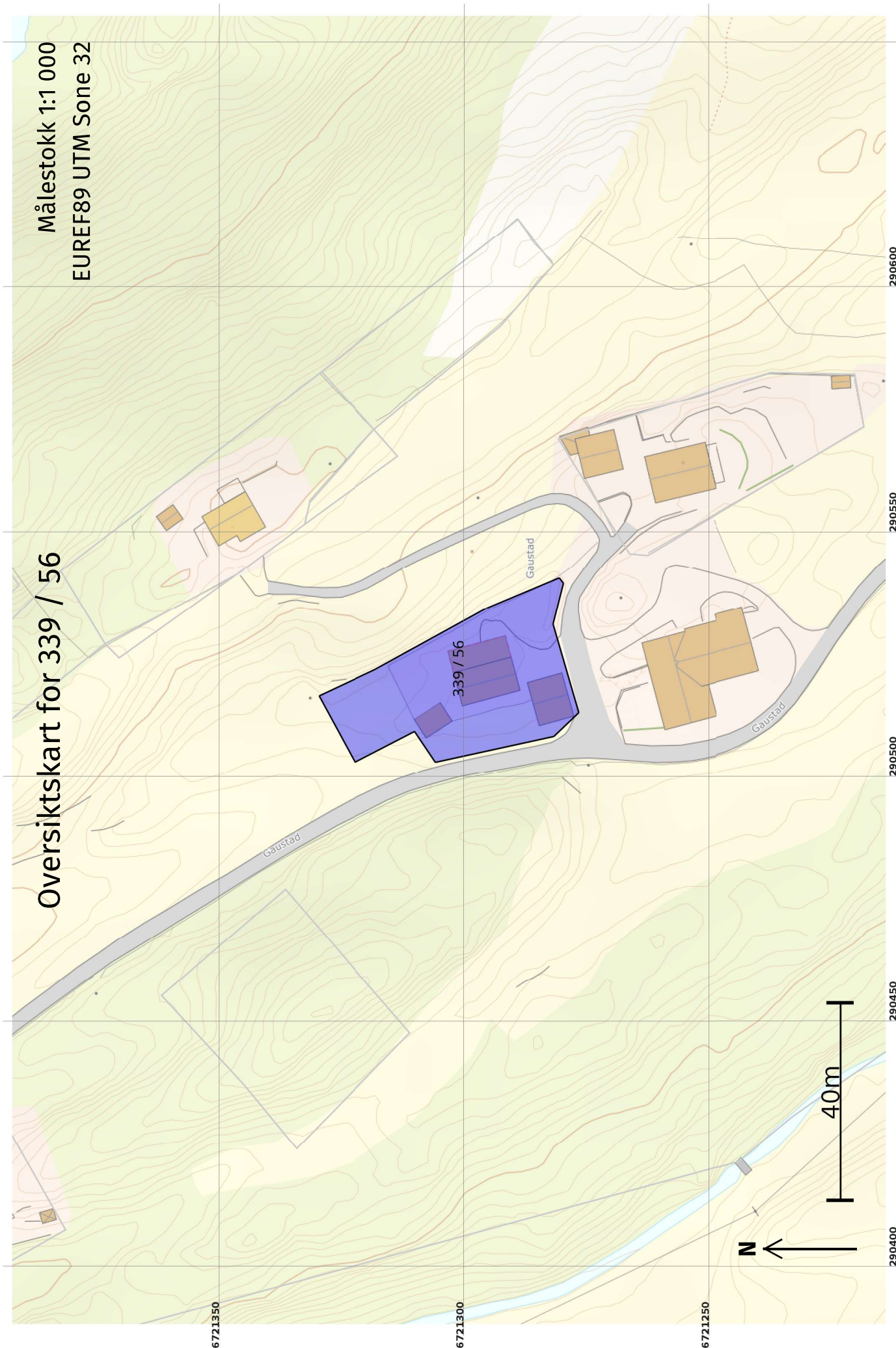


Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32

Oversiktskart for 339 / 56



Teig 1 (Hovudteig) 339 / 56

Målestokk 1:500
EUREF89 UTM Sone 32

6721340

6721320

6721300

6721280

6721260

290480

290500

290520

290540

290560

290580

N 

20m 

28.11.2022 14:59

Matrikkelbrev for 4631 - 339 / 56

Side 9 av 10

176021888-1
Gaustad 36
+339 / 56 176021888-2

+339 / 27

6

7

5

4

3

176035110

+339 / 56

176021888-1
Gaustad 36

8

13011427

2

9

11

10

12

Areal og koordinatar**Areal:** 1123,7**Representasjonspunkt:** Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Arealmerknad:

Nord: 6721302**Aust:** 290515**Grensepunkt / Grenselinje**

Grensepunkt / Grenselinje			Ytre avgrensing		
Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm) Radius
1	6721277,41	290512,98	Asfaltspiker 7,01	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	10
2	6721282,48	290508,14	Jord Offentlig godkjent grensemerke 24,66	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	10
3	6721306,57	290502,88	Jord Offentlig godkjent grensemerke 7,61	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	10
4	6721310,82	290509,20	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 13,76	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	10
5	6721323,06	290502,93	Jord Offentlig godkjent grensemerke 15,32	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	1
6	6721330,40	290516,38	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 12,61	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	1
7	6721318,97	290521,72	Jord Offentlig godkjent grensemerke 26,09	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	10
8	6721296,08	290534,23	Jord Offentlig godkjent grensemerke 15,95	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	10
9	6721281,39	290540,43	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 1,36	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	10
10	6721280,58	290539,34	Jord Offentlig godkjent grensemerke 8,68	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	10
11	6721282,66	290530,91	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 18,68	96 GNSS; Fasemåling (Real time kinematic)	10