



Samþykkt þann
02. des. 2020
F.h. byggingarfulltrúna í Hólmeyri
Sigurður Steinar Jónsson

ÁLAGSFORSENDUR:

Snjór:	Álagssvæði 1	2,1 kN/m ²
Reiknað álag á þak fyrir 8,5° þakhalla		1,01 kN/m ²
Vindur:	z-ref = 5,76m	1,63 kN/m ²
Eign þyngd:	þak	0,6 kN/m ²
	Steypa	25 kN/m ²
	Útveggir	1,0 kN/m ²

Húsbýgging í flokki B
(samkvæmt 8.2.4 gr. í byggingarreglugerð, nr.112/2012)

ALMENNT:
Öll mál skulu staðfest skv. aðaluppdráttum.
Ef misræmi er, skulu aðaluppdrættir vera ráðandi, þó ber að láta hönnuði vita af misræmi.
Öll mál eru í millimetrum nema annað komi fram.

TRÉVIRKI:
Burðarvirki skulu almennt vera límré GL24 skv. ÍST EN 1194 en aðrir burðarvirki C18 skv. ÍST EN 318 eða betra ef um þá ræðir og þeirra getið á teikningum. Við utanhúss skal fúgaerja. Rakastíg í timbri við uppsetningu skal ekki vera hærra en 15%.

STÁLVIRKI OG FESTINGAR:
Allt stál skal vera amk. S235 skv. ÍST EN 10025 nema annað komi fram á teikningum. Stál skal ryðverja m.v. notkunaraðstæður og skal hafa þá tæringaflokkun sem tilgreind er í gildandi byggingareglugerð (130. gr.) til hlöðsjónar. Allt stál utanhúss skal vera galvaniserað. Gæði bolta skal vera 8.8 eða betra. Allar festingar skulu vera heitgalvanhúðaðar eða ryðfrjár. Ekki má nota saman ryðfrjá nagla og galvaniserað festjárn. Suður skulu hafa minnst 4 mm a-mál en þó aldrei minna en efnisþykkt þeirra stálhluta sem soðnir eru saman. Öll rafsuðuvinnna skal uppfylla DS 316.

FESTINGAR: Sjá sérteikningar.

Út	24.06.20	GRG	Frumtúgáfa
Útgáfa:	Dagsetn:	Af:	Skýring:

CEDRUS EHF.
TEIKNI- OG VERKFRÆÐIÞJÓNUSTA
MILTUN 20, 800 SELFOS, S: 482-1866
WWW.CEDRUS.IS, S: 863-3004

DOFRAHELLA 9
221 Hafnarfirði
Geymsluhús

Telknúmer:
210-01a

Burðarvirki:
Grunnmynd (1/2)
Skýringar

Mælikvæði:
1:50

Teiknað:	Gísli Rafn Gylfason	Frumstærð teikningar:	A1
Hönnunarstjóri:	<i>Eyþjófur</i>		280857-4169
Dagsetning:	24.06.2020	Verknúmer:	20 006
Áritun hönnuðar:	Valur Arnarson		051073-5099