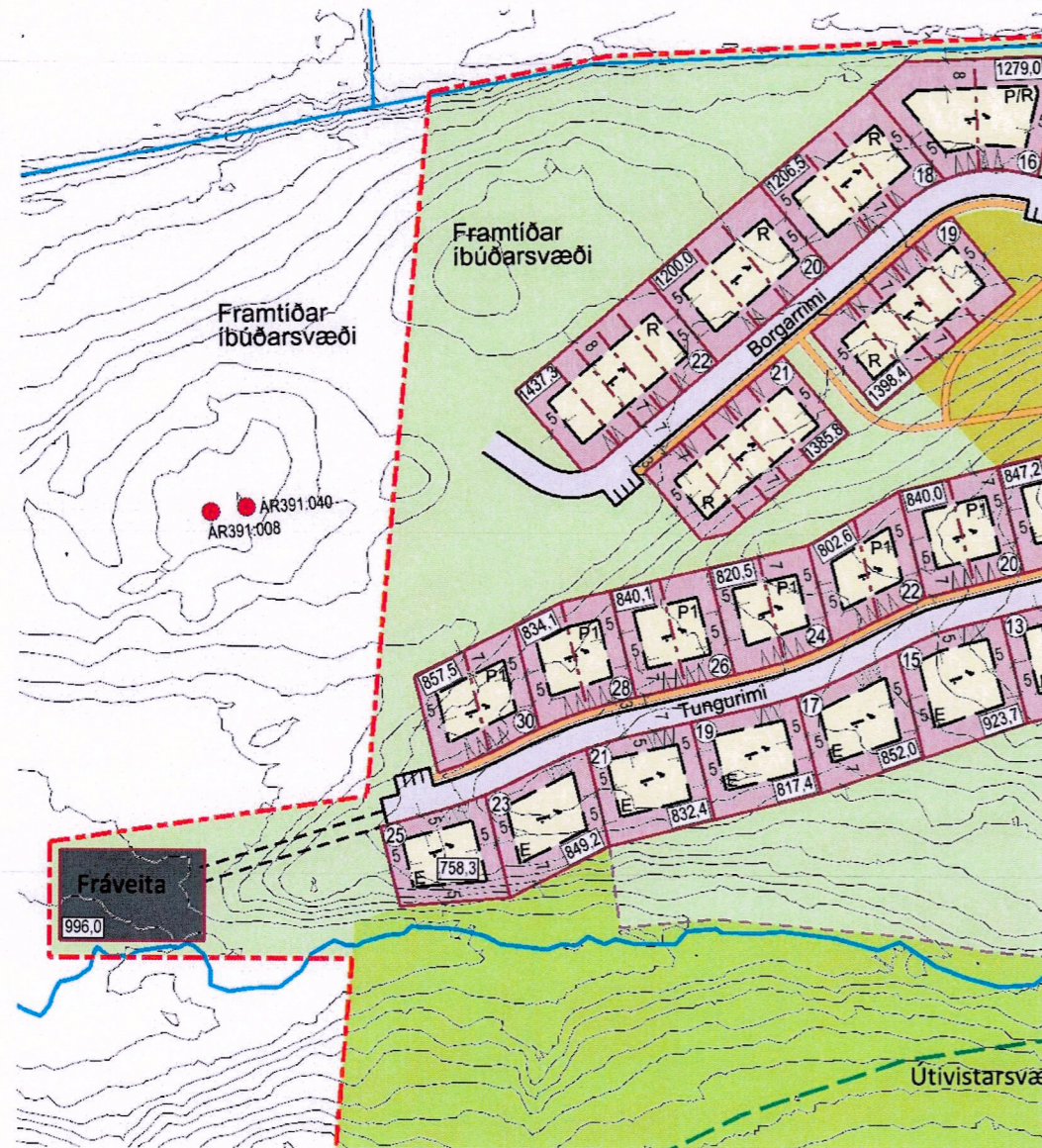


Reykholt

Deiliskipulagsbreyting - hreinsistöð fráveitu



Breyttur deiliskipulagsuppráttur

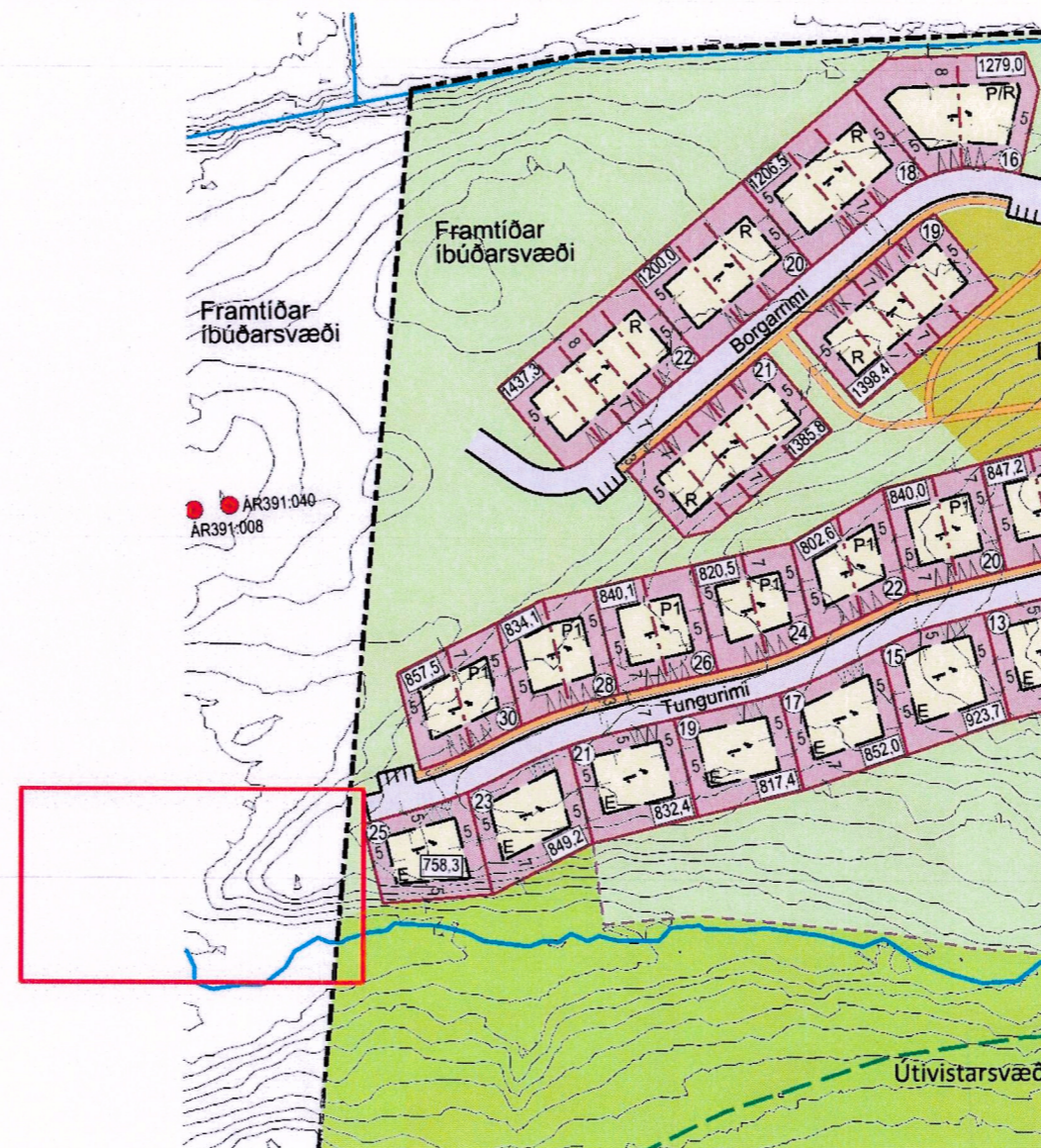
GREINARGERÐ

Bláskógabyggð undirbýr úthlutun lóða við Tunguríma og Borgarríma í Reykholti. Ekki er hægt að veita fráveitu frá þessum götum í hreinsistöð sem er í Hveragili. Því er afmörkuð lóð fyrir nýja hreinsistöð við endann á Tunguríma.

Á lóðinni er heimilt að vera með hreinsistöð fyrir fráveitu og byggja þau mannvirki sem þarf til að meðhöndlun fráveitu verði fullnægjandi skv. reglugerð um fráveitur og skólp nr. 798/1999, með síðari breytingum. Reiknað er með að mannvirki verði að mestu leyti neðanjarðar. Aðkoma að lóðinni er frá Tunguríma.

Ekki á að vera um lyktarmengun að ræða frá hreinsistöðinni og því á hún ekki að hafa áhrif á nálæga íbúðarbyggð. Áhrif af því að vera með hreinsistöð og veita allri fráveitu í hana á að tryggja fullnægjandi meðhöndlun skólps.

Umhverfisáhrif af breytingunni eru metin óveruleg/jákvæð.



Gildandi deiliskipulagsuppráttur

SAMPYKKTIR

Deiliskipulagsbreyting þessi hefur verið kynnt skv. 2. mgr. 43. gr. skipulagslaga nr. 123/2010. Breytingin var samþykkt af sveitarstjórn Bláskógabyggðar 17.2.2022

f.h. Bláskógabyggðar

Umhverfis- og tæknisvið
Uppsveita
Vignýs Þór Höbjarsson
Skipulagsfulltrúi

SKIPULAGSGÖGN

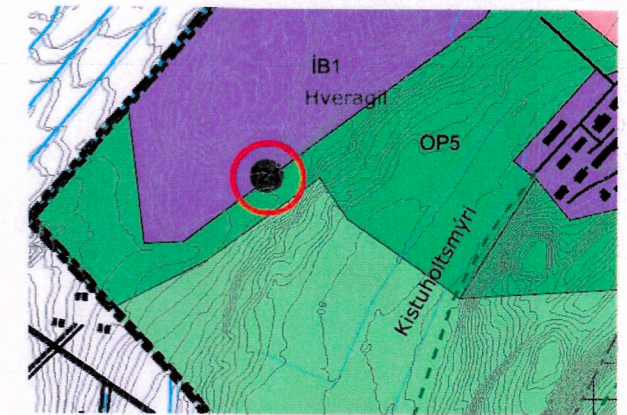
- Hluti af gildandi deiliskipulagsupprátt í mkv. 1:2.000.
- Breyttur deiliskipulagsuppráttur í mkv. 1:2.000.
- Aðalskipulag Bláskógabyggðar í Reykholti 2015-2027, með síðari breytingum, í mkv. 1:10.000.

KORTAGRUNNAR

- Ýmis grunnögn frá sveitarfélaginu.
- Hæðarlínur frá EFLU verkfræðistofu.



Bláskógabyggð



AÐALSKIPULAG BLÁSKÓGABYGGÐAR Í REYKHOLTI 2015-2027 með síðari breytingum

SKÝRINGAR

- Íbúðarlóðir
- Lóð fyrir fráveitu
- Byggingareitir
- Lóðastærð í m²
- Lóð nr
- Götur
- Bílastæði
- Gangstétt
- Formminjar
- Skipulagssvæði



Reykholt
Bláskógabyggð
Deiliskipulagsbreyting - hreinsistöð fráveitu

VERK:	BLAÐSTÆRÐ:	UNNIÐ:	RÝNT:
3502-016-04	A3	IS	SOS
MÆLIKVARÐI:	DAGS:	DAGS.BREYT:	
1:2.000	02.02.2022	---	
SAMPYKKT:			