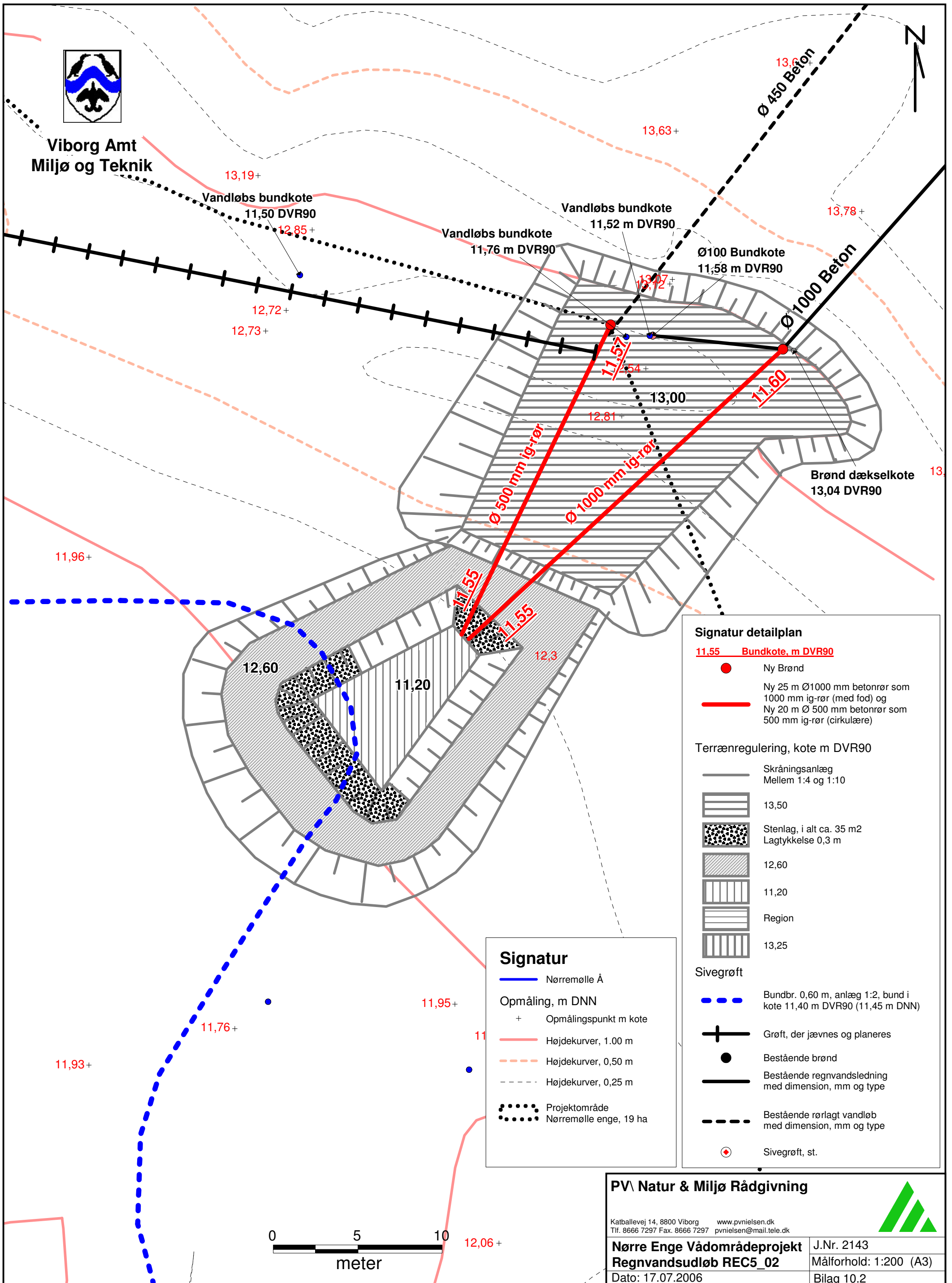




Viborg Amt
Miljø og Teknik



Signatur detailplan

11,55 Bundkote, m DVR90

- Ny Brønd
- Ny 25 m Ø1000 mm betonrør som 1000 mm ig-rør (med fod) og Ny 20 m Ø 500 mm betonrør som 500 mm ig-rør (cirkulære)

Terrænregulering, kote m DVR90

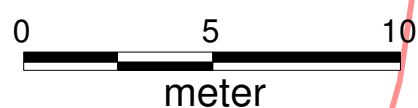
- Skråningsanlæg Mellem 1:4 og 1:10
- 13,50
- Stenlag, i alt ca. 35 m2 Lagtykkelse 0,3 m
- 12,60
- 11,20
- Region
- 13,25

Sivegrøft

- - - Bundbr. 0,60 m, anlæg 1:2, bund i kote 11,40 m DVR90 (11,45 m DNN)
- + Grøft, der jævnes og planeres
- Bestående brønd
- Bestående regnvandsledning med dimension, mm og type
- Bestående rørlagt vandløb med dimension, mm og type
- Sivegrøft, st.

Signatur

- Nørremølle Å
- Opmåling, m DNN**
- + Opmålingspunkt m kote
- Højdekurver, 1,00 m
- - - Højdekurver, 0,50 m
- - - Højdekurver, 0,25 m
- Projektområde Nørremølle enge, 19 ha



PV\ Natur & Miljø Rådgivning

Katballevej 14, 8800 Viborg www.pvnielsen.dk
Tlf. 8666 7297 Fax. 8666 7297 pvnielsen@mail.tele.dk

Nørre Enge Vådområdeprojekt
Regnvandsudløb REC5_02
Dato: 17.07.2006

J.Nr. 2143
Målforhold: 1:200 (A3)
Bilag 10.2

