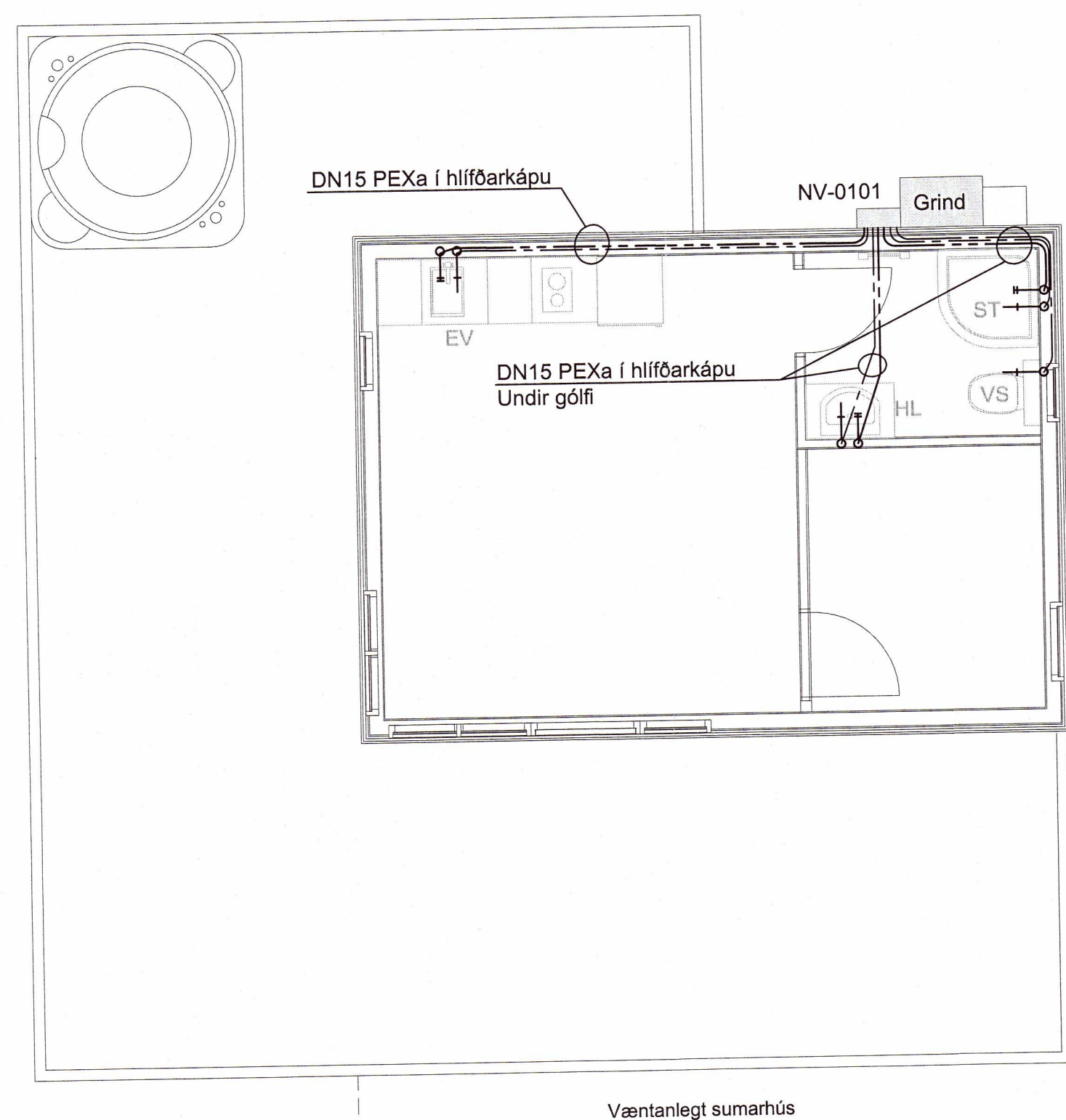
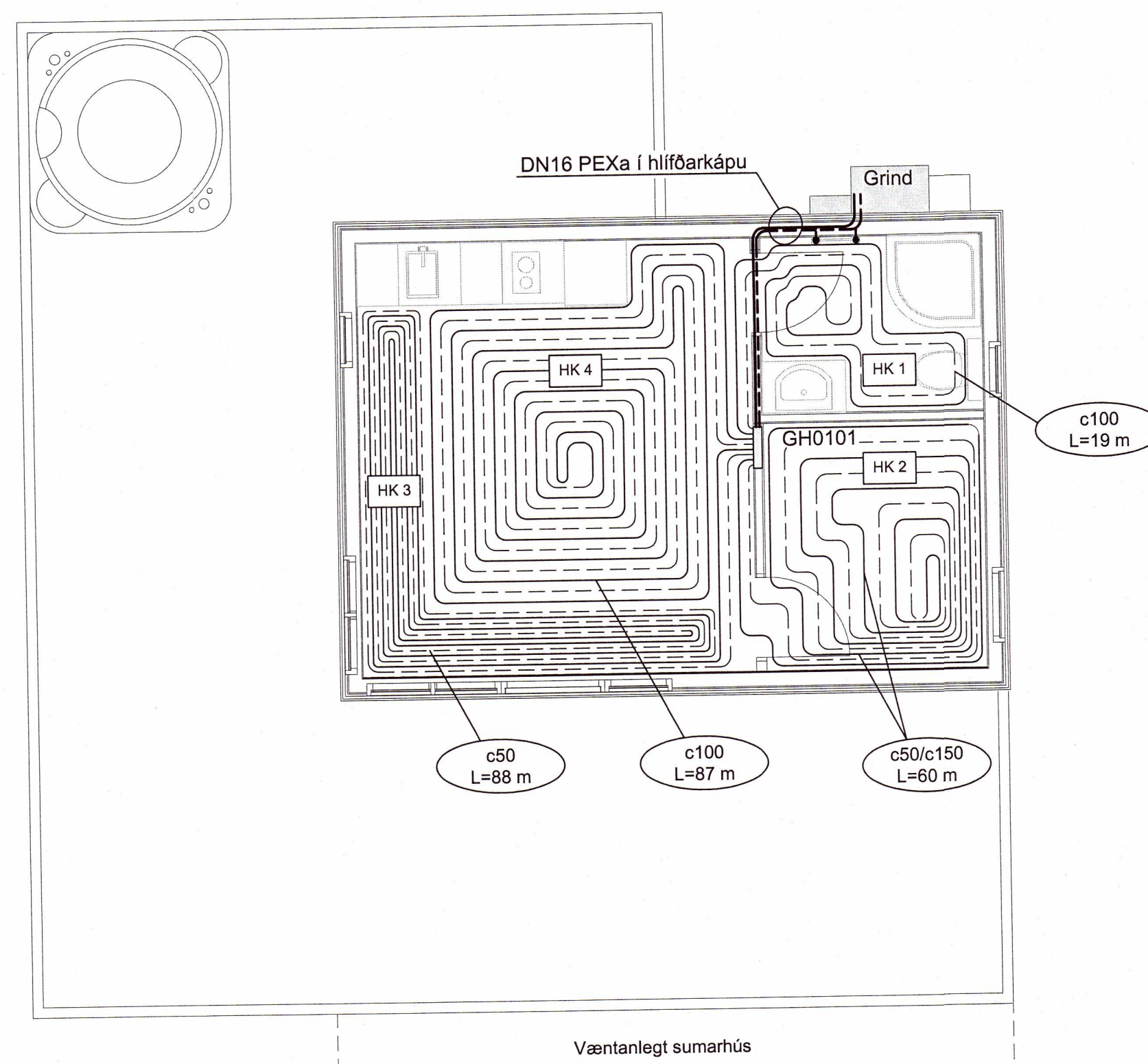


Neysluvatnslagnir - Grunnmynd, mkv. 1:50



Hitalagnir - Grunnmynd, mkv. 1:50



Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
Yfirfarið
24 AUG 2020
Byggingarfulltrúi

Skýringar:

Athuga skal nánar staðsetningu hreinlætistöskja á teikningu arkitekts
Sjá almennar skýringar á teikningu nr. P-000

Efnisgæði - Lagnir:

Lagnaefni skal vera vottað skv. byggingarreglugerð
Hita- og neysluvatnslagnir skulu vera hitapölin PEX- PB- eða PP-rör og skulu tengi vera afsinkunarþolin.
Hæsti nothiti vatns er 65°C fyrir PP-rör, en 70°C fyrir PEX- og PB-rör.
Hæsti notþrýstingur í lagnakerfinu má ekki fara yfir 1 MPa.

Lagning og meðferð efnisins skal vera í samræmi við ákvæði framleiðanda, byggingareglugerðar og þeirra staðla sem hún vísar til, þ.m.t. IST 67 og DS-439

Skýringar:

Öll mál eru í mm

HK 1

HK 1 = motta 1
Gólfhitakerfi komi í 85-90 mm ilögn með einangrun (noppenplatte)

c150

Bil milli slanga 150mm

HL

Setja skal hlífðarhólka/-rör utanum slöngur til varnar þípum skv. fyrirmælum framleiðanda.

HL

Hlífðarhólka/-rör skal setja þar sem þípur fara í gegnum vegg, gólf, þennsluskil í piötum, tengjast kistum og á framrásarlagnir að mottum.

HL

Þensluborðar - setja skal þensluborða meðfram öllum veggjum.

GH0101 / 17

Dreifkista nr. 0101 / hringrásarlagnir/slaufur = 12 stk.

Nota skal flotlög sem inniheldur anhydrit t.d. elgo-flotlög F150 eða sambærilegt. Einnig er heimilt að nota sementsbundna góflög sem er trefjastyrkt og járnbundin með Q130B í járnarmottum (5mm járn c/c150).

Ekki skal hleypa heitu vatni inná lagnir fyrir en ilögn er orðin þurr eða skv. fyrirmælum framleiðanda lagna og flagnar. Lagning og meðferð efnisins skal vera í samræmi við ákvæði byggingareglugerðar og þeirra staðla sem hún vísar til, þ.m.t. IST 67 og DS-439

Sjá almennar skýringar á teikningu nr. F-000

Efnisgæði:

Lagnaefni skal vera vottað PEX-a t.d. Rautherm s 17x2,0 mm RAU - VPE 210, PB 10/60 °C - PB 6/90 °c eða sambærilegt skv. DIN-6892 og DIN-26

Gólfhitalögn í bilgeymslu skal lögð í miðja burðarplötu. Gólfhitalögn í íbúð skal lögð ofaná einangrun og í ilögn. Góflög í votrymum skal vera sementsbundin og vatnsvarin. Góflög úr anhydrit skal vatnsverja sérstaklega þar sem hættu er á bleytu eða raka.



Svæði þar sem einangrun (ádrag) er yfir framrásarlögn



Merkir breyting A

20201794

Nr.	Dags.	Breyting.	Mikv.:	Dags:	Verkfr.	Tekn.nr.:
Framstæð blaðs A:1	Mírnúð 1 mkv.1:2 A:3	1:50	15.08.2020	VS	P-012	
			Hannað:	Yfirf.		
			BG	GL/SV	BG	
VERKFRÆÐISTOFA SUBURNESJA Víkurbraut 13, 230 Reykjanesbæ Sími: 4 200 100, Fax: 4 200 111 Vefang: http://www.vss.is Netfang: vs@vss.is			Skipasund 25 Hraunborgir, Grímsnesi Neysluvatns- og hitalagnir Grunnmyndir			
Samþ: Brynjólfur Guðmundsson t.060856-3249			Samræmingarhönnuður:			