



URRIÐAHOLT
Malbikun gatna 2023
Teikningar

Maí 2023



A102 Teikningaskrá

Urriðaholt - Malbikun gatna 2023



Síðast breytt

16.05.2023

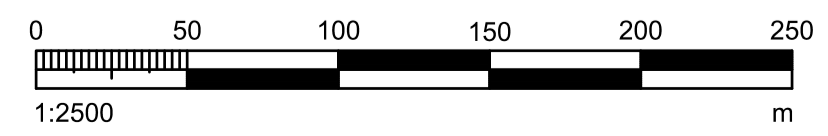
Teikn.nr.	Heiti teikningar	Útgáfu- dags.	Breyting (í gildi)	
			Staða	dags.
A101	Forsíða			
A102	Teikningaskrá	16.05.2023		
B101	Afstöðumynd	16.05.2023		
C104	Holtsvegur - Grunnmynd og langsnið	09.07.2018		
C108	Botnlangi 3 og 4 - Grunnmynd og langsnið	09.07.2018		
C109	Botnlangi 5 og 6 - Grunnmynd og langsnið	09.07.2018		
C406	Lautargata - Grunnmynd og langsnið	22.03.2021		
C407	Grímsgata og Vörðugata - Grunnmynd og langsnið	22.03.2021		
F101	Kennisnið - Maríugata I og II, Urriðaholtsstræti og Holtsvegur	09.07.2018	A	08.05.2023
F102	Kennisnið - Hraungata, Kinnargata og botnlangar 1 - 5	09.07.2018		
F404	Kennisnið - Vörðugata og Grímsgata	22.03.2021		
F405	Kennisnið - Lautargata og Grímsgata/Lautargata með gangstéttum	22.03.2021		
GH104	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu - Holtsvegur	09.07.2018	B	30.01.2019
GH109	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu - Botnlangi 3 og 4	09.07.2018	C	29.05.2019
GH110	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu - Botnlangi 5	09.07.2018	B	29.05.2019
GH104	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu - Lautargata, St. 0-275	19.03.2021	A	12.07.2021
GH105	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu - Grímsgata, St. 0-275	19.03.2021		
GH106	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu - Grímsgata, St. 250-390	19.03.2021		
GH107	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu - Vörðugata, St. 0-117	19.03.2021	A	27.05.2022



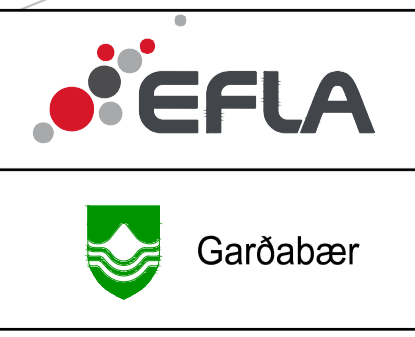
SKÝRINGAR

 Malbikun 2023
 Útboðsmörk

- Hnitakerfi : Reykjavík
- Hæðarkerfi : Reykjavík
- Öll mál í metrum nema annað sé tekið fram



ÚTL. DAGS.	ÚTGÁFUFRÉLL	HANNAÐ. TEKN. YFIRF.



VERKNUMER 102931	HANNAÐ: SH TEKNAÐ: BÓG YFERFAR: BÓG MÆLT: SAÐB.	Mai 2023 Mai 2023
DAGS. 16.05.2023	MÆLIKVÆÐI 1:2500	BLADSTÆÐ A1

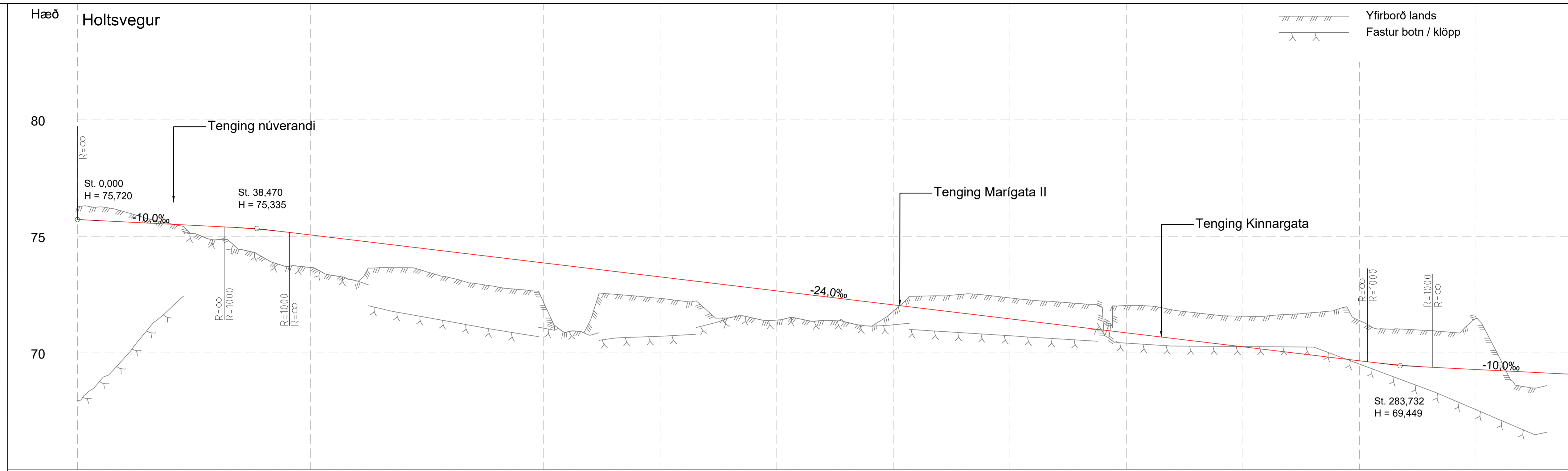
Urriðaholt
Malbikun gatna 2023

Afstöðumynd
Götur

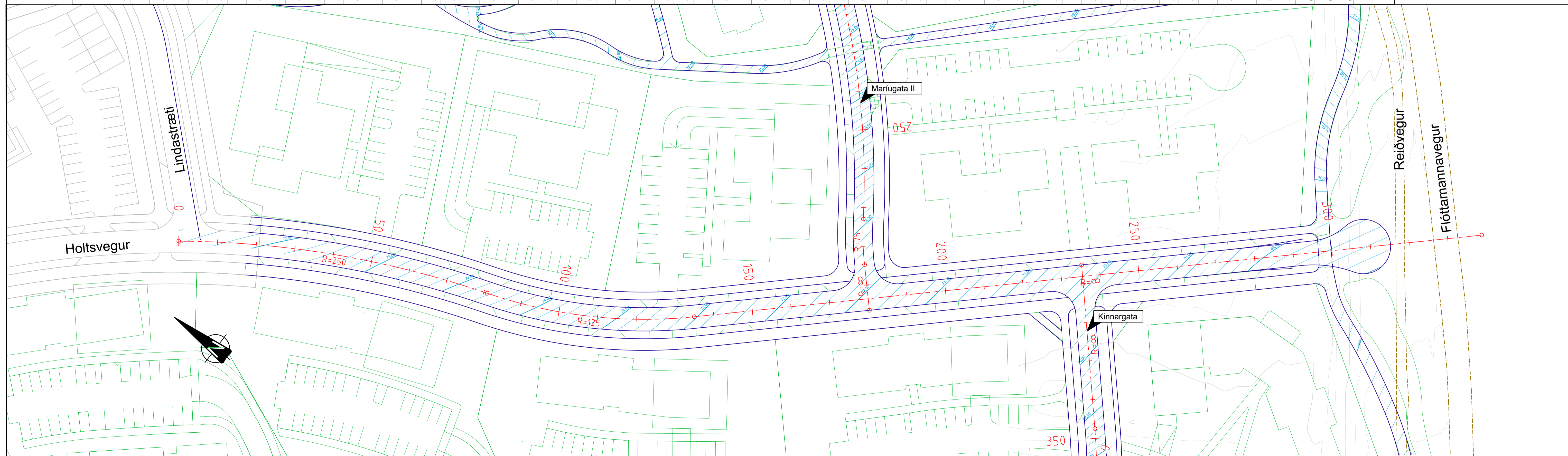
TEKNIKA
NÚMÉR
B101

ÚTGÁFA

O:\G:\garðabær_2424\Urriðaholt\Urriðaholt_Yfirbóðsálgangur_2023\Tekningar\05_Layout\LA_Y_B.png



Stöð	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300																																																						
Beygjuband	R=250																																																																	
Breiddarútvíkkun	0,00m																																																																	
bverhalli	3,0%																																																																	
H. Kantur	3,0%																																																																	
V. Kantur	3,0%																																																																	
Hönnunarháð	76,27	75,72	75,67	75,62	75,57	75,52	75,47	75,42	75,36	75,28	75,18	75,06	74,94	74,82	74,70	74,58	74,46	74,34	74,22	74,10	73,98	73,86	73,74	73,62	73,50	73,38	73,26	73,14	73,02	72,90	72,78	72,66	72,54	72,42	72,30	72,18	72,06	71,94	71,82	71,70	71,58	71,46	71,34	71,22	71,10	70,98	70,86	70,74	70,62	70,50	70,38	70,26	70,14	70,02	69,90	69,78	69,66	69,54	69,45	69,39	69,34	69,29	69,24	69,19	69,14	69,09
Landháð	76,27	75,72	75,67	75,62	75,57	75,52	75,47	75,42	75,36	75,28	75,18	75,06	74,94	74,82	74,70	74,58	74,46	74,34	74,22	74,10	73,98	73,86	73,74	73,62	73,50	73,38	73,26	73,14	73,02	72,90	72,78	72,66	72,54	72,42	72,30	72,18	72,06	71,94	71,82	71,70	71,58	71,46	71,34	71,22	71,10	70,98	70,86	70,74	70,62	70,50	70,38	70,26	70,14	70,02	69,90	69,78	69,66	69,54	69,45	69,39	69,34	69,29	69,24	69,19	69,14	69,09

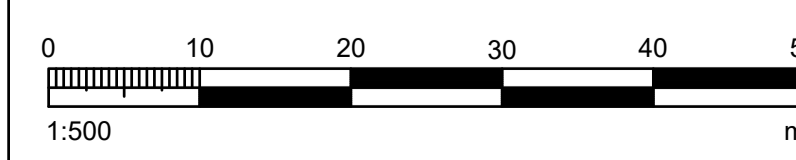
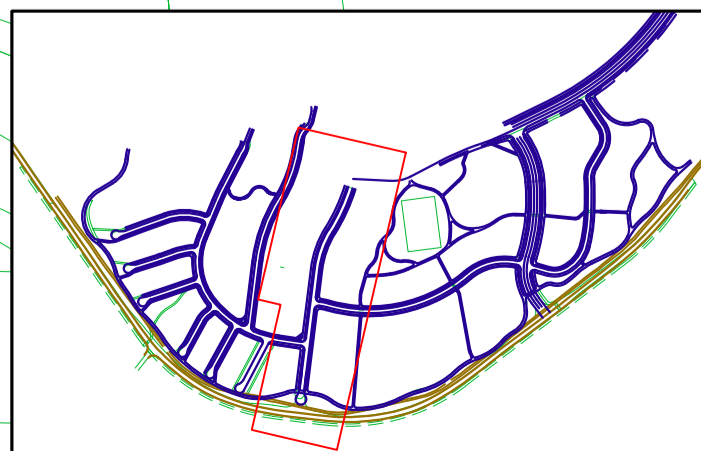


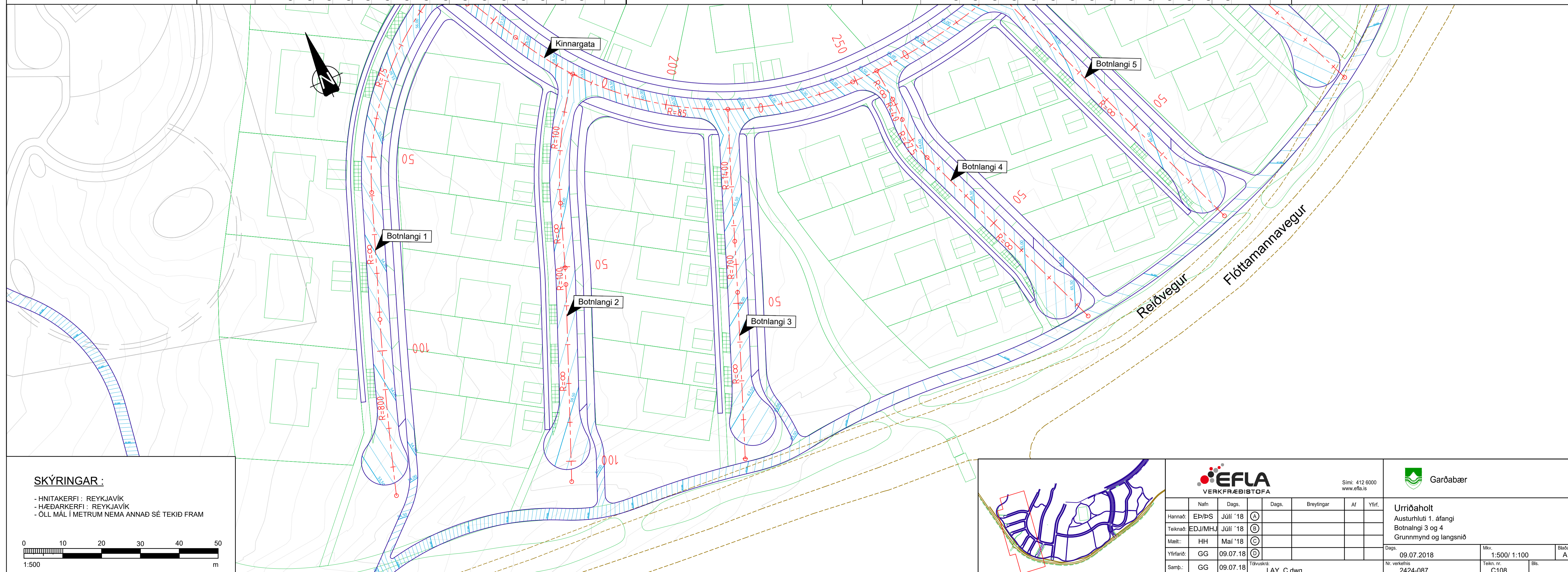
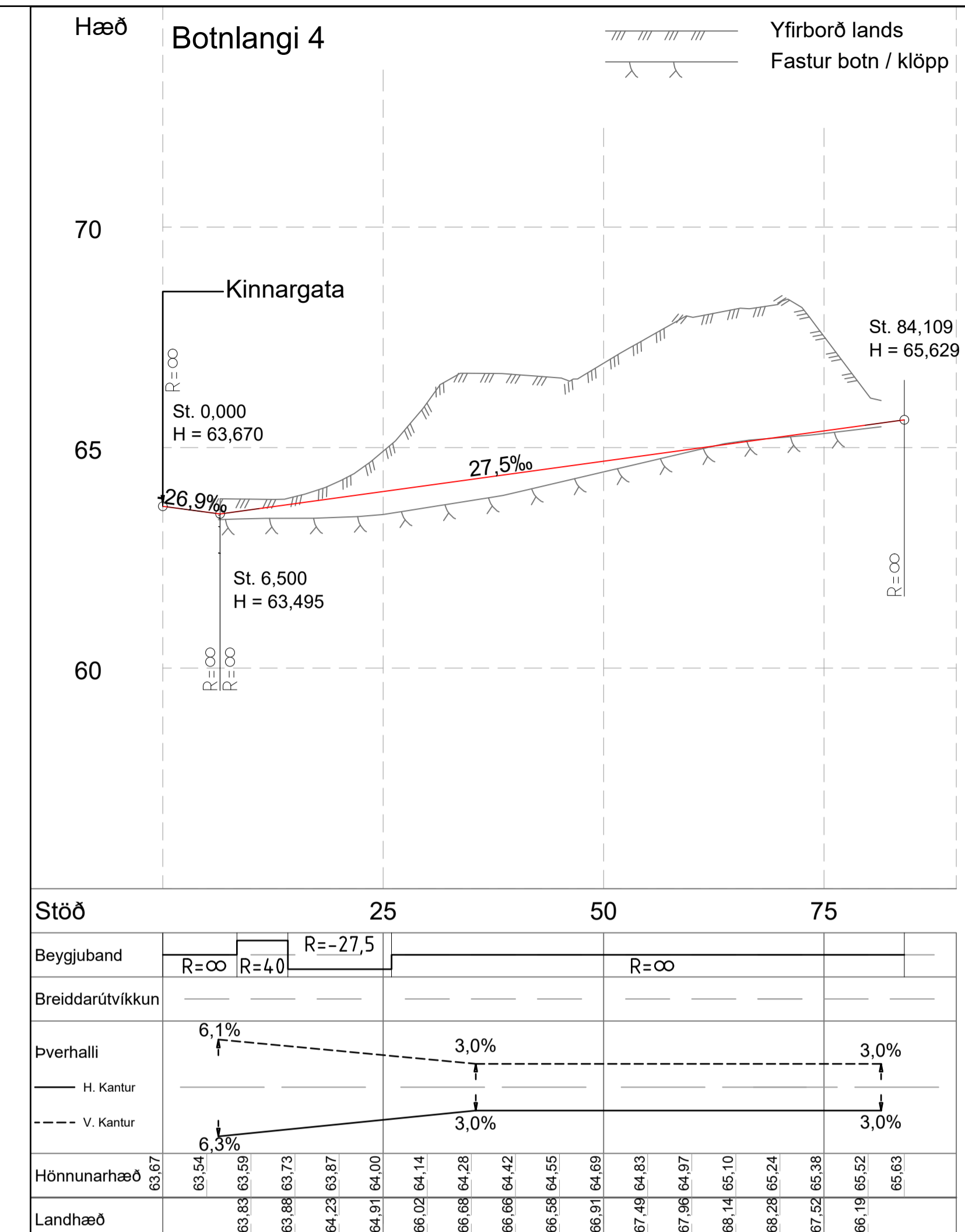
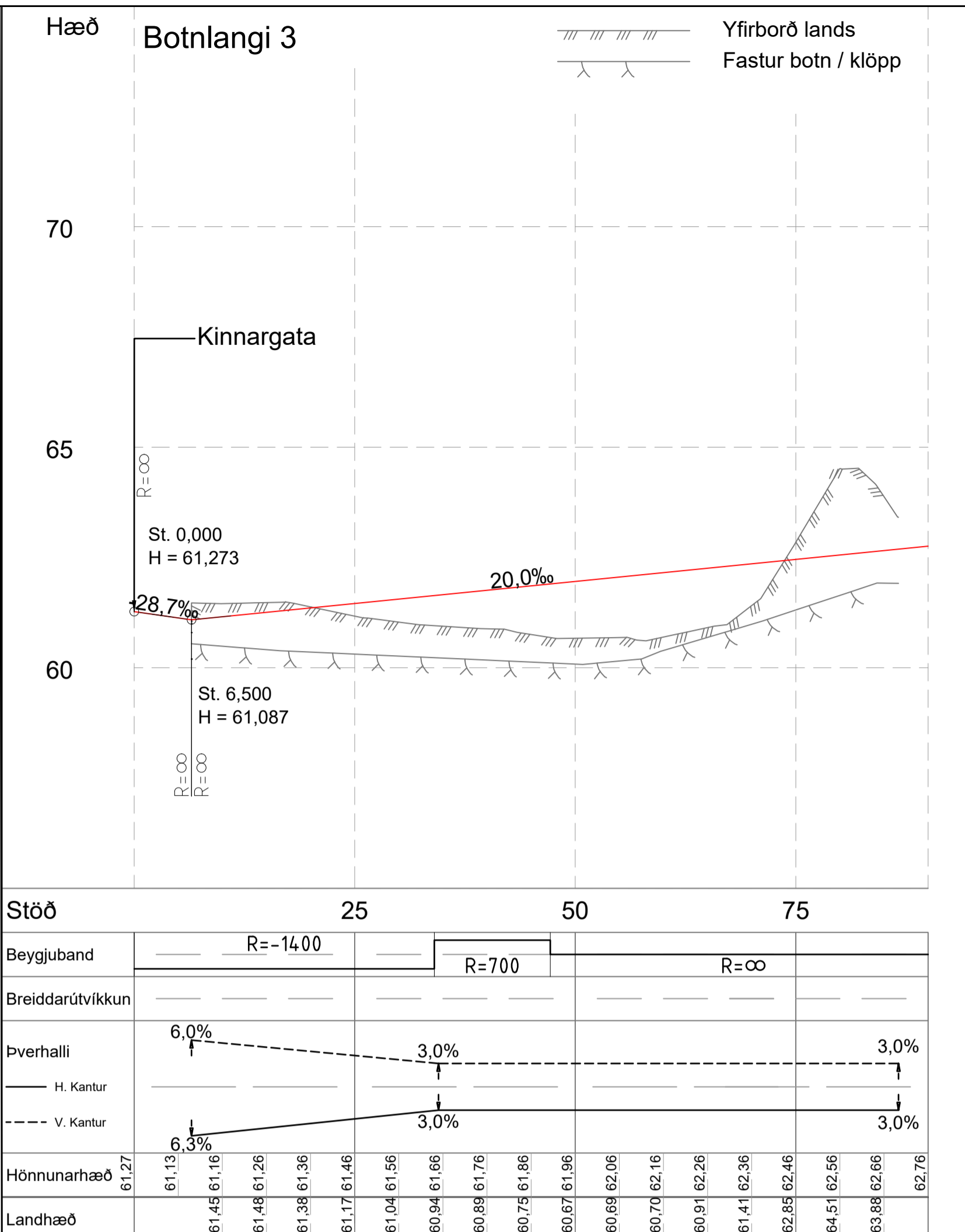
Yfirborð lands
Fastur botn / klöpp

SKÝRINGAR :
 - HNITAKERFI : REYKJAVÍK
 - HÆÐARKERFI : REYKJAVÍK
 - ÖLL MÁL Í METRUM NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM

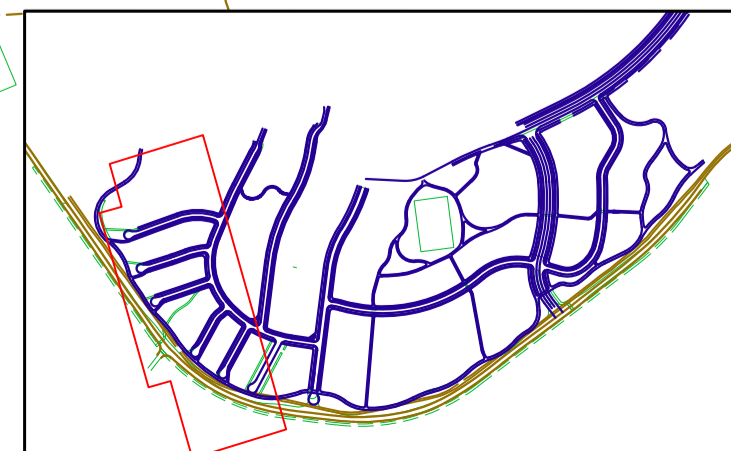
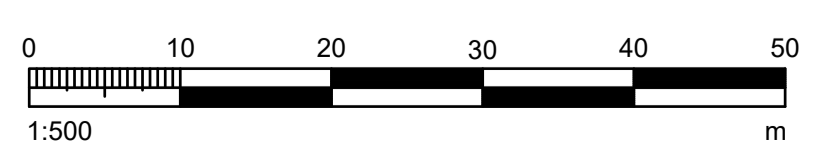
EFLA VERKFRÆBISTOFA		Sími: 412 6000 www.efla.is	
Nafn	Dags.	Breytingar	Af
Hannað: EÞ/PS	Júlí '18		
Teiknað: EDJ/MHJ	Júlí '18		
Máli: HH	Mai '18		
Yfirfarið: GG	09.07.18		
Samb.: GG	09.07.18		

Garðabær		
Urriðaholt Austurhluti 1.áfangi Holtsvegur Grunnmynd og langsmíð		
Dags:	Mkv.	Bládest.
09.07.2018	1:500/1:100	A1
Nr verkefnis:	Teikn. nr.	Bls.
2424-087	C104	

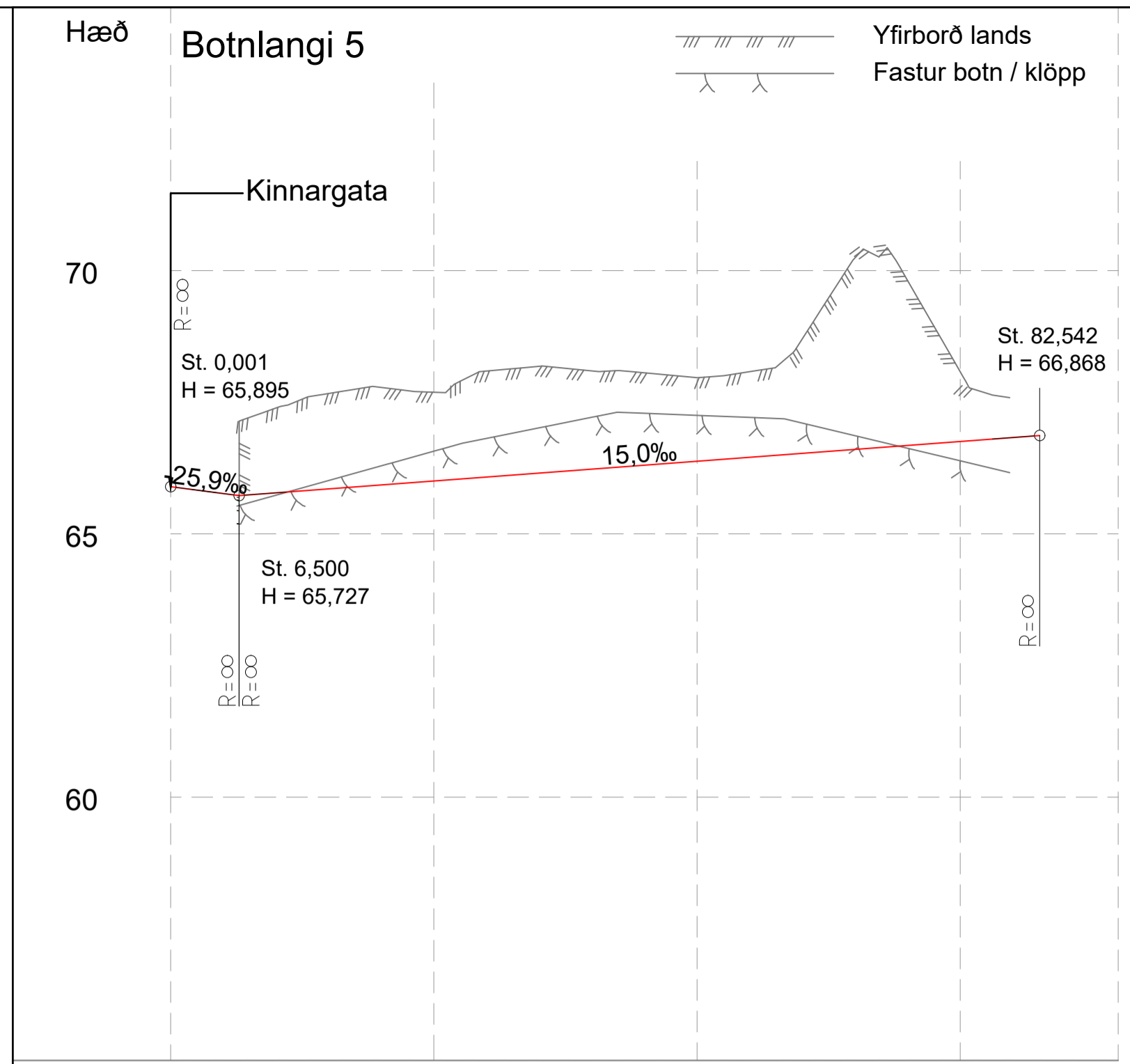




SKÝRINGAR :
 - HNIÐAKERFI : REYKJAVÍK
 - HÆÐARKERFI : REYKJAVÍK
 - ÖLL MÁL Í METRUM NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM

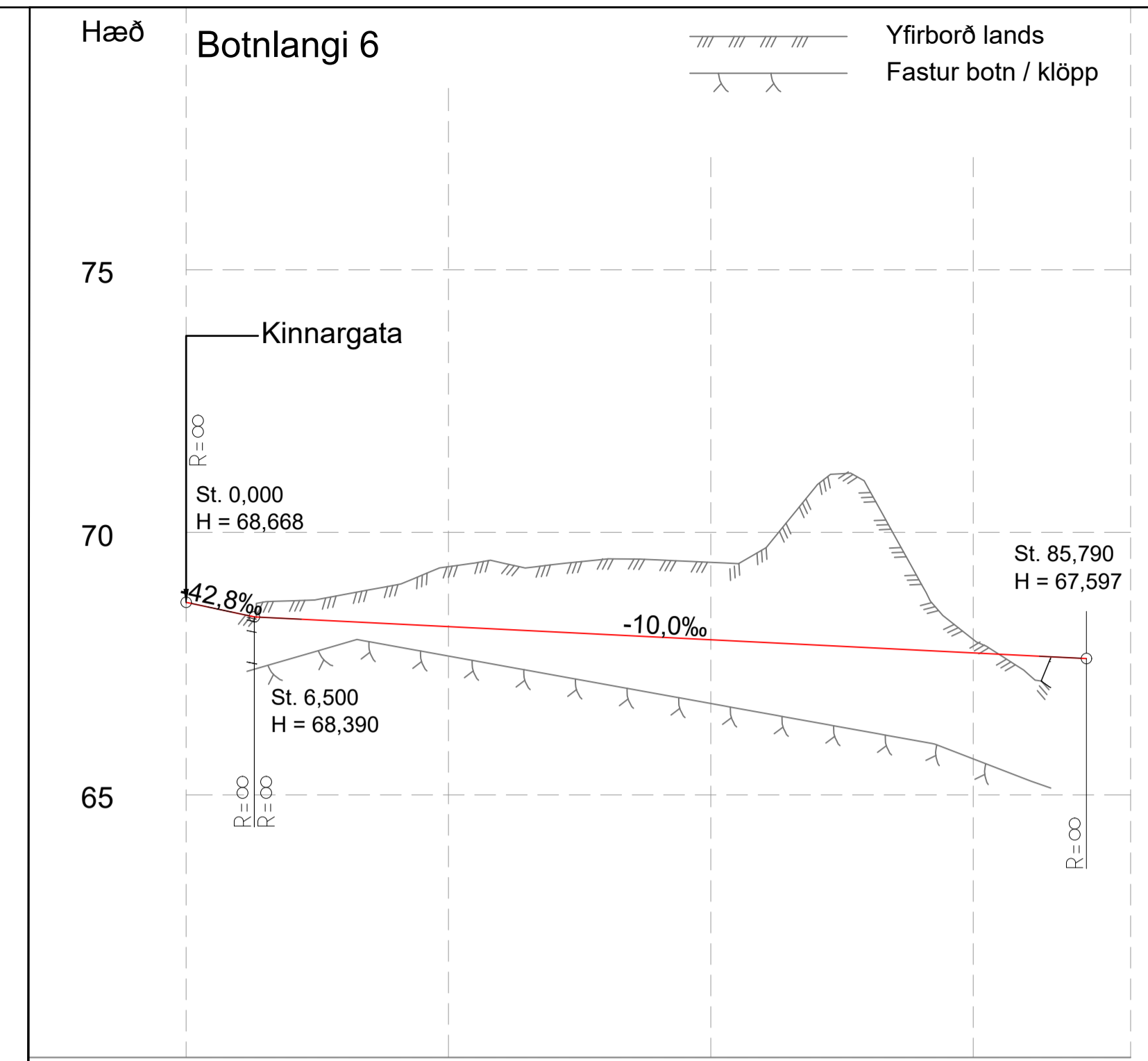


EFLA VERKFRÆBISTOFA		Sími: 412 6000 www.efla.is			
Nafn	Dags.	Dags.	Breytingar	Af	Yfirf.
Hannað:	EP/PS	Júlí '18	(A)		
Teiknað:	EDJ/MHJ	Júlí '18	(B)		
Mælt:	HH	Mai '18	(C)		
Yfirfarið:	GG	09.07.18	(D)		
Samb.:	GG	09.07.18			
Tölvuskýr: LAY_C.dwg					
Urriðaholt Austurhluti 1. áfangi Botnlangi 3 og 4 Grunnmynd og langsníð			Dags.	Mkv.	Bládest.
			09.07.2018	1:500/ 1:100	A1
Nr. verkefnis 2424-087			Teikn. nr. C108	Bls.	



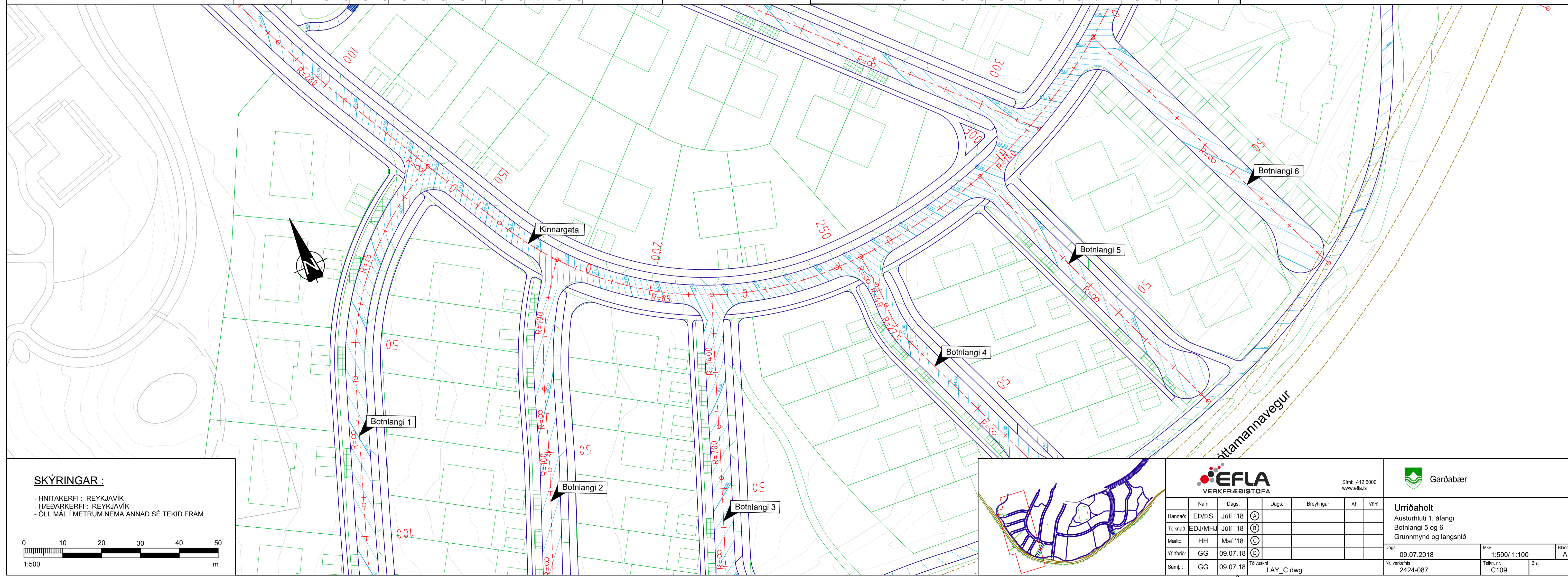
Stöð 25 50 75

Beygjuband	R=∞		
Breiddarútvíkkun	R=∞		
Þverhalli	6.1%	3.0%	3.0%
H. Kantur	-----		
V. Kantur	-----		
Hönnunarhæð	65.90	65.77	65.78
Landhæð	67.23	67.67	67.78
	65.78	65.85	65.93
	67.68	66.00	66.08
	68.09	66.15	66.23
	68.18	66.30	66.38
	68.09	66.38	66.45
	68.08	66.53	66.60
	68.71	66.68	66.75
	70.24	66.83	66.87
	69.81	66.83	66.87
	68.08	66.75	66.87

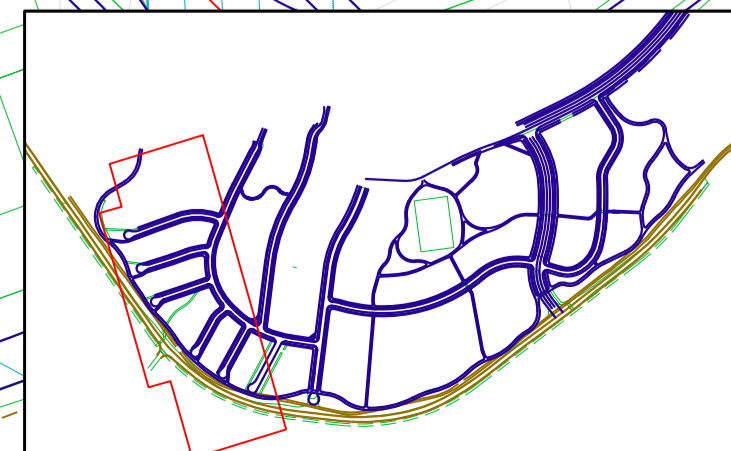
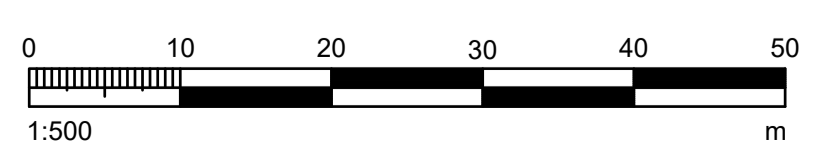


Stöð 25 50 75

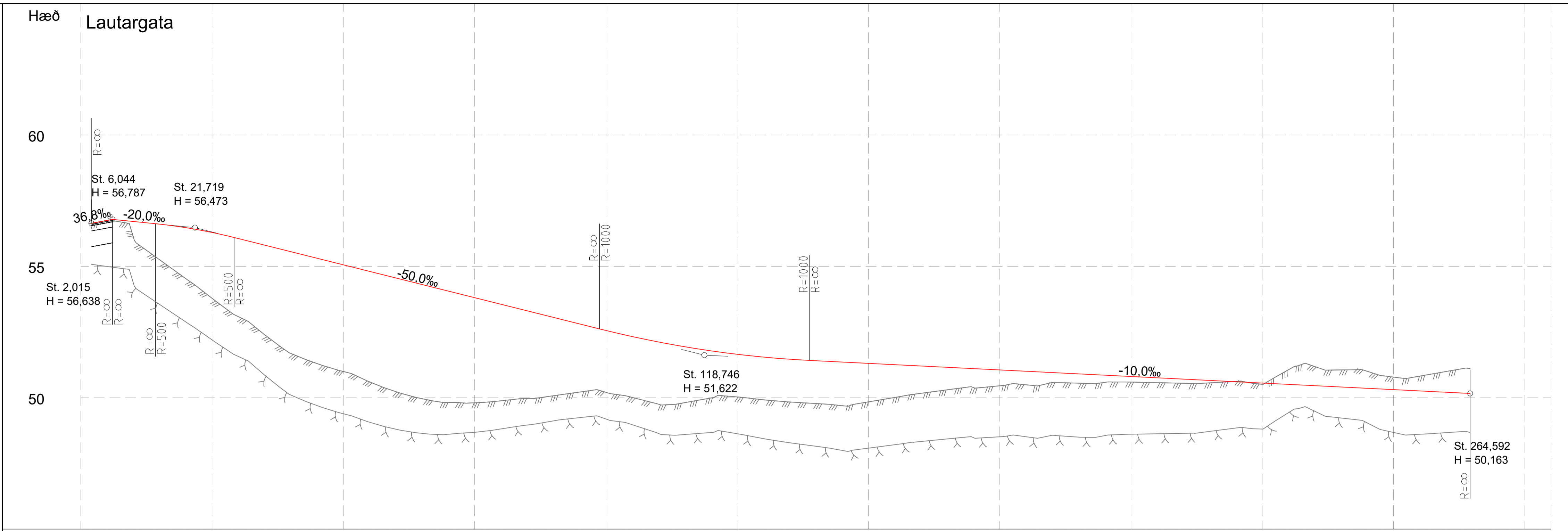
Beygjuband	R=∞		
Breiddarútvíkkun	R=∞		
Þverhalli	5.1%	3.0%	3.0%
H. Kantur	-----		
V. Kantur	-----		
Hönnunarhæð	68.67	68.45	68.35
Landhæð	68.70	68.30	68.25
	69.00	68.20	68.15
	69.35	68.10	68.05
	69.48	68.00	67.95
	69.43	67.90	67.85
	69.68	67.80	67.80
	70.87	67.75	67.75
	70.84	67.70	67.65
	69.04	67.65	67.65
	67.96	67.65	67.65
	67.35	67.65	67.65



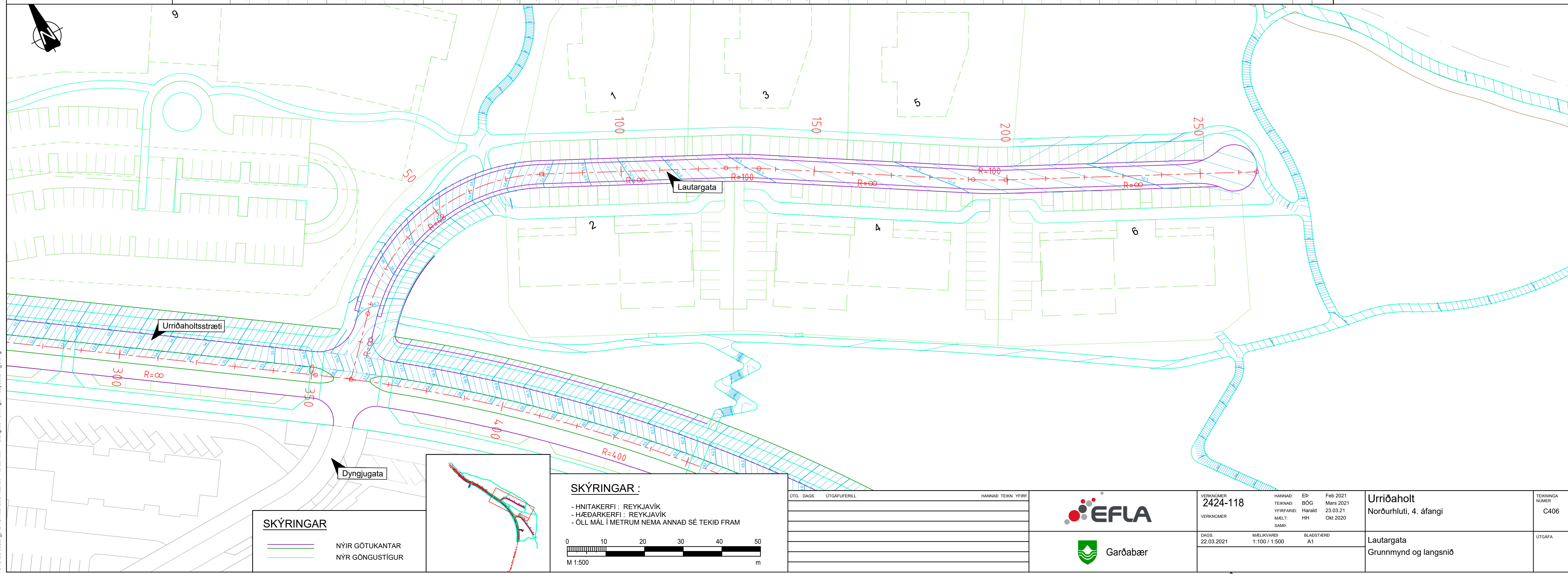
SKÝRINGAR :
 - HNITAKERFI : REYKJAVÍK
 - HÆÐARKERFI : REYKJAVÍK
 - ÖLL MÁL Í METRUM NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM



EFLA VERKFRÆBISTOFA		Sími: 412 6000 www.efla.is			
Nafn	Dags.	Breytingar	Af	Yfirf.	
Hannað: EÞ/PS	Júlí '18				
Teiknað: EDJ/MHJ	Júlí '18				
Mælt: HH	Mai '18				
Yfirfarið: GG	09.07.18				
Samb.: GG	09.07.18	Tölvuskýr: LAY_C.dwg			
Urriðaholt Austurhluti 1. áfangi Botnlangi 5 og 6 Grunnmynd og langsníð			Dags:	Mkv.	Bládest.
			09.07.2018	1:500/ 1:100	A1
			Nr. verkefnis: 2424-087	Teikn. nr. C109	Bls.



Stöð	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	280																																																																																											
Beygjuband	R=∞		R=48			R=∞		R=100	R=∞		R=100	R=∞																																																																																											
Breiddarútvíkkun	-																																																																																																						
Þverhalli																																																																																																							
	H. Kantur	5.3%											3.0%																																																																																										
V. Kantur	5.3%											3.0%																																																																																											
Hönnunarhæð	56.64	56.75	56.75	56.61	54.63	56.47	53.78	56.29	53.09	56.06	52.40	55.81	51.68	55.56	51.30	55.31	51.00	55.06	50.80	54.81	50.23	54.96	49.86	54.31	49.82	54.06	49.80	53.81	49.88	53.56	49.97	53.31	50.08	53.06	50.22	52.81	50.21	52.56	50.01	52.33	49.76	52.12	49.81	51.94	49.98	51.78	50.03	51.85	49.82	51.65	49.84	51.47	49.78	51.41	49.70	51.38	49.84	51.31	50.01	51.26	50.17	51.21	50.30	51.16	50.38	51.11	50.46	51.06	50.49	51.01	50.68	50.96	50.55	50.91	50.59	50.88	50.60	50.81	50.57	50.76	50.55	50.71	50.57	50.66	50.82	50.61	50.51	50.66	51.07	50.51	51.18	50.46	51.06	50.41	51.01	50.36	50.79	50.31	50.82	50.28	51.00	50.21	50.16
Landhæð	56.75	56.71	56.61	56.47	53.78	56.29	53.09	56.06	52.40	55.81	51.68	55.56	51.30	55.31	51.00	55.06	50.80	54.81	50.23	54.96	49.86	54.31	49.82	54.06	49.80	53.81	49.88	53.56	49.97	53.31	50.08	53.06	50.22	52.81	50.21	52.56	50.01	52.33	49.76	52.12	49.81	51.94	49.98	51.78	50.03	51.85	49.82	51.65	49.84	51.47	49.78	51.41	49.70	51.38	49.84	51.31	50.01	51.26	50.17	51.21	50.30	51.16	50.38	51.11	50.46	51.06	50.49	51.01	50.68	50.96	50.55	50.91	50.59	50.88	50.60	50.81	50.57	50.76	50.55	50.71	50.57	50.66	50.82	50.61	50.51	50.66	51.07	50.51	51.18	50.46	51.06	50.41	51.01	50.36	50.79	50.31	50.82	50.28	51.00	50.21	50.16		



O:\Gardabær_2424\Umbaer\Umbaer - Norðurlut - Norðurlut - 4. áfangi\8 Tekningar\4 Layout\LAY_C.rwg

SKÝRINGAR	
	NÝIR GÖTUKANTAR
	NÝR GÖNGUSTIGUR

SKÝRINGAR :

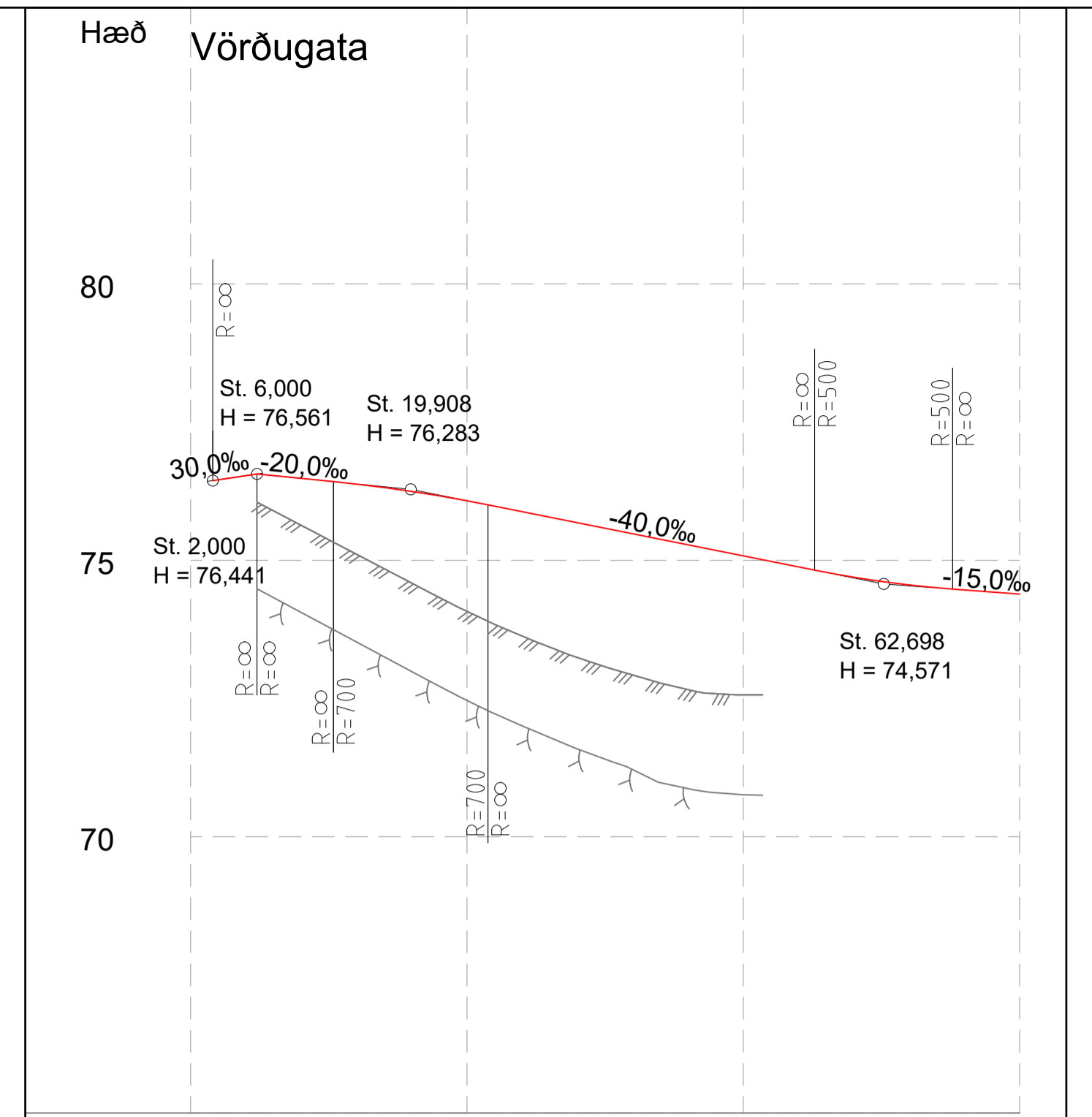
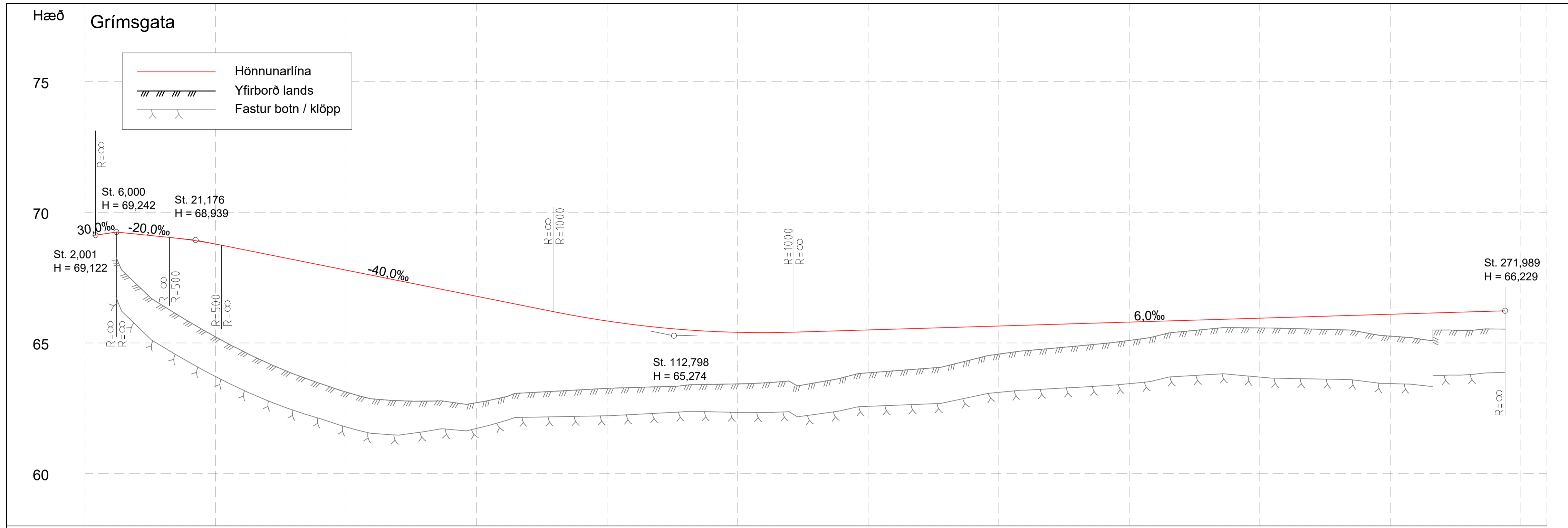
- HNITAKERFI : REYKJAVÍK
- HÆÐARKERFI : REYKJAVÍK
- ÖLL MÁL Í METRUM NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM

M 1:500

ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA
ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA
ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA
ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA

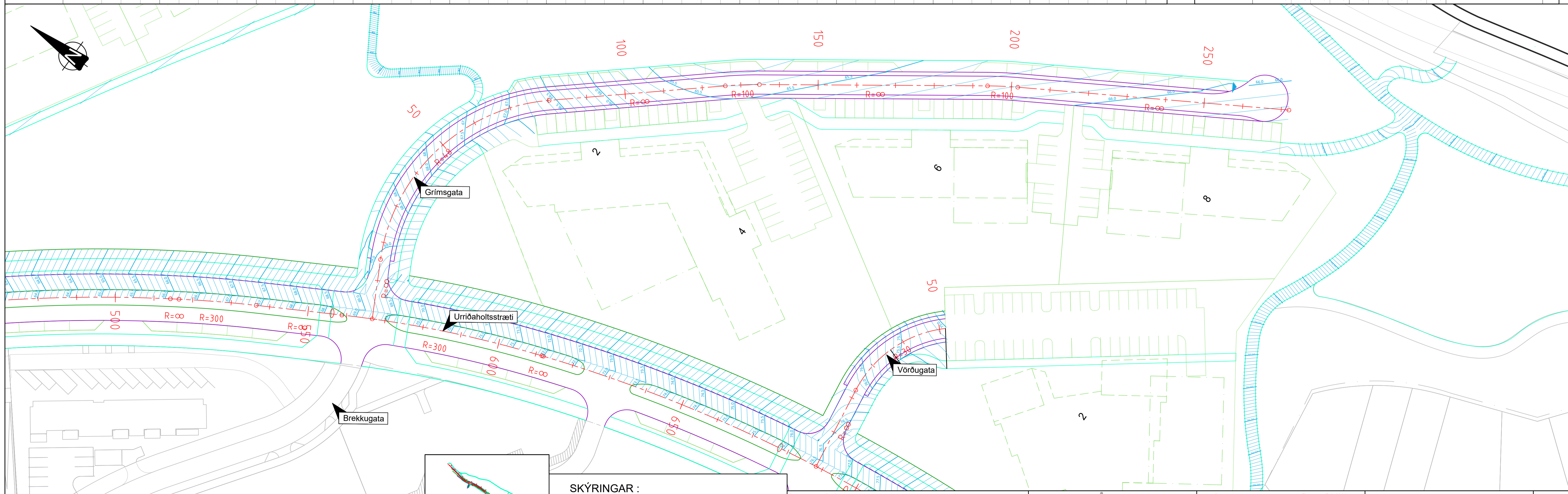
VERKNUMER	2424-118
VERKNUMER	
DAGS	22.03.2021
MÆLIKVARDI	1:100 / 1:500
BLADSTÆR	A1

HANNAÐ	BOG	Feb 2021	Urriðaholt Norðurlutl, 4. áfangi	TEKINGA NÚMÉR C406
TEKNAÐ	Harald	Mars 2021		
YFERFARIR	HH	23.03.21		
MÆLT:	HH	Okt 2020	Lautargata Grunnmynd og langsníð	ÚTGAFA
SAMB:				



Stöð	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	280																																																																																															
Beygjuband	R=∞		R=48			R=∞		R=100	R=∞			R=100	R=∞																																																																																														
Breiddarútvíkkun	6.3%		3.0%			3.0%		3.0%			3.0%		3.0%																																																																																														
Hönnunarlína	6.3%		3.0%			3.0%		3.0%			3.0%		3.0%																																																																																														
Yfirborð lands	5.5%		3.0%			3.0%		3.0%			3.0%		3.0%																																																																																														
Hönnunarhæð	69.12	69.21	69.16	69.06	68.95	68.78	68.59	68.39	68.19	67.99	67.79	66.79	66.59	66.39	66.19	66.00	65.84	65.70	65.59	65.50	65.44	65.41	65.39	65.41	65.44	65.47	65.50	65.52	65.53	65.56	65.59	65.62	65.65	65.68	65.71	65.74	65.77	65.80	65.83	65.86	65.89	65.92	65.95	65.98	66.01	66.04	66.07	66.10	66.13	66.16	66.19	66.22	66.23																																																						
Landhæð	67.22	69.16	66.41	69.06	65.80	68.95	65.23	68.78	64.70	68.59	64.23	68.39	63.81	68.19	63.45	67.99	63.12	67.79	62.86	67.59	62.79	67.39	62.77	67.19	62.73	66.99	62.71	66.79	62.91	66.59	63.10	66.39	63.15	66.19	63.21	66.00	63.26	65.84	63.29	65.70	63.32	65.59	63.38	65.50	63.41	65.44	63.43	65.41	63.47	65.39	63.52	65.41	63.48	65.44	63.67	65.47	63.86	65.50	63.93	65.53	64.01	65.56	64.12	65.59	64.37	65.62	64.57	65.65	64.70	65.68	64.79	65.71	64.88	65.74	64.97	65.77	65.09	65.80	65.29	65.83	65.43	65.86	65.53	65.89	65.58	65.92	65.57	65.95	65.56	65.98	65.53	66.01	65.50	66.04	65.40	66.07	65.26	66.10	65.17	66.13	65.49	66.16	65.48	66.19	65.53	66.22	66.23

Stöð	25	50	75																				
Beygjuband	R=∞		R=30	R=∞																			
Breiddarútvíkkun	6.0%		3.0%		3.0%																		
Hönnunarlína	6.0%		3.0%		3.0%																		
Yfirborð lands	6.0%		3.0%		3.0%																		
Hönnunarhæð	76.44	76.53	76.48	76.38	76.25	76.08	75.88	75.68	75.48	75.28	75.08	74.88	74.69	74.55	74.46	74.39							
Landhæð	75.63	76.48	75.11	76.38	74.59	76.25	74.07	76.08	73.62	75.88	73.24	75.68	72.82	75.48	72.66	75.28	72.56	75.08	74.88	74.69	74.55	74.46	74.39



SKÝRINGAR

- NÝR GÖTUKANTAR
- NÝR GÖNGUSTIGUR

SKÝRINGAR :

- HNITAKERFI : REYKJAVÍK
- HÆÐARKERFI : REYKJAVÍK
- ÖLL MÁL Í METRUM NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM

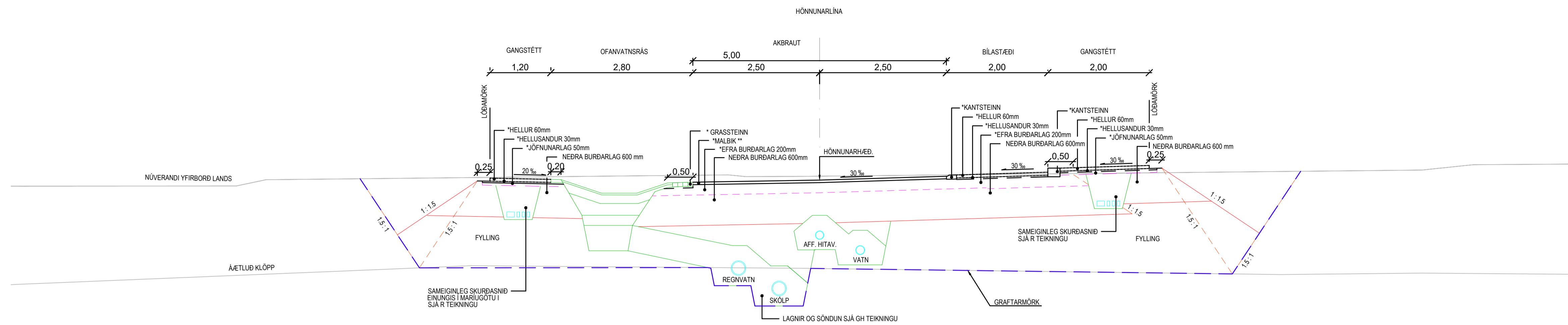
M 1:500

ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA
ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA
ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA
ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA	ÚTGAFA

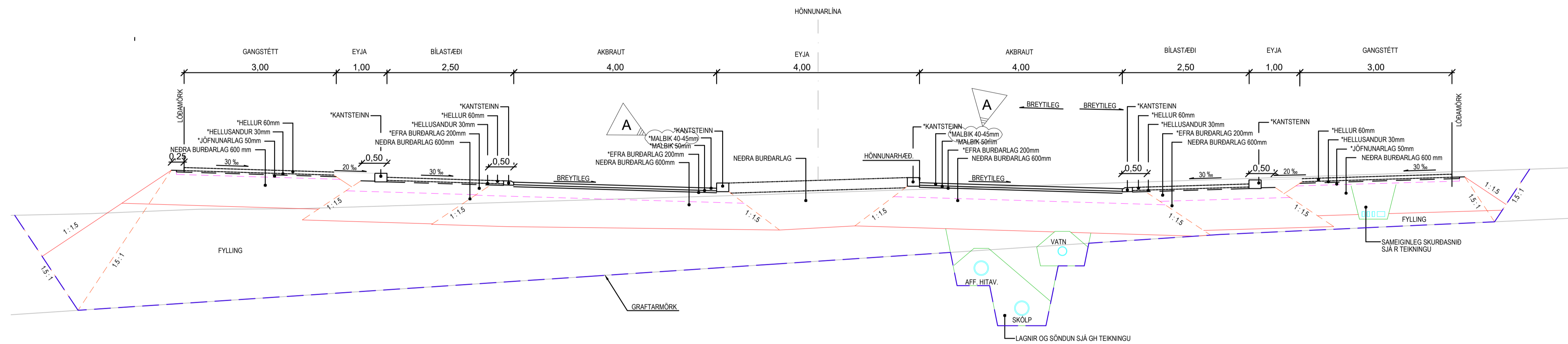
VERKNUMER 2424-118	HANNAÐ BOG	ED Feb 2021	Urriðaholt Norðurhluti, 4. áfangi	TEKNIKA NÚMÉR C407
VERKNUMER	YERFARIR Harald	Feb 2021		
	MÆLT HH	23.03.21	Grímsgata og Vörðugata Grunnmynd og langsníð	ÚTGAFA
	SAMB.	Okt 2020		
DAGS 22.03.2021	MÆLKVÆÐI 1:100 / 1:500	BLAÐSTÆÐ A1		

O:\Gardabær_2424\Umbau\Umbau - Norðurhluti - 4 áfangi\08 Tekningar4 Layout\LAY_C.rwg

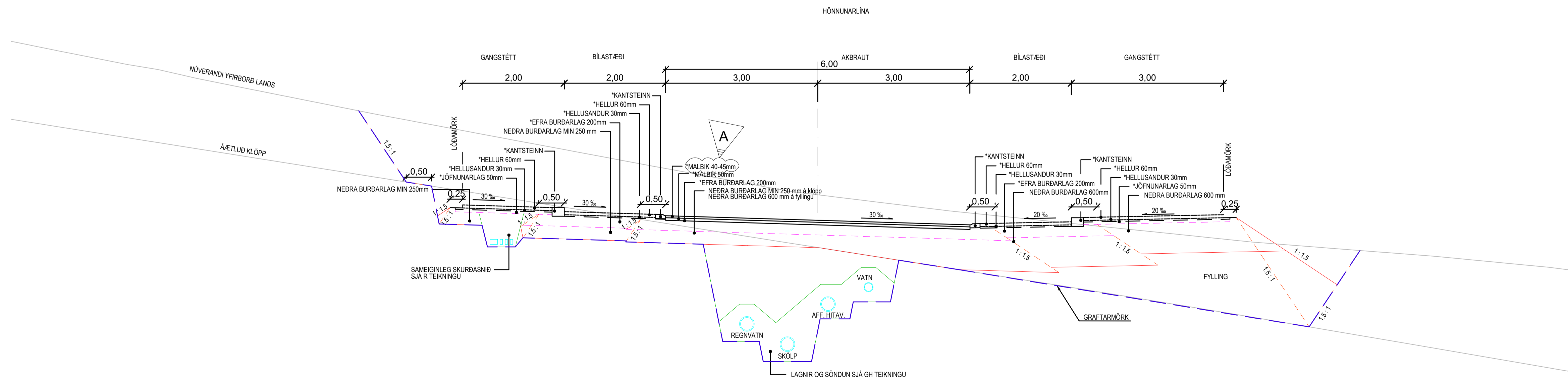
Mariugata I og II



Urriðaholtsstræti



Holtsvegur

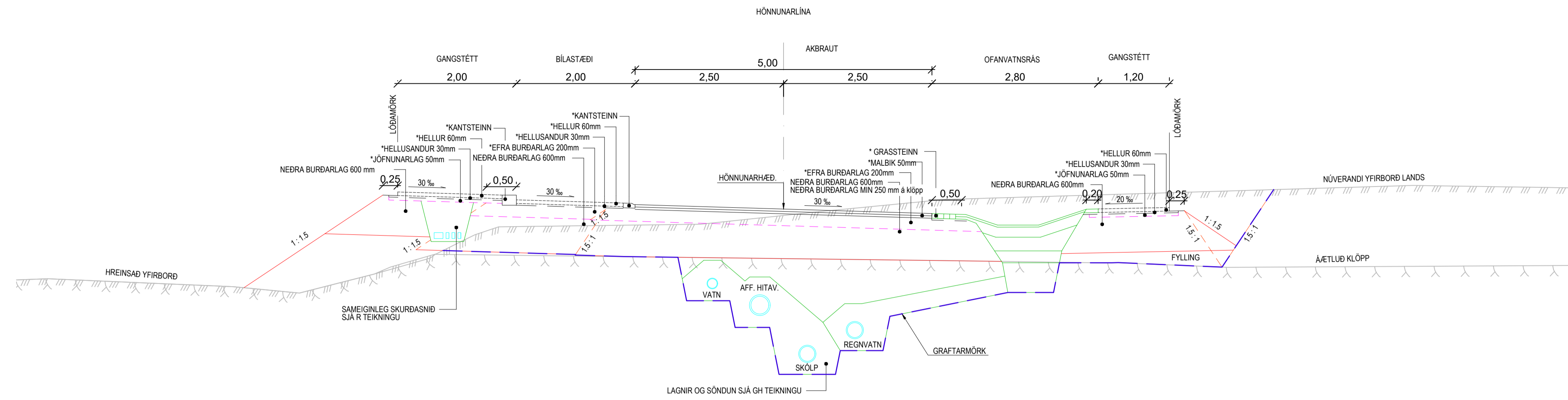


SKÝRINGAR:

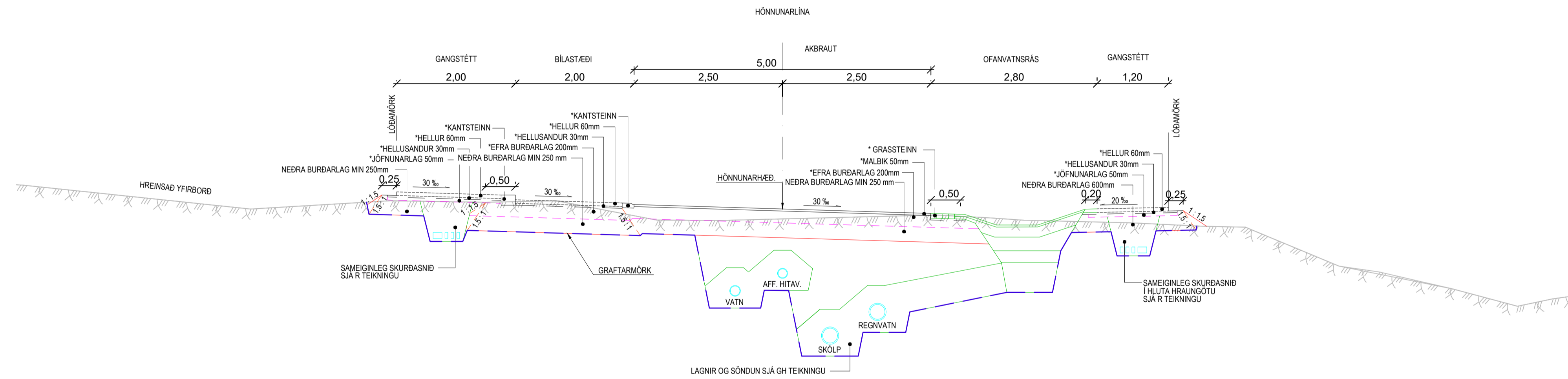
- * Ekki innifalið í þessu verki.
 - ** Í Mariugötu I er eitt malbikslag, 50 mm
 - ** Í Mariugötu II eru tvö malbikslög, efra er 40 mm og neðra er 50 mm
- Öll mál í metrum nema annað sé tekið fram.

		Sími: 412 6000 www.efla.is			
		Urriðaholt Austurhluti, 1. áfangi Kennisnið Mariugata I og II, Urriðaholtsstræti og Holtsvegur			
Nafn:	Dags:	Dags:	Breytingar:	Af:	Yfirf.
Hannað:	EP/PS	Júlí '18	08.05.23	Malbiksþykkt	SH
Teiknað:	EDJ/MHJ	Júlí '18			
Malt:	HH	Maí '18			
Yfirfarið:	GG	09.07.18			
Samb.:	GG	09.07.18	LAY_F.dwg		
Dags:		09.07.2018	Mkv.	1:50	Blásk.:
Nr. verkefnis:		2424-087	Teikn. nr.:	F101	Bls.:
					A1

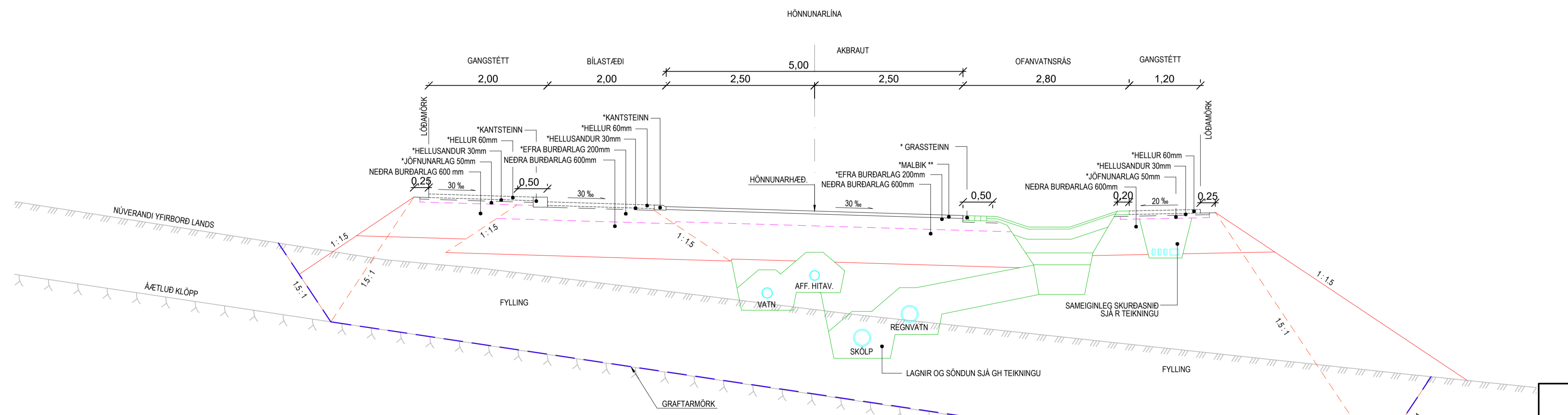
Kinnargata



Hraungata





Botnlangar

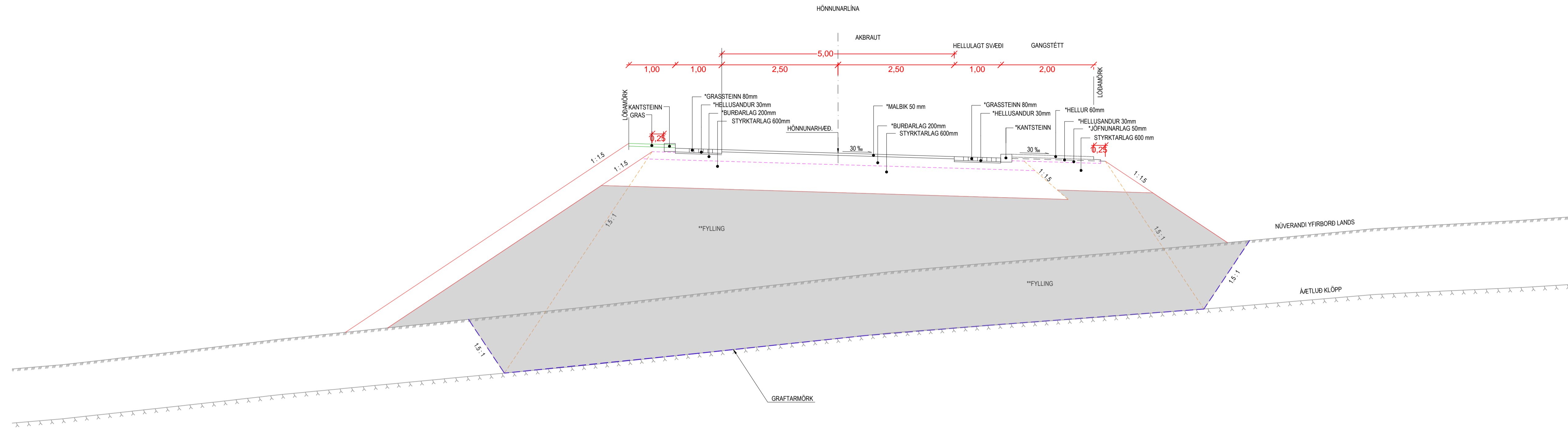


SKÝRINGAR:

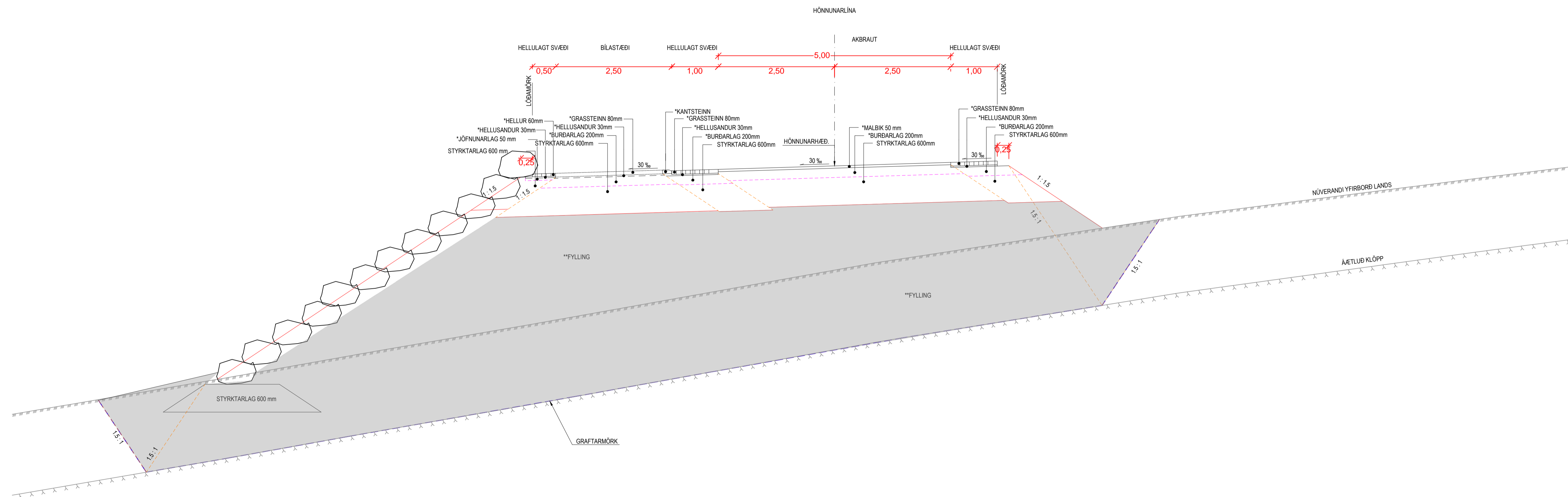
- * Ekki innifalið í þessu verki.
- ** Í Kinnargötu st. 0-125 er eitt malbikslag, 50 mm
- ** Í Kinnargötu st. 125-388,8 eru tvö malbikslög, efra er 40 mm og neðra er 50 mm

		Sími: 412 6000 www.efla.is			
Nafn:	Dags:	Breytingar:	Af:	Yfirf.	Urriðaholt Austurhluti, 1. áfangi Kennisnið Hraungata, Kinnargata og botnlangar 1 - 5
Hannað:	EDJ/PS	Júlí '18	(A)		
Teiknað:	EDJ/MHJ	Júlí '18	(B)		
Mælt:	HH	Maí '18	(C)		
Yfirfarið:	GG	09.07.18	(D)		
Samb.:	GG	09.07.18	LAY_F.dwg		Dags: 09.07.2018 Mkv.: 1:50 Blaðst.: A1
				Nr. verkefnis: 2424-087 Teikn. nr.: F102 Bls.:	

Vörðugata



Grimsgata



SKÝRINGAR:

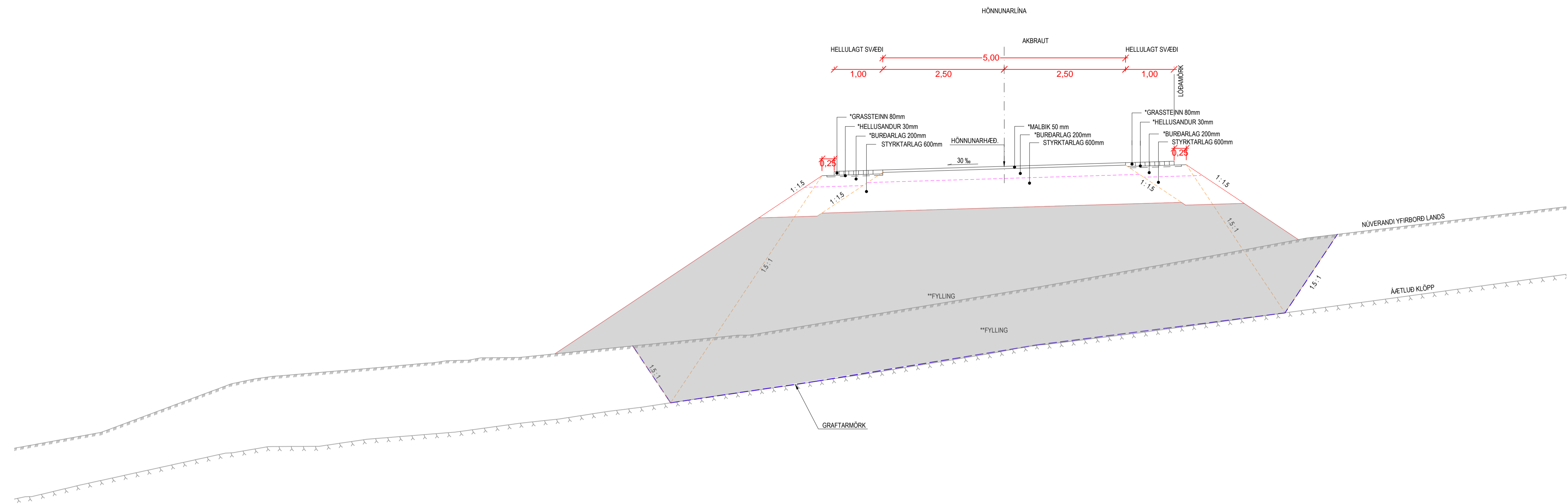
- * Ekki innifalið í þessu verki.
- ** Núverandi fyllingar, burðarlög og malbik

ÚTG. DAGS.	ÚTGÁFUFRILL	HANNAÐ	TEKN. YFIRF.

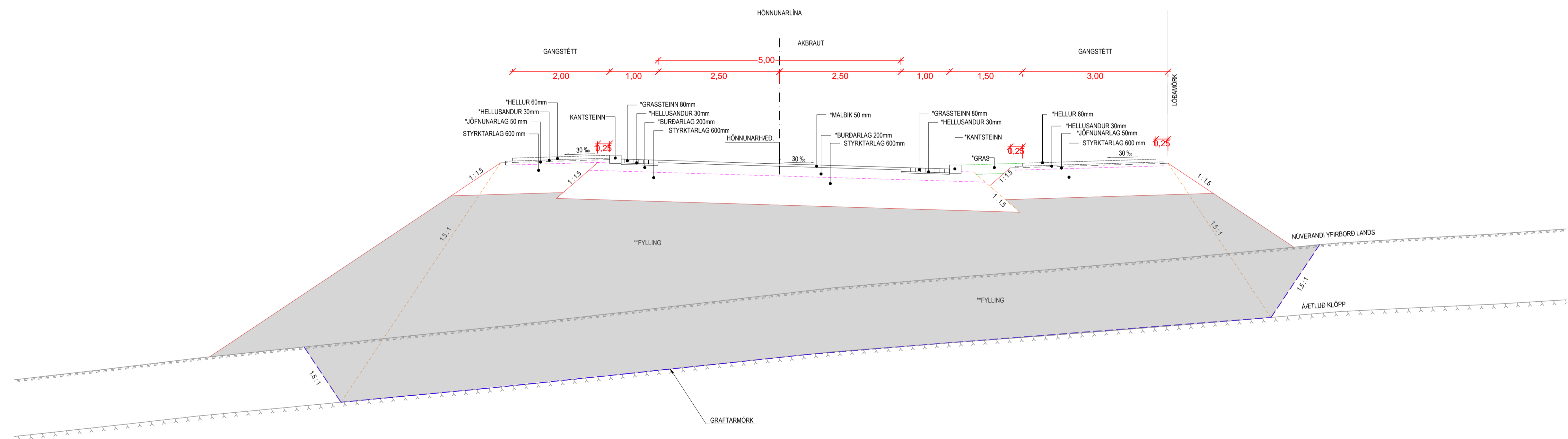


VERKNUMER 2424-118	HANNAÐ: EDJ TEKNAÐ: EDJ YFIRFARÐ: Harald MÆLT: HH SAMÞ: Oki 2020	Feb 2021 Mars 2021 23.03.21 Oki 2020	Urriðaholt Norðurhluti, 4. áfangi	TEKNIKA NÚMÉR F404
DAGS. 22.03.2021	MÆLIKVARÐI 1:50	BLAÐSTÆÐI A1	Kennisnið Vörðugata og Grimsgata	ÚTGÁFA

Lautargata



Grímmsgata/Lautargata með gangstéttum



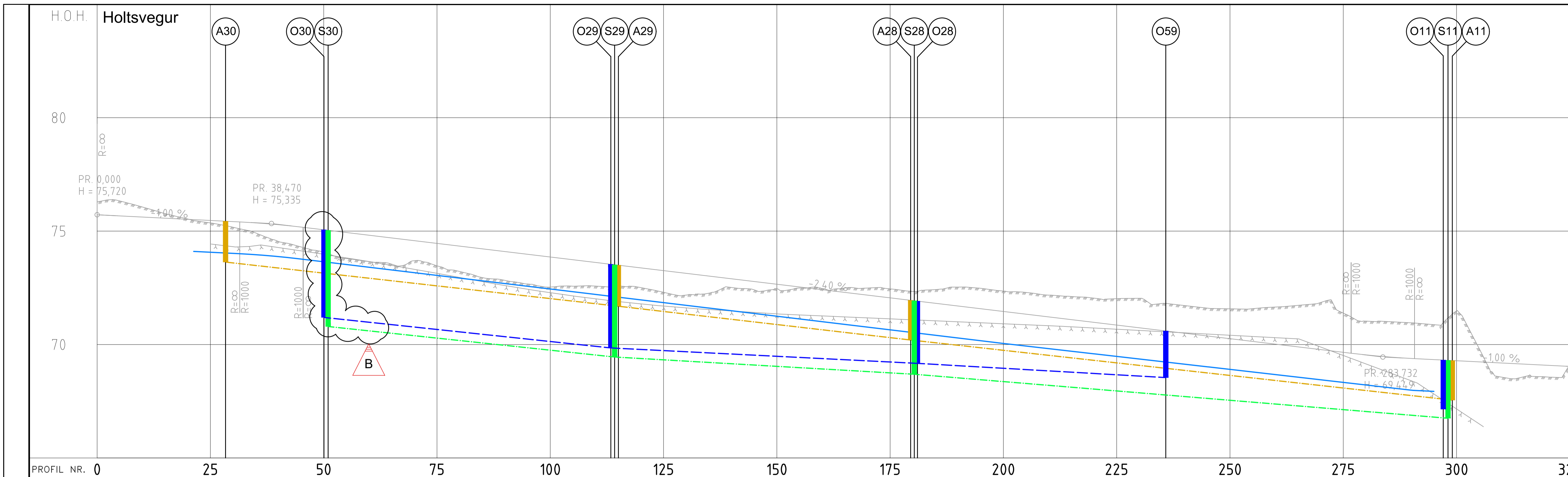
SKÝRINGAR:

- * Ekki innifalið í þessu verki.
- ** Núverandi fyllingar, burðarlög og malbik

ÚTGAFA	DAGS	ÚTGÁFUFRILL	HANNAÐ	TEKN.	YFIRF.

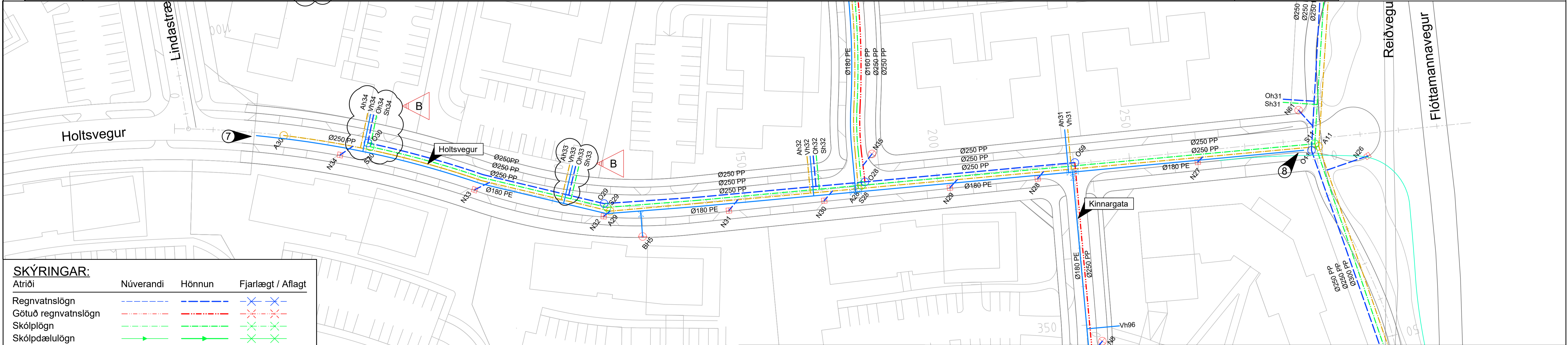


VERKNUMER 2424-118	HANNAÐ: EDJ TEKNAÐ: EDJ YFIRFARIR: HARALD MÆLT: HH SAMB.	Feb 2021 Mars 2021 23.03.21 Okt 2020	Urriðaholt Norðurhluti, 4. áfangi	TEKNIKA NÚMÉR F405
DAGS: 22.03.2021	MÆLIKVARI 1:50	BLADSTÆÐ A1	Kennisið Lautargata og Grímmsgata/Lautargata með gangstéttum	ÚTGÁFA



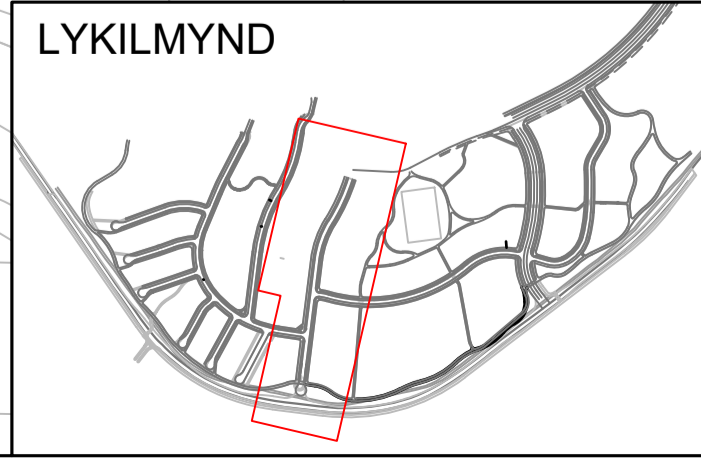
- ### ATHUGASEMDIR:
- Stærð heimádalagna er í öllum tilfellum eftirfarandi, nema inn á fjölbýlishúsalóðir (sjá hnitatöflu):
SH Ø160 mm
RH Ø160 mm
VH Ø32 mm
AH: Heimádalagnir fyrir affallsvatn hitaveitu hafa sama þvermál og heimádalagnir hitaveitu.
 - Þvermál brunna er eftirfarandi:
AX Ø600 eða Ø1000
SX Ø1000
RX Ø1000
 - Ný vatnslögn í Holtsvegi tengist núverandi lögn. Áður en framkvæmdir við lagnir í Holtsvegi hefjast skal núv. vatnsveitulögn grafin fram og lega staðfest.
 - Endi á nýrri vatnslögn skilinn eftir til tenginga íframtdínni.

VATN	Rennsliskóti		Lagnaefni	
		74.11		Ø180 PE
AFFALL	Rennsliskóti		Lagnaefni	
		73.63		Ø250 PP
REGNVATN	Rennsliskóti		Lagnaefni	
		71.21		Ø250 PP
SKÓLP	Rennsliskóti		Lagnaefni	
		70.81		Ø250 PP



SKÝRINGAR:

Atriði	Núverandi	Hönnun	Fjarlæggt / Aflagt
Regnvatnslögn	— — — —	— — — —	X X X X
Götuð regnvatnslögn	— — — —	— — — —	X X X X
Sköplögn	— — — —	— — — —	X X X X
Skölpæulögn	— — — —	— — — —	X X X X
Affallslögn hitaveitu	— — — —	— — — —	X X X X
Vatnslögn	— — — —	— — — —	X X X X
Regnvatnsbrunnur	○	○	X
Skölpbrunnur	○	○	X
Affallsbrunnur	○	○	X
Niðurfall með kúlurist	⊕	⊕	X
Niðurfall með göturist	⊕	⊕	X
Spindilloki	⊗	⊗	X
Brunahani	⊕	⊕	X

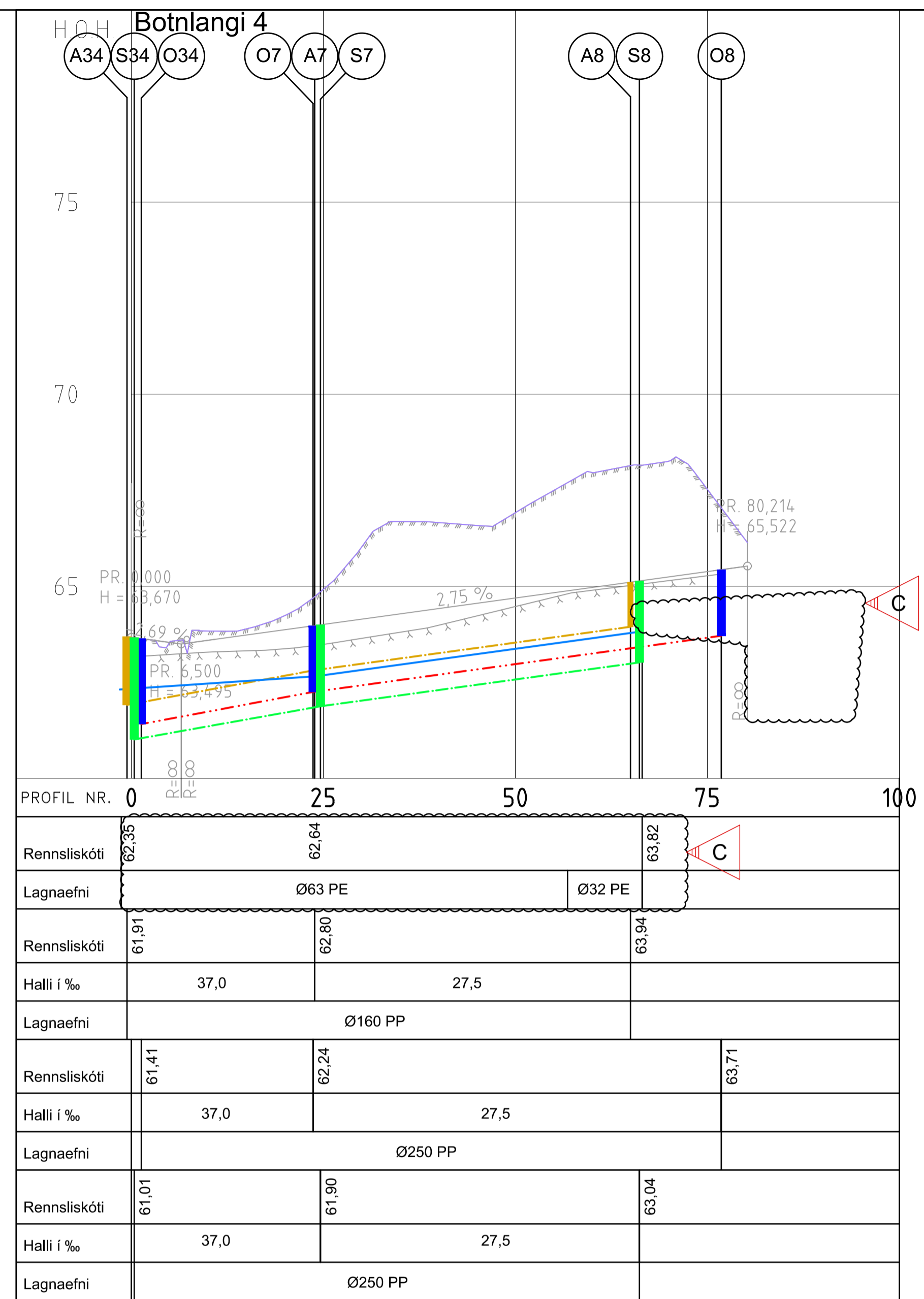
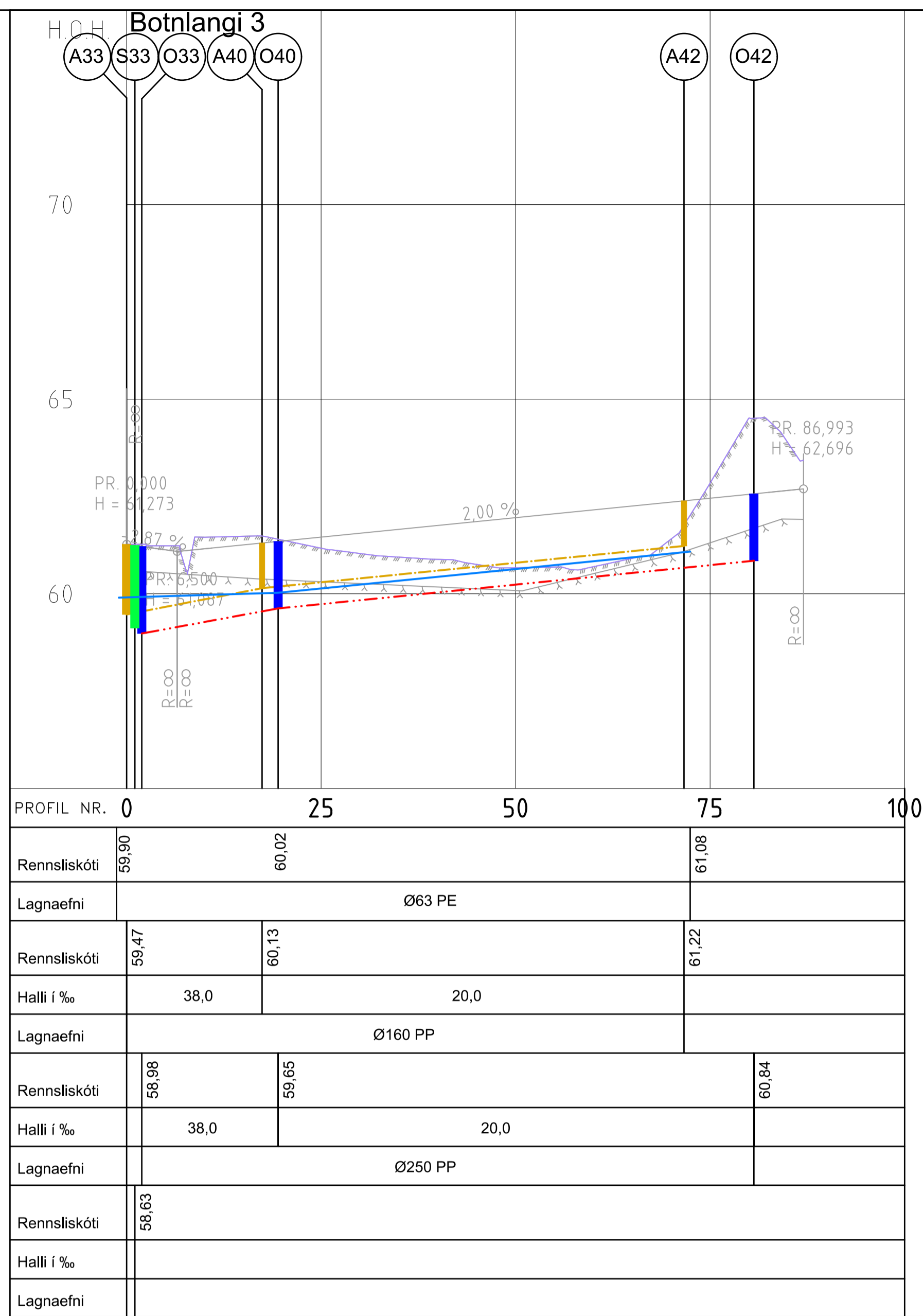


SKÝRINGAR:

- HNITAKERFI: REYKJAVÍK
- HÆÐARKERFI: REYKJAVÍK
- ÖLL MÁL Í METRUM NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM

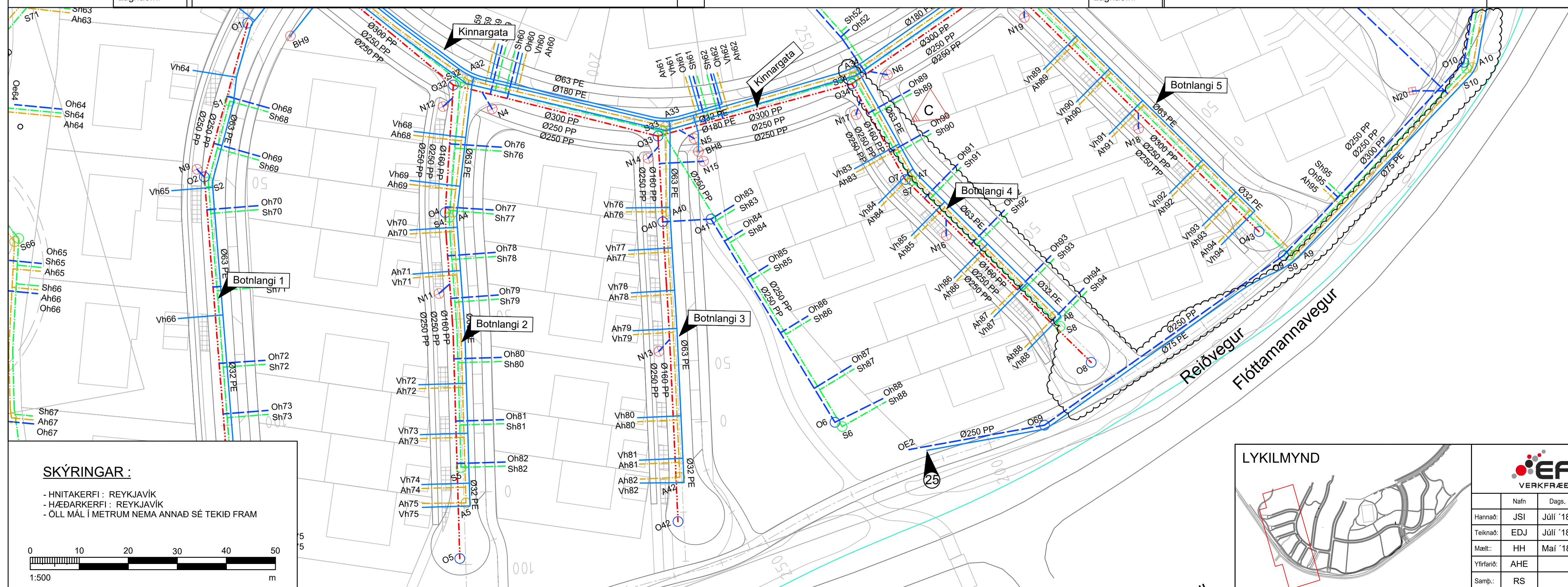
0 10 20 30 40 50
1:500 m

EFLA VERKFRÆBISTOFA						Sími: 412 6000 www.efla.is			
Nafn	Dags.	Dags.	Breytingar	Af	Yfirf.	Urriðaholt			
Hannað:	JSI	Júlí '18	ⓐ	19.11.18	Breyttar hæðir á brunnum O28-O29	JSI	RS	Austurhluti, 1. áfangi	
Teiknað:	EDJ	Júlí '18	ⓑ	30.01.19	Hliðrun á br 30	JSI	RS	Frávæita, vatnslagnir og affall hitaveitu Holtsvegur	
Máli:	HH	Maí '18	ⓓ					Dags.	09.07.2018
Yfirfari:	AHE		ⓔ					Mkv.	1:500
Samb.	RS							Blásket.	A1
Tölvuskýr: LAY_GH.dwg						Númerið: 2424-087		Teikn. nr.: GH104	



ATHUGASEMDIR:

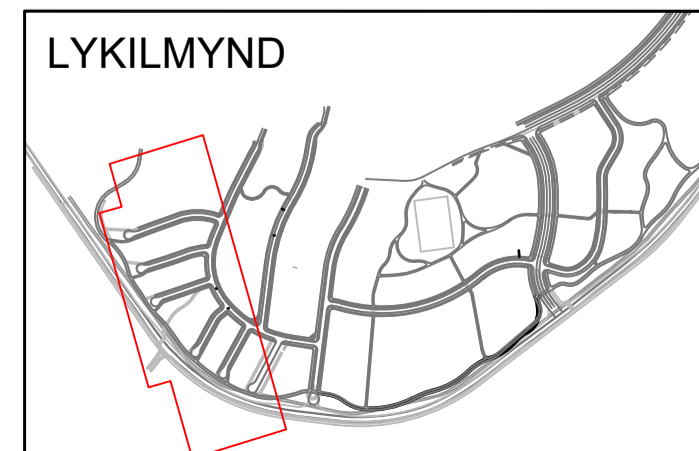
- Stærð heimæðalagna er í öllum tilfellum eftirfarandi, nema inn á fjölbýlishúsalóðir (sjá hnitatöflu):
SH Ø160 mm
RH Ø160 mm
VH Ø32 mm
AH: Heimæðalagnir fyrir affallsvatn hitaveitu hafa sama þvermál og heimæðalagnir hitaveitu.
- Þvermál brunna er eftirfarandi:
AX Ø600 eða Ø1000
SX Ø1000
RX Ø1000
- Vatnslögn tengist núverandi lögn að gólfvelli. Tengistaður staðsetjst og mælist inn áður en gróftur hefst og frávik frá hannaðri staðsetningu tilkynnist eftirliti



SKÝRINGAR:

Atriði	Núverandi	Hönnun	Fjarlæg / Aflagt
Regnvatnslögn	—	—	✕
Götuð regnvatnslögn	—	—	✕
Skólplögn	—	—	✕
Skólpæðulögn	—	—	✕
Affallslögn hitaveitu	—	—	✕
Vatnslögn	—	—	✕
Regnvatnsbrunnur	○	○	✕
Skólpbrunnur	○	○	✕
Affallsbrunnur	○	○	✕
Niðurfall með kúlurist	⊕	⊕	✕
Niðurfall með góturist	⊗	⊗	✕
Spindilloki	⊗	⊗	✕
Brunahani	⊕	⊕	✕

SKÝRINGAR:
- HNITAKERFI: REYKJAVÍK
- HÆÐARKERFI: REYKJAVÍK
- ÖLL MÁL Í METRUM NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM



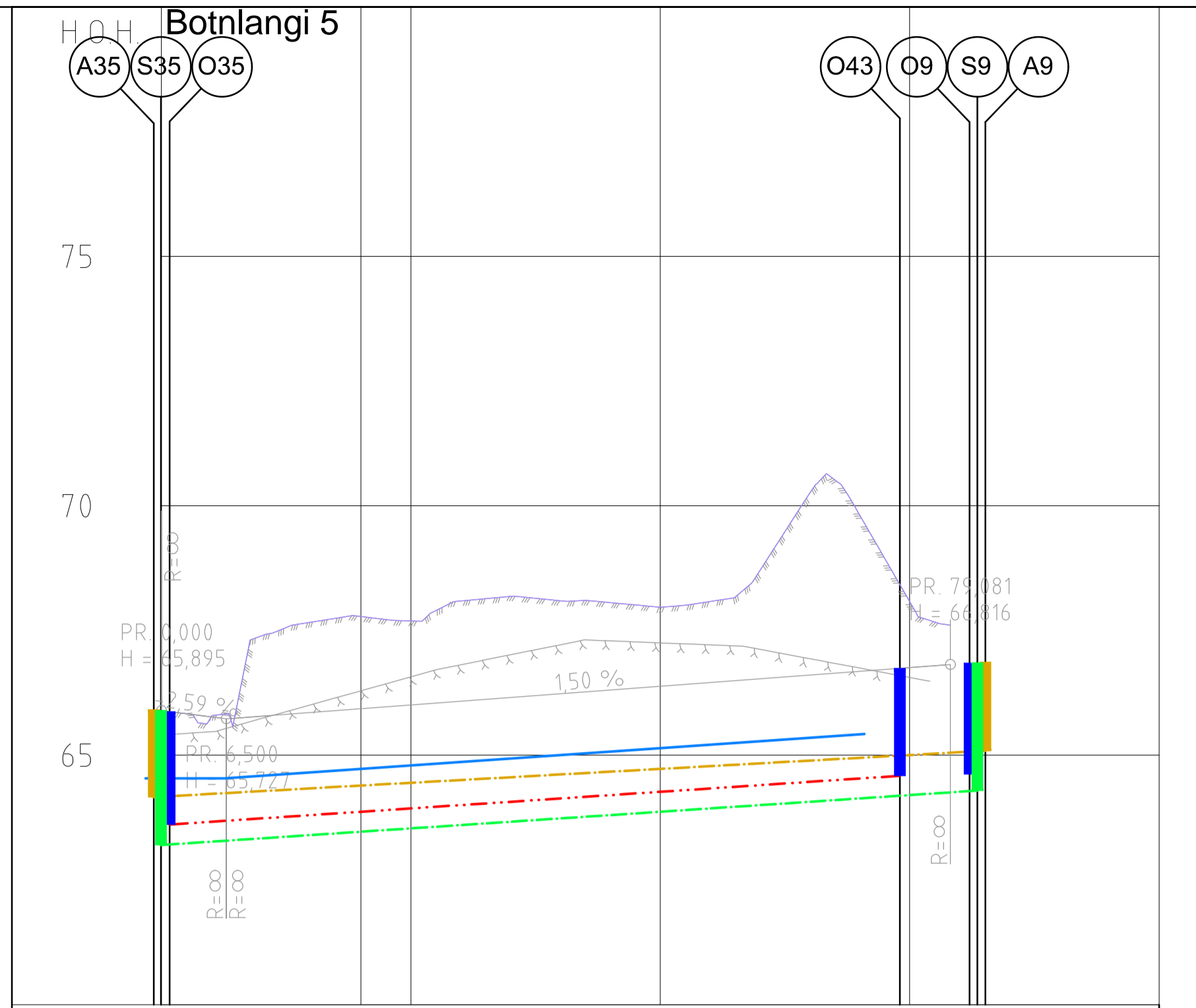
VERKFRÆÐISTOFA

Sími: 412 6000
www.efla.is

Garðabær

Hannað:	JSI	Júlí '18	27.11.18	Br. á vatnsveitu	JSI	RS
Teiknað:	EDJ	Júlí '18	28.02.19	Breytt vatnsl. í botn. 4	JSI	RS
Mælt:	HH	Már '18	29.05.19	Færsla á vatnsl.	JSI	RS
Yfirfarið:	AHE					
Samb.:	RS					

Dags.	09.07.2018	Mkv.	1:500	Bládest.	A1
Nr. verkefnis	2424-087	Teikn. nr.	GH109	Bls.	

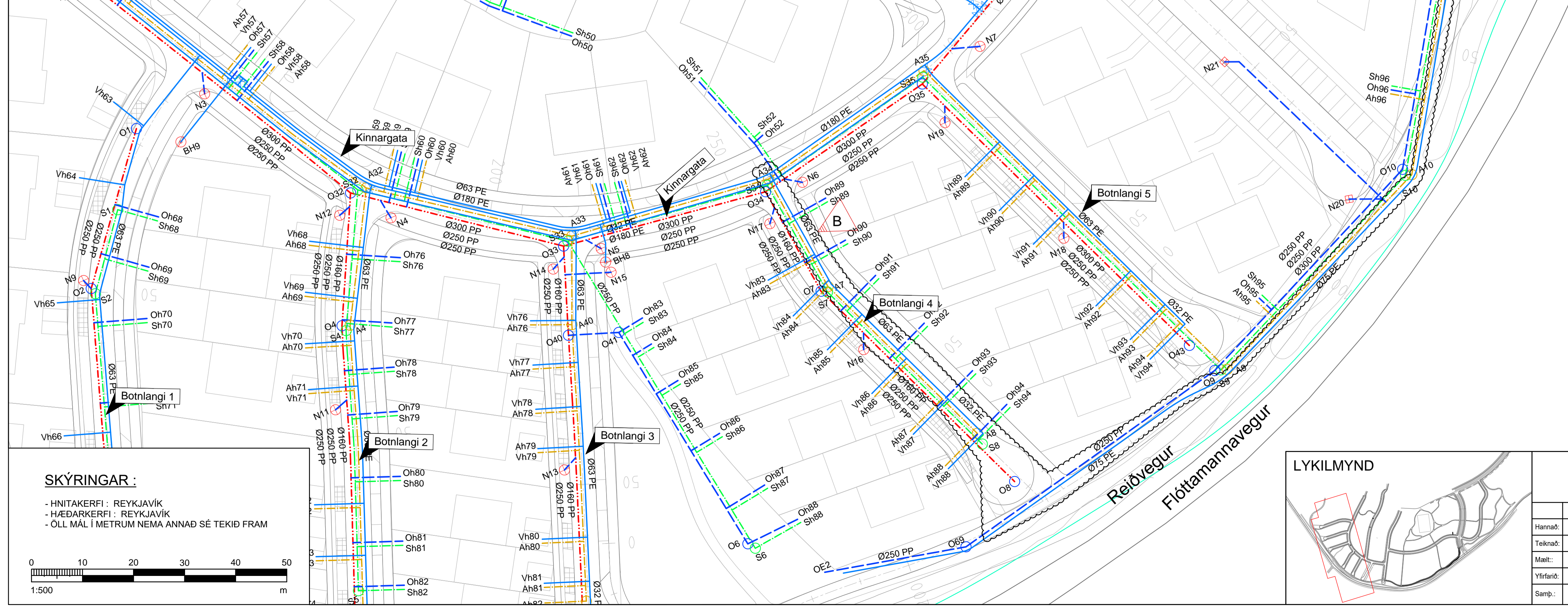


ATHUGASEMDIR:

① Stærð heimádalagna er í öllum tilfellum eftirfarandi, nema inn á fjölbýlishúsalóðir (sjá hnitátöflu):
 SH Ø160 mm
 RH Ø160 mm
 VH Ø32 mm
 AH: Heimádalagnir fyrir affallsvatn hitaveitu hafa sama þvermál og heimádalagnir hitaveitu.

② Þvermál brunna er eftirfarandi:
 AX Ø600 eða Ø1000
 SX Ø1000
 RX Ø1000

PROFIL NR.	0	25	50	75	100
Rennsliskóti	64,61			65,42	
Lagnaefni	Ø63 PE				
Rennsliskóti	64,17			65,09	
Halli í ‰	11,0				
Lagnaefni	Ø300 PP				
Rennsliskóti	63,67		64,59	64,69	
Halli í ‰	12,5				
Lagnaefni	Ø250 PP				
Rennsliskóti	63,26			64,29	
Halli í ‰	12,5				
Lagnaefni	Ø250 PP				

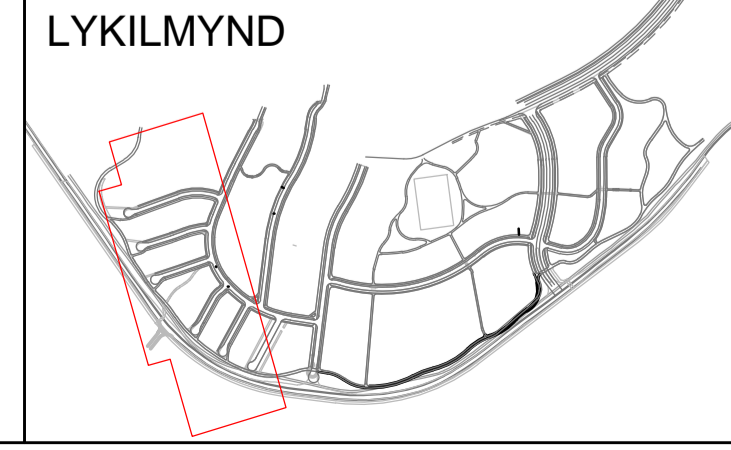


SKÝRINGAR:

Atriði	Núverandi	Hönnun	Fjarlæg / Aflagt
Regnvatnslögn	—	—	✕
Götuð regnvatnslögn	—	—	✕
Skólplögn	—	—	✕
Skólpæslögn	—	—	✕
Afallslögn hitaveitu	—	—	✕
Vatnslögn	—	—	✕
Regnvatnsbrunnur	○	○	✕
Skólbrunnur	○	○	✕
Afallbrunnur	○	○	✕
Niðurfall með kúlurist	⊕	⊕	✕
Niðurfall með göturist	⊗	⊗	✕
Spindilloki	⊗	⊗	✕
Brunahani	⊕	⊕	✕

SKÝRINGAR:

- HNITAKERFI: REYKJAVÍK
- HÆÐARKERFI: REYKJAVÍK
- ÖLL MÁL Í METRUM NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM



EFLA VERKFRÆÐISTOFA
 Sími: 412 6000
 www.efla.is

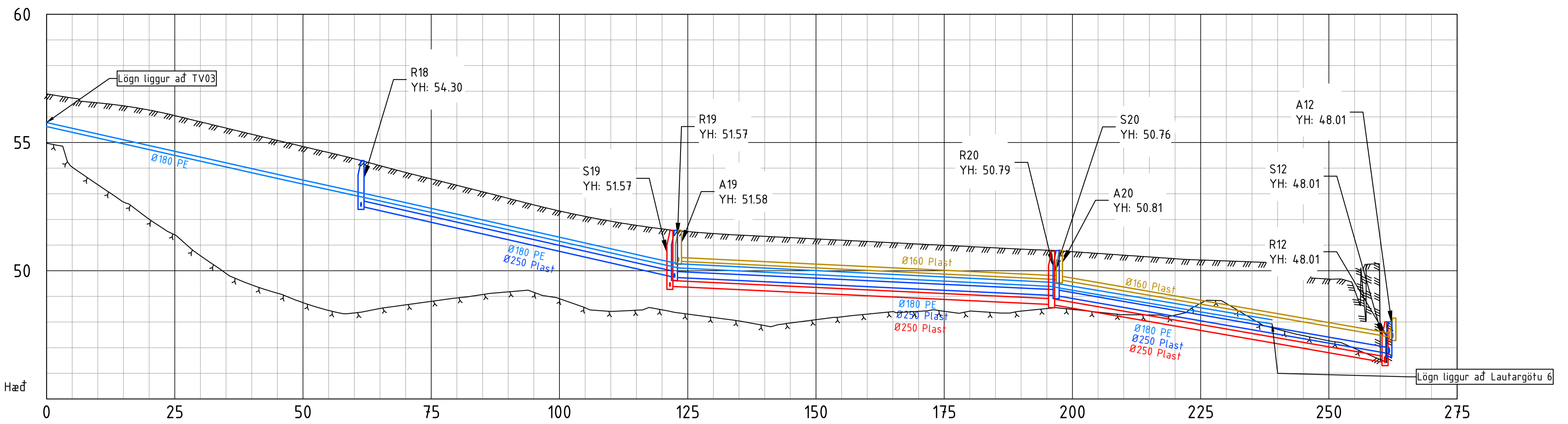
Garðabær

Nafn	Dags.	Breytingar	At	Yfirf.
Hannað: JSI	Júlí '18	28.02.19	Breytt vatnsl. í botn 4	JSI RS
Teiknað: EDJ	Júlí '18	29.05.19	Færsla á vatnsl.	JSI RS
Maltt.: HH	Maí '18			
Yfirfarið: AHE				
Samb.: RS	Tölvuskýr:	LAY_GH.dwg		

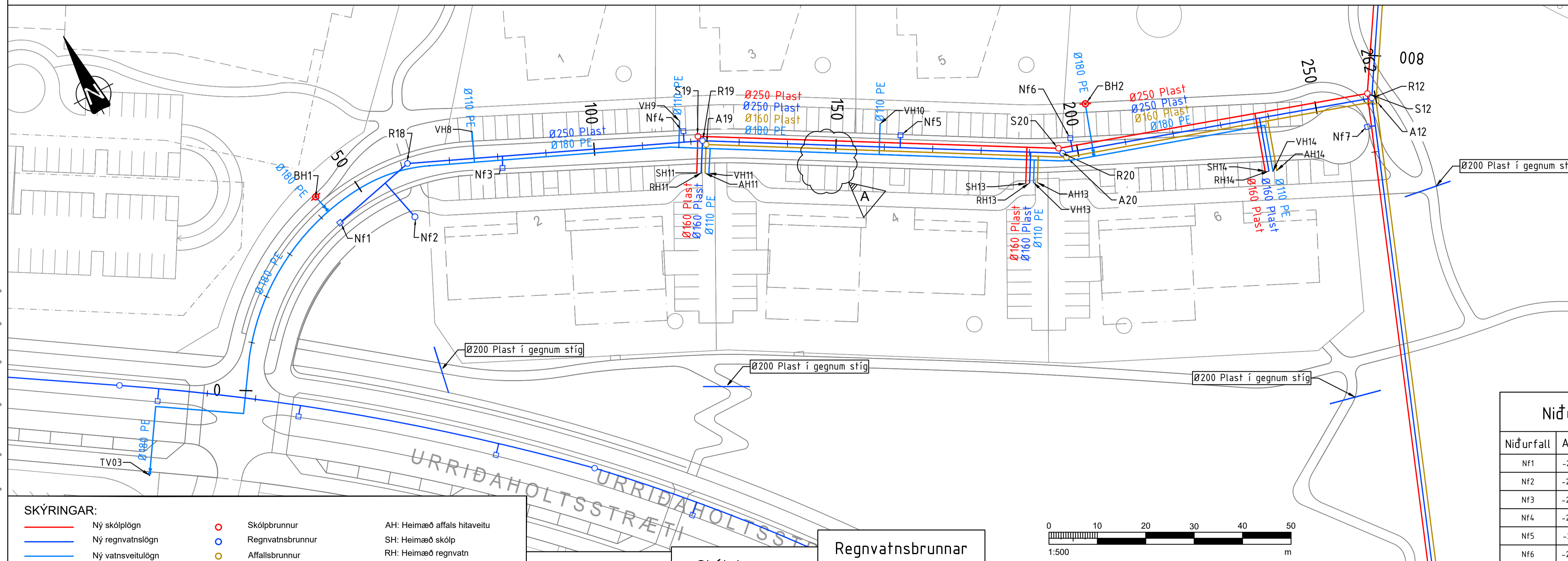
Urriðaholt
 Austurhluti, 1. áfangi
 Frávæita, vatnslagnir og affall hitaveitu
 Botnlangi 5

Dags: 09.07.2018
 Mkv: 1:500
 Blaðst: A1

Nr. verkefnis: 2424-087
 Teikn. nr.: GH110
 Bls:



	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275																																									
Yfirbords hæð	56.84	56.74	56.55	56.43	56.26	56.05	55.81	55.56	55.32	55.08	54.84	54.61	54.37	54.10	53.83	53.58	53.33	53.08	52.82	52.57	52.33	52.12	51.93	51.77	51.63	51.53	51.45	51.39	51.34	51.29	51.24	51.19	51.14	51.09	51.04	50.99	50.94	50.89	50.84	50.80	50.74	50.68	50.61	50.54	50.47	50.42	50.38	50.35	50.31	50.27	49.68	49.26	47.33
Affall	Lengd												74.5																																								
	Halli í ‰												10%																																								
Rennsliskóti	Stærð og tegund												Plast 160																																								
	Lengd												116.1																																								
Vatn	Halli í ‰	127.3												45%																																							
	Stærð og tegund												PE 180																																								
Regnvatn	Lengd												61.1																																								
	Halli í ‰												45%																																								
Rennsliskóti	Stærð og tegund												Plast 250																																								
	Lengd												74.5																																								
Skópi	Halli í ‰												10%																																								
	Stærð og tegund												Plast 250																																								



Tengingar				Tengingar			
Nr.	Austur	Norður	Rennsliskóti	Nr.	Austur	Norður	Rennsliskóti
BH1	-20624.00	9916.98					
BH2	-20475.15	9858.10					

Tengingar			
Nr.	Austur	Norður	Rennsliskóti
AH11	-20550.98	9882.96	50.49
AH13	-20491.59	9848.54	49.82
AH14	-20446.95	9827.13	48.45
RH11	-20551.68	9883.36	49.87
RH13	-20493.04	9849.23	49.21
RH14	-20448.42	9827.84	47.81
SH11	-20552.46	9883.81	49.54
SH13	-20493.74	9849.57	48.87
SH14	-20449.12	9828.17	47.46
TV03	-20681.58	9882.73	
VH8	-20589.20	9913.44	52.50
VH9	-20550.47	9894.94	50.58
VH10	-20514.39	9874.63	49.57
VH11	-20550.29	9882.56	50.29
VH13	-20492.31	9848.90	49.63

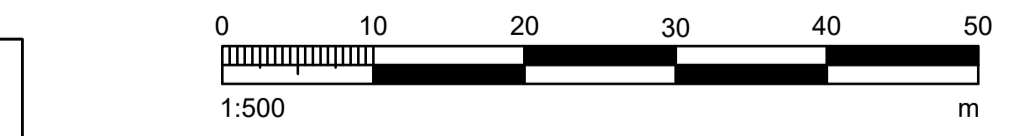
Niðurföll

Niðurfall	Austur	Norður
Nf1	-20622.12	9909.88
Nf2	-20607.97	9903.58
Nf3	-20587.25	9903.82
Nf4	-20550.80	9892.70
Nf5	-20511.79	9870.59
Nf6	-20481.24	9853.37

SKÝRINGAR:

- Ný skóplögn
- Ný regnvatnslögn
- Ný vatnsveitilögn
- Ný affalslögn hitaveitu
- Núverandi skóplögn
- Núverandi regnvatnslögn
- Skóplbrunnur
- Regnvatnsbrunnur
- Affallsbrunnur
- NF: Niðurfall með kúlurist
- NF: Niðurfall með góturist
- Núverandi fráveitubrunnur
- Nýr brunahani
- Nýr vatnsveituloki
- AH: Heimæð affals hitaveitu
- SH: Heimæð skópl
- RH: Heimæð regnvatn
- VH: Heimæð vatnsveita
- BH: Brunahani
- TV: Hnit neysslvatnstengingar
- TF: Hnit fráveitustengingar
- YH: Yfirbords hæð í miðjum brunni

Affallsbrunnur			Skóplbrunnur			Regnvatnsbrunnur		
Brunnar	Austur	Norður	Brunnar	Austur	Norður	Brunnar	Austur	Norður
A12	-20422.09	9829.95	S12	-20422.94	9832.22	R12	-20422.57	9830.96
A19	-20547.99	9888.05	S19	-20548.68	9890.36	R19	-20548.27	9889.09
A20	-20483.83	9850.26	S20	-20484.40	9852.67	R20	-20484.14	9851.37



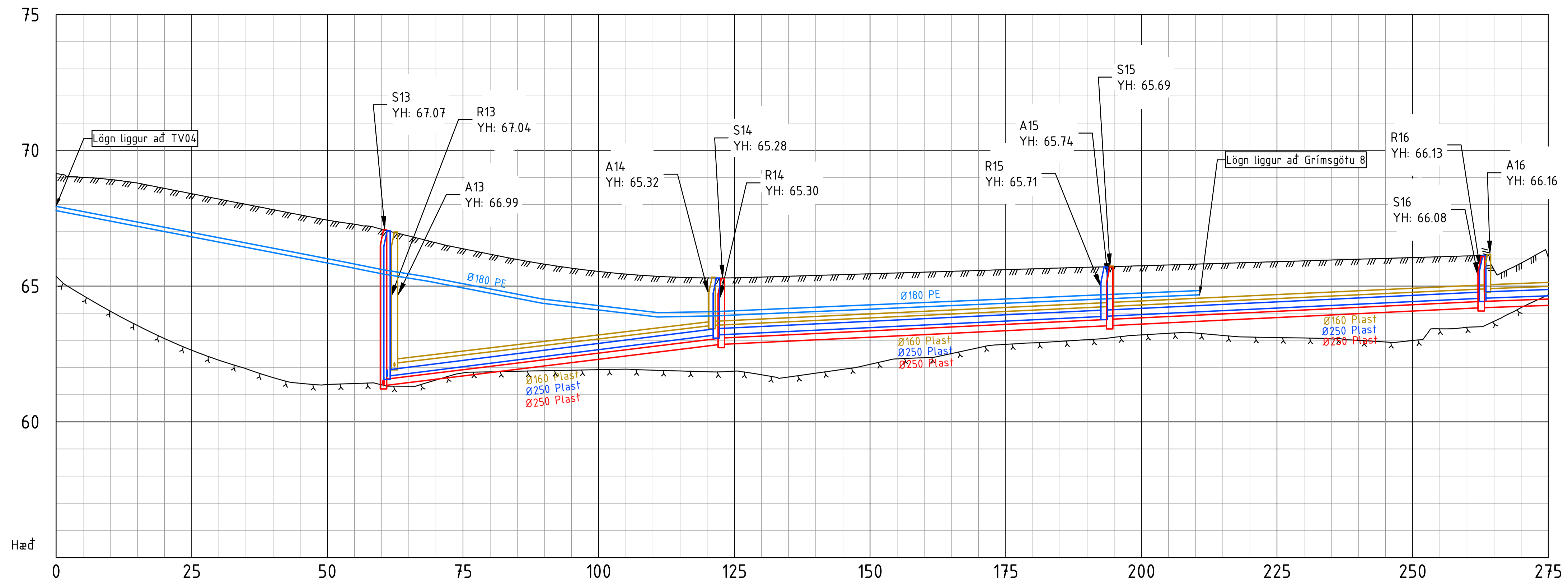
UTG: DAGS: UTGAFUFERILL: HANNAÐ: TEKN: YFRF: MAB MAB JSI

12.07.21 Br. á heimæðum



VERKNUMER: 2424-118	HANNAÐ: MAB 19.03.2021	MÁBUÐI: JSI 19.03.2021	URRIÐAHOILT	URRIÐAHOILT
DAGS: 19.03.2021	MÆLIKVARDI: 1:500/1:100	BLAÐSTÆRD: A1	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu	UTGÁFA: A
			Lautargata, St. 0-275	
			Grunnmynd og langsníð	

O:\Gardabaz_2424\urriðaholt - Norðurtúla - 4. áfangi\03 Tengingar\3 Grunnmyndir\urriðaholt\3-urriðaholt\urriðaholt\urriðaholt.dwg

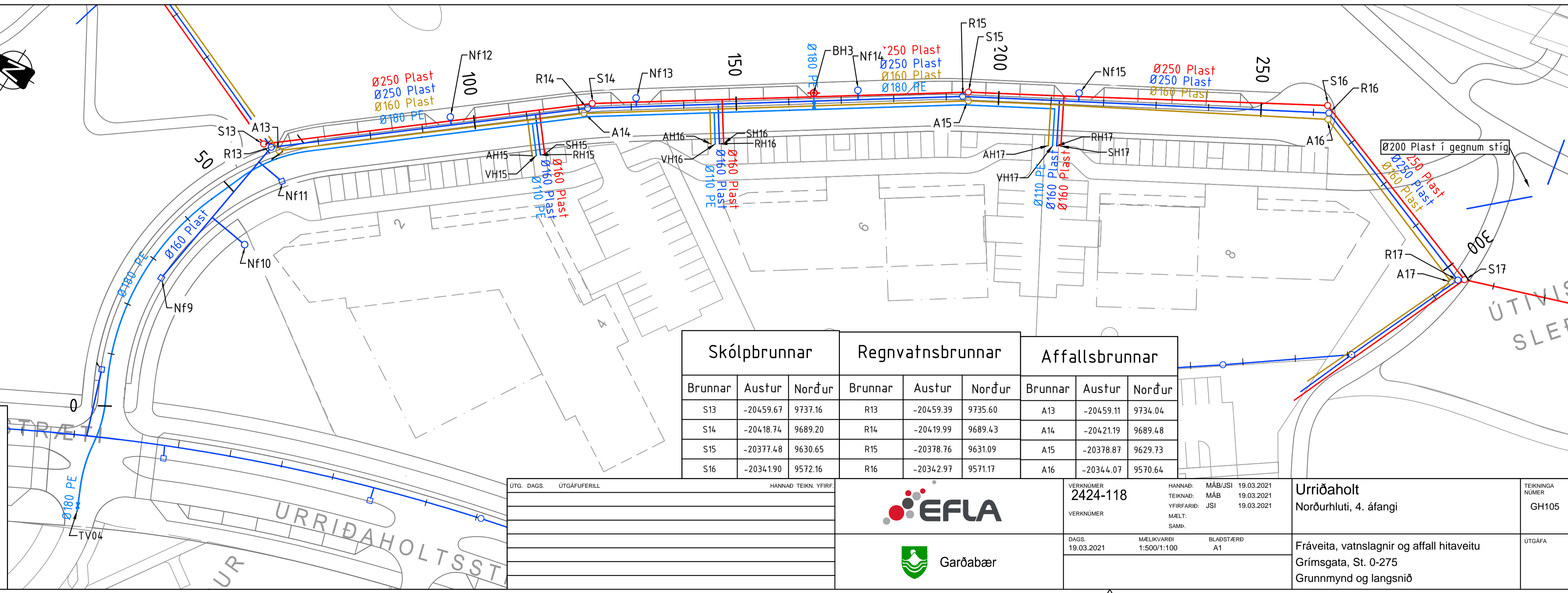


	Yfirborðshæð	69.14	69.00	68.92	68.79	68.60	68.40	68.20	68.01	67.81	67.62	67.43	67.28	67.09	66.85	66.59	66.37	66.17	65.98	65.81	65.66	65.54	65.44	65.37	65.32	65.30	65.30	65.33	65.36	65.39	65.42	65.45	65.48	65.51	65.54	65.57	65.60	65.63	65.66	65.69	65.72	65.75	65.78	65.81	65.84	65.87	65.90	65.93	65.96	65.99	66.02	66.05	66.08	66.11	66.14	66.17	66.20	66.23	66.26	66.29	66.32	66.35	66.38	66.41	66.44	66.47	66.50	66.53	66.56	66.59	66.62	66.65	66.68	66.71	66.74	66.77	66.80	66.83	66.86	66.89	66.92	66.95	66.98	67.01	67.04	67.07	67.10	67.13	67.16	67.19	67.22	67.25	67.28	67.31	67.34	67.37	67.40	67.43	67.46	67.49	67.52	67.55	67.58	67.61	67.64	67.67	67.70	67.73	67.76	67.79	67.82	67.85	67.88	67.91	67.94	67.97	68.00	68.03	68.06	68.09	68.12	68.15	68.18	68.21	68.24	68.27	68.30	68.33	68.36	68.39	68.42	68.45	68.48	68.51	68.54	68.57	68.60	68.63	68.66	68.69	68.72	68.75	68.78	68.81	68.84	68.87	68.90	68.93	68.96	68.99	69.02	69.05	69.08	69.11	69.14	69.17	69.20	69.23	69.26	69.29	69.32	69.35	69.38	69.41	69.44	69.47	69.50	69.53	69.56	69.59	69.62	69.65	69.68	69.71	69.74	69.77	69.80	69.83	69.86	69.89	69.92	69.95	69.98	70.01	70.04	70.07	70.10	70.13	70.16	70.19	70.22	70.25	70.28	70.31	70.34	70.37	70.40	70.43	70.46	70.49	70.52	70.55	70.58	70.61	70.64	70.67	70.70	70.73	70.76	70.79	70.82	70.85	70.88	70.91	70.94	70.97	71.00	71.03	71.06	71.09	71.12	71.15	71.18	71.21	71.24	71.27	71.30	71.33	71.36	71.39	71.42	71.45	71.48	71.51	71.54	71.57	71.60	71.63	71.66	71.69	71.72	71.75	71.78	71.81	71.84	71.87	71.90	71.93	71.96	71.99	72.02	72.05	72.08	72.11	72.14	72.17	72.20	72.23	72.26	72.29	72.32	72.35	72.38	72.41	72.44	72.47	72.50	72.53	72.56	72.59	72.62	72.65	72.68	72.71	72.74	72.77	72.80	72.83	72.86	72.89	72.92	72.95	72.98	73.01	73.04	73.07	73.10	73.13	73.16	73.19	73.22	73.25	73.28	73.31	73.34	73.37	73.40	73.43	73.46	73.49	73.52	73.55	73.58	73.61	73.64	73.67	73.70	73.73	73.76	73.79	73.82	73.85	73.88	73.91	73.94	73.97	74.00	74.03	74.06	74.09	74.12	74.15	74.18	74.21	74.24	74.27	74.30	74.33	74.36	74.39	74.42	74.45	74.48	74.51	74.54	74.57	74.60	74.63	74.66	74.69	74.72	74.75	74.78	74.81	74.84	74.87	74.90	74.93	74.96	74.99	75.02	75.05	75.08	75.11	75.14	75.17	75.20	75.23	75.26	75.29	75.32	75.35	75.38	75.41	75.44	75.47	75.50	75.53	75.56	75.59	75.62	75.65	75.68	75.71	75.74	75.77	75.80	75.83	75.86	75.89	75.92	75.95	75.98	76.01	76.04	76.07	76.10	76.13	76.16	76.19	76.22	76.25	76.28	76.31	76.34	76.37	76.40	76.43	76.46	76.49	76.52	76.55	76.58	76.61	76.64	76.67	76.70	76.73	76.76	76.79	76.82	76.85	76.88	76.91	76.94	76.97	77.00	77.03	77.06	77.09	77.12	77.15	77.18	77.21	77.24	77.27	77.30	77.33	77.36	77.39	77.42	77.45	77.48	77.51	77.54	77.57	77.60	77.63	77.66	77.69	77.72	77.75	77.78	77.81	77.84	77.87	77.90	77.93	77.96	77.99	78.02	78.05	78.08	78.11	78.14	78.17	78.20	78.23	78.26	78.29	78.32	78.35	78.38	78.41	78.44	78.47	78.50	78.53	78.56	78.59	78.62	78.65	78.68	78.71	78.74	78.77	78.80	78.83	78.86	78.89	78.92	78.95	78.98	79.01	79.04	79.07	79.10	79.13	79.16	79.19	79.22	79.25	79.28	79.31	79.34	79.37	79.40	79.43	79.46	79.49	79.52	79.55	79.58	79.61	79.64	79.67	79.70	79.73	79.76	79.79	79.82	79.85	79.88	79.91	79.94	79.97	80.00
Affall	Lengd	58.5															73.2															68.6															11.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	Halli i ‰	24%															10%															10%															8%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Vatn	Stærð og tegund	Plast 160															Plast 160															Plast 160															Plast 160																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	Lengd	87.5															21.2															10.7															64.9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Regnvatn	Lengi i ‰	39%															24%															4%															9%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	Stærð og tegund	PE 180															PE 180															PE 180															PE 180																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Skólp	Lengi i ‰	24%															10%															10%															7%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	Stærð og tegund	Plast 250															Plast 250															Plast 250															Plast 250																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

Tengingar			Niðurföll			
Nr.	Austur	Norður	Rennsliskóti	Niðurfall	Austur	Norður
AH15	-20433.38	9693.26	63.47	Nf9	-20491.70	9739.37
AH16	-20412.73	9666.08	63.93	Nf10	-20477.67	9729.63
AH17	-20377.58	9612.32	64.41	Nf11	-20463.69	9730.34
BH3	-20393.85	9655.11		Nf12	-20435.79	9710.33
RH15	-20432.34	9692.04	63.10	Nf13	-20413.28	9682.81
RH16	-20411.81	9664.77	63.59	Nf14	-20388.79	9648.38
RH17	-20376.76	9610.95	64.10	Nf15	-20366.01	9612.95
SH15	-20431.82	9691.43	62.76			
SH16	-20411.34	9664.12	63.25			
SH17	-20376.34	9610.26	63.76			
TV04	-20537.61	9728.25				
VH15	-20432.86	9692.65	64.08			
VH16	-20412.27	9665.43	64.33			

SKÝRINGAR:

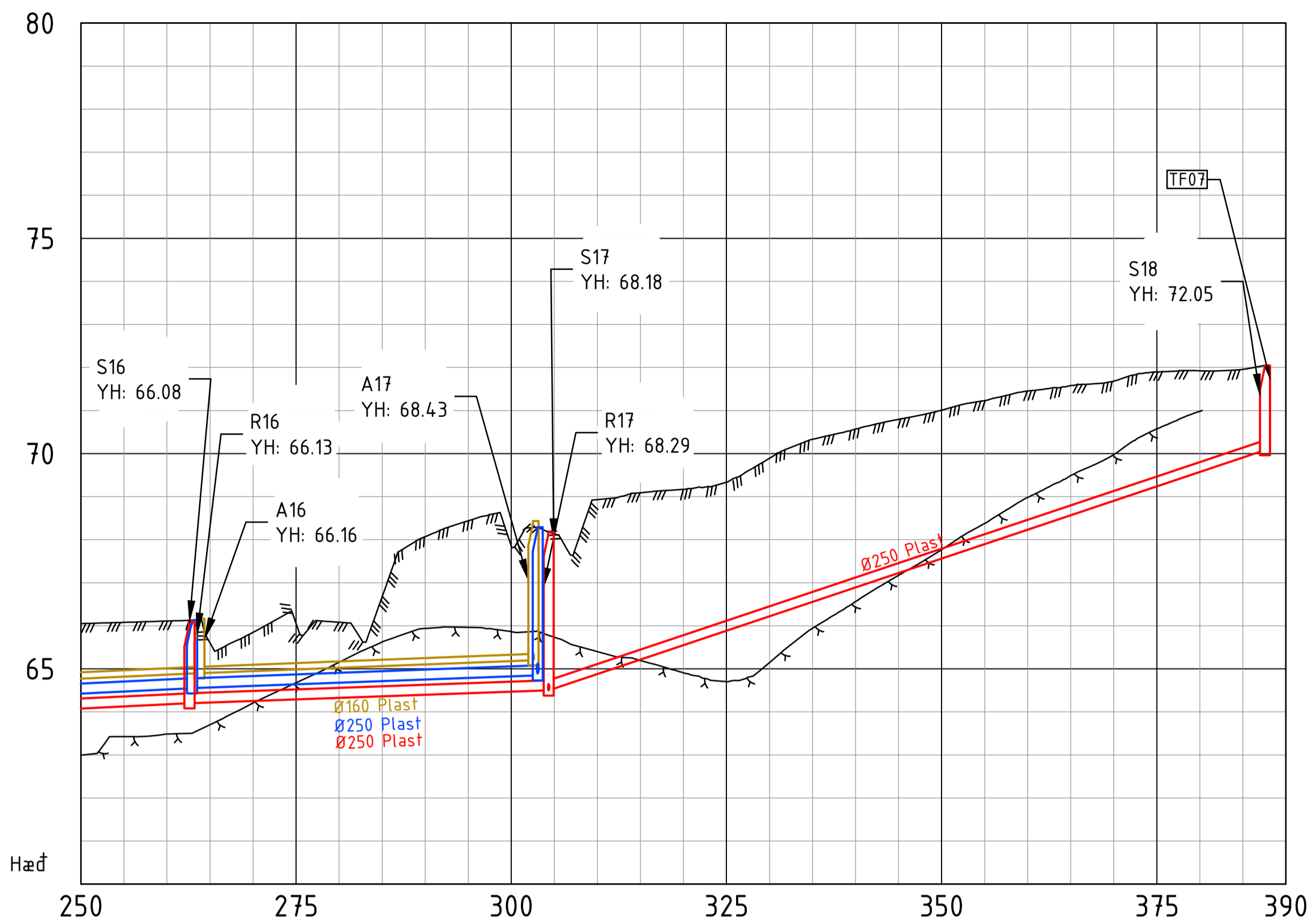
- Ný skóplögn
- Ný regnvatnslögn
- Ný vatnsveitilögn
- Ný affallslögn hitaveitu
- Núverandi skóplögn
- Núverandi regnvatnslögn
- Skólpbrunnur
- Regnvatnsbrunnur
- Affallsbrunnur
- Nf: Niðurfall með kúlurist
- Nf: Niðurfall með góturist
- Núverandi fráveitubrunnur
- Nýr brunahani
- Nýr vatnsveitiloki
- AH: Heimæð affals hitaveitu
- SH: Heimæð skólp
- RH: Heimæð regnvatn
- VH: Heimæð vatnsveita
- BH: Brunahani
- TV: Hnit neyrluvatnstengingar
- TF: Hnit fráveitustengingar
- YH: Yfirborðshæð í miðjum brunni



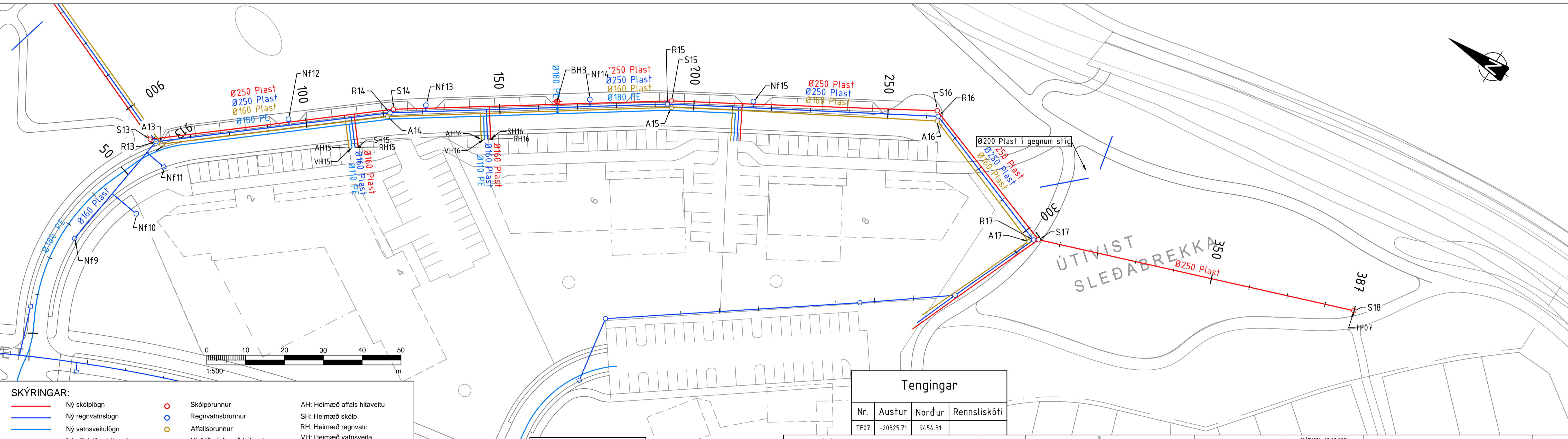
Skólpbrunnar		Regnvatnsbrunnar		Affallsbrunnar	
Brunnar	Austur	Norður	Brunnar	Austur	Norður
S13	-20459.67	9737.16	R13	-20459.39	9735.60
S14	-20418.74	9689.20	R14	-20419.99	9689.43
S15	-20377.48	9630.65	R15	-20378.76	9631.09
S16	-20341.90	9572.16	R16	-20342.97	9571.17
			A13	-20459.11	9734.04
			A14	-20421.19	9689.48
			A15	-20378.87	9629.73
			A16	-20344.07	9570.64



VERKNUMER 2424-118	HANNAÐ MÁBÚSI 19.03.2021	BLAÐSTÆRD A1	URRIÐAHOLT Norðurlíti, 4. áfangi	UTGÁFA GH105
DAGS. 19.03.2021	MÆLIKVARRD 1:500/1:100	BLAÐSTÆRD A1	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu Grimsgata, St. 0-275 Grunnmynd og langsníð	UTGÁFA



Yfirborðshæð	66.05	66.08	66.11	66.60	65.85	66.05	66.08	66.67	68.07	68.44	67.85	68.13	68.93	69.09	69.17	69.33	69.89	70.33	70.57	70.80	71.01	71.23	71.45	71.58	71.68	71.90	71.92	71.96
Lengd	12.8						38.8																					
Halli í ‰	10%						8%																					
Rennsliskóti	64.78			64.90								65.21																
Stærð og teqund	Plast 160						Plast 160																					
Lengd	12.9						40.2																					
Halli í ‰	10%						7%																					
Rennsliskóti	64.43			64.55								64.89																
Stærð og teqund	Plast 250						Plast 250																					
Lengd	12.6						42.2																					
Halli í ‰	10%						7%																					
Rennsliskóti	64.08			64.20								64.50																
Stærð og teqund	Plast 250						Plast 250																					



SKÝRINGAR:

	Ný skólplögn		Skólbrunnur	AH: Heimæð affals hitaveitu
	Ný regnvatnslögn		Regnvatnsbrunnur	SH: Heimæð skólp
	Ný vatnsveitlögn		Affallsbrunnur	RH: Heimæð regnvatn
	Ný affalslögn hitaveitu		NF: Niðurfali með kúlurist	VH: Heimæð vatnsveita
	Núverandi skólplögn		NF: Niðurfali með göturst	BH: Brunahani
	Núverandi regnvatnslögn		Núverandi fráveitubrunnur	TV: Hnit neysluvatnstengingar
			Nýr brunahani	TF: Hnit fráveitustengingar
			Nýr vatnsveituloki	YH: Yfirborðshæð í miðjum brunni

Affallsbrunnur				Skólbrunnur			Regnvatnsbrunnur		
Brunnar	Austur	Norður		Brunnar	Austur	Norður	Brunnar	Austur	Norður
A17	-20356.97	9534.04		S17	-20355.22	9532.13	R17	-20355.99	9533.14
				S18	-20325.71	9454.31			

Tengingar			
Nr.	Austur	Norður	Rennsliskóti
TF07	-20325.71	9454.31	



VERKNUMER 2424-118	HANNAD: MÁB/JSI 19.03.2021	MÁB/JSI 19.03.2021	Urriðaholt Norðurhluti, 4. áfangi	TEKNIKA NUMER GH106
DAGS: 19.03.2021	MÆLIKVAFRI 1:500/1:100	BLAÐSTÆRÐ A1	Fráveita, vatnslagnir og affall hitaveitu Grimsgrata, St. 250-390 Grunnmynd og langsníð	UTGÁFA

