

Afstöðumynd 1:1000



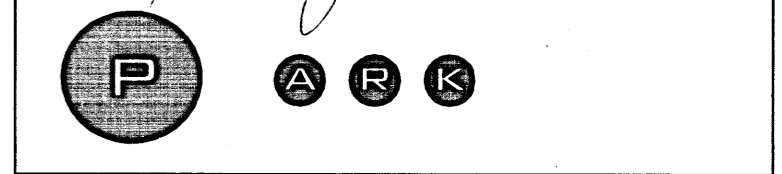
Afstöðumynd 1:200

Ásabraut 26, Grímsnesi A2 blað 1 af 6

Nýtt sumarhús
 Afstöðumynd og byggingarlýsing

Breytt: _____ Dags: _____ Lýsing: _____

Hannað: ÓP Telknað: ÓP Dagsett: 14.02.2010 MKV: 1:500
 Páll V. Bjarnason 060346-2249
 Ólaf Pálsson 160174-3589



PÁLL V. BJARNASON ARKITEKT FAÍ
ÓLAF PÁLSDÓTTIR ARKITEKT
 HÖNNUN - RÁÐGJÖF - ENDURBYGGINGAR
 HAFNARSTRÆTI 19 KT. 431005-0690
 101 REYKJAVÍK Sími: 5789880, 8219880
 www.p-ark.is p-ark@p-ark.is

Byggingarlýsing fyrir sumarhús að Ásabraut 26 og 28 í Grímsnesi, mhl. 01 og 02. Staðgreinir: 13250260 og 13250280.

Erlindislýsing.
 Fyrirtugað er að byggja nýtt sumarhús og bílgeymslu sem yrði grafin inn í hlóðina. Húsið er byggt úr steinsteypu.

Byggingarlýsing.

1. Þak
 Þak er úr 180 mm steypri plötu. Einangrað með 200 mm þéttull. Ofan á hana er settur 3 mm flitdúkur og þar ofan á samafli dúkur, að lokum er það klætt með tvöföldu torfi, undirlagið á röngunni og yfirlagið á réttunni. Neðan á sperrur er gífsplötu-klæðning, fest á rafnagrind. Þak er a.m.k. REI 60. Kólnunartala þaks: amk. 0,20W/m².

2. Útveggir
 Útveggir eru steinsteyptrí, einangraðir að utan með 100mm veggplötu 80 kg/m³ (steinull) og klæddir með álklaðningu að hluta og að hluta með lárétrri ljósrí viðarklaðningu. Innanhúss eru veggir sléttmúraðir.

3. Sökkull og gólfplata
 Sökkull og gólfplata eru úr jámbentri steinsteypu og gólfplata er einangruð með 75 mm. einangrunarplastu. Hiti er í gólfum og snjóbræðsla í palli.

4. Innveggir
 Allir innveggir fyrir utan burðarveggi eru með tvöfaldrí gífsklæðningu, fylltir steinull. Veggir eru með blíkstoðum, og innra byrði klæðningar er 13 mm gífsplötur, en vtra byrði 13 mm trefjagífsplötur.

5. Lagnaleiðir
 Lagnir verða staðsettar í gólf og í út- og innveggjum.
 6. Gluggar og gler
 Gluggar eru trégluggar með álklaðningu að utan. Allt gler er tvöfalt einangrunargler, einangrunargildi skv. byggingarreglugerð. Kólnunartala útveggja er 0,4 W/m² C°.

Stærðartölur:

	m ²	m ³
Hús	156,0	499,2
Bílgeymsla	31,2	100,8
Samtals	187,2	600,0

Kólnunartölur:

Hámarks-gildi	W/m ² C
Útveggir	0,32
Þak	0,19
Meðaltal glugga og glers	1,90
Vegið meðaltal útveggja	0,80