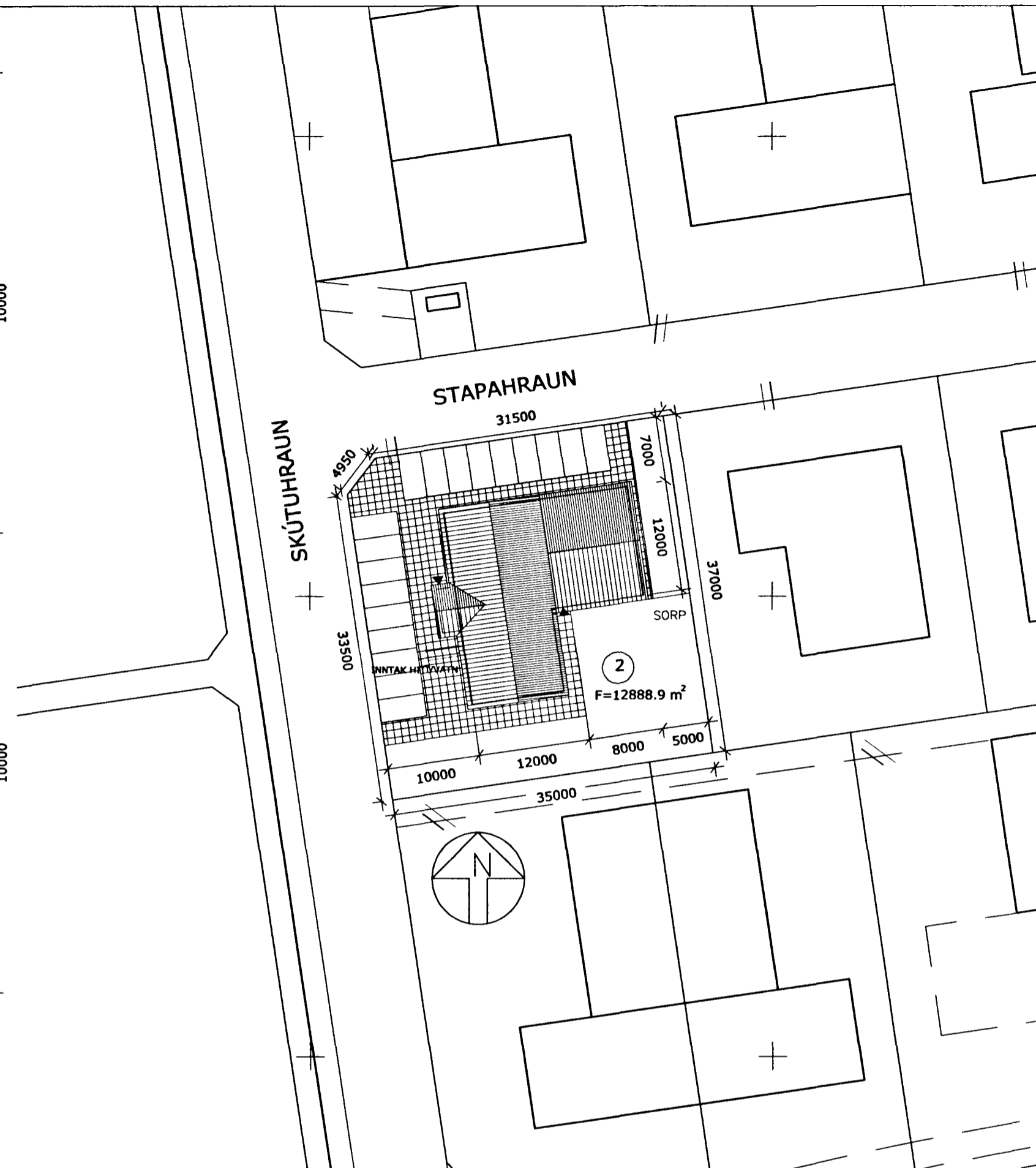


GRUNNMYND 1. HÆÐAR



AFSTÖÐUMYND MKV. 1:500

Byggingarlýsing

Sótt er um leyfi til að breyta notkun jarðhæðar í gistihús. Allar klæðningar skulu vera í flokki I. Sjálfvikt brunaviðvörnarkerfi er í húsinu í samræmi við gr 161 og gr. 110.19 í Byggingarreglugerð. 25 m Brunaslanga er í stigahúsi. Eitt herbergi er sérstaklega aðgengilegt fólki í hjólastólum. Allir veggir skulu vera EI-60. Allar hurðir skulu vera EICS-30. Útljós skulu vera í samræmi við gr. 110.18 og 160.

Útljós skal setja yfir eða við útgöngudyr til að leiðbeina fólki að þeim. Auk þess skal koma fyrir útljósum á öðrum stöðum þannig að þau séu sýnileg frá hvaða stað sem er í söllum eða flóttaleiðum og rata megi með hjálp þeirra einna út undir bert loft á jörð niður eða til öruggs staðar innanhúss, hvort heldur að um sé að ræða aðal- eða neyðarútganga. Útljós skulu vera græn að lit með hvítu merki eða hvít með grænu merki, auk leiðbeininga eftir því sem við á, sbr. reglur um öryggis- og heilbrigðismerkingar á vinnustöðum. Mesta lesjarlægð á útljósi í metrum er 200 x p fyrir merki lýst innan frá og 100 x p fyrir merki lýst utan frá, þar sem p er hæð merkis í mm. Þau skulu vera sílogandi.

b.Neyðarlýsing skal þannig uppsett að hún gefi sem jafnasta birtu í söllum og á flóttaleiðum. Lýsingin skal vera a.m.k. 1 lúx við gólf. Neyðarlýsing skal taka sjálfkrafa við er aðalstraumgjafi bregst og gefa ljós í a.m.k. 60 mínútur. Full lýsing skal vera komin á innan 15 sekúndna en 50% af henni eftir 5 sekúndur. Á stöðum þar sem fólki er sérstök hættu þín skal lýsingin vera minnst 15 lúx eða 10% af fullri lýsingu og skal að fullu vera komin á eftir 0,25 sekúndur.

c.Varastraumgjafar skulu vera vararafstöðvar eða rafhlöður sem taka sjálfvirk við ef aðalstraumgjafi bílar.

161. gr. Brunaviðvörnarkerfi

161.1 Hönnun og uppsetning brunaviðvörnarkerfis skal vera í samræmi við ÍST EN 54 og reglur Brunamálastofnunar ríkisins um sjálfvirk brunaviðvörnarkerfi. Þar sem í reglugerð þessari er krafist brunaviðvörnarkerfis í byggingu er heimilt að hafa í staðinn, að öllu leyti eða hluta, viðurkennt viðvörnarkerfi og slökkvikerfi, t.d. sjálfvirk vatnsúðakerfi.

Handwritten signature and stamp at the top right of the page.

STAPAHAURAN 2 HFJ. AÐALUPPDRAÐTUR

Höfundar byggingar:
Sigurður Þorvarðarson
Erlendur Árni Hjálmarsson

Stærð lóðar: 1288 m²
Brúttó rúmmál: 1982 m³
Brúttóflatarmál: 559.2m²
Nýtingarhlutfall: 0.43

Staðsetning hreinlætistækja endurskoðuð. Veggir færðir. Salemi við aðstöðu næturvarðar fært. Överuleg breyting á stærðum. Skráningartafla óbreytt.

B	1		
ÚTGÁFA	NR.BR	LÝSING	DAGS.

VESTPÓST EHF



arkitektastofa Þorgeirs
ÞINGHOLTSSTRÆTI 27, 101 REYKJAVÍK

Sími: 551 1016
Fax: 511 3377
Netfang: thor@arkitekt.is
Verkefnavefur: www.arkitekt.is/tj/9910

STAPAHAURAN 2 REYNDARTEIKNINGAR

GRUNNMYND 1. HÆÐAR AFSTÖÐUMYND

MKV: 1:100	DAGS: 11.11.1999
TEIKNAD: ÞJ	SAMÞYKKT: 9901.DWG
HANNAD:	

9910 (99)1.01 B