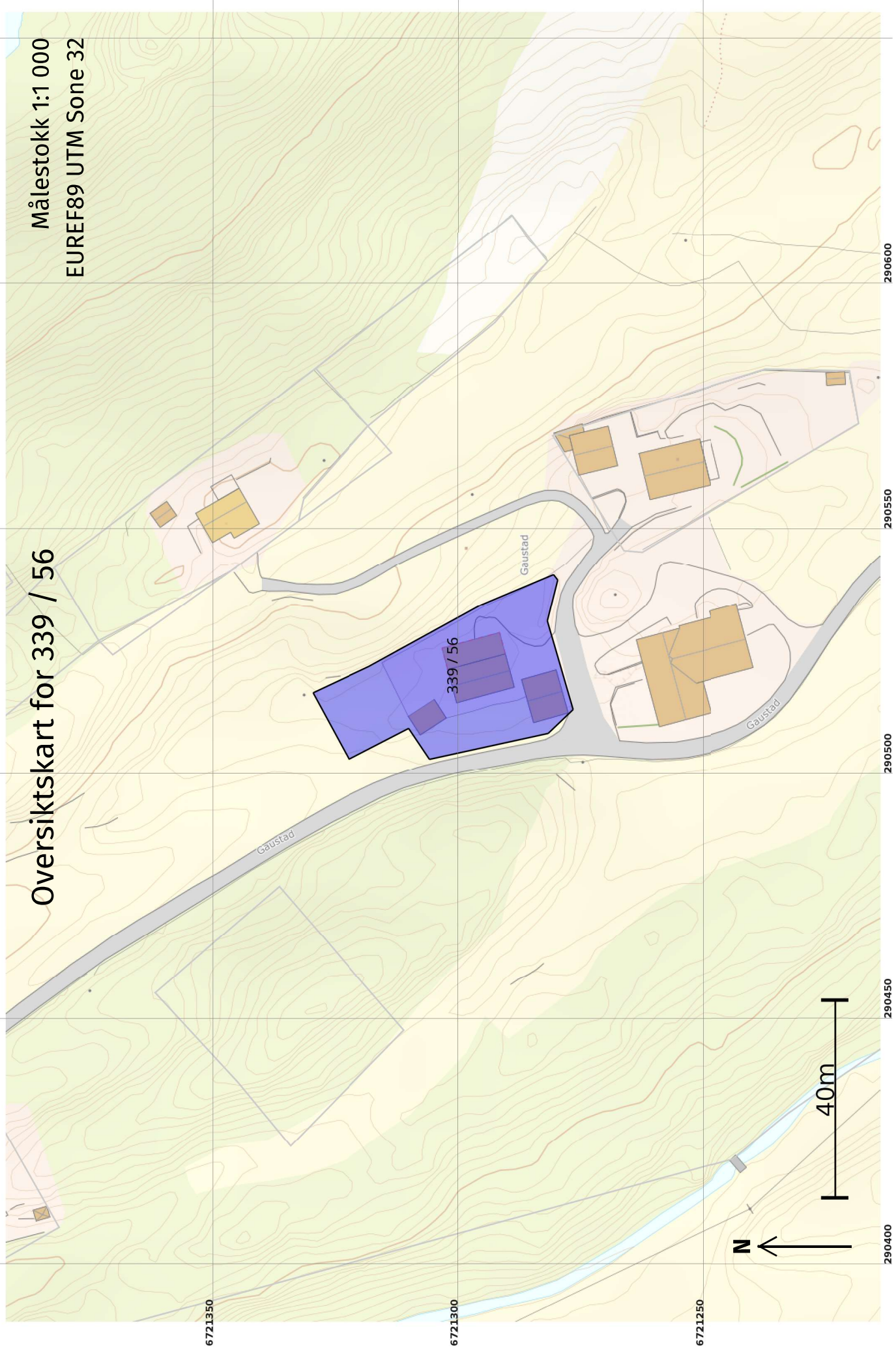
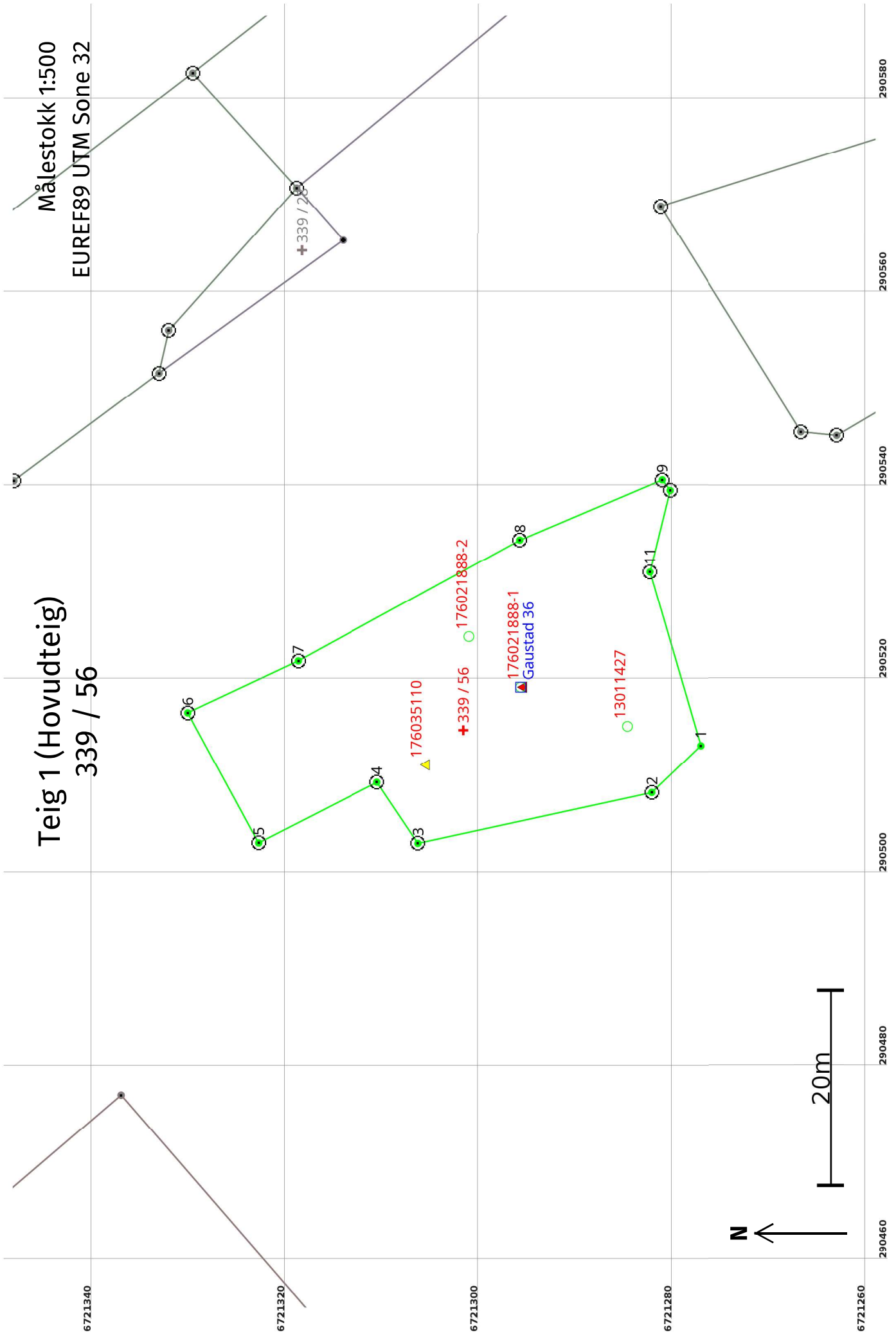


# Oversiktskart for 339 / 56

Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32





**Areal og koordinatar**

Areal: 1 123,7

Arealmerknad:

**Representasjonssystem:** EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6721302**Aust:** 290515**Grensepunkt / Grenselinje****Ytre avgrensing**

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