

Areal og koordinater

Areal: 60,5
Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EURREF89 UTM Sone 32

Nord: 6718941 Øst: 295374

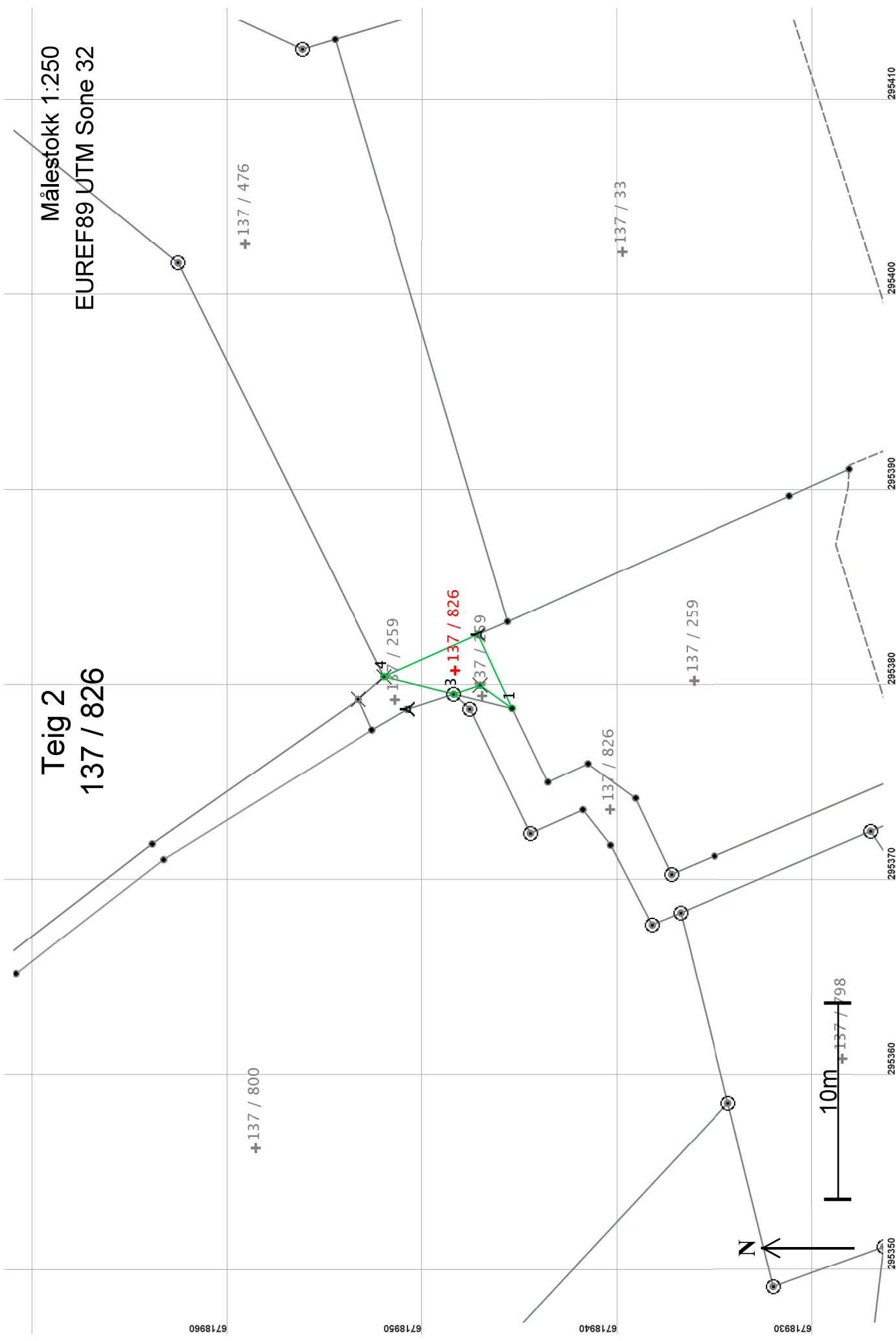
Grensepunkt / Grenselinje

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpeelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6718924,76	295373,51	Ikke spesifisert Umerket 2,67 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
2	6718927,22	295372,46	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 10,59 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
3	6718936,95	295368,27	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 1,59 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
4	6718938,41	295367,65	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 4,61 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
5	6718940,55	295371,73	Annen terrengdetalj Borehull 2,30 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
6	6718941,96	295373,55	Ikke spesifisert Umerket 2,94 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
7	6718944,64	295372,34	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 7,09 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
8	6718947,74	295378,72	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 1,13 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
9	6718948,56	295379,49	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 3,07 Ikke hjelpeelinje	11 Terregnmålt: Totalstasjon	13	14
10	6718945,58	295378,76	Ikke spesifisert Umerket 4,21 Ikke hjelpeelinje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	14
11	6718943,75	295374,97	Ikke spesifisert Annen detalj 2,26 Ikke hjelpeelinje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	14
12	6718941,70	295375,92	Ikke spesifisert Umerket 3,02 Ikke hjelpeelinje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	14
13	6718939,26	295374,14	Ikke spesifisert Umerket 4,31 Ikke hjelpeelinje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	14

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunktttype / Lengde Hjelpe linjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
14	6718937,42	295370,24	Ikke spesifisert Offentlig godkjent grensemerke 2,41 Ikke hjelpe linje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	
15	6718935,21	295371,19	Ikke spesifisert Umerket 10,66 Ikke hjelpe linje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	
16	6718925,42	295375,39	Ikke spesifisert Umerket 1,99 Ikke hjelpe linje	82 Frihåndstegning: Direkte innlagt på skjerm	1000	
					1001	

Teig 2
137 / 826

EUREF89 UTM Sone 32
Målestokk 1:250



Areal og koordinater

Areal: 9,8 Arealmerknad:
Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32 Nord: 6718948 Øst: 295381

Grensepunkt / Grenselinje

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpeelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6718945,58	295378,76	Ikke spesifisert Umerket 2,01 Ikke hjelpeelinje	12 Terregmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	
2	6718947,21	295379,94	Fjell Kors 1,42 Ikke hjelpeelinje	12 Terregmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	
3	6718948,56	295379,49	Fjell Offentlig godkjent grensemerke 3,68 Ikke hjelpeelinje	11 Terregmålt: Totalstasjon	13	
4	6718952,13	295380,38	Fjell Kors 5,26 Ikke hjelpeelinje	12 Terregmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	
5	6718947,33	295382,53	Jordfast stein Bolt 4,16 Ikke hjelpeelinje	11 Terregmålt: Totalstasjon	14	

Ytre avgrensing