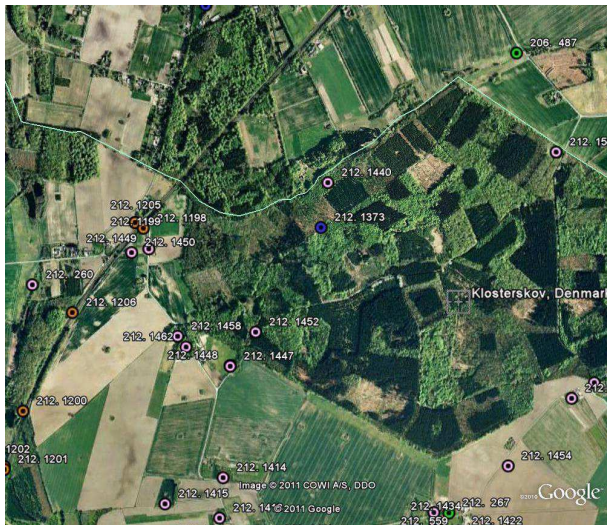


Lokaliseringsdato 11/4/2011	DGU-nr. 212.1373
Lokaliseret af initialer STMO	Lokalt nr.

Ejers navn og adresse	Ejer	Vejnavn og nr.			Postnr. og by 4600 Køge	
Borestedets lokalisering	Ejendomsnavn / firma	Vejnavn og nr., nærmeste by eller lokalitetsnavn(e) Klosterskov, skovvej ved sving på Urupvej.			Postnr. og by 4130 Viby Sj.	
	Kommune Køge	Matrikel nr.				
	Adgangsforhold Let	Kontaktperson Peter Hegel		Aflåst (ja/nej) Ja		
Boringsoplysninger	Udført den 30/6/2005	Brønderør Thomas Brøker, Holbæk		Boringsdybde(m) 86 m	Forerørsdiam(mm)/dybde(m.u.t) 125/125/113/113	
	Anvendelse (ejer) Køge kommune	Anvendelse Undersøg/videnskab		Bemærkning til anvendelse 4 pejlerør (87, 75, 30 og 13 m)		
	Pejling, rovandstand (m.u.mp. for 1,2 3 og 4) 5.28, 5.29, 2.89 og 2.24	Dato for pejling 11/4/2011		Bemærkning til pejling STMO/Peter Hegel		
	Datum EUREF89	zone UTM 32	Koordinat X, UTM 689281	Koordinat Y, UTM 6157330	Koordinat oprindelse Landinspektør	
	Målepunktskote (m o DVR90) 45.45m / 45.46 m/ 45.44m / 45.46m	Kotesystem DVR90	Kote oprindelse DGPS		Beskrivelse af målepunkt Top af pejlerør (rør 1/2/3/4)	
	Terrænskote (m o DVR90) 45.3 m	Kotesystem DVR90	Kote oprindelse DGPS		Bemærkning	
Måleudstyr og pumper	Pumpe (ja/nej) Nej	Installeret dato -	Pumpetype -	Pumpedybde (m) -	Ydelse (m ³ /time) / dato -	Kan der udtages vandprøve (ja/nej) Ja
	Måleudstyr MT-723	Tranducertype SGE-16	IP 10.10.13.64	Måleinterval 0-10m	Bemærkning til installationer Betonring med låg	

Beliggenhed (kortudsnit)



Beliggenhed (foto og skitse)

