



AFSTÖDUMYND 1:2000

Skýringar merkinga:

GN = gólfniðurfall
SL = slökkvitæki
LR = vélræn loftraesting
Rv. = ræstivaskur

Hönnunarstjóri: Sveinn Ívarsson arkitekt.

SNEFOKSSTADIR
GRÁMOSAGATA 48

TÆKJAGEYMSLA
BYGGINGARNEFNDARTEIKNINGAR

Dags : 10. DES. 2020

BLAD: 1

SVEINN ÍVARSSON ARKITEKT F.A.I.
LYNHALSI 3 110 R.VÍK SÍMI 567-9006 OG 893-9006 KT:130254-7649
SVEINN ÍVARSSON e.h.f. GRUNDARHVARFI KÓPAVOGI KT: 550296 2339

Byggingarlýsing:
Um er að ræða 40 m² tækjageymslu við frístundahúsið
Grámosagötu 48 í landi Snæfoksstaða.
Landnr: 196792

Húsið er staðbyggt.

Burðarvirki:
Undirstöður eru steyptir sökklar og steypt botnplata.
Útveggir eru staðsteyptir upp í 2m. hæð, þar fyrir ofan eru 45x145mm útveggjagrindur.
Pakbitar eru 45 x 190 mm.

Klæðningar og einangrun:
Golf er einangrað með 50mm einangrunarplasti 24kg/m
Léttir veggir eru einangraðir með 100mm steinull.

Par sem jordvegur kemur að húsi er fyllt með brunu úr Seyðishólum.
Pak er einangrað með 150 mm steinull.

Útveggjagrind er klædd að utan með 9mm krossvið,
á hann eru settar lektur 22x75mm c/c 600 mm.

Yst er klætt með alusinki.
Að innan er klætt með rakkavörn,

Útveggjagrind er klætt innan með plötuklæðningu í flokki 1 á 35x45 rafmagnsgrind.

Ofan á sperrur er klætt með 25 x 150 mm borðaklæðningu,
á hana er klætt með 1500gr. þakpappa og eru samskeyti límd saman.

Á þakpappa er klætt með járnþlotum formuðum eins og þaksteinn.

Að innan er klætt á þaksperrur með þolplasti, þar fyrir innan 35 x 45 mm rafmagnsgrind.

Loft að innan er plötuklætt með plötum í flokki 1.

Lagnir
Inntök eru á útvegg.
Lagnir eru innan á útvegg
Húsið er loftaest vélrænt, merkt LR á teikningu
Niðurfölli eru merkt GN á teikningum
Húsið er upphitað með lögnum í gólf, heitt vatn er frá hitaveitu.
Kalt vatn frá vatnsveitu.

Húsið er ekki full upp hitað og hitastigi halðið ofan við frostmark.

Gluggar og hurðir eru úr viði, allt gler er K gler.
Bílskúshurð er úr áli.

Ofan við útidýr er útljós
í húsinu er 6 L duftslökkvitæki