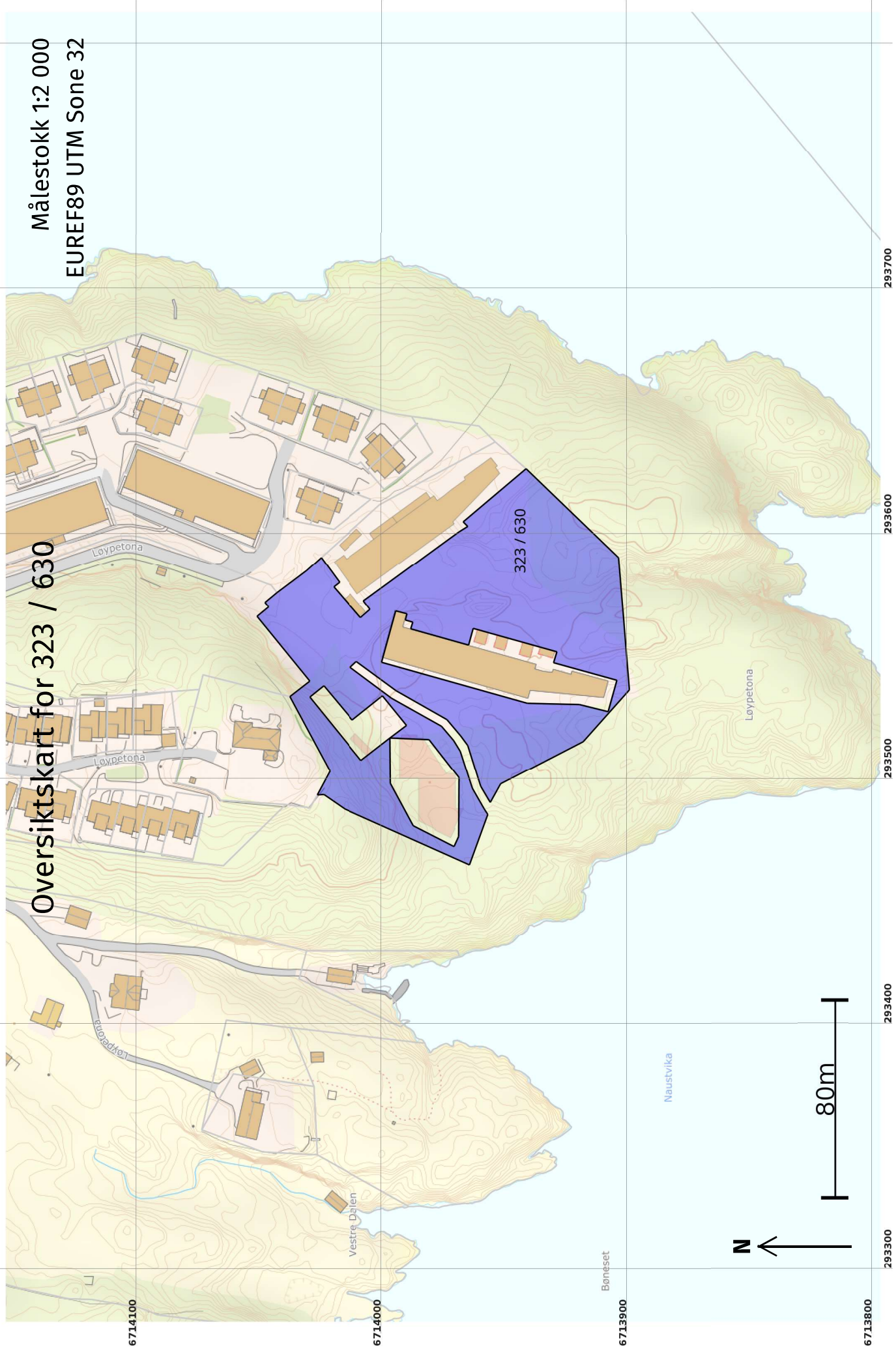


Målestokk 1:2 000
EUREF89 UTM Sone 32

Oversiktskart for 323 / 630



6714100

6714000

6713900

6713800

293400

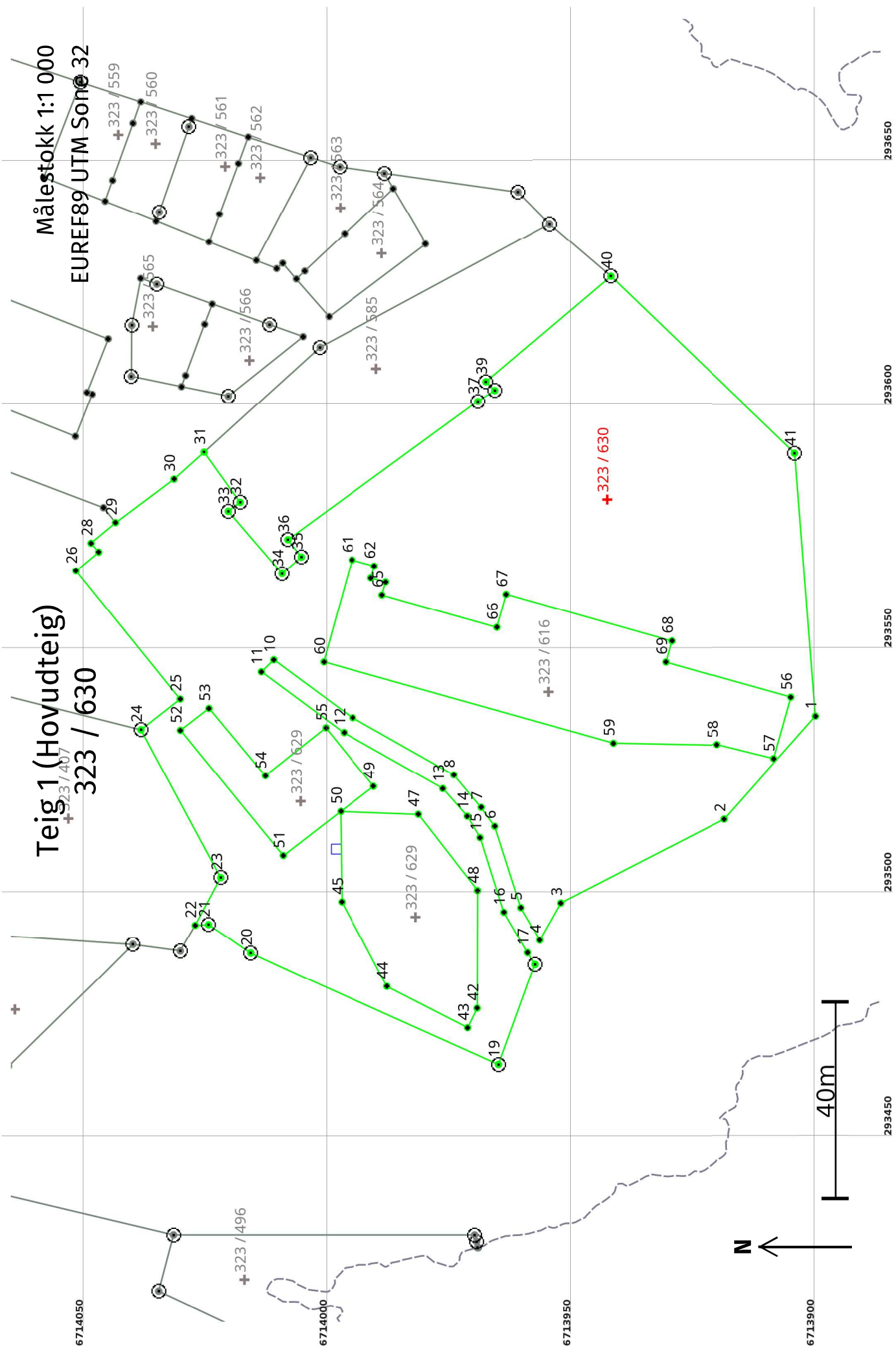
293500

293600

293700

N

80m



Teig 1 (Hovudteig)
+323 / 407
323 / 630

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 32

Areal og koordinatar

Areal: 10 452,3

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32**Nord:** 6713943**Aust:** 293580**Grensepunkt / Grenselinje****Ytre avgrensing**

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6713900,68	293535,86	28,08	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
2	6713919,34	293514,88	37,68	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
3	6713952,87	293497,67	8,77	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
4	6713957,18	293490,03	7,71	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
5	6713961,05	293496,70	17,49	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
6	6713966,38	293513,36	4,78	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
7	6713969,14	293517,26	8,72	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
8	6713974,76	293523,93	23,81	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
9	6713995,50	293535,63	20,07	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
10	6714011,71	293547,46	3,53	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
11	6714014,27	293545,01	21,02	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
12	6713997,29	293532,61	23,32	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
13	6713977,00	293521,12	7,56	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
14	6713971,99	293515,46		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			5,12				
15	6713969,37	293511,06		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			16,06				
16	6713964,51	293495,75		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			9,56				
17	6713959,67	293487,51		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			2,84				
18	6713958,14	293485,13		Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			21,86				
19	6713965,62	293464,59		Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	2	
			55,72				
20	6714016,45	293487,40		Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			10,43				
21	6714025,10	293493,23		Jord Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			2,72				
22	6714027,82	293493,08		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			11,10				
23	6714022,57	293502,86		Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			34,46				
24	6714038,93	293533,19		Fjell Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
			10,18				
25	6714030,90	293539,45		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			33,84				
26	6714052,25	293565,72		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			6,04				
27	6714047,60	293569,58		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			2,40				
28	6714049,15	293571,41		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			6,53				
29	6714044,15	293575,61		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			14,91				

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
30	6714032,17	293584,49		Umerkt		18 Teke frå plan	10	
31	6714026,00	293589,99	8,27	Asfaltspiker		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
32	6714018,62	293579,74	12,63	Mur	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
33	6714021,06	293577,92	3,04	Mur	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
34	6714010,03	293565,15	16,87	Jordfast stein	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
35	6714006,06	293568,57	5,24	Mur	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
36	6714008,83	293572,14	4,52	Mur	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
37	6713969,83	293600,36	48,14	Mur	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
38	6713966,36	293602,61	4,14	Mur	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
39	6713968,18	293604,43	2,57	Mur	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
40	6713942,62	293626,05	33,48	Jordfast stein	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	10	
41	6713904,95	293589,86	52,24	Jord	Offentleg godkjent grensemerke	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	

Grensepunkt / Grenselinje

Indre avgrensing 1

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
42	6713969,98	293476,11		Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
43	6713971,93	293472,12	4,44	Umerkt	96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			18,57				

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype /		Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
			Lengde (m)	Linjeinformasjon			
44	6713988,45	293480,60	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			19,62				
45	6713997,73	293497,88	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	2	
			18,55				
46	6713997,95	293516,43	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			15,95				
47	6713982,01	293515,85	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			19,77				
48	6713969,90	293500,22	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			24,11				

Grensepunkt / Grenselinje

Indre avgrensing 2

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype /		Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
			Lengde (m)	Linjeinformasjon			
49	6713991,21	293521,58	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			8,48				
50	6713997,95	293516,43	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			14,89				
51	6714009,77	293507,38	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			33,23				
52	6714030,85	293533,07	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	2	
			7,37				
53	6714024,99	293537,53	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			17,97				
54	6714013,46	293523,76	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			15,85				
55	6714001,02	293533,58	Umerkt		96 GNSS: Fasemåling (Real time kinematic)	1	
			15,50				

Grensepunkt / Grenselinje

Indre avgrensing 3

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype /		Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
			Lengde (m)	Linjeinformasjon			
56	6713905,71	293539,76	Umerkt		18 Teke frå plan	10	
			13,09				

Løpnr	Nord	Aust	Grensemerke nedsett i / Lengde (m)	Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
57	6713909,24	293527,15		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			11,97				
58	6713920,86	293530,02		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			21,25				
59	6713942,11	293530,43		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			61,60				
60	6714001,43	293547,03		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			21,74				
61	6713995,61	293567,98		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			4,73				
62	6713991,06	293566,70		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			2,55				
63	6713991,75	293564,24		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			3,16				
64	6713988,71	293563,39		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			2,80				
65	6713989,47	293560,70		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			24,44				
66	6713965,94	293554,10		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			7,00				
67	6713964,05	293560,84		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			35,22				
68	6713930,14	293551,31		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			4,48				
69	6713931,35	293547,00		Umerkt	18 Teke frå plan	10	
			26,64				