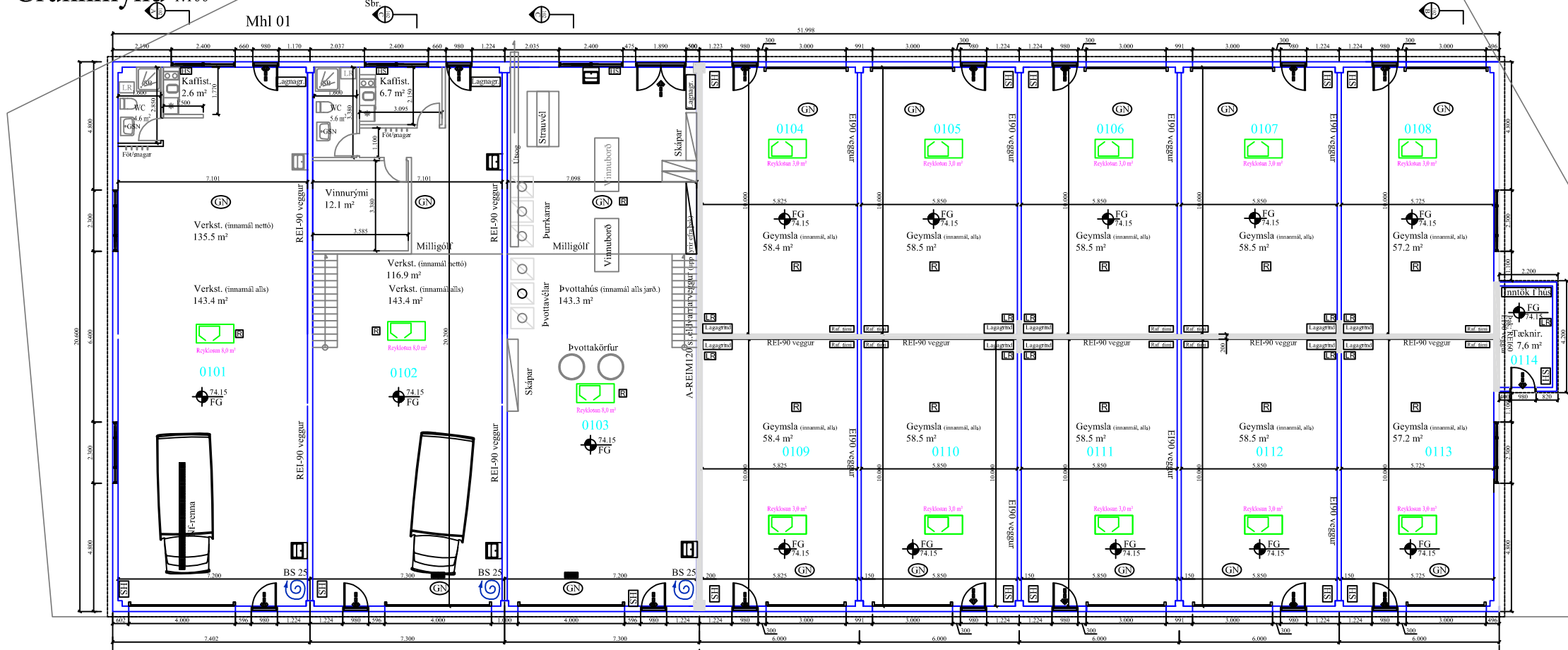
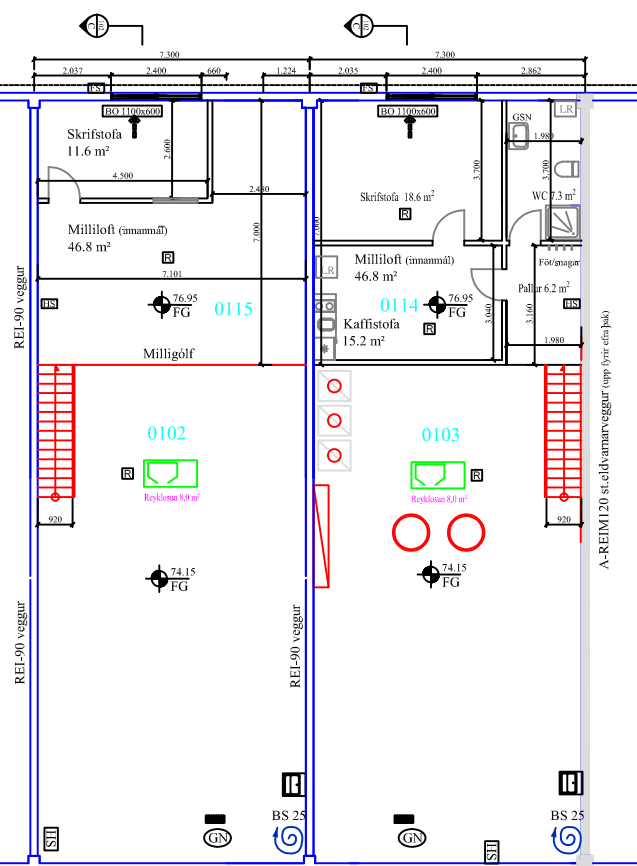
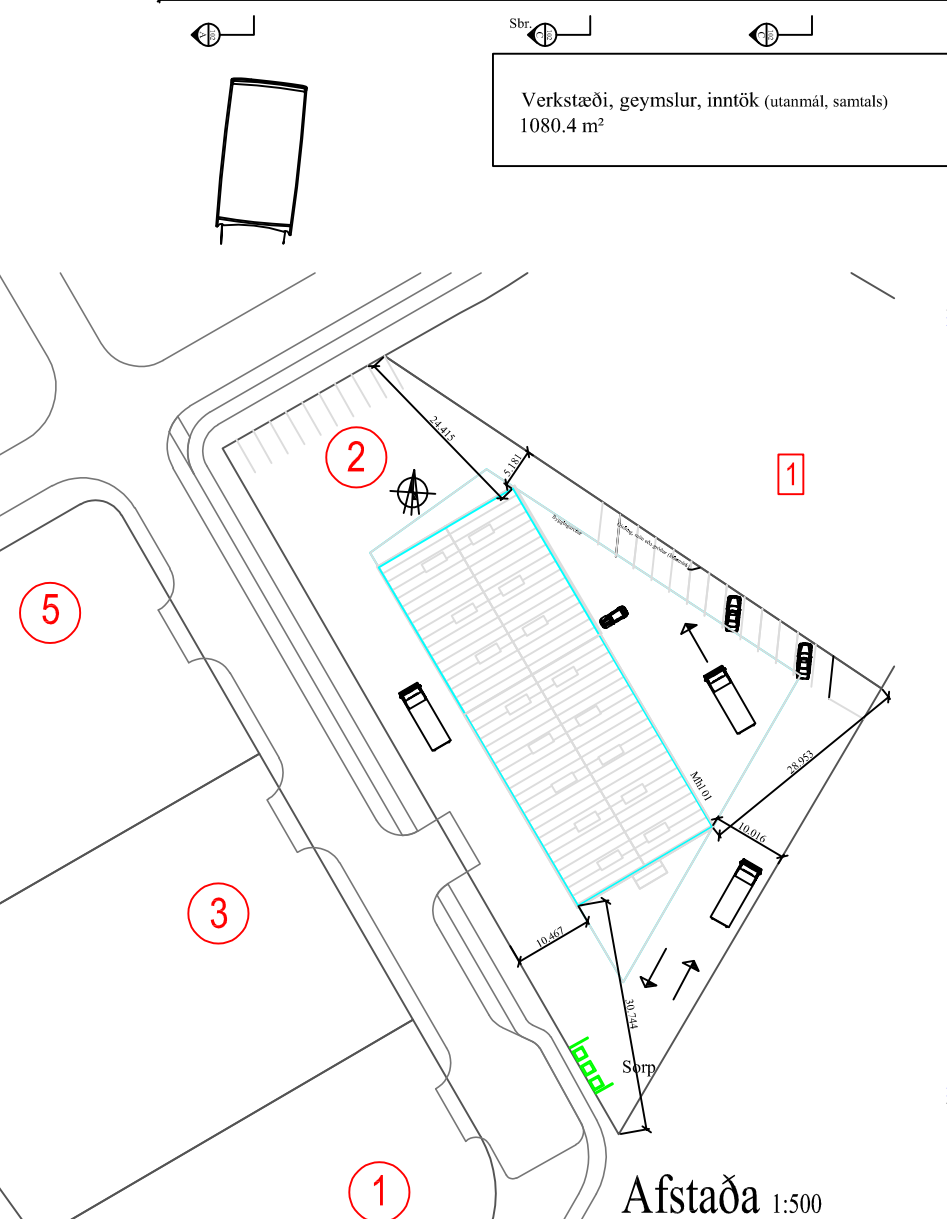


Grunnmynd 1:100



Verkstæði, geymslur, inntök (utanmál, samtals)
1080.4 m²



Grunnmynd milliloffs
M 1:100

Skráningarfala:	Lokunúmer:	Skráningartíðni:		D1	D2	D3	D4	Skráningartíðni:		D6	D7	D8	D9	D10a	D10b	D11	D12	D13	D14	D15	
		230962	01					Dags:	Dags:												
230962	01	23.09.2023	01	1.080,4	101,2	0,0	6,8	1.174,8	0,0	5.558,9	1.116,3	1.165,6	5.247,178								

Upplýsingir	Stærðir	Skráningartíðni	Stærðir	Skráningartíðni
D0	D1	D2	D3	D4
D5	D6	D7	D8	D9
D10a	D10b	D11	D12	D13
D14	D15			

Skjalnúmer	Stærðir	Skráningartíðni	Stærðir	Skráningartíðni
0101	152,4	828,852	828,852	828,852
0102	197,6	828,852	828,852	828,852
0103	197,6	828,274	828,274	828,274
0104	61,8	276,120	276,120	276,120
0105	61,8	276,120	276,120	276,120
0106	61,8	276,120	276,120	276,120
0107	61,8	276,120	276,120	276,120
0108	61,8	276,120	276,120	276,120
0109	61,8	276,120	276,120	276,120
0110	61,8	276,120	276,120	276,120
0111	61,8	276,120	276,120	276,120
0112	61,8	276,120	276,120	276,120
0113	61,8	276,120	276,120	276,120
Allis	1.165,6	5.247,178	5.247,178	5.247,178

Stærðir	Skráningartíðni	Stærðir	Skráningartíðni
1.080,4	101,2	6,8	1.174,8
0,0		5.558,9	1.116,3
1.165,6			

Almennar skýringar:

Um er að ræða innviðar- og geymsluhlut á lögjúlú 2 Flúðum. Stærðarmálföldi allt að 5 manna í hverju verkstæðishúsi, ónnur hlið eru geymsluhlut. Alls eru 10 geymsluhlutir í húsi og þrjú verkstæði- eða innviðarhlut, auk innviðarkleffa við gafi. Húsi er með sér fasur. F2512665, landnr. L230962 og staðgreini 8710-1-4809020. Stærð lóðar: 4001,0 m².

Ínnviðarhlut/verkstæði - geymslur - nýbygging:

Ínnviðarhlutur og geymslur: Húsi er í notkunarlokki 1. Sökkull, gölfplata og veggir milli bila eru úr járnbenri steinsteypu. Pak og veggir eru með burðarvirki úr límri með málmkleddum 80 mm PIR - einangur á veggum og 100 PIR - einangur á þaki, með elvörmskúffu B-2.00. Einangurinn undir plötu og meðfram sökkli er 75 mm plasteinangur, minnst 24 kg/m³. Innveggir eru gerðir með blökk- eða timburstöðum með 50 mm þjálull og 2x13 mm gíffjöllum hvoru megin. Gluggar eru úr plasti með tvöfalda einangurgleru (g-gler). Lagirnir eru lagðir í stöpsu plötu, úveggir og grind milli veggja. Lagnaðni neyslunnar er PEN lagnaðni gert fyrir neyslu. Handlökkvæðing 65 gr. C við úppanarnuð en í sökkli sökkli er 60 gr. C. Úppanir er með ímsvepnum gölftíma með þak lagnaðni, auk blárra við áktarhurðir. Loftresting er með opnanlegum gluggum, nema lóðu rými eru með vélræm útsog - sjá einnig teikningar. Snjögödlur koma á þakkanta. Klæðningar innan húsis í flokki 1. Lítur utan húsis: í gráum lita, veggir, þak og áktarhurðir, en gluggar hvítir. Eldurarmarvagnar milli innviðarhluta og utan um innviðarhlut er E90 og nær 0 á ystu klæðningum, þak og veggja. Veggir milli bila, sem er ekki steinsteypur, er byggður upp af E90 stálkleddum sveigulæringum festar í gólf og bita, sjálfbærandi á hæð skv. fyrirmælum framleiðanda. Ótan þeirar hægur er burðarvirki úr límri, sem ber einangur, sjá á burðarþöflunartekningum. E90 milli veggja bila er ekki bentandi, en stöpsuð veggir langum eftir hlið er bentandi. Steinsteypur elvörmsvagnar A-REIM 120 á sjálfbærni undirstöðu kemur milli innviðarhluta og geymsluhluta þvert yfir hús að ystu klæðningu 0.3 m upp fyrir efra þak og kemur lagra þak að vegg. Veggir minnst 200 mm með steypuhluta á járnur minnst 30 mm. Einangurinn og klæðning á vegg ofan lagra þak á utan gerð er ókennanlegur eftir. A-2,1,40. Reyklösum er með auðbrennanlegu polycarbonatplasti í þaki, stærð gefin á teikningum. Lastrar lyfjakassi er inn á WC.

Vind val á gerð handlökkvæðinga má leita ráðgjafar hjá slökkviliðsstjóra og hafa ber hlöðun af löðunum og reglum HMS og Vinnuáhrifa ríkissins. Handlökkvæðing skulu vera í samræmi við IS1-ENS. Handlökkvæðing í innviðarhlut er 3kg kaldbrotlaussveigja. Reykkyrnir eru sammengdir. Handlökkvæðing komi á kaflastofu, við helluborr. Neyðarlýsing kemur í hús, einnig í inntakarymi, í samræmi við gr. 9.4.12 byggingargluggar. Brunaslöngur mótast við 20 l/min og 9 m kastlengd skv. 9.4.5 í byggingargluggar, nema annað komi fram.

Vann til slökkviliðs kemur frá brandhúsi á vegum Vatnsveitu Flúðu. Allar áhrifur í (hurðar)skur eru 900 mm að breidd, innviðarhlut 800 mm (hurðar)skur. Meiri hæðarmundur yfir þröskuldegi er 25 mm. Bifræði skv. grunnmynd 1.131.0 m². 5775.0 m². Nýtingarhlutf.: 0.28. Stærð lóðar: 4001,0 m².

- BS Brunaslöngur (25m tennu annað að takki fram)
- HS Handlökkvæðing
- UFT -> Útgangur/flóttaleið
- RÝ Rýmingarleið
- R Reykkyrnjari
- LR Loftresting
- GSN Gegnumstremisniðurfall
- BO Björgunarpör (stærð gefin á teikn.)
- FG Gólfkvæði í m á frágengjöld gólf
- Inntök Inntök rafveitu, hitaveitu, vatnsveitu, sima.
- Öll mál í mm nema annað er tekið fram
- FS Fellingistigi

H Innr. milliloft 0114	25-08-23	GÞS
G Frág. lóðarmörk - texti	31-05-23	GÞS
F Innréting bil 0102-vinnurými	20-05-23	GÞS
E Innréting bil 0102	09-05-23	GÞS
D Milliloft rýmsnar.	27-04-23	GÞS
C Milliloft í 0102, innr. geymslur, skrt.	27-03-23	GÞS
B Fellingistigi af millilofti á útlitamynd.	1-6-22	GÞS
A Rými 0103, bætt við rými 0201.	16-2-22	GÞS
Br: Hverju breytt:	Dags:	Kvittun:

Íðjúlú 2 Flúðum	Teikn nr: 100-H	
Aðalteikningar	Frumstærð: A1	
Grunnmynd, afstæða, skýringar		
Dags: 06-04-21	Mkv: 1:100	Hann: GÞS
Samþ: 2019-03-08	V.nr: 20 049	Teikn: GÞS



VGS
VERKFRÆÐISTOFA
GUÐJÓNS Þ. SIGFÚSSONAR EHF.
AUSTURVEI 42, 2. HÆÐ,
800 SELFOSI
S: 482 2805, F: 482 3818
NETFANG: VGS@VGS.IS