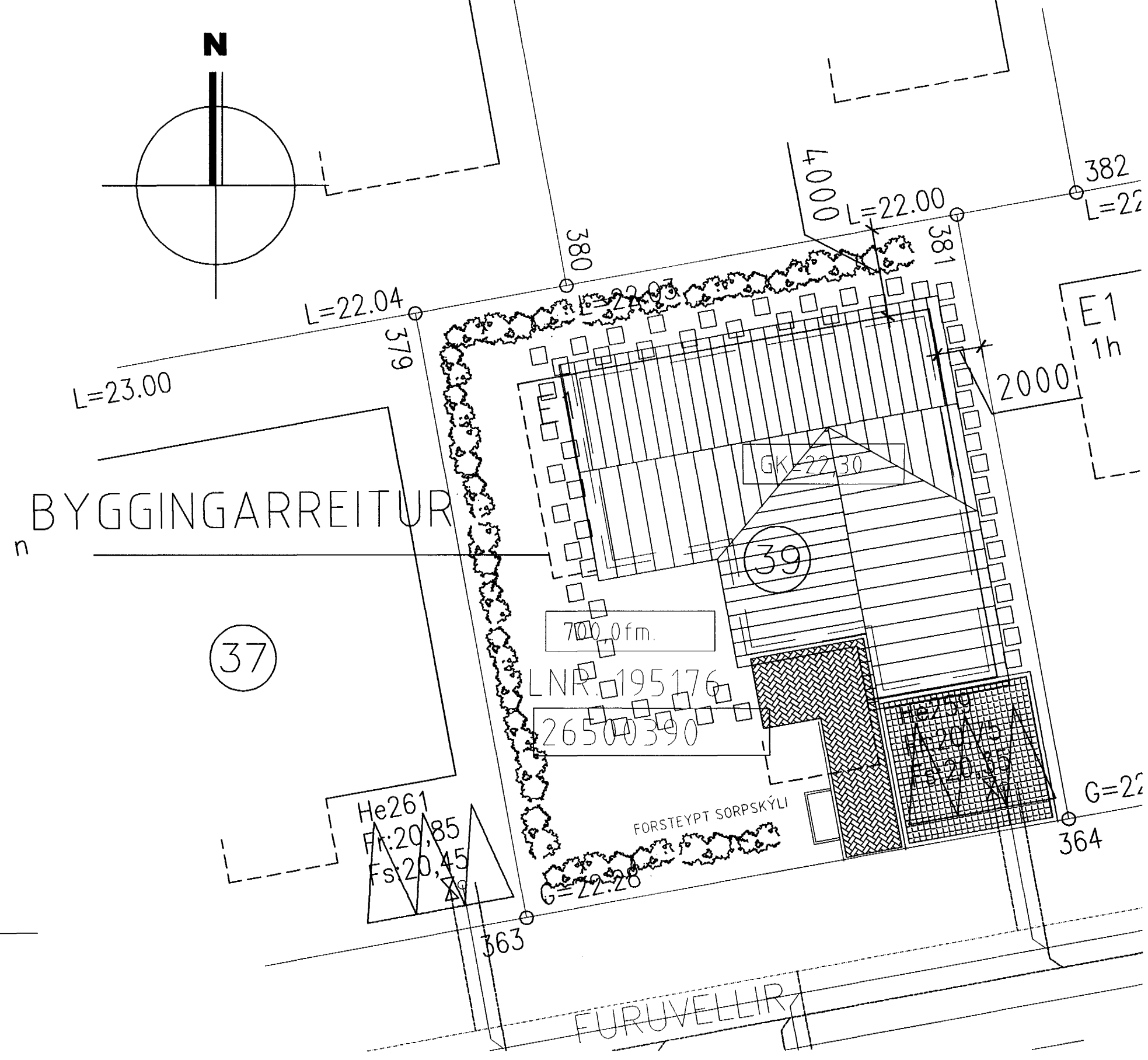
- VS Vatnsalerni
- HL Handlaug
- SB Steypibað
- RV Ræstivaskur
- GN Gólfniðurfall
- GNG Gegnumstreymisniðurfall
- ÞV Þvottavél
- UPV Uppþvottavél
- SV Skolvaskur
- SK Slöngukrani
- BR Holrásabrunnur
- BK Hæð á brunnotni (rennslisbotn)
- ÞN Þakniðurfall
- NF Niðurfall
- PEH Plaströr (Polyetylen)
- PVC Plaströr (Polyvinilkloríð)
- PP Plaströr (Polypropyten)

**Efni:**

Allt efni og búnaður skal hafa VA-viðurkenningu eða sambærilega viðurkenningu sem skilgreinir við hvaða aðstæður megi nota viðkomandi efni/búnað.  
Frágangur lagna skal vera í samræmi við gildandi staðla og reglugerðir.

**Frárennslislagnir:**

Frárennslislagnir undir botnplötu skulu vera úr PVC-plaströrum, minnst 100 mm í þvermál. Frárennslislagnir í jörðu utan sökkuls skulu vera úr PVC-plaströrum eða steinrör, minnst 150 mm í þvermál. Til þéttinga skal nota gúmihringi. Frárennslislagnir ofan botnplötu skulu vera PP-plaströr. Til þéttinga skal nota gúmihringi. Niðurföll í lóð skulu vera með sandlås.  
Uppgefnir kótar eru rennsliskótar.



Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Nafn

Verkefni			
Furuvellir 39, Hafnarfirði			
Verkhúsi			
Frárennslislagnir			
Lagnir í jörðu			
og afstöðumynd			
Númer teikningar	Meðikvarði	Útgáfa	
L-01	1/50, 1/500		
Óskar Gunnarsson Byggingateknifræðingur mfl Kt: 191068-5569 Sí: 863-7060, 553-6030 oskar.gunnarsson@simnet.is	Dagsetning	Nafn	
	Hinnuð	09.01.2004	Ó.G.
	Teiknuð	09.01.2004	Ó.G.
	Yfirfarið		
	Samþykkt		