

Med GEOboringer's mobile, hydrauliske boreværk kan der udføres geotekniske boringer med registrering af laggrænser, optagning af jordprøver og udførelse af in-situ forsøg.

Dybde: Max. 50 m
Foringsrør: diameter 6" og 8"

Boremethode:

- a. Rotationsboring med hydraulisk drejehoved
- b. Boring med wire-ophængt grej

Prøvetagning:

- a. Omrørte prøver
- b. Intakte B-rørsprøver, diameter = 42 mm
- c. Intakte A-rørsprøver, diameter = 70 mm

In-situ forsøg:

- a. Vingeforsøg med 4-, 5-, og 7,5 cm vinger
- b. CPT-forsøg (se datablad D5.1)
- c. SPT forsøg

Supplerende udstyr:

- a. Rør- og kabelsøger.
- b. Beskyttelsesudstyr mv. for arbejde med forurenede jord.
- c. GPS-udstyr til afsætning af boringer.
- d. PC'er.
- e. Betonhammer.

Ella Boreværk

Fabrikat	FRASTE
Type	XL
Vægt, brutto	17500 kg
Bredde i kørestilling	2,5 m
Højde i kørestilling	2,7 m
Højde med rejst tårn	9,0 m
Længde	9,0 m



Tilhørssted/Navn:	Sunds	Reg. nr. el. Serie nr.	Side 1 / 1
GEOboringer.dk		Ella – Mobilt Boreværk	DATABLAD: D5