



Signatur

Kvartærgeologiske Jordarter, 1 m dybde

- Flyvesand, postglacial, i alt ca. 9 ha
- Ferskvandstørv, postglacial, i alt ca. 133 ha
- Ferskvandsgytje, postglacial, i alt ca. 5 ha
- Ferskvandssand, senglacial, i alt ca. 6 ha
- Smeltevandssand, glacial, i alt ca. 2 ha
- Moræneler, glacial, i alt ca. 0 ha
- Smeltevandssand, glacial, ialt ca. 0 ha

- Ferrojern i jordvæske (ikke filtreret - angivet i mg/l)
Jordbundsundersøgelsen, maj 2007
- Gudenå, stationeringspunkt (m fra udspring)
- Tørring-Ølholm Bæk, stationeringspunkt (m fra udløb i Gudenå)

Matrikulære skel

Projektområde ca. 155 ha

PVI Natur & Miljø Rådgivning		
Katballevej 14, 8800 Viborg pvnelsen@mail.tele.dk Tlf. 86 66 72 97 Fax. 86 66 72 97 www.pvnielsen.dk		
Gudenå og Tørring Ølholm Bæk Jordbund Kortlægning		J.Nr. 2170
Dato: 10.12.2007		Målforhold: 1:8.000
		Bilag 6.1