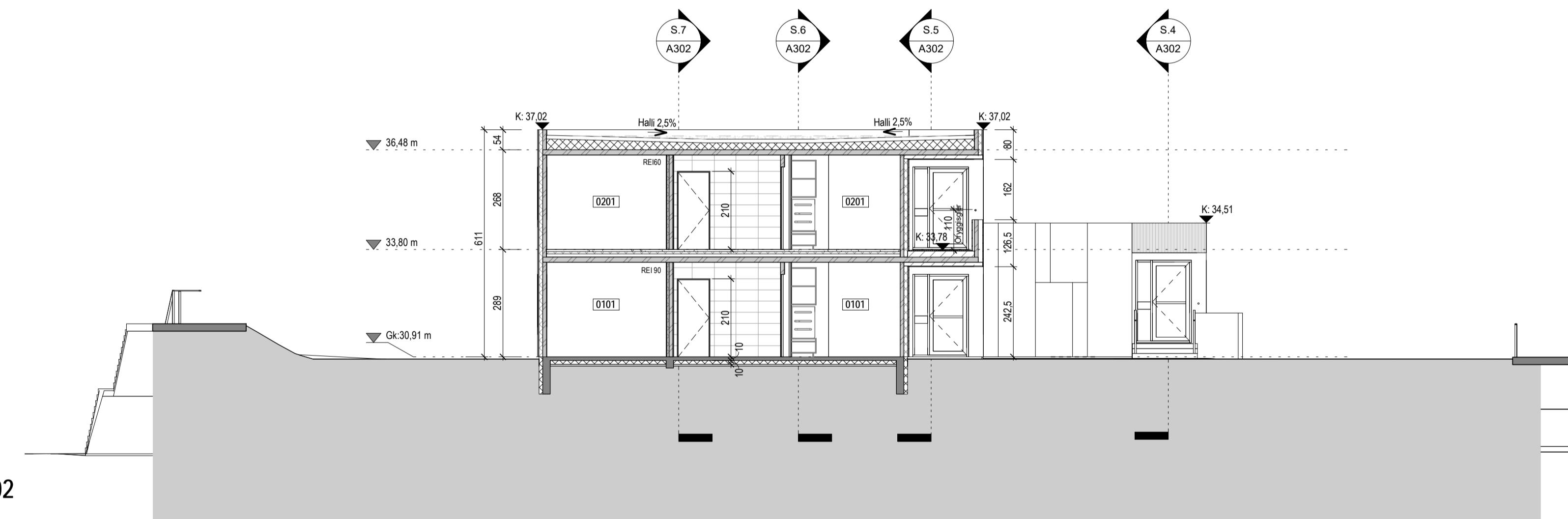


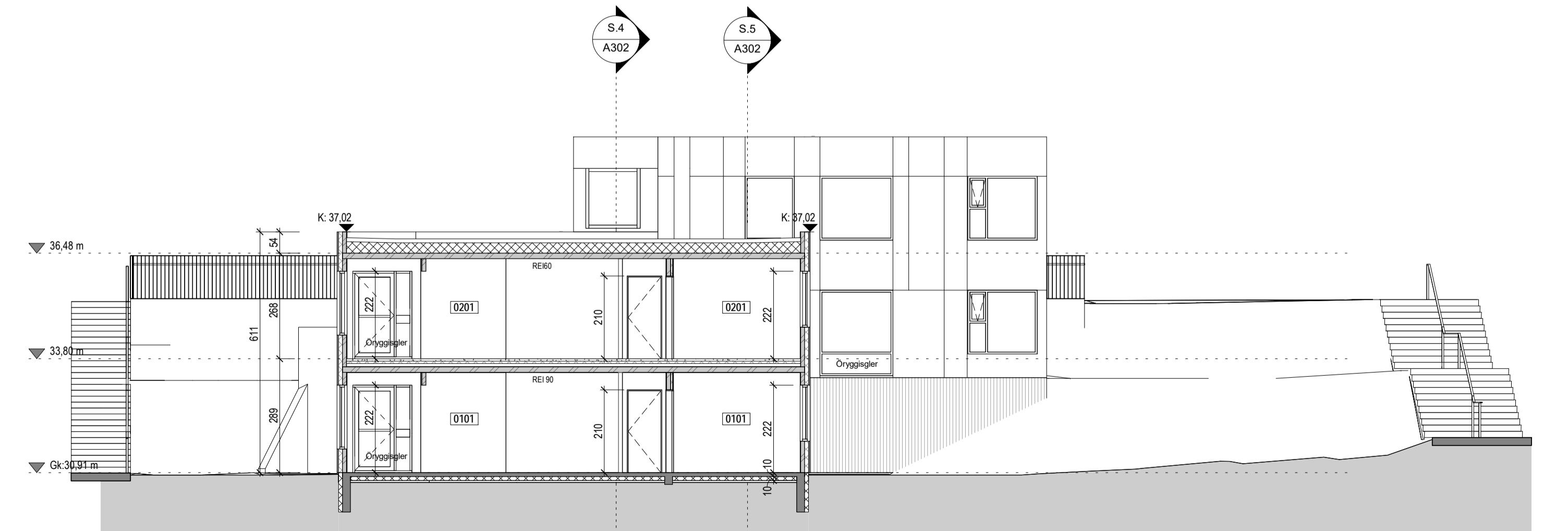
Snið 1. MHL.02
1 : 100

1 : 1



Snið 2. MHL.02
1 : 100

311
1:1



Snið 3. MHL.01

Sn

| Tákn | |
|---|------------------------------------|
| GN | = Gólfniðurfall |
| DN | = þakniðurfall |
| SN | = Svalaniðurfall |
| LR | = Loftræsting |
| /LR | = Vélnúin loftræsting |
| PK | = Póstkassar |
| NL | = Neyðarljós |
| BO | = Björgunarop |
| R | = Reykskynjari |
| HSL | = Handslökkvítæki |
| ÚT | = Merktur útgangur |
| HV | = Hitaveita |
| V/V | = Vatnsveita |
| RR | = Rafmagnsveita |
| ÚK | = Útkrani |
| OS | = Dyrasími |
|  | = Fellistigi við björgunarop |
|  | = Brunaslanga |
|  | = Stigleiðsla |
|  | = Stigleiðsla út |
|  | = Stjórnstöð brunaviðvönunarkerfis |
|  | = Inntak |
|  | = Bílastæði fyrir fatlaða |
| | Brunatákn |
| | Veggir og hæðaskil |
| | EI60 |
| | EI90 |
| | A-EI60 |
| | A-EI120 |
| | REI60 |
| | REI120 |
| | A-REIM120 |
| | Hurðir |
| | E30-CS |
| | EI30-CS |
| | EI60-CS |
| | Gluggar |
| | E30 |
| | D |

| tg. | Dags. | Lýsing | Nafn | | | | |
|-------|-------|--------|------|---|---|---|---|
| 1:100 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | m |

KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
Hlíðasmári 19 - 2.hæð . 201 Kópavogur . Ísland
T. +354 555 1234 F. +354 555 1235

Kt. 581298.3589 . www.krark.is . krark@krark.is

Háfnarþjóður

Fjölbýlishus

Snið 1-3

Aðalupplandarmáttir

| Aðalupplættir | | | |
|-----------------|---------|-------------|------------|
| Hönnun: | KR.RCM | Verknúmer: | 20038IF |
| Verkefnastjóri: | RCM | Mælikvarði: | 1 : 100 |
| Teiknað: | HGR | Dagsetning: | 28.05.2021 |
| Yfirlifið: | RCM.LPM | Blað: | Útgáfa: |
| Fréttir: | 11 | | |

| | | |
|---|------|--|
| Samþykkt: Kristinn Ragnarsson Kt. 120944.2669 | A301 | |
| 15 | 16 | |



Landnúmer:L225473
Staðgreinir:1400-1-

Drangsskarð 11/Hádegisskarð 20 Hafnarfjörður

SEARCHED INDEXED

| ORKURAMMI | | Útreikningar eru fyrir eitt húsnúmer | | | | | | Nafn | | RM | | | | | |
|---------------------------------------|---------------|--------------------------------------|----------------|----|--------------------|------|------|----------------------------|--------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------------------|----------------------------------|---------------------|--|
| Reiknað varmatap húss | | ΔT 35 | | | | | | Kröfur byggingareglugerðar | | | | | | | |
| þykkt einangr. | | mm | m ² | ΔT | W/m ² K | W | W/K | | | | | | | | |
| | | | | | | | | m ² | ΔT | | | W/m ² K | W | | |
| Límtré CLT ein/úti klætt | | 100 | 364,0 | 35 | 12740 | 0,32 | 4077 | 116,48 | Límtré CLT ein/úti klætt | 364,0 | 35 | 12740 | 0,40 | 5096 | |
| Gluggar | | | 171,2 | 35 | 5992,032 | 1,55 | 9288 | 265,36 | Gluggar | 171,2 | 35 | 5992,03 | 0,40 | | |
| Hurðir | | | 19,2 | 35 | 672 | 1,80 | 1210 | 34,56 | Hurðir | 19,2 | 35 | 672 | 2,00 | 11984 | |
| þak CLT/EPS/PVC | | 200 | 211,2 | 35 | 7392 | 0,18 | 1331 | 38,02 | þak CLT/EPS/PVC | 211,2 | 35 | 7392 | 0,20 | 1478 | |
| Gólf á fyllingu | | 100 | 211,2 | 25 | 5280 | 0,24 | 1267 | 36,21 | Gólf á fyllingu | 211,2 | 25 | 5280 | 0,20 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 0,30 | 1584 | |
| | | | | | | | | | | | | | 0,30 | | |
| Kuldabryr | | | | | | | | 17172 | 490,62 | Færist á aðalteikningu | Einangr. | Orkurammi | W | 22158 | |
| Lár.kuldabr. Við þakplötu | | | 35 | | 0,83 | | | | | Límtré CLT ein/úti klætt | 0,32 | 100 | Heildar varmatap á fermetra húss | | |
| Lár.kuldabr. Við plötuskil | | | 35 | | 0,83 | | | | | Gluggar | 1,55 | | 1,17 | W/m ² °C | |
| Lóðr. Kuldabr. Við útv/innv. | | | 35 | | 0,83 | | | | | Hurðir | 1,80 | | | | |
| Kuldabr. Við svalir | | | 35 | | 0,83 | | | | | | | | | | |
| Kuldabr. Við glugga | | | 328,6 | 35 | 11502,4 | 0,04 | 460 | 13,15 | þak CLT/EPS/PVC | 0,18 | 200 | | | | |
| Kuldabr. Við hurðir | | | 54,4 | 35 | 1904 | 0,04 | 76 | 2,18 | | | | | | | |
| Sökkull undir útvegg | | | 81,2 | 35 | 2842 | 0,48 | 1364 | 38,98 | Gólf á fyllingu | 0,24 | 100 | | | | |
| Sökkull undir innvegg | | | 45,3 | 25 | 1132,5 | 0,46 | 521 | 14,88 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 2421 | 69,18 | | | | | | |
| Heildarvarmatap | Í LAGI | | | | | | | 19593 | W | 22158 | W | Kröfur byggingareglugerðar | | | |
| Vegið meðaltal útveggir/glugga/hurðir | Í LAGI | | | | | | | 0,75 | W/m ² °K | W | W | Kröfur byggingarreglugerðar | | | |
| | | | | | | | | 0,85 | | | | | | | |

KRark

Kl. 561296-3569 • www.Krárk.is • Krárk@Krárk.is

Hafnarfjörður

Landnúmer: 225473

Fjölbýlishús

Skráningartafafla og orkuran

Aðalupplýsingar

Hönnun: KR.RCM Verknúmer: 200

| | | | |
|-----------------|-----|--------------|------|
| Verkernastjóri: | RCM | Mælirkvarði: | |
| Teiknað: | HGR | Dagsetning: | 28.0 |

Yfirfarið: RCM.LPM Blað: Ú

Λ601

Kristinn Ragnarsson
Kt. 120944.2669

15 16