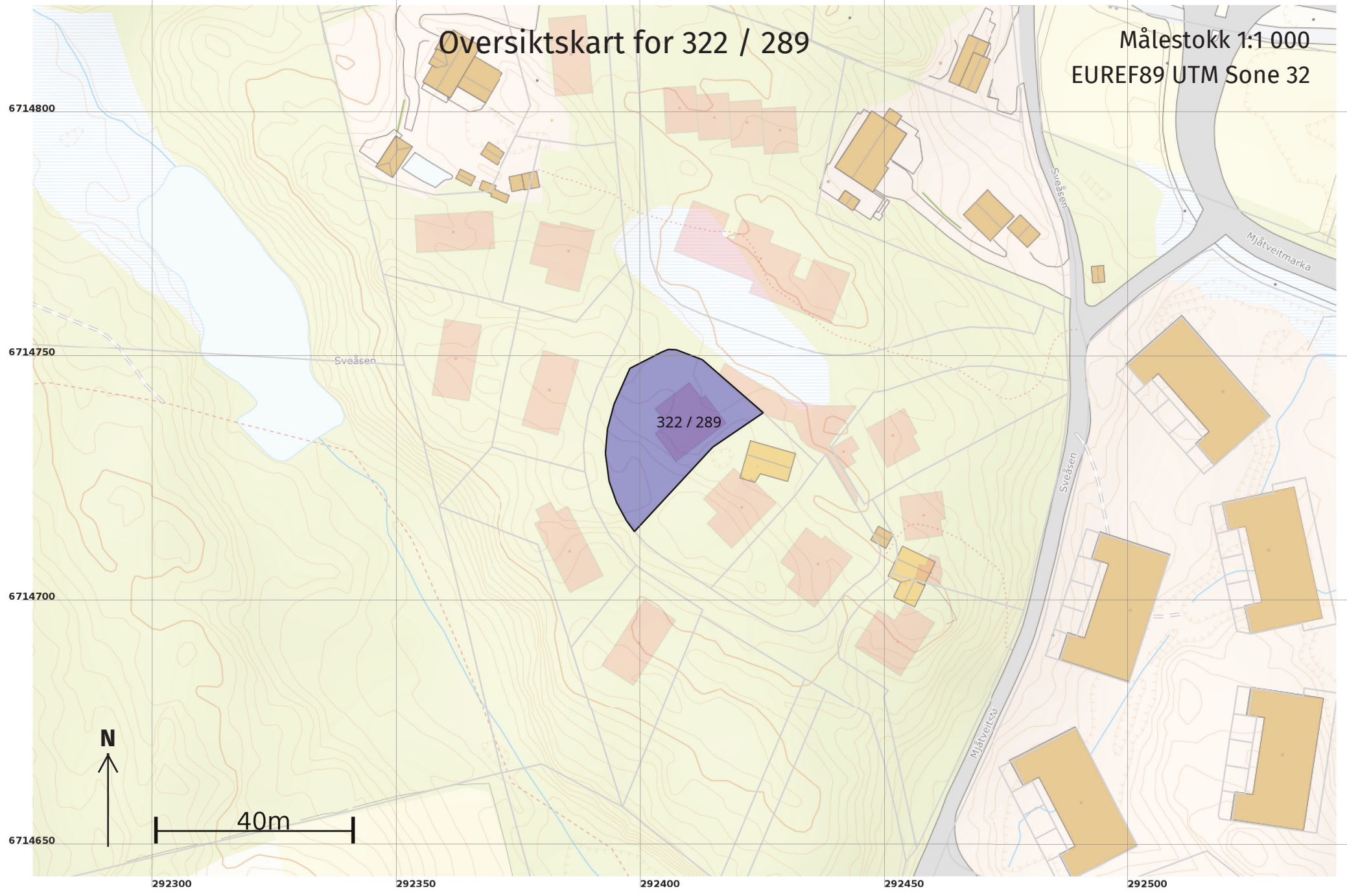


Oversiktskart for 322 / 289

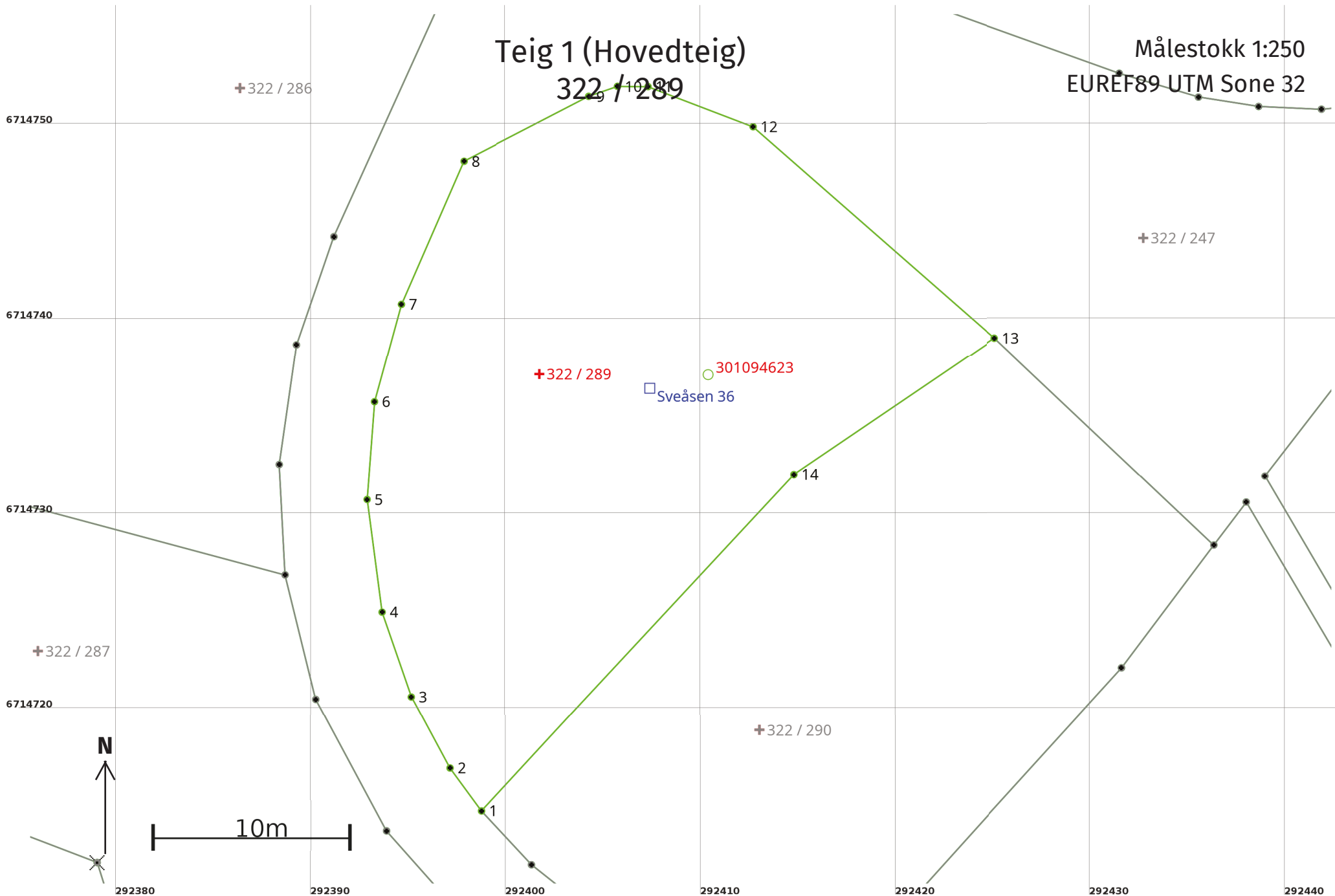
Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32



Teig 1 (Hovedteig)

322 / 289

Målestokk 1:250
EUREF89 UTM Sone 32



Areal og koordinater

Areal: 650,4

Arealmerknad:

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6714737

Øst: 292402

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6714714,92	292398,76		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			2,72				
2	6714717,11	292397,14		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			4,18				
3	6714720,78	292395,14		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			4,60				
4	6714725,13	292393,65		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			5,83				
5	6714730,91	292392,88		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			5,02				
6	6714735,91	292393,26		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			5,22				
7	6714740,95	292394,64		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			7,99				
8	6714748,26	292397,85		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			7,24				
9	6714751,59	292404,28		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			1,56				
10	6714752,10	292405,75		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			1,56				
11	6714752,08	292407,32		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			5,75				
12	6714750,03	292412,69		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			16,47				
13	6714739,18	292425,08		Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			12,46				

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
14	6714732,18	292414,78	23,54	Umerket	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	