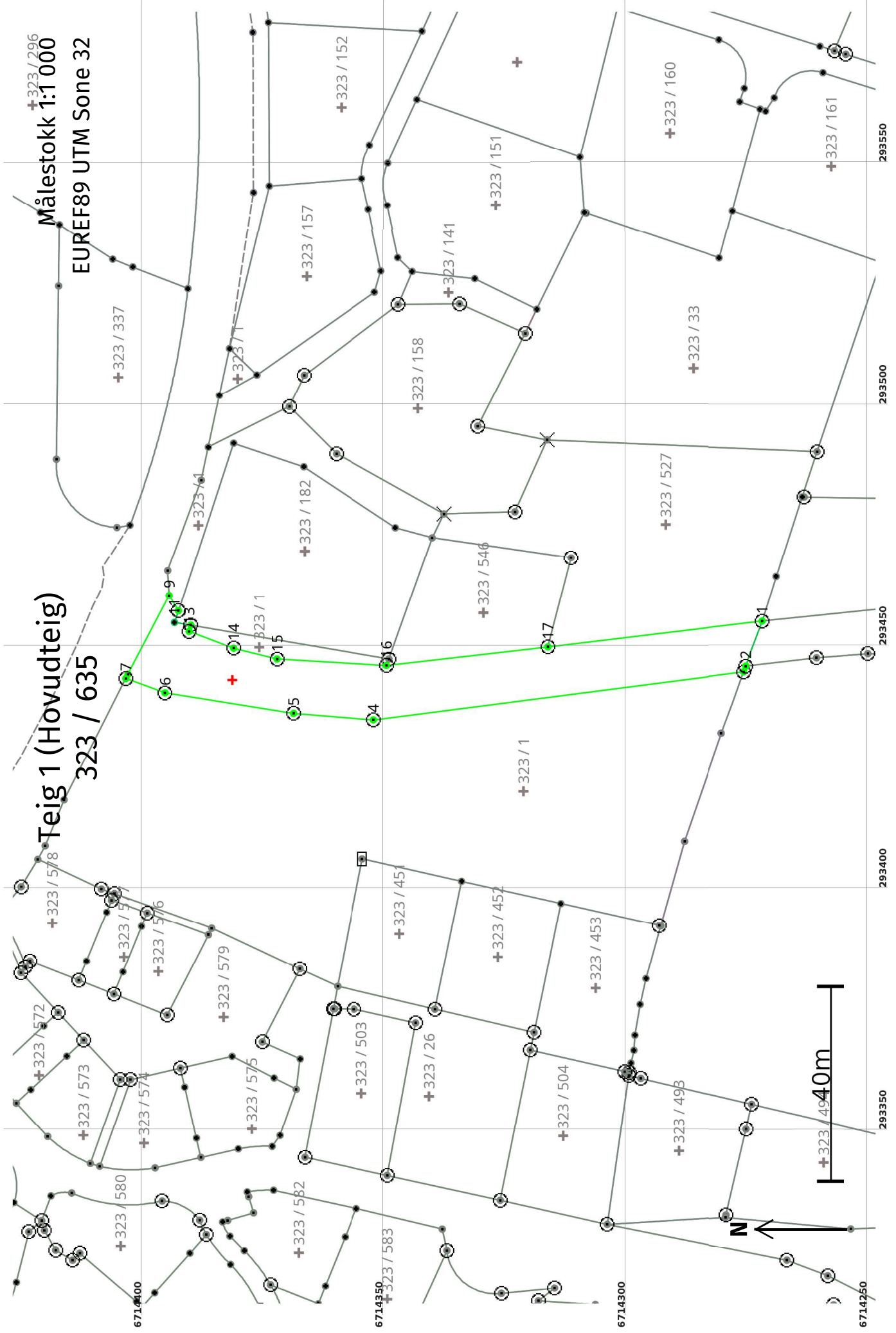


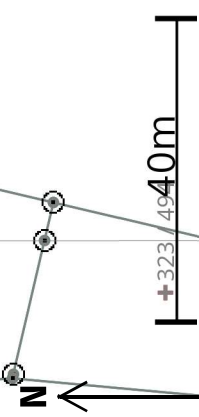
Oversiktskart for 323 / 635

Målestokk 1:2 000
EUREF89 UTM Sone 32



Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32

Teig 1 (Hovudteig)
323 / 635



Areal og koordinatar

Areal: 1 406,8

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6714382**Aust:** 293443**Grensepunkt / Grenselinje****Ytre avgrensing**

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6714272,47	293454,87	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	10
2	6714275,84	293445,57	9,90	Følgjer steingjerde	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	30
3	6714276,30	293444,39	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	10
			1,27	Følgjer steingjerde	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	30
			77,07	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	10
4	6714352,75	293434,61	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	1
			16,65	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	1
5	6714369,34	293435,94	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	1
			26,89	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	1
6	6714395,90	293440,14	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	1
			8,60	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	10
7	6714403,98	293443,09	0,98	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	10
			18,32	Asfaltspiker	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	10
8	6714403,55	293443,96	3,69	Asfaltspiker	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	10
9	6714395,04	293460,18	2,55	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	10
10	6714393,13	293457,02	3,43	Umerkt	10 Terrengmålt		13
11	6714393,95	293454,60	1,35	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	10
12	6714390,56	293454,05	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	1
13	6714390,92	293452,75	9,82	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling	(Real time kinematic)	1

Løpenr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
14	6714381,72	293449,31	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			9,23				
15	6714372,76	293447,09	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			22,74				
16	6714350,06	293445,76	Jordfast stein	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			33,51				
17	6714316,77	293449,58	Jordfast stein	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			44,61				