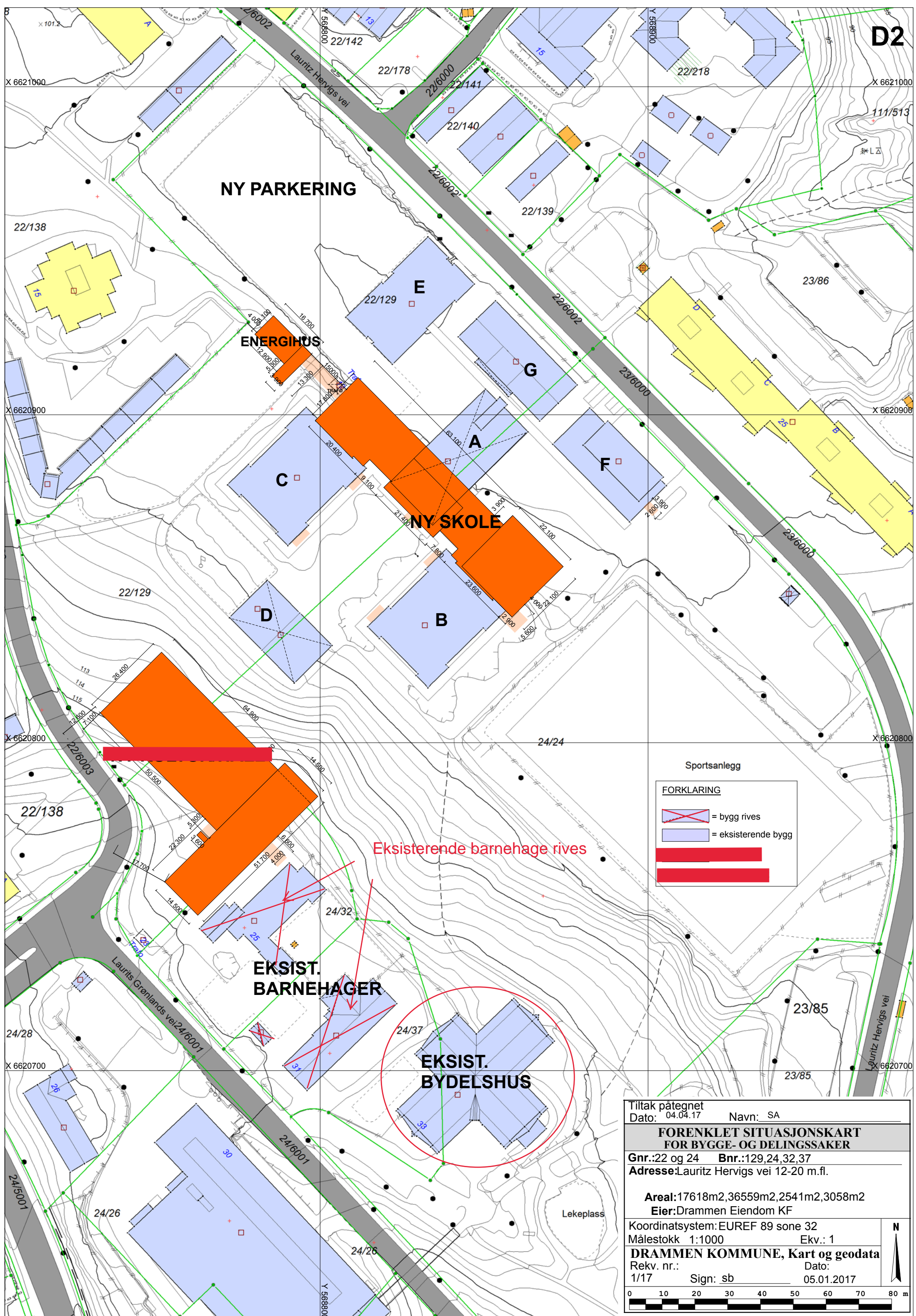


Vedlegg 1.02

- a) Oversiktsbilde
- b) Teknisk situasjonsplan
- c) Ledningsplan
- d) Områdeplan EL
- e) Situasjonkart 1_2000
- f) Koordinater eiendom 24/24



Standard view ▼



NY PARKERING

ENERGIHUS

NY SKOLE

EKSIST. BARNEHAGER

EKSIST. BYDELSSHUS

Eksisterende barnehage rives

Sportsanlegg

FORKLARING

-  = bygg rives
-  = eksisterende bygg
- 
- 

Tiltak påtegnet
 Dato: 04.04.17 Navn: SA

FORENKLET SITUASJONSKART FOR BYGGE- OG DELINGSSAKER

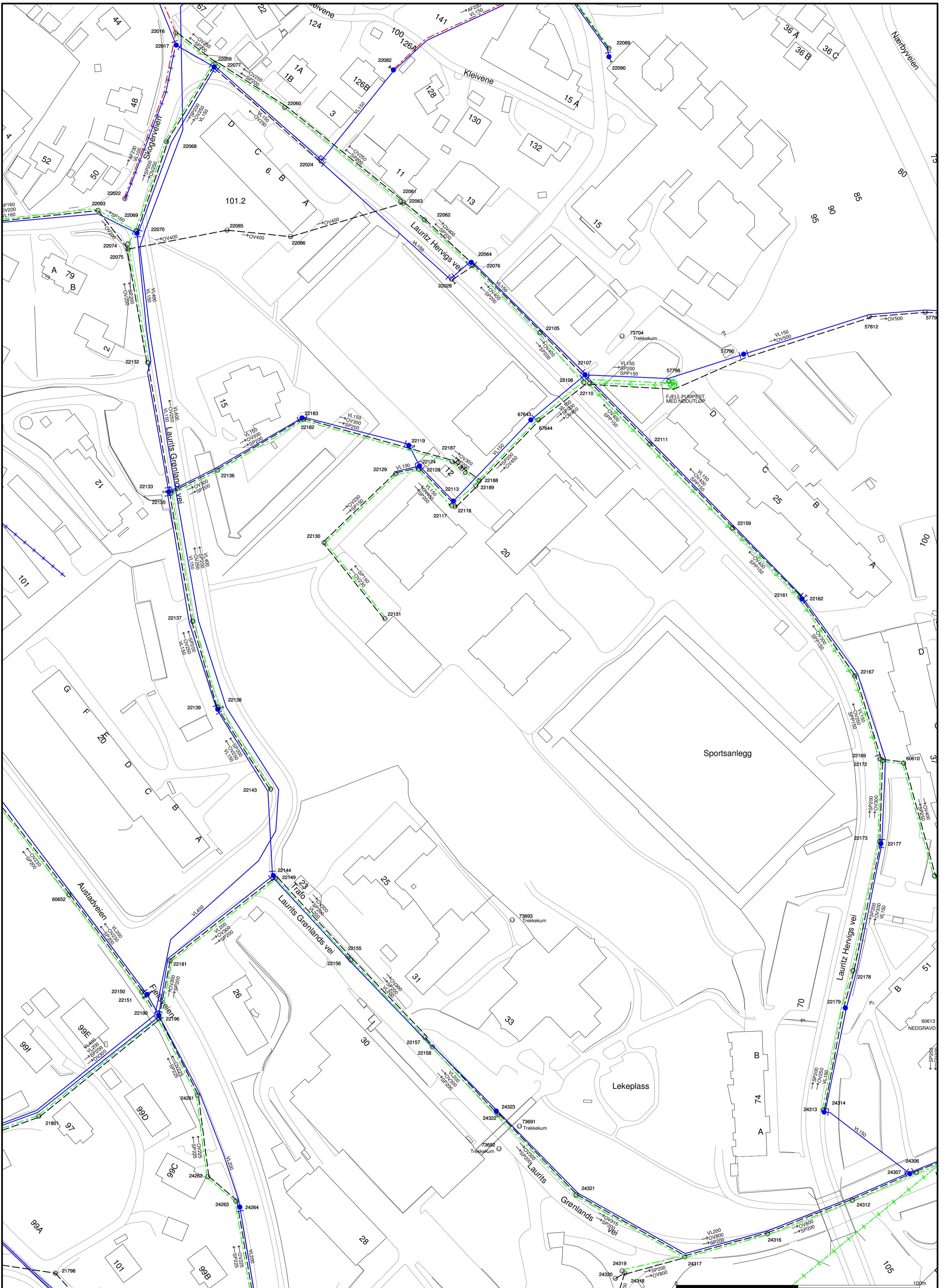
Gnr.:22 og 24 Bnr.:129,24,32,37
 Adresse:Lauritz Hervigs vei 12-20 m.fl.

Areal:17618m2,36559m2,2541m2,3058m2
 Eier:Drammen Eiendom KF

Koordinatsystem: EUREF 89 sone 32
 Målestokk 1:1000 Ekv.: 1

DRAMMEN KOMMUNE, Kart og geodata
 Rekv. nr.: Dato:
 1/17 Sign: sb 05.01.2017

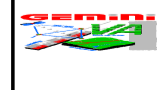
0 10 20 30 40 50 60 70 80 m



- - - Avløp felles	→ Pumpeledning spillvann	— Vannledning	□ Inntak	○ Sandfangskum	● Andre punkt
- - - Drensledning	→ Pumpeledning vann	■ Basseng	□ Kran	⊠ Slamavskiller	
- - - Kanal felles	→ Spillvann	○ Diversepunkt	○ Kum	⊠ Gatesluk	
- - - Kanal overvann	→ Tunell felles	○ Grenpunkt	○ Påkobningspunkt	⊠ Sluk med sandfang	
- - - Kanal spillvann	→ Tunell overvann	◆ Hydrant	⊠ Overløp	□ Sluk	
- - - Kanal vann	→ Tunell spillvann	□ Bekkeinntak	○ Pumpestasjon spillvann	⊠ Utspisningspunkt	
- - - Overvann	→ Tunell vann	⊠ Bekkeinntak m. rist	○ Pumpestasjon vann	○ Ventilpunkt	


Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.

Koordinatsystem: 25832: UTM(EUREF89) - SONE 32



Powel ASA
Gemini

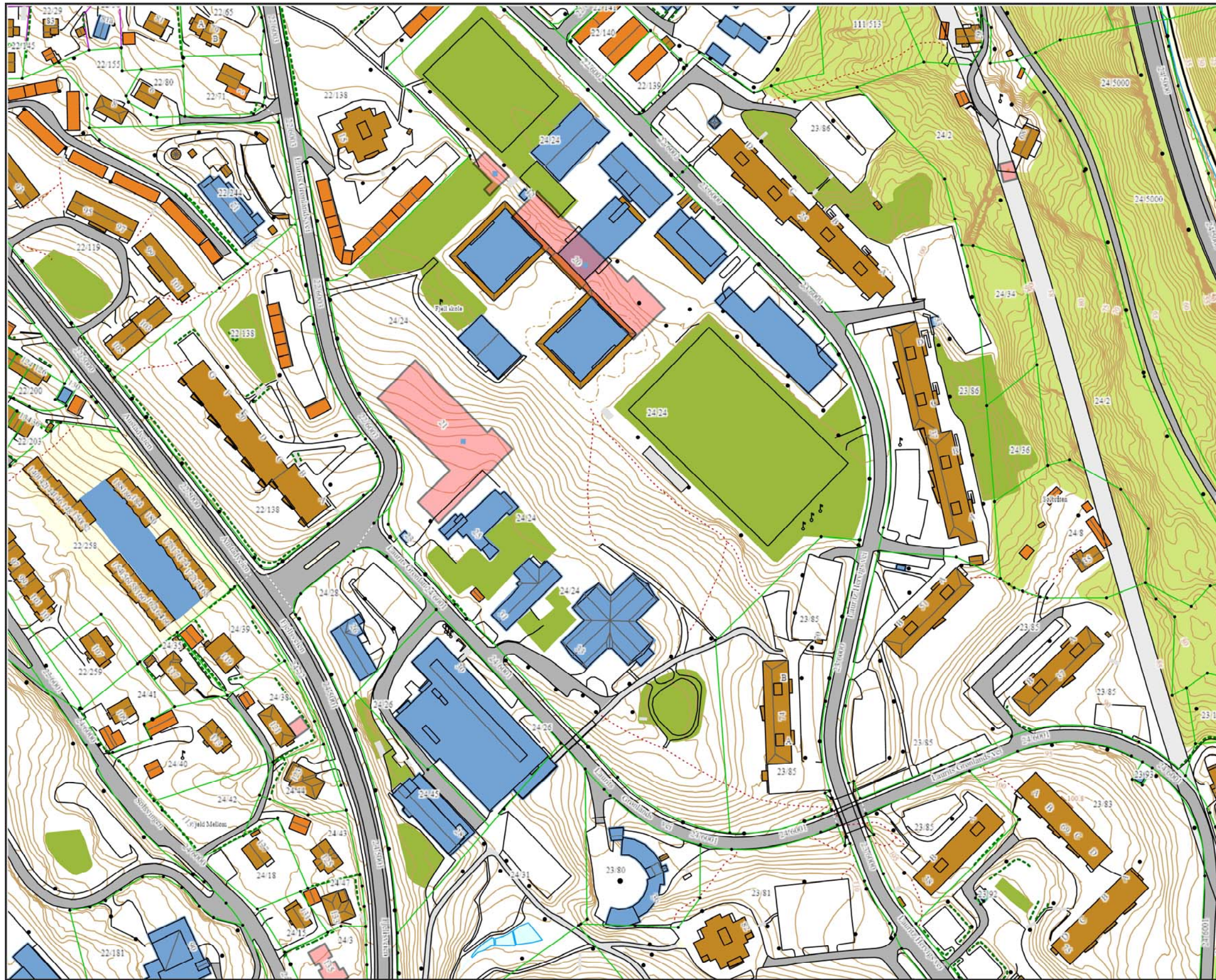
N



Milleskall
1:1000

Dato: 2016.05.26

Sign: YL

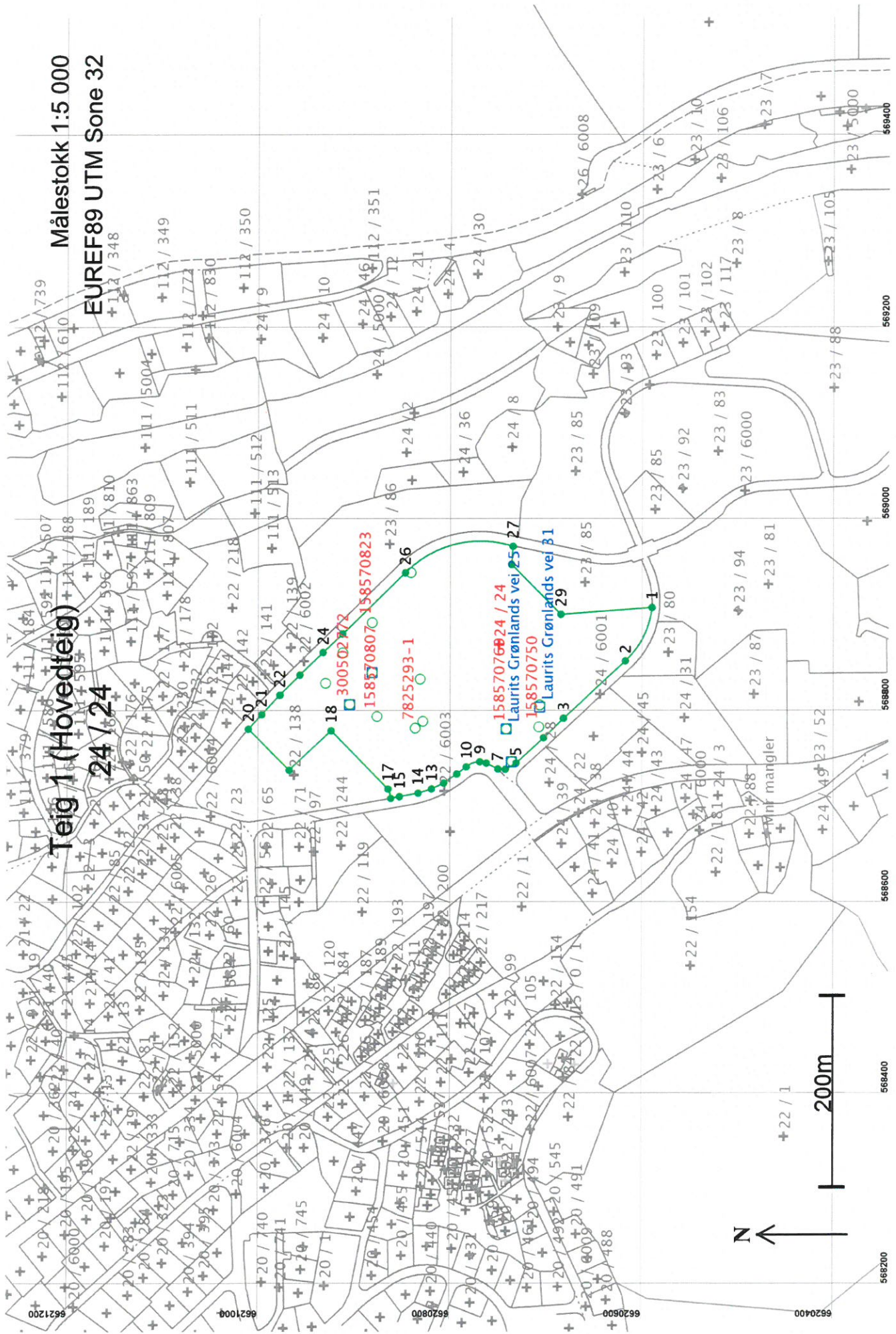


DRAMMEN KOMMUNE



Målestokk
1:2000

Det tas forbehold om at det kan forekomme feil på kartet, bla. gjelder dette eiendomsgrenser, ledninger/kabler, kummer m.m. som i forbindelse med prosjektering/anleggsarbeid må undersøkes nærmere.



Målestokk 1:5 000
 EUREF89 UTM Sone 32

Teig 1 (Hovedteig)
24 / 24



200m

Areal og koordinater

Areal: 59 776,5

Arealmerknad:

Representasjonssystem: EUREF89 UTM Sone 32

Nord: 6620754

Øst: 568868

Grensepunkt / Grenselinje**Ytre avgrensing**

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsett i / Lengde Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
1	6620594,23	568906,53	Jord Offentlig godkjent grensemerke 63,16 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	89,00
2	6620621,76	568851,15	Jord Offentlig godkjent grensemerke 88,03 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
3	6620686,27	568791,25	Annen terrengdetalj Gjerdestolpe 29,13 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
4	6620706,98	568770,77	Jord Offentlig godkjent grensemerke 38,82 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
5	6620735,42	568744,34	Ikke spesifisert Asfaltspiker 12,92 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
6	6620746,60	568737,87	Jord Offentlig godkjent grensemerke 7,75 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
7	6620754,34	568738,26	Annen terrengdetalj Gjerdestolpe 13,51 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
8	6620766,40	568744,34	Jord Offentlig godkjent grensemerke 7,10 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
9	6620773,35	568745,78	Annen terrengdetalj Gjerdestolpe 15,38 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	-20,75
10	6620787,43	568740,52	Jord Offentlig godkjent grensemerke 12,49 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
11	6620797,39	568732,98	Ikke spesifisert Umerket 16,62 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
12	6620811,05	568723,52	Ikke spesifisert Umerket 14,25 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
13	6620823,91	568717,37	Ikke spesifisert Umerket 14,67 Ikke hjelpelinje	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	

Løpnr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
14	6620837,90	568712,96	Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
15	6620857,39	568709,33	19,83 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
16	6620866,54	568707,48	9,34 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	-20,00
17	6620869,30	568717,26	10,27 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Offentlig godkjent grensemerke	10 Terrengmålt	5	
18	6620928,38	568778,23	84,90 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Offentlig godkjent grensemerke	10 Terrengmålt	5	
19	6620971,80	568737,09	59,81 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Offentlig godkjent grensemerke	10 Terrengmålt	5	
20	6621014,26	568780,00	60,37 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Asfaltspiker	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
21	6621000,49	568795,05	20,40 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
22	6620981,43	568815,45	27,92 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
23	6620960,80	568836,42	29,42 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
24	6620936,84	568859,97	33,60 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
25	6620916,58	568879,25	27,97 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Umerket	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
26	6620851,54	568942,88	90,99 Ikke hjelpelinje Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	110,00
27	6620738,96	568970,35	122,05 Ikke hjelpelinje Jord Offentlig godkjent grensemerke	96 GPS kinematisk (Real time kinematic)	10	
28	6620740,42	568951,61	18,80 Ikke hjelpelinje Ikke spesifisert Offentlig godkjent grensemerke	10 Terrengmålt	5	
			73,19 Ikke hjelpelinje			

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsett i / Grensepunkttype / Lengde Hjelpelinjetype	Målemetode	Nøyaktighet	Radius
29	6620689,07	568899,45	Ikke spesifisert Offentlig godkjent grensemerke 95,10 Ikke hjelpelinje	10 Terrengmålt	5	