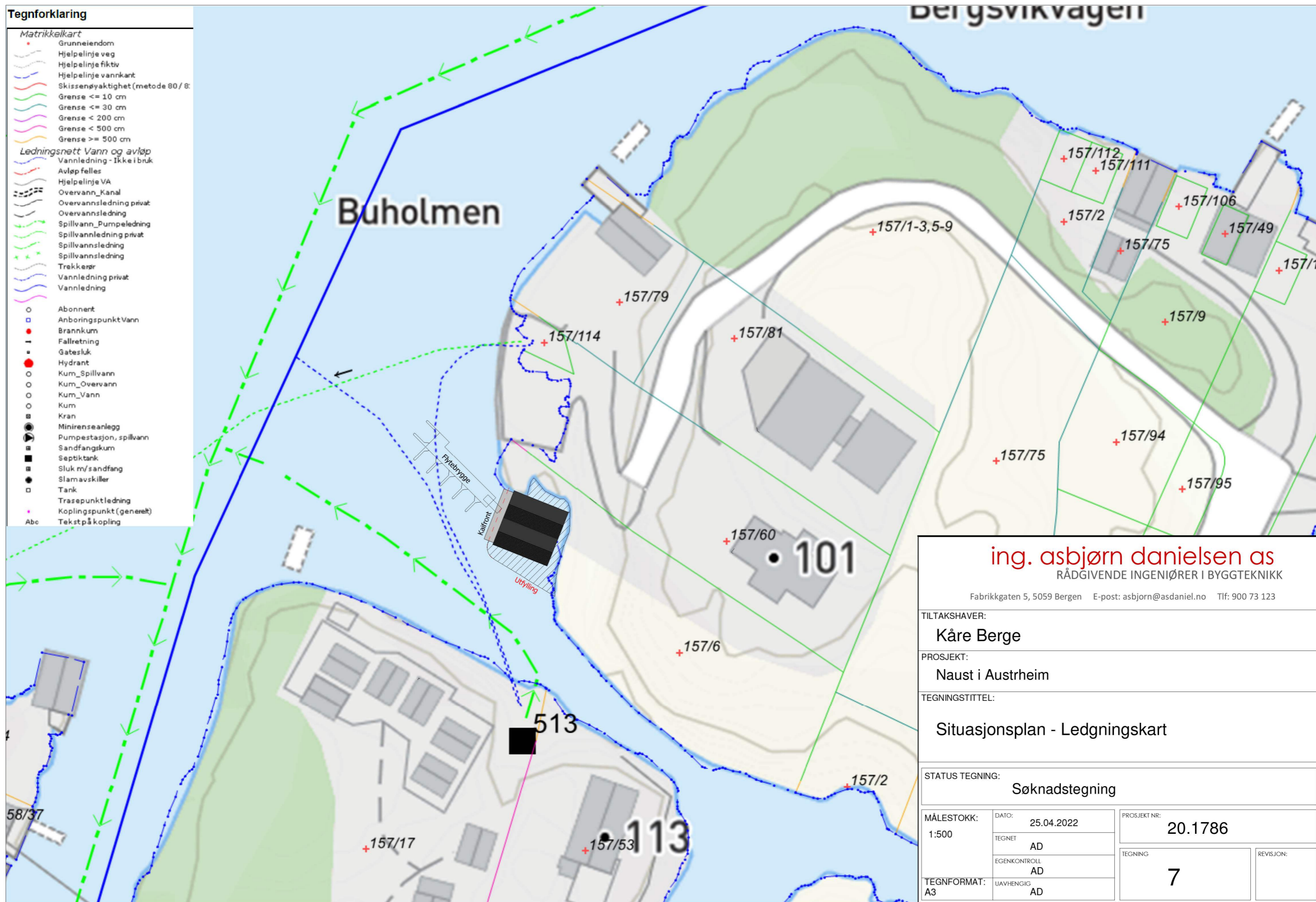


**Tegnforklaring**

- Matrikkelkart**
- Grunneiendom
  - Hjelpelinje veg
  - Hjelpelinje fiktiv
  - Hjelpelinje vannkant
  - Skissenyaktighet (metode 80/8)
  - Grænse <= 10 cm
  - Grænse <= 30 cm
  - Grænse < 200 cm
  - Grænse < 500 cm
  - Grænse >= 500 cm
- Ledningsnett Vann og avløp**
- Vannledning - Ikke i bruk
  - Avløp felles
  - Hjelpelinje VA
  - Overvann\_Kanal
  - Overvannsledning privat
  - Overvannsledning
  - Spillvann\_Pumpeledning
  - Spillvannsledning privat
  - Spillvannsledning
  - Spillvannsledning
  - Trekkør
  - Vannledning privat
  - Vannledning
- Abonnent
  - Anbøringspunkt Vann
  - Brannkum
  - Fallretning
  - Gatesluk
  - Hydrant
  - Kum\_Spillvann
  - Kum\_Overvann
  - Kum\_Vann
  - Kum
  - Kran
  - Minirensanlegg
  - Pumpestasjon, spillvann
  - Sandfangskum
  - Septiktank
  - Sluk m/ sandfang
  - Slamavskiller
  - Tank
  - Trasepunktledning
  - Koplingspunkt (generelt)
  - Abc Tekst på kopling



Bergsvikvagen

Buholmen

101

513

113

<p><b>ing. asbjørn danielsen as</b>                  RÅDGIVENDE INGENIØRER I BYGGTEKNIKK</p> <p>Fabrikkgaten 5, 5059 Bergen E-post: asbjorn@asdaniel.no Tlf: 900 73 123</p>			
TILTAKSHAVER:			
Kåre Berge			
PROSJEKT:			
Naust i Austrheim			
TEGNINGSTITTEL:			
Situasjonsplan - Ledningskart			
STATUS TEGNING:			
Søknadstegning			
MÅLESTOKK:	DATE:	PROSJEKT NR:	
1:500	25.04.2022	20.1786	
TEGNFORMAT:	TEGNET:	TEGNING:	REVISJON:
A3	AD	7	
	EGENKONTROLL:		
	AD		
	UAVHENGIG:		
	AD		