

**For matrikkelenhet:**

Kommune:	1263 - LINDÅS
Gårdnummer:	108
Bruksnummer:	626

Utskriftsdato/klokkeslett:	26.11.2019 kl. 11:40
Produsert av:	Liv Berit Ones
Attestert av:	Lindås kommune

Orientering om matrikkelbrev

Matrikkelbrevet er hjemlet i «Lov om eigdomsregistrering» (matrikkelova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikkellovens § 3 d) er matrikkelbrevet en attestert utskrift av matrikkelen som viser alle registrerte opplysninger om en matrikkelenhet ved oppgitt dato.

Om fullstendighet og nøyaktighet i matrikkelbrevet

Matrikkelen ble etablert ved konvertering av data fra tidligere registre. Det kan variere hvor gode disse dataene er med hensyn på fullstendighet og nøyaktighet. I enkelte tilfeller kan grensepunkt og grenselinjer mangle helt eller delvis eller være feil registrert. Det kan også være feil og mangler ved registrert bygnings- og adresseinformasjon. Fullstendighet og stedfestningsnøyaktighet er generelt bedre innenfor enn utenfor tettbygd strøk. Vær oppmerksom på at for mange matrikkelenheter og bygg hefter usikkerhet ved arealene som oppgis.

For utfyllende informasjon: www.kartverket.no/matrikkelbrev

Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype:	Grunneiendom
Bruksnavn:	
Etableringsdato:	26.11.2019
Skyld:	0
Er tinglyst:	Ja
Har festegrunner:	Nei
Er seksjonert:	Nei

Arealrapport

Tekst

Beregna areal for 108 / 626

Areal (m²) Kommentar
7 628

Eierforhold

Tinglyste eierforhold	Status	Føds d./org.nr	Navn	Brukseenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver		936838677	LINDÅS TOMTESELSKAP AS	Hagellia 4	5914 ISDALSTØ	1 / 1

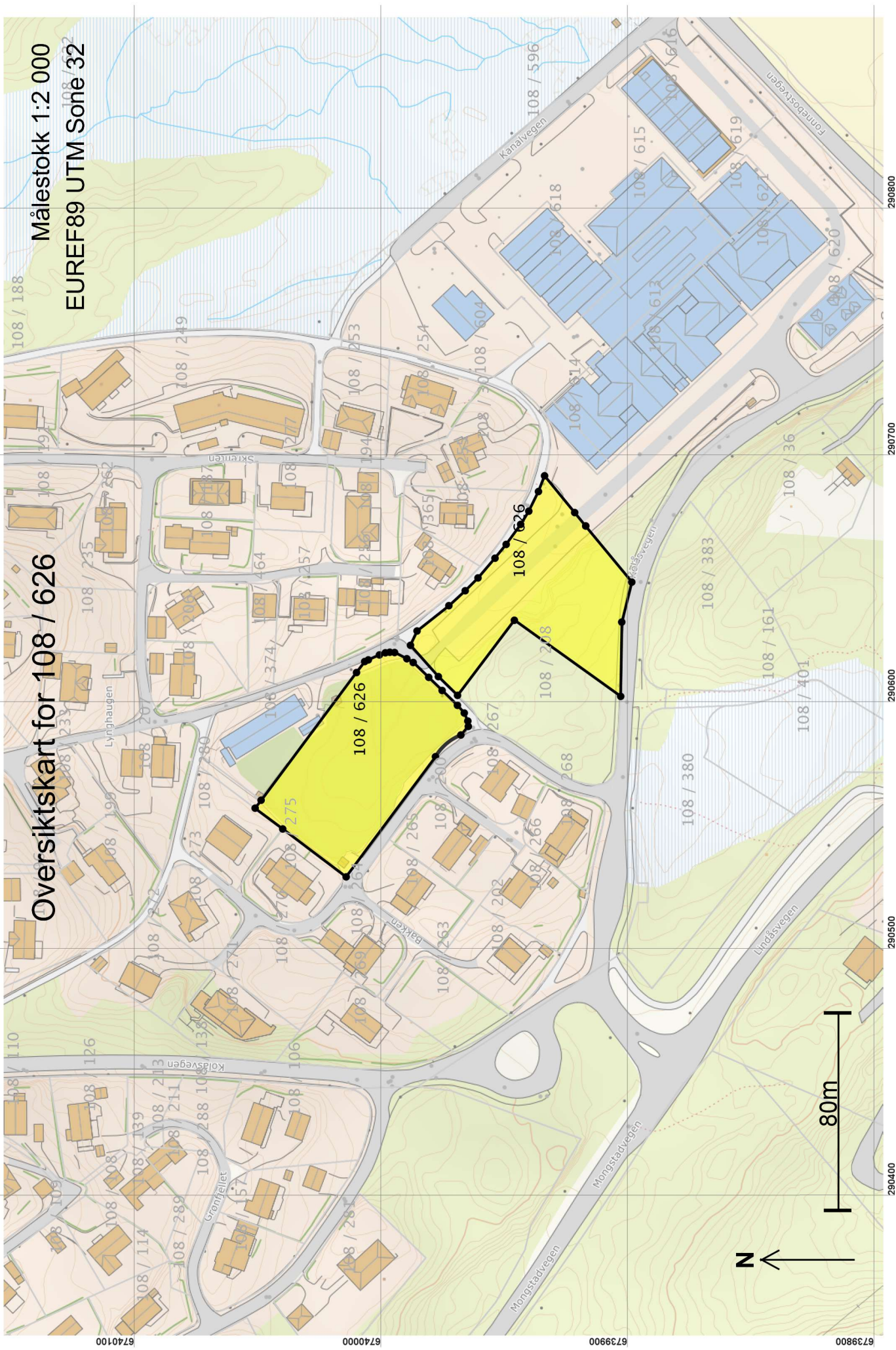
Forretninger

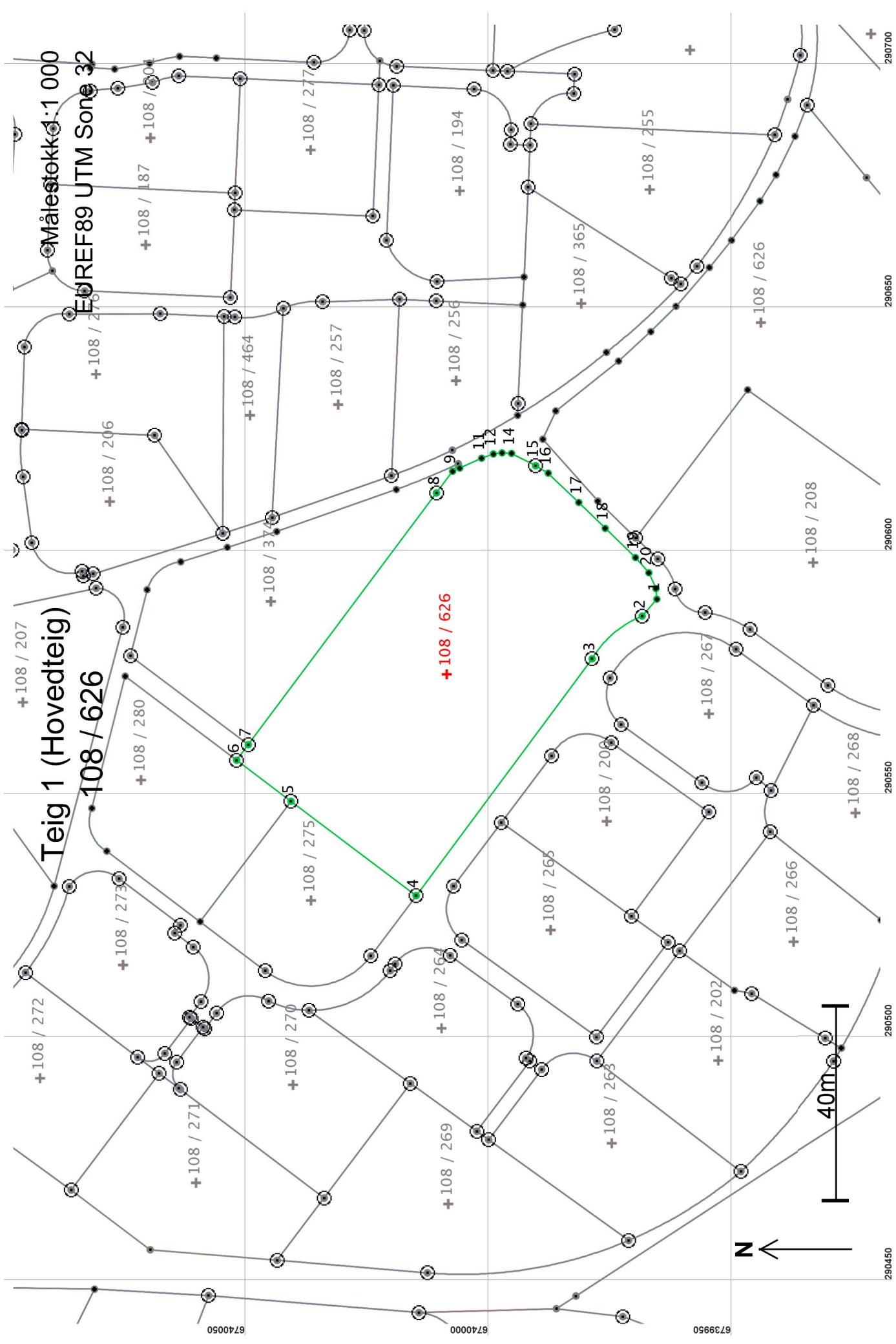
Forretningstype

Andre forretningstype

Tinglysingssstatusdato Forretningsdato Matrikkelføringsdato Signatur

18.11.2019	26.11.2019	1263onl
Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
Avgiver	1263 - 108/626	0
Tinglyst	18.11.2019	1263onl
Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
Oppmålingsforretning	1263 - 108/604	-7 628,1
Mottaker	1263 - 108/626	7 628





Areal og koordinater

Areal: 3 874,1

Arealmerknad:

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EURREF89 UTM Sone 32

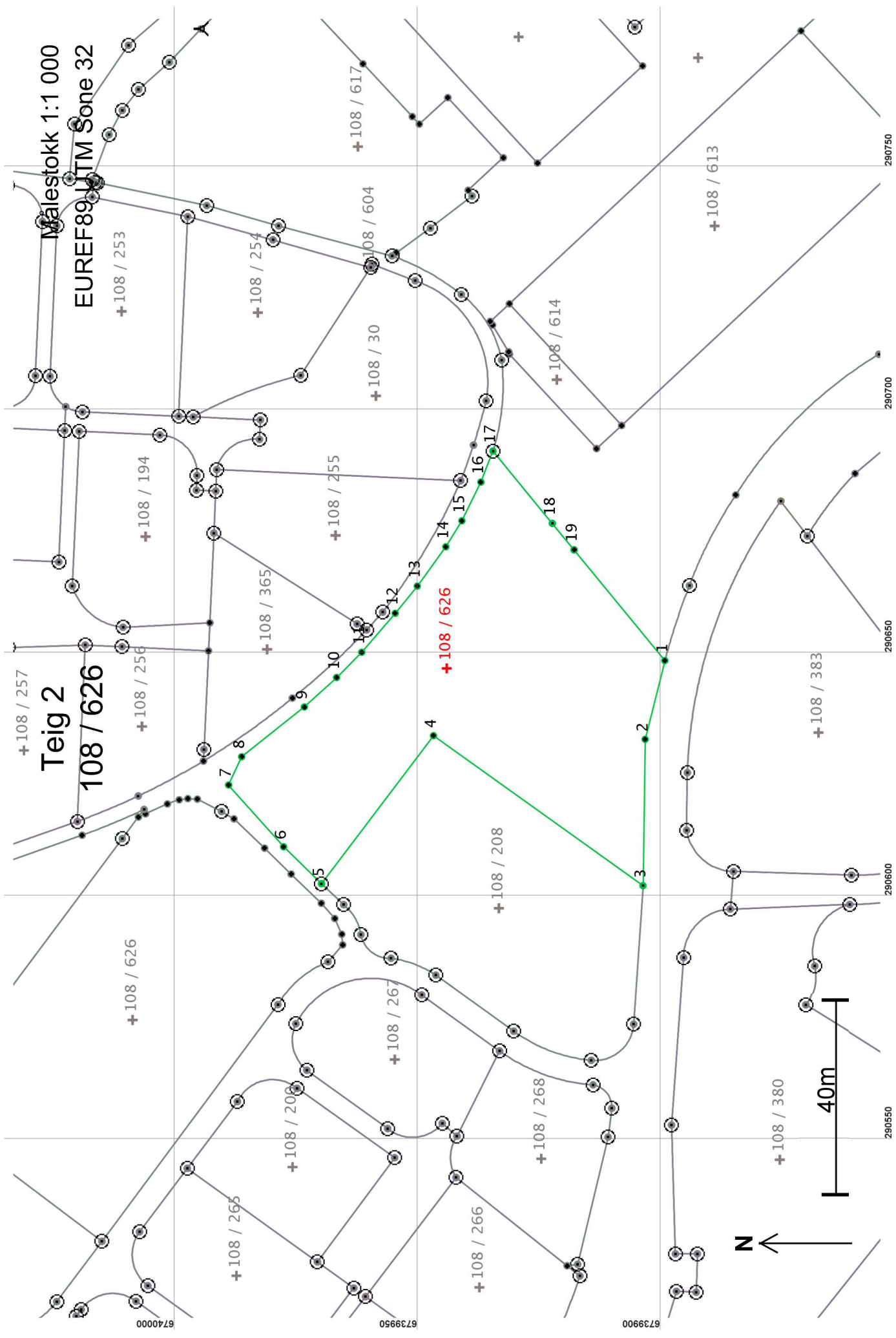
Nord: 6740009 Øst: 290574

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelplinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6739966,18	290589,76	Ikke spesifisert Umerket 4,60 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13 14	
2	6739969,19	290586,29	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 13,77 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13 -21,00	
3	6739979,48	290577,51	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 60,63 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13 14	
4	6740015,66	290528,85	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 32,20 Ikke hjelplinje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13 14	
5	6740041,38	290548,23	Jord Offentlig godkjent grensemerke 14,00 Ikke hjelplinje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13 14	
6	6740052,55	290556,66	Jord Offentlig godkjent grensemerke 64,58 Ikke hjelplinje	69 Beregnet 12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13 14	
7	6740050,15	290559,86	Jord Offentlig godkjent grensemerke 4,00 Ikke hjelplinje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13 14	
8	6740011,48	290611,58	Jord Offentlig godkjent grensemerke 5,54 Ikke hjelplinje	12 Terregnmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13 14	
9	6740008,17	290616,02	Ikke spesifisert Umerket 1,63 Ikke hjelplinje	69 Beregnet 96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13 14	
10	6740006,68	290616,69	Ikke spesifisert Umerket 4,92 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13 14	
11	6740002,19	290618,72	Ikke spesifisert Umerket 2,56 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13 14	
12	6739999,79	290619,58	Ikke spesifisert Umerket 1,81 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13 14	
13	6739997,99	290619,80	Ikke spesifisert Umerket 1,96 Ikke hjelplinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13 14	

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpeelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
14	6739996,03	290619,70	Ikke spesifisert Umerket 5,55 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	13
15	6739991,09	290617,17	Jordfast Stein Offentlig godkjent grensemerke 3,00 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
16	6739988,51	290615,64	Ikke spesifisert Umerket 8,71 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
17	6739982,22	290609,62	Ikke spesifisert Umerket 7,61 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
18	6739976,78	290604,30	Ikke spesifisert Umerket 8,62 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
19	6739970,58	290598,31	Ikke spesifisert Umerket 4,17 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
20	6739967,81	290595,19	Ikke spesifisert Umerket 3,55 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
21	6739966,37	290591,94	Ikke spesifisert Umerket 2,18 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14



Areal og koordinater

Areal: 3 753,9

Arealmerknad:

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EURREF89 UTM Sone 32

Nord: 6739945 Øst: 290647

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpeleinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6739899,95	290648,17	Ikke spesifisert Umerket	69 Beregnet	13	14
2	6739904,00	290632,00	Ikke spesifisert Umerket	69 Beregnet	13	14
3	6739904,44	290601,92	30,08 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Geometrisk hjelpepunkt	12 Terregnmålt Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	14
4	6739947,50	290632,74	52,95 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Kamjern	12 Terregnmålt Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	14
5	6739970,53	290602,33	38,15 Ikke hjelpeleinje Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
6	6739978,32	290609,92	10,87 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
7	6739989,62	290622,61	16,99 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
8	6739986,94	290628,41	6,39 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
9	6739974,06	290638,65	16,45 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
10	6739967,43	290644,70	8,98 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
11	6739962,24	290649,90	7,34 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
12	6739955,37	290657,88	10,54 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
13	6739950,83	290663,46	7,19 Ikke hjelpeleinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	14
			10,00 Ikke hjelpeleinje			

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpeelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
14	6739944,96	290671,56	Ikke spesifisert Umerket 6,28 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	13
15	6739941,66	290676,90	Ikke spesifisert Umerket 8,86 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14	14
16	6739937,76	290684,85	Ikke spesifisert Umerket 6,83 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	13
17	6739935,28	290691,22	Jordfaststein Offentlig godkjent grensemerke 19,23 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	14	14
18	6739923,08	290676,36	Ikke spesifisert Asphaltspiker 7,03 Ikke hjelpeelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	13	13
19	6739918,61	290670,94	Ikke spesifisert Umerket 0,03 Ikke hjelpeelinje	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	14	14
20	6739918,60	290670,91	Ikke spesifisert Umerket 29,41 Ikke hjelpeelinje	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	14