

## Matrikelkart

Oversiktskart

Kommune Sunnfjord KNR 4647 - GNR 61 / BNR 498 / FNR 0 / SNR 0



© Kartverket / Geovekst

## Nøyaktighet (standardavvik)

10 cm eller mindre	201 - 500 cm
11 - 30 cm.	Over 500 cm
31 - 200 cm	Ikke angitt

## Hjelpelinjer

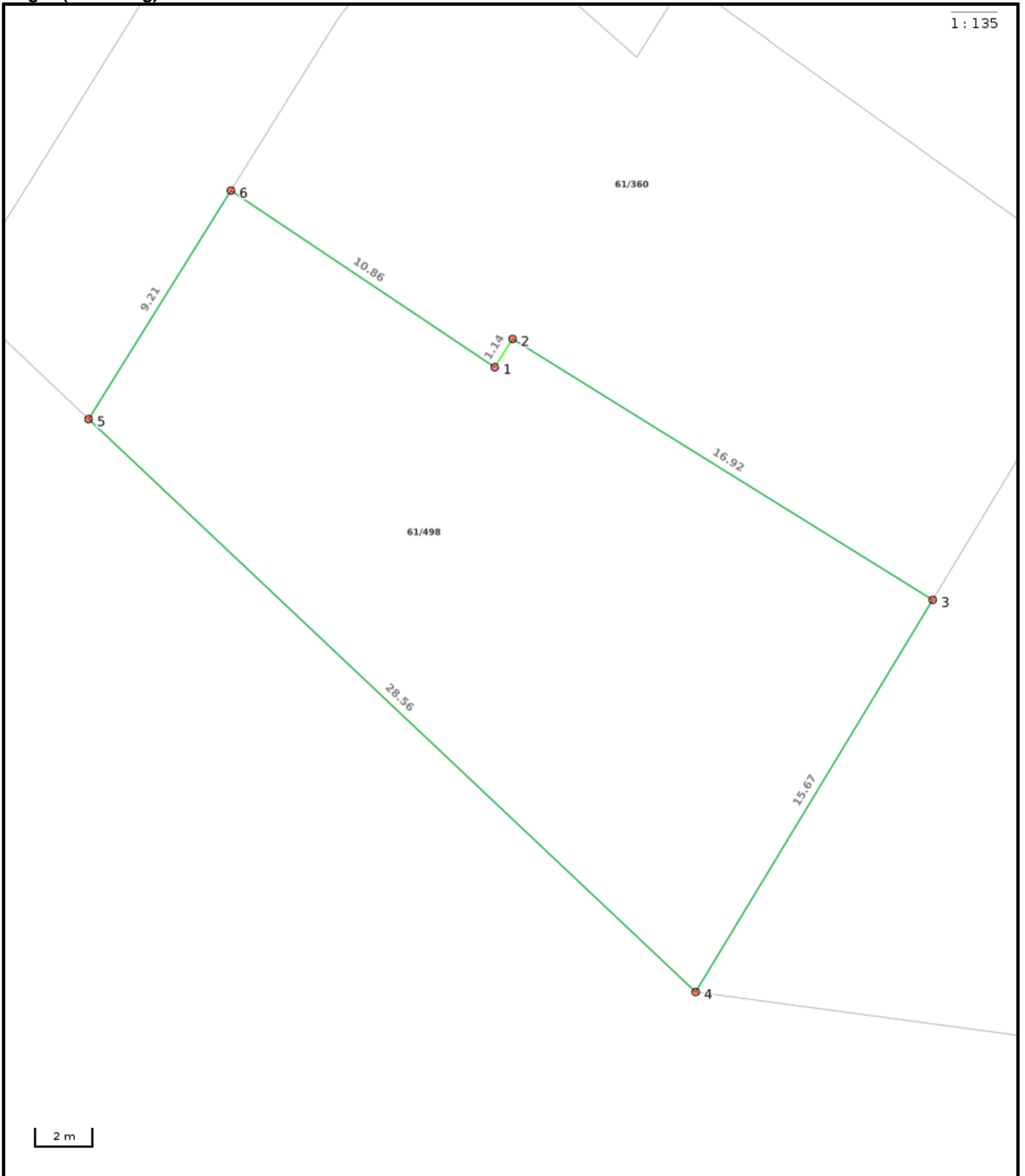
— Vannkant	..... Fiktiv / Teigdeler
-- Veikant	..... Punktfeste

## Symboler

○ Bygningspunkt
△ Sefrak kulturminne se <a href="https://ambita.com/sefrak">ambita.com/sefrak</a> for fargeforklaring

**Teig 1 (Hovedteig)**

1 : 135



**Nøyaktighet (standardavvik)**

- |   |   |
|---|---|
| <span style="color: green;">—</span> 10 cm eller mindre | <span style="color: magenta;">—</span> 201 – 500 cm |
| <span style="color: green;">—</span> 11 - 30 cm.        | <span style="color: orange;">—</span> Over 500 cm   |
| <span style="color: purple;">—</span> 31 – 200 cm       | <span style="color: red;">—</span> Ikke angitt      |

**Hjelpelinjer**

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| <span style="color: blue;">- -</span> Vannkant | ..... Fiktiv / Teigdeler |
| - - Veikant                                    | ..... Punktfeste         |

**Symboler**

- |  |
|--|
| <span style="color: green;">●</span> Bygningspunkt   |
| <span style="color: black;">▲</span> Sefrak kulturminne<br><small>se ambita.com/sefrak for fargeforklaring</small> |

**Areal og koordinater****Areal:** 347,00m<sup>2</sup>**Arealmerknad:****Koordinatsystem:** EUREF89 UTM sone 32**Ytre avgrensing**

Punkt	Nord	Øst	Lengde <sup>1</sup>	Målemetode	Nøyaktighet	Radius	Merke nedsatt i	Hjelpelinje	Grensepunkttype
1	6 816 632,70	331 423,91	1,14m	Beregnet	10		Ikke spesifisert	Nei	Umerket
2	6 816 633,71	331 424,43	16,92m	Beregnet	10		Ikke spesifisert	Nei	Umerket
3	6 816 626,14	331 439,56	15,67m	Beregnet	11		Ikke spesifisert	Nei	Umerket
4	6 816 612,04	331 432,73	28,56m	Terrengmålt	11		Ikke spesifisert	Nei	Umerket
5	6 816 629,64	331 410,24	9,21m	Terrengmålt	11		Ikke spesifisert	Nei	Umerket
6	6 816 637,88	331 414,37	10,86m	Beregnet	11		Ikke spesifisert	Nei	Umerket

(\*) Lengden fra punktet til neste punkt i rekken.