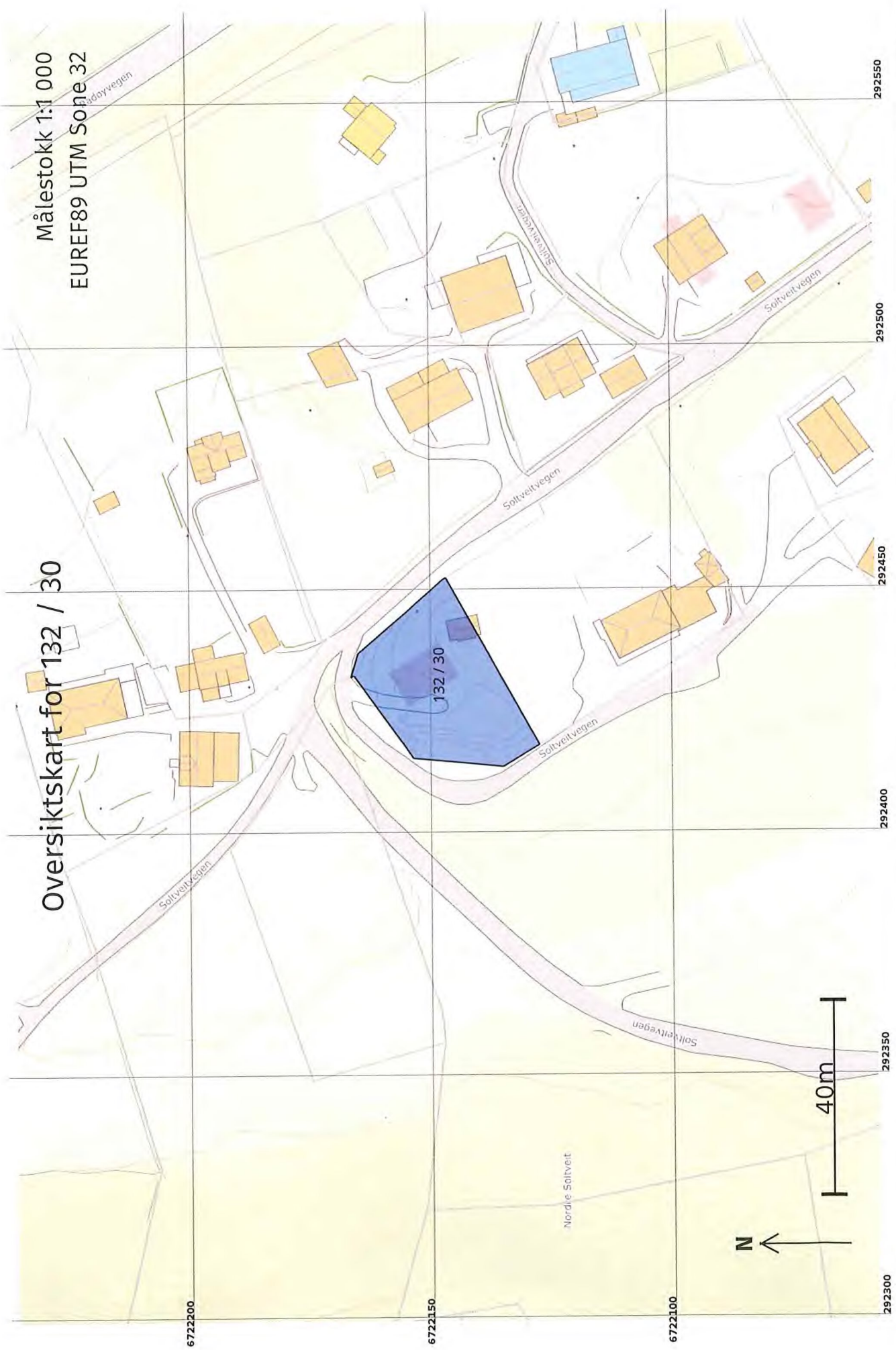


Oversiktskart for 132 / 30

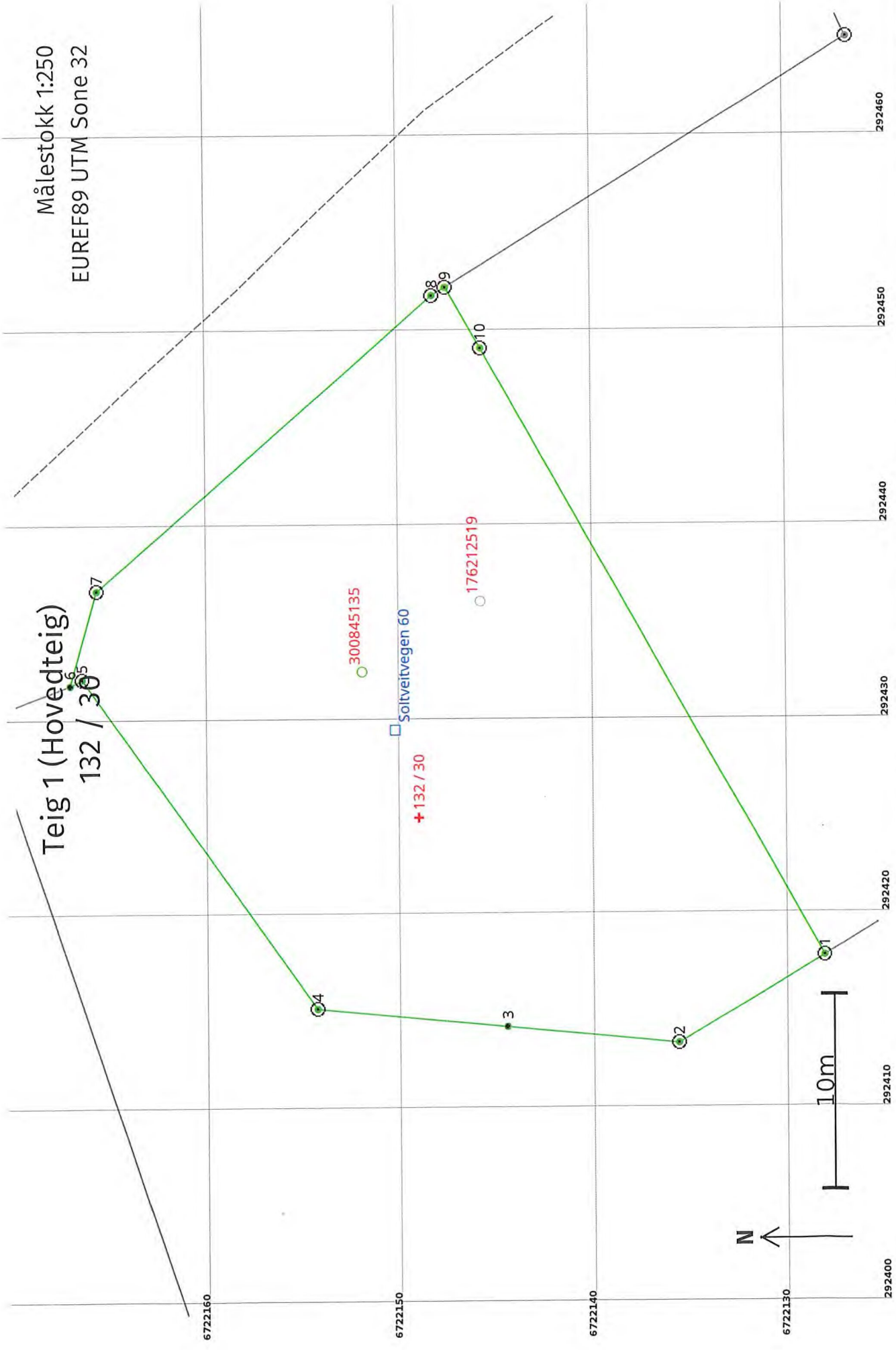
Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32



Matrikkelbrev for 4631 - 132 / 30

Målestokk 1:250
EUREF89 UTM Sone 32

Teig 1 (Hovedteig)
132 / 30



Areal og koordinater

Arealmerknað:

Areal: 845,3

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6722149 Øst: 292425

Grensepunkt / Grenselinje**Ytre avgrensing**

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6722128,28	292417,74	Jord Offentlig godkjent grensemerke 8,77	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
2	6722135,82	292413,26	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 8,95	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	13	
3	6722144,72	292414,12	Umerket 9,83	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	14	
4	6722154,51	292415,07	Jordfast stein Offentlig godkjent grensemerke 20,85	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	13	
5	6722166,59	292432,06	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 0,70	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	14	
6	6722167,21	292431,74	Umerket 5,06	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	13	
7	6722165,82	292436,60	Jordfast stein Offentlig godkjent grensemerke 23,08	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	14	
8	6722148,36	292451,71	Jordfast stein Offentlig godkjent grensemerke 0,80	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	13	
9	6722147,69	292452,12	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 3,60	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
10	6722145,92	292448,99	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 35,88	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	