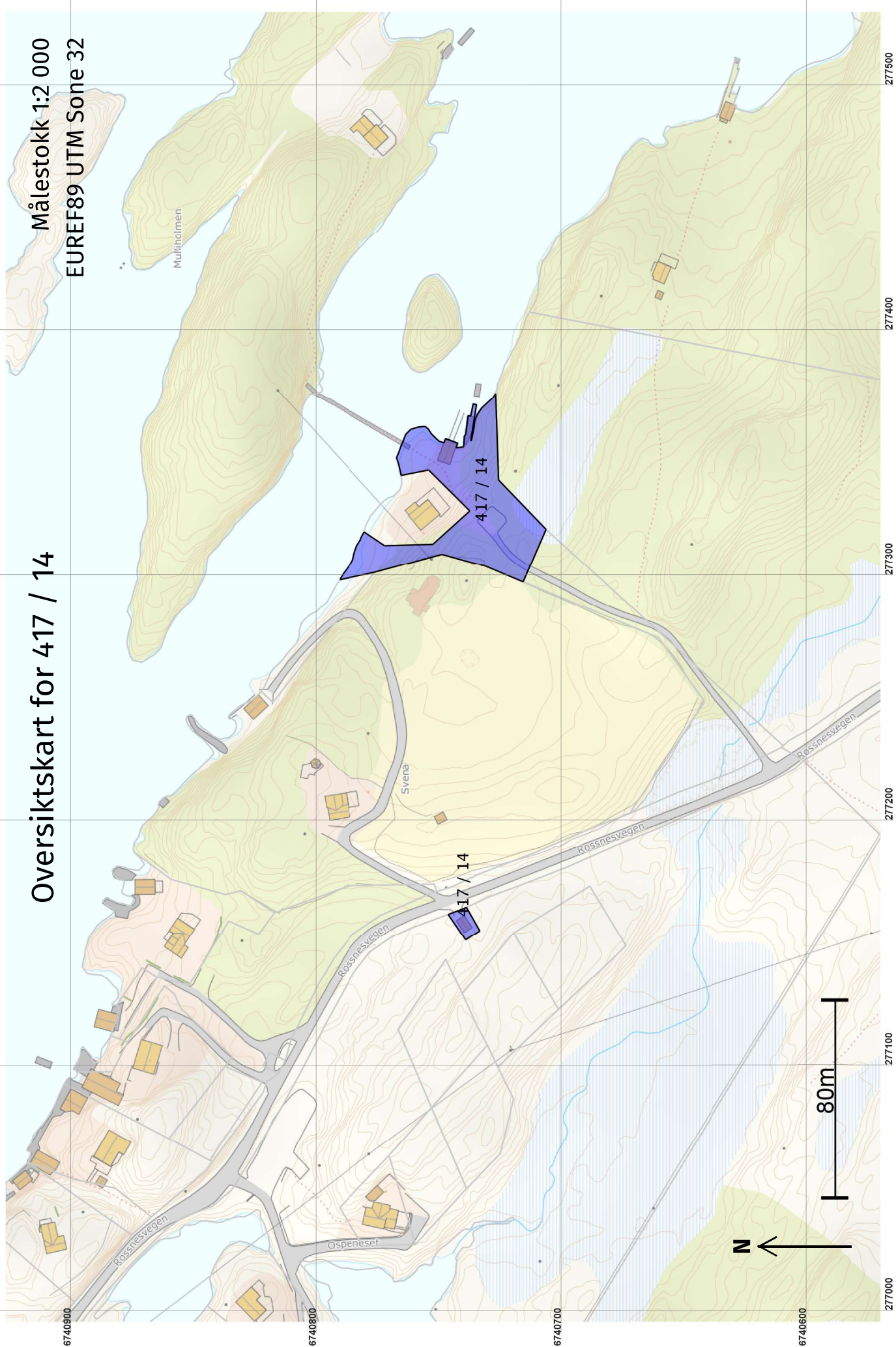
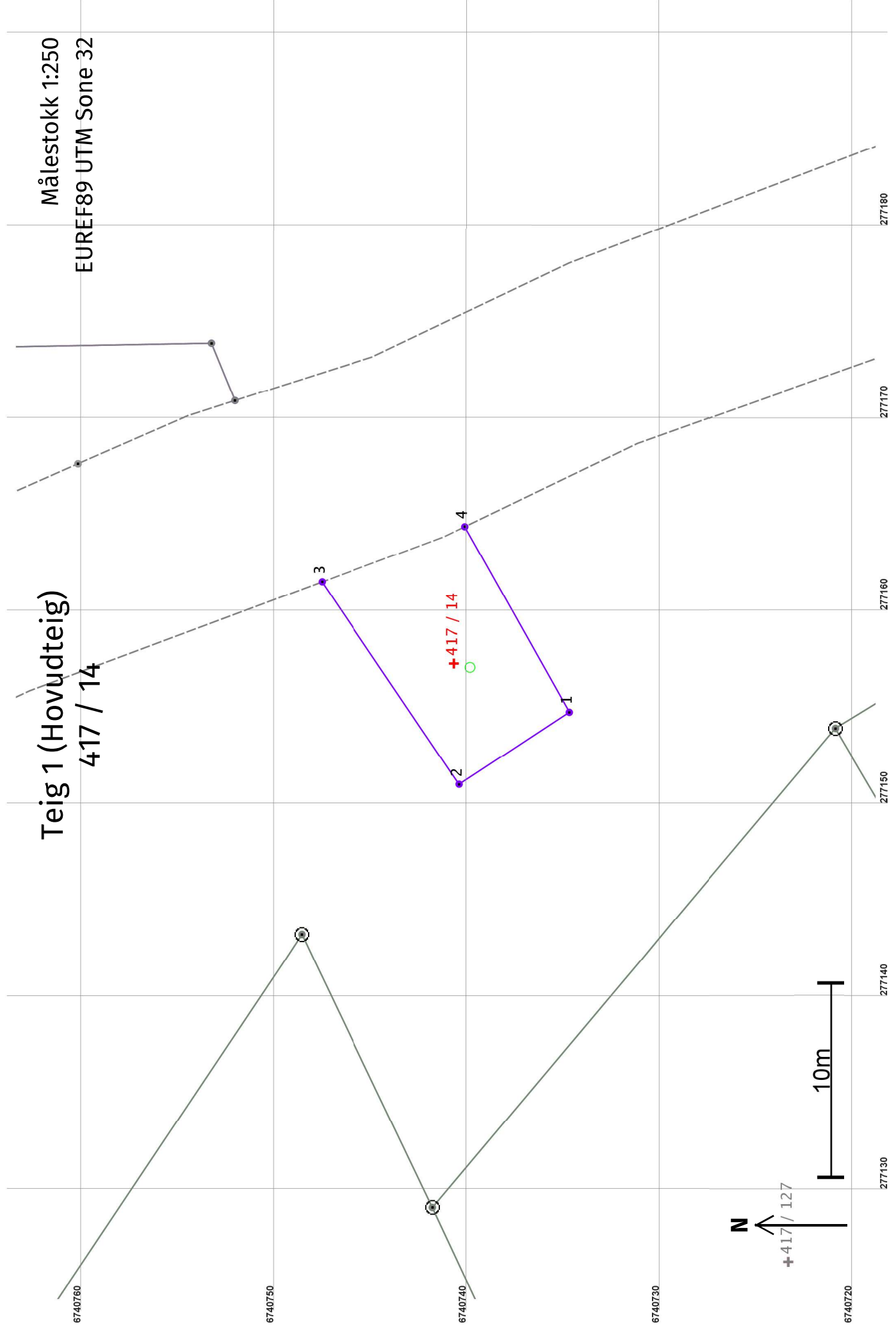


# Oversiktskart for 417 / 14

Målestokk 1:2 000  
EUREF89 UTM Sone 32





## Areal og koordinatar

Areal: 86,2

Arealmerknad: Hjelpelinje vegkant

Representasjonspunkt: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6740741

Aust: 277157

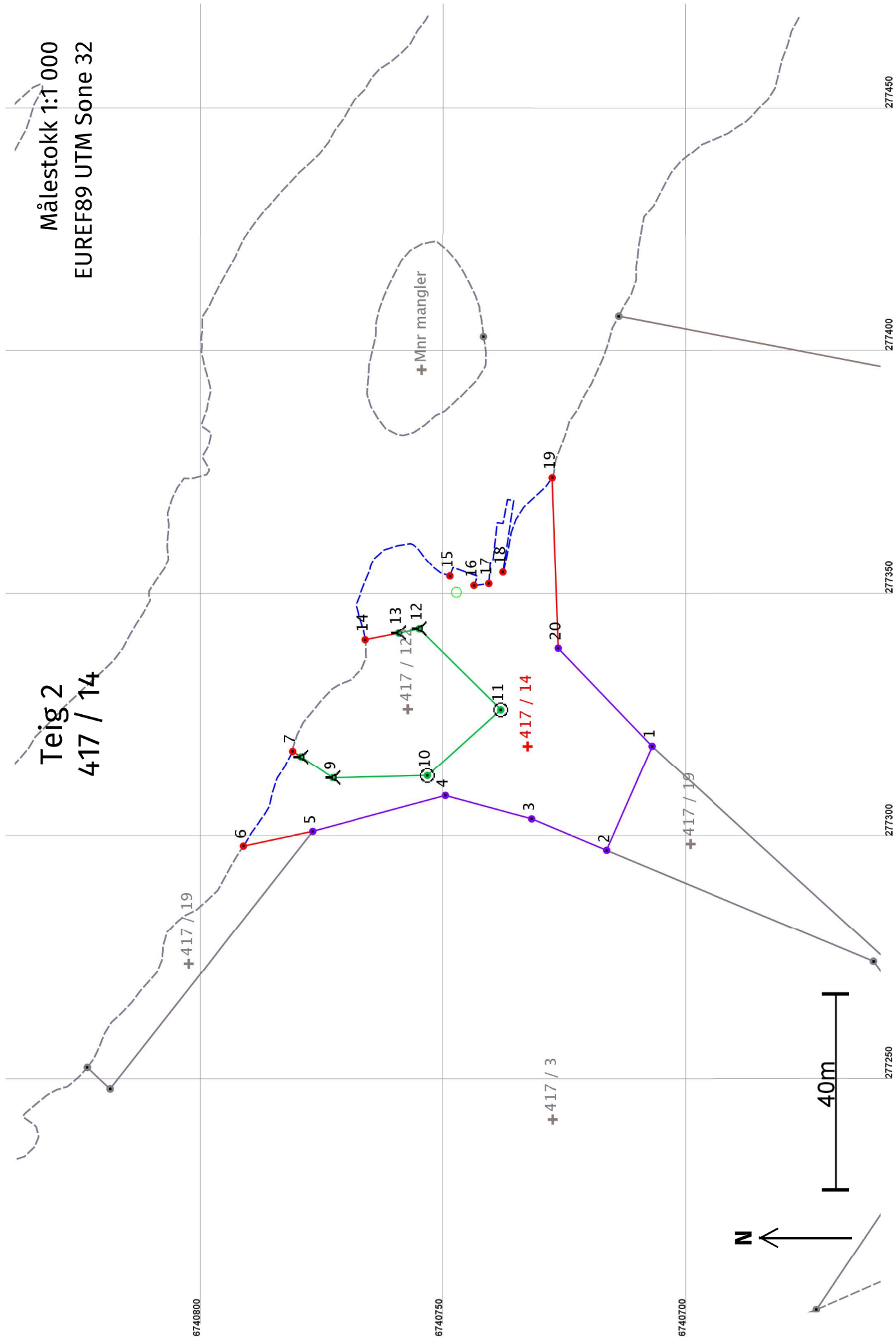
### Grensepunkt / Grenselinje

### Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6740734,86	277154,69	Ukjent	Ukjent	69 Utrekna	100	100
2	6740740,56	277150,95	6,81	Ukjent	69 Utrekna	100	100
3	6740747,67	277161,44	12,67	Ukjent	69 Utrekna	100	100
4	6740740,26	277164,31	7,95	Hjelpelinje vegkant	69 Utrekna	500	100
			11,03	Ukjent	69 Utrekna	100	100

Målestokk 1:1 000  
EUREF89 UTM Sone 32

Teig 2  
417 / 14



## Areal og koordinatar

Areal: 2 316,1

Arealmerknad: Hjelpelinje vasskant

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6740733

Aust: 277318

### Grensepunkt / Grenselinje

### Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6740707,83	277318,40	Ukjent	69 Utrekna	100	100
2	6740717,17	277296,94	23,41 Ukjent	69 Utrekna	100	100
3	6740732,57	277303,39	16,70 Ukjent	69 Utrekna	100	100
4	6740750,30	277308,21	18,38 Ukjent	69 Utrekna	100	100
5	6740777,68	277300,82	28,36 Ukjent	69 Utrekna	100	100
6	6740791,94	277297,82	14,57 Geometrisk hjelpepunkt	24 Digitalt stereoinstrument	Ingen nøyaktighet	Ingen nøyaktighet
7	6740781,82	277317,38	22,25 Hjelpelinje vasskant	24 Digitalt stereoinstrument	Ingen nøyaktighet	Ingen nøyaktighet
8	6740780,12	277316,25	2,04 Jordfast stein Bolt	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	13
9	6740773,54	277311,87	7,90 Jordfast stein Bolt	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	13
10	6740753,98	277312,33	19,57 Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	13
11	6740738,92	277325,87	20,25 Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	13
12	6740755,68	277342,43	23,56 Jordfast stein Bolt	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	13
			4,30			

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm) Radius
13	6740759,90	277341,58	Jordfast stein Bolt 7,00	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13
14	6740766,76	277340,20	Geometrisk hjelpepunkt 36,86 Hjelpelinje vasskant	24 Digitalt stereoinstrument	Ingen nøyaktighet Ingen nøyaktighet
15	6740749,36	277353,39	Geometrisk hjelpepunkt 9,16 Hjelpelinje vasskant	24 Digitalt stereoinstrument	Ingen nøyaktighet Ingen nøyaktighet
16	6740744,42	277351,45	Geometrisk hjelpepunkt 3,08 Hjelpelinje vasskant	24 Digitalt stereoinstrument	Ingen nøyaktighet Ingen nøyaktighet
17	6740741,37	277351,84	Geometrisk hjelpepunkt 35,16 Hjelpelinje vasskant	24 Digitalt stereoinstrument	Ingen nøyaktighet Ingen nøyaktighet
18	6740738,47	277354,20	Geometrisk hjelpepunkt 22,62 Hjelpelinje vasskant	24 Digitalt stereoinstrument	Ingen nøyaktighet Ingen nøyaktighet
19	6740728,35	277373,59	Geometrisk hjelpepunkt 35,14	24 Digitalt stereoinstrument	Ingen nøyaktighet Ingen nøyaktighet
20	6740727,12	277338,47	Ukjent 27,83	69 Utrekna	100