

14.10.2022

Beliggenhetskontroll av: Gnr: 148 Bnr: 59 Kommune: Karmøy

| | Name | | Initials | Position |
|----------|------------------|--|----------|----------------|
| Utført | Valentas Krepsta | | VK | Oppmåling ing. |
| Godkjent | Rune Hemnes | | RH | Oppmåling ing. |

INTRODUKSJON

Grunnmur for bygninger/hus som er satt ut er innmålt og dokumentert i denne rapporten med punktdifferanse og kof/sosi fil av innmålte pkt.

PERSONNEL

Følgende landmåler har utført dette oppdraget:
Oppmålings ing. – Valentas Krepsta

UTSTYR / PROGRAMVARE

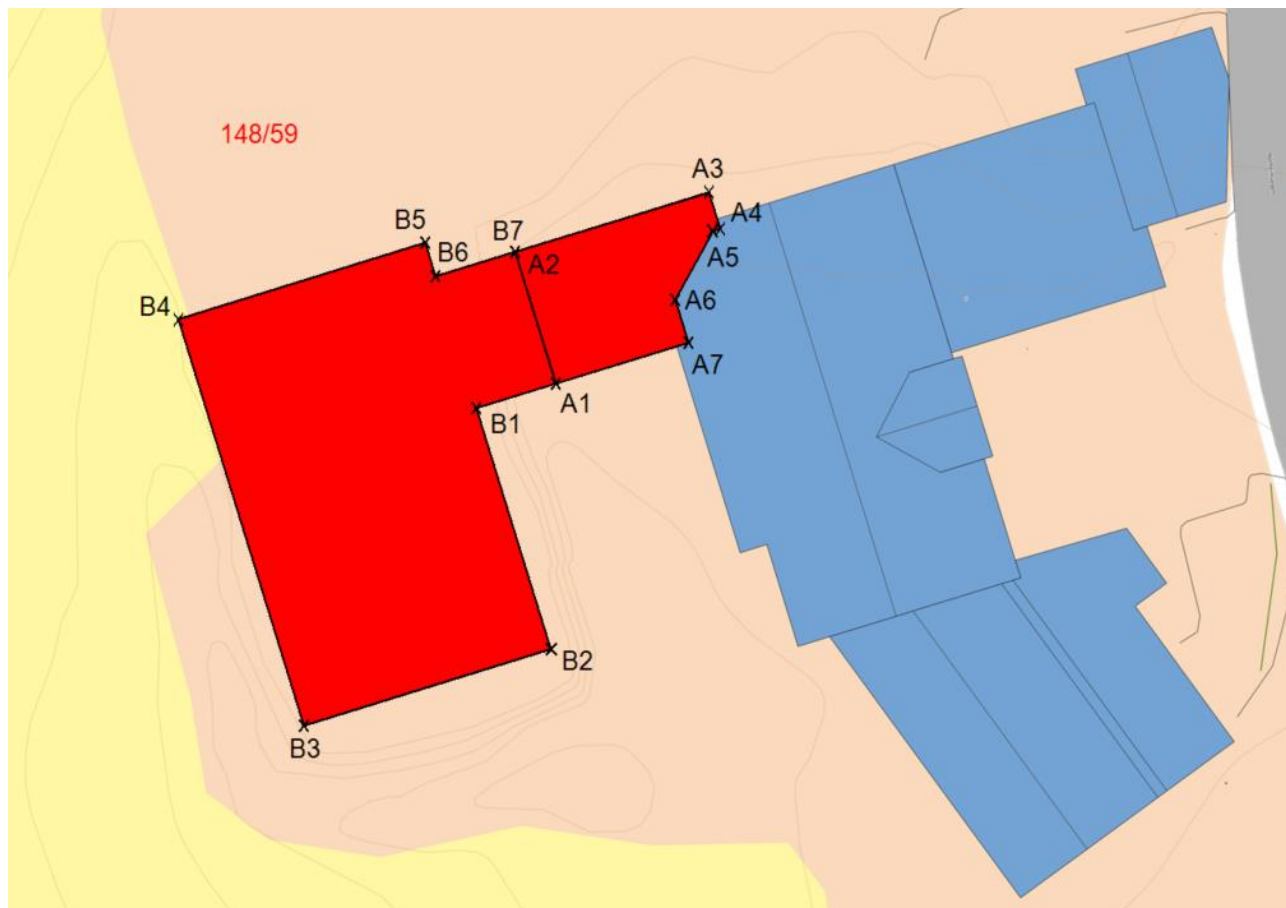
- Følgende utstyr er brukt:
- Trimble R10 GPS / Totalstasjon S5
- Gemini oppmåling

Rune Hemnes

RH OPPMÅLING

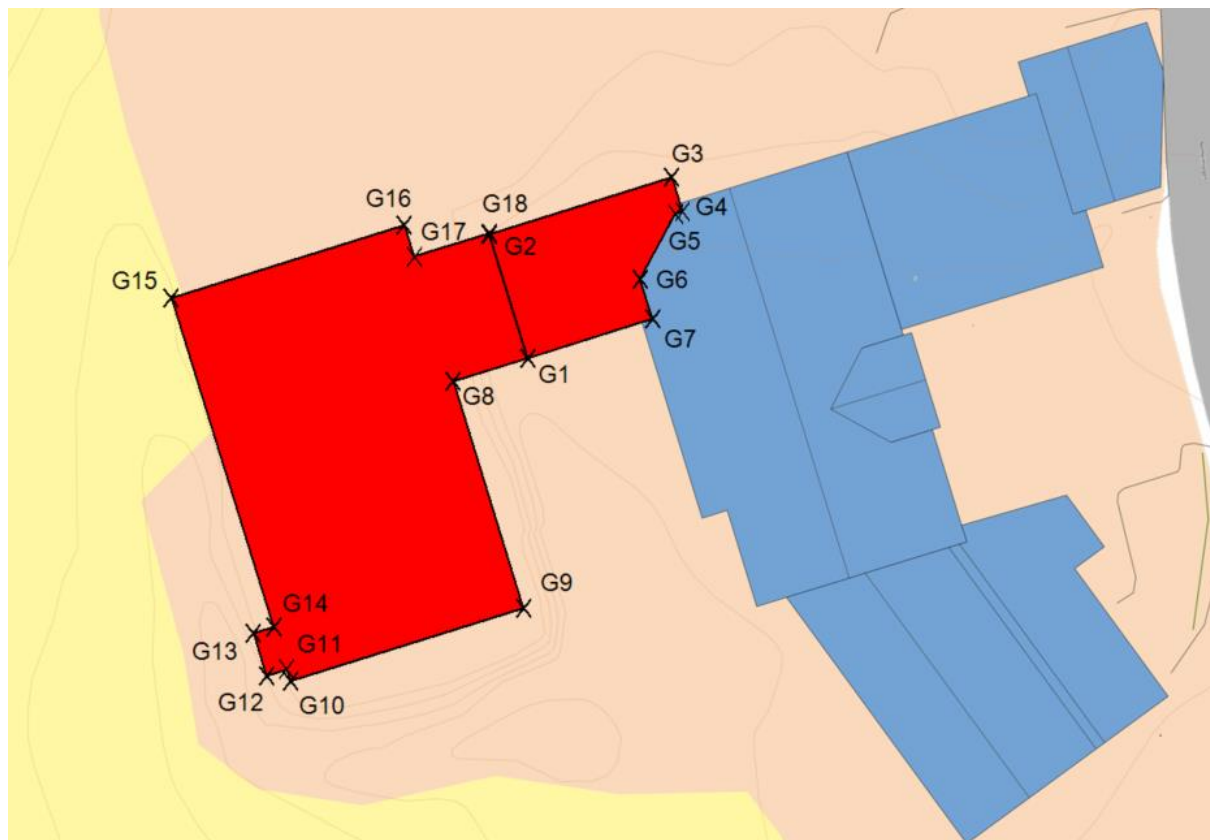
BELIGGENHETSKONTROLL

Prosjektert plassering



| Id | Øst | Nord | Høyde | S_OBJID | OBJTYPE |
|----|------------|-------------|-------|---------|----------|
| 1 | 290792,098 | 6588582,942 | 42,32 | A1 | Grunnmur |
| 2 | 290789,891 | 6588590,047 | 42,32 | A2 | Grunnmur |
| 3 | 290800,367 | 6588593,301 | 42,32 | A3 | Grunnmur |
| 4 | 290800,981 | 6588591,324 | 42,32 | A4 | Grunnmur |
| 5 | 290800,580 | 6588591,199 | 42,32 | A5 | Grunnmur |
| 6 | 290798,546 | 6588587,466 | 42,32 | A6 | Grunnmur |
| 7 | 290799,260 | 6588585,167 | 42,32 | A7 | Grunnmur |
| 8 | 290787,800 | 6588581,608 | 39,12 | B1 | Grunnmur |
| 9 | 290791,843 | 6588568,591 | 39,12 | B2 | Grunnmur |
| 10 | 290778,473 | 6588564,439 | 39,12 | B3 | Grunnmur |
| 11 | 290771,651 | 6588586,404 | 39,12 | B4 | Grunnmur |
| 12 | 290785,021 | 6588590,556 | 39,12 | B5 | Grunnmur |
| 13 | 290785,585 | 6588588,741 | 39,12 | B6 | Grunnmur |
| 14 | 290789,882 | 6588590,076 | 39,12 | B7 | Grunnmur |

Innmålt, As-built



| Id | Øst | Nord | Høyde | S_OBJID | OBJTYPE |
|----|------------|-------------|-------|---------|----------|
| 1 | 290792,086 | 6588582,940 | 42,32 | G1 | Grunnmur |
| 2 | 290789,891 | 6588590,047 | 42,32 | G2 | Grunnmur |
| 3 | 290800,356 | 6588593,296 | 42,32 | G3 | Grunnmur |
| 4 | 290800,969 | 6588591,320 | 42,32 | G4 | Grunnmur |
| 5 | 290800,580 | 6588591,199 | 42,32 | G5 | Grunnmur |
| 6 | 290798,546 | 6588587,466 | 42,32 | G6 | Grunnmur |
| 7 | 290799,254 | 6588585,188 | 42,32 | G7 | Grunnmur |
| 8 | 290787,811 | 6588581,599 | 39,12 | G8 | Grunnmur |
| 9 | 290791,848 | 6588568,604 | 39,12 | G9 | Grunnmur |
| 10 | 290778,478 | 6588564,451 | 39,12 | G10 | Grunnmur |
| 11 | 290778,272 | 6588565,112 | 39,12 | G11 | Grunnmur |
| 12 | 290777,117 | 6588564,753 | 39,12 | G12 | Grunnmur |
| 13 | 290776,366 | 6588567,170 | 39,12 | G13 | Grunnmur |
| 14 | 290777,522 | 6588567,529 | 39,12 | G14 | Grunnmur |
| 15 | 290771,655 | 6588586,416 | 39,12 | G15 | Grunnmur |
| 16 | 290785,027 | 6588590,568 | 39,12 | G16 | Grunnmur |
| 17 | 290785,593 | 6588588,753 | 39,12 | G17 | Grunnmur |
| 18 | 290789,879 | 6588590,086 | 39,12 | G18 | Grunnmur |

| PunktID | Prosjekterte data | | | DIFFERANSE | | | | | |
|---------|-------------------|-------------|--------|-------------------|--------|-------|------------|-------|--|
| | Nord | Øst | Høyde | Kontrollerte data | | | DIFFERANSE | | |
| | Nord | Øst | Høyde | Nord | Øst | 2D | Retning | Høyde | |
| A1 | 6 588 582,942 | 290 792,098 | 42,320 | | | | | | |
| G1 | 6 588 582,940 | 290 792,086 | 42,320 | -0,002 | -0,012 | 0,012 | 287,7 | 0,000 | |
| A2 | 6 588 590,047 | 290 789,891 | 42,320 | | | | | | |
| G2 | 6 588 590,047 | 290 789,891 | 42,320 | -0,000 | -0,000 | 0,000 | 238,2 | 0,000 | |
| A3 | 6 588 593,301 | 290 800,368 | 42,320 | | | | | | |
| G3 | 6 588 593,296 | 290 800,356 | 42,320 | -0,005 | -0,012 | 0,013 | 275,8 | 0,000 | |
| A4 | 6 588 591,324 | 290 800,981 | 42,320 | | | | | | |
| G4 | 6 588 591,320 | 290 800,969 | 42,320 | -0,004 | -0,012 | 0,013 | 280,8 | 0,000 | |
| A5 | 6 588 591,199 | 290 800,580 | 42,320 | | | | | | |
| G5 | 6 588 591,199 | 290 800,580 | 42,320 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,000 | |
| A6 | 6 588 587,466 | 290 798,546 | 42,320 | | | | | | |
| G6 | 6 588 587,466 | 290 798,546 | 42,320 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,000 | |
| A7 | 6 588 585,167 | 290 799,260 | 42,320 | | | | | | |
| G7 | 6 588 585,188 | 290 799,254 | 42,320 | 0,021 | -0,006 | 0,022 | 381,2 | 0,000 | |
| B1 | 6 588 581,607 | 290 787,800 | 39,120 | | | | | | |
| G8 | 6 588 581,599 | 290 787,811 | 39,120 | -0,008 | 0,011 | 0,014 | 141,3 | 0,000 | |
| B4 | 6 588 586,404 | 290 771,651 | 39,120 | | | | | | |
| G15 | 6 588 586,416 | 290 771,655 | 39,120 | 0,012 | 0,004 | 0,013 | 21,6 | 0,000 | |
| B5 | 6 588 590,556 | 290 785,021 | 39,120 | | | | | | |
| G16 | 6 588 590,568 | 290 785,027 | 39,120 | 0,012 | 0,006 | 0,013 | 31,9 | 0,000 | |
| B6 | 6 588 588,741 | 290 785,585 | 39,120 | | | | | | |
| G17 | 6 588 588,753 | 290 785,593 | 39,120 | 0,012 | 0,008 | 0,014 | 38,6 | 0,000 | |
| B7 | 6 588 590,076 | 290 789,883 | 39,120 | | | | | | |
| G18 | 6 588 590,086 | 290 789,879 | 39,120 | 0,010 | -0,004 | 0,011 | 378,5 | 0,000 | |
| B2 | 6 588 568,591 | 290 791,843 | 39,120 | | | | | | |
| G9 | 6 588 568,604 | 290 791,848 | 39,120 | 0,013 | 0,005 | 0,014 | 24,1 | 0,000 | |
| B3 | 6 588 564,439 | 290 778,473 | 39,120 | | | | | | |
| G10 | 6 588 564,451 | 290 778,478 | 39,120 | 0,012 | 0,005 | 0,013 | 26,5 | 0,000 | |