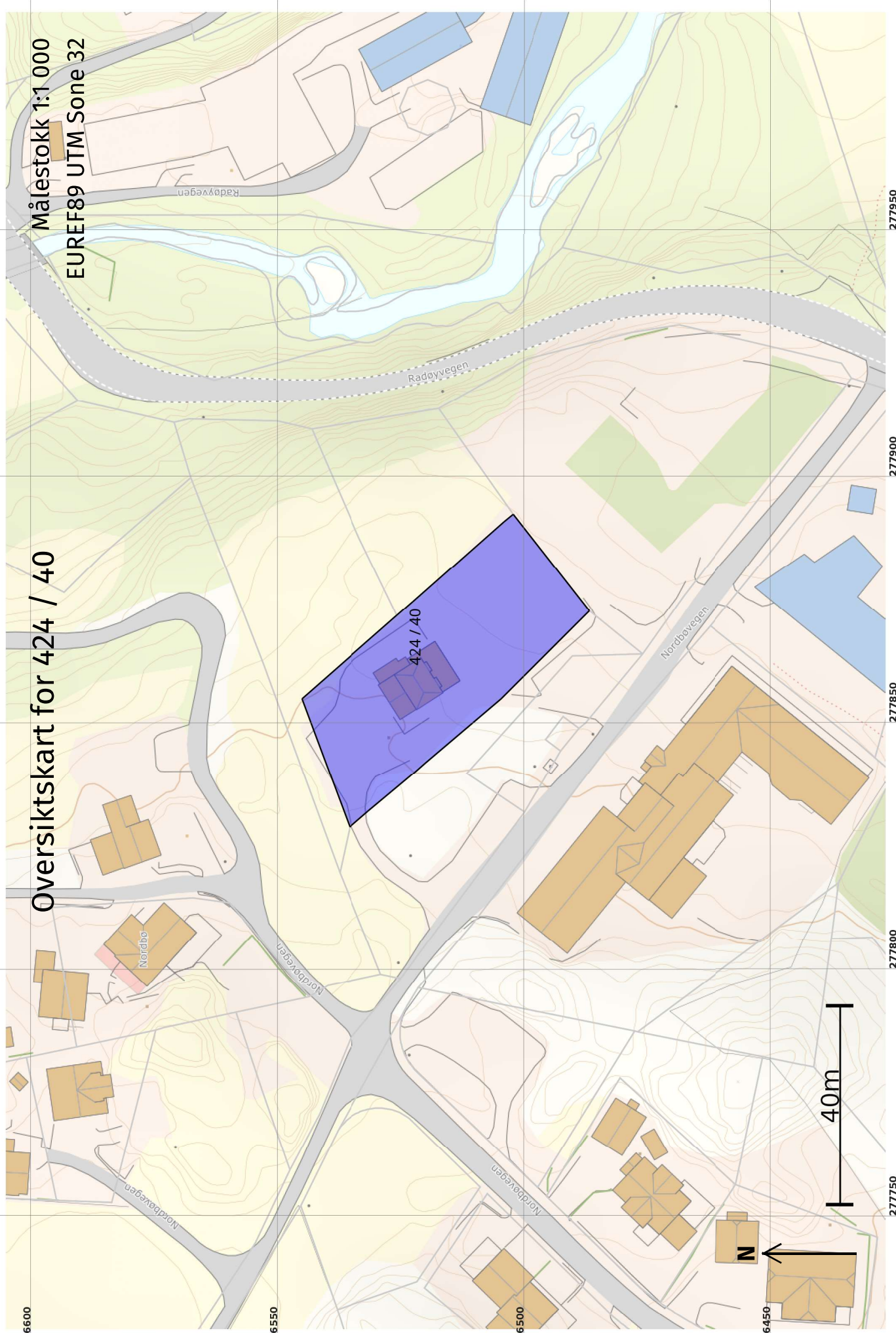


6736600

Oversiktskart for 424 / 40

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32



6736550

6736500

6736450

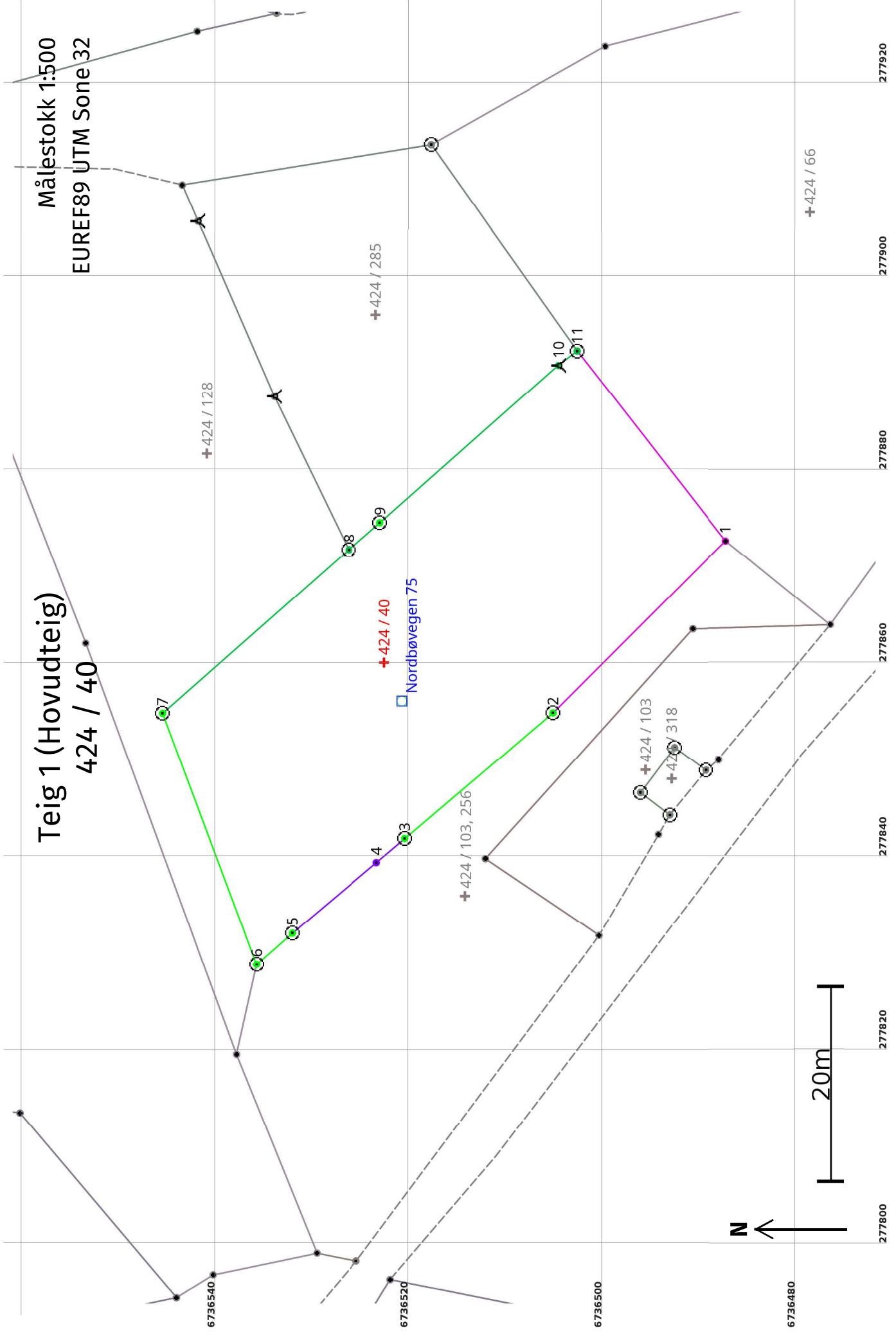
277750

277800

277850

277900

277950



Areal og koordinatar

Areal: 1 591,3

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6736523**Aust:** 277860**Grensepunkt / Grenselinje****Ytre avgrensing**

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6736487,61	277872,52	25,16	Annandetalj	55 Digitalisert på dig.bord frå strek-kart: Papirkopi	200	
2	6736505,44	277854,76	20,06	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
3	6736520,73	277841,77	3,85	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
4	6736523,66	277839,28		Ukjent	69 Utrekna	100	
5	6736532,37	277831,98	11,37	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
6	6736536,07	277828,77	4,89	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
7	6736545,78	277854,72	27,70	Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
8	6736526,52	277871,62	25,62	Jord Offentleg godkjent grensemerke	11 Terrengmålt: Totalstasjon	14	
9	6736523,30	277874,41	4,26	Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
10	6736504,87	277890,63	24,56	Jordfaststein Bolt	11 Terrengmålt: Totalstasjon	14	
11	6736502,95	277892,12	2,43	Jord Offentleg godkjent grensemerke	11 Terrengmålt: Totalstasjon	14	
			24,89				