

GEO

Maglebjergvej 1, DK2800 Lyngby
 Tlf.: +45 4588 4444, fax.: +45 4588 1240

Forsøg: RIM
 Kontrol: *RAC*
 Godkendt: *M*

Dato: 2004-06-18
 Dato: *04-06-18*
 Dato: *2004-06-18*

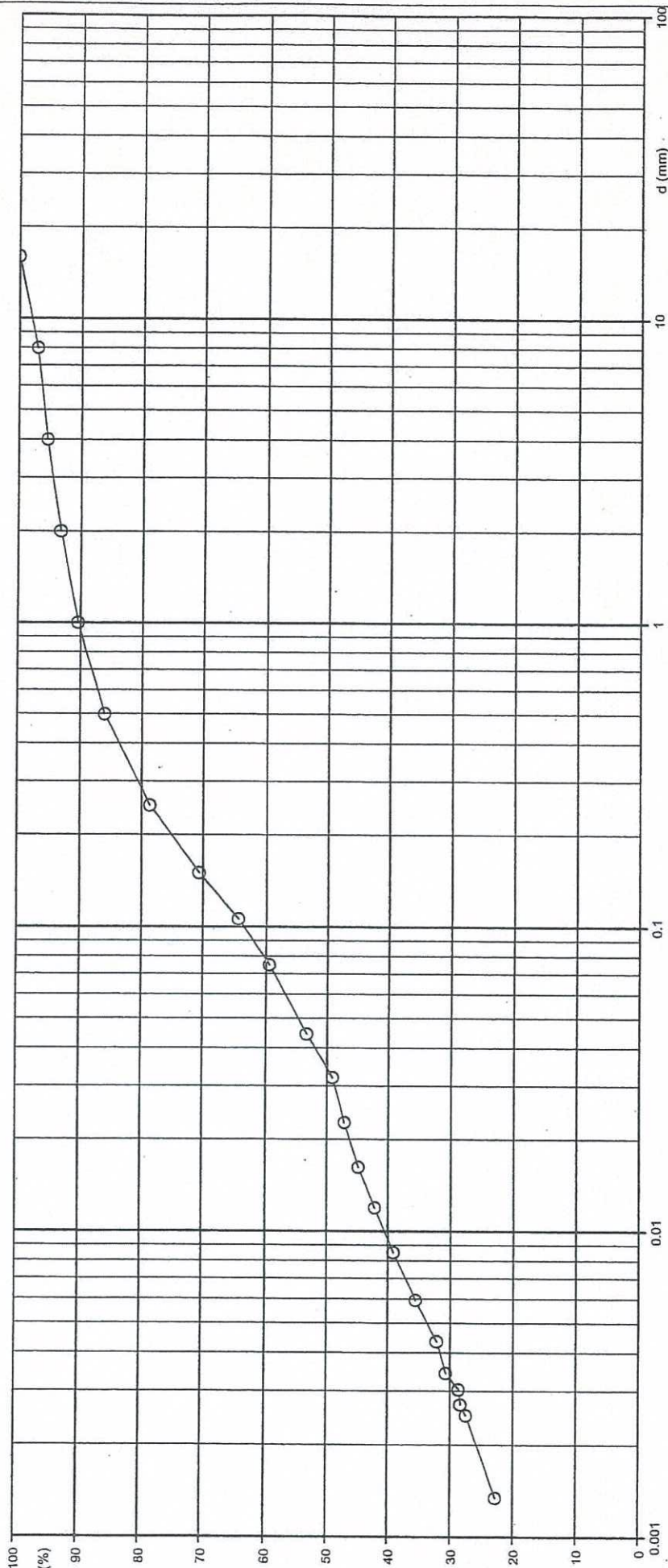
Sag: 20526

Rambøll

KORNBKURVE

Tegn. nr. 2.401

S. 1 / 1



LER	SILT			SAND			GRUS			STEN
	FIN	MELLEM	GROV	FIN	MELLEM	GROV	FIN	MELLEM	GROV	
Boring/Prove Nr.:	14B-G001 / 3			/			/			/
Kurvesignatur	O									
Geologi	MORÆNELER									
Middeldkornstørrelse d_{50} (mm)	0.0343									
Uensformighedsindex d_{60}/d_{10} (mm)	0.0782 /			/			/			/
Plasticitetsindex $W_L - W_P = I_P$ (%)	-			-			-			-
Aktivitet I_P (%) / ler (%) = I_A	/ 25.7			/			/			/
CaCO ₃ (%)										
Kornrævnvægt d_s										
Glødetab (%)										
Note										

Maglebjergvej 1, DK2800 Lyngby
tlf.: +45 4588 4444 , fax.: +45 4588 1240

KORNKURVE

Forsøg.: RIM
Kontrol : KAC
Godkendt : Jw

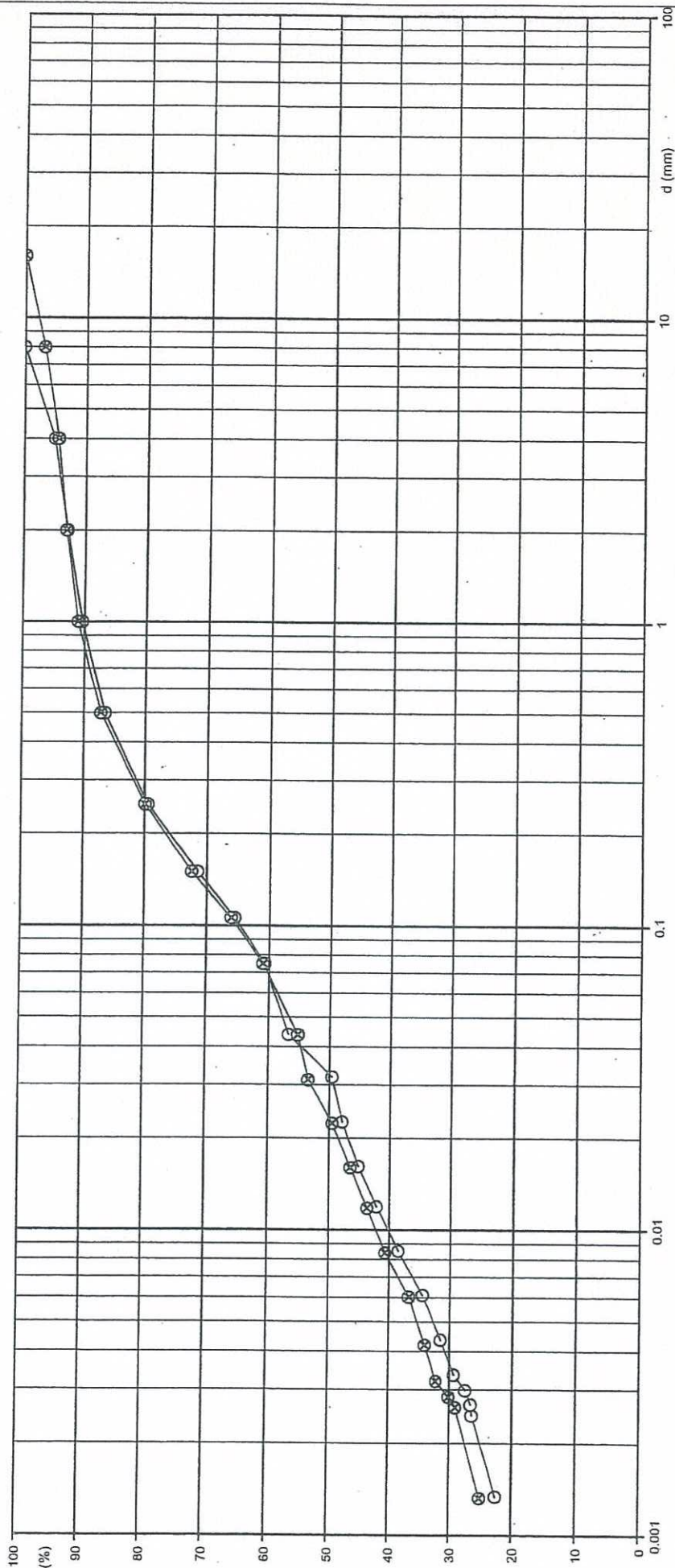
Dato : 2004-06-18
Dato : 040618
Dato : 2004-06-18

Sag : 20526

Rambøll

Tegn. nr. 2.402

S. 1 / 1

[illegible]



Maglebjergvej 1, DK2800 Lyngby
tlf.: +45 4588 4444, fax.: +45 4588 1240

KORNKURVE

Forsøg : RIM
Kontrol : RAC
Godkendt : JAC

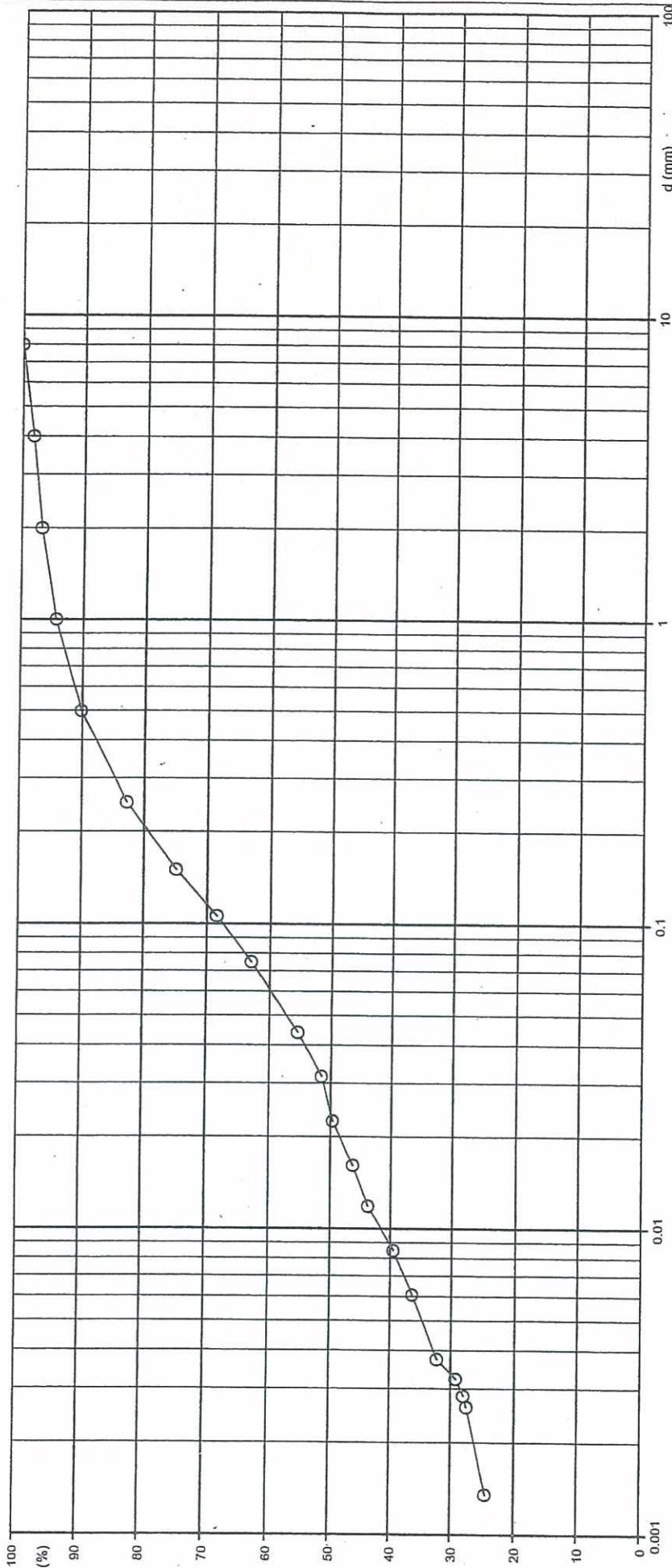
Dato : 2004-06-18
Dato : 04.06.18
Dato : 2004-06-18

Sag : 20526

Rambøll

Tegn. nr. 2.403

S. 1 / 1



LER	SILT			SAND			GRUS			STEN
	FIN	MELLEM	GROV	FIN	MELLEM	GROV	FIN	MELLEM	GROV	
Boring/Prøve Nr. :	14B-G003 / 40			/			/			/
Kurvesignatur	O									/
Geologi	MORÆNELER									/
Middeldkornstørrelse d_{50} (mm)	0.0241									/
Uensformighedsindeks d_{60}/d_{10} (mm)	0.0609 /									/
Plastisitetindeks $W_L - W_P = I_P$ (%)	-									-
Aktivitet I_P (%) / ler (%) = I_A	/ 26.2									/
$CaCO_3$ (%)										/
Kornumvægt d_s										/
Glødetab (%)										/
Note										

GEO

Maglebjergvej 1, DK2800 Lyngby
tlf.: +45 4588 4444, fax.: +45 4588 1240

KORNKURVE

Forseg: RIM
Kontrol: RAC
Godkendt: JN

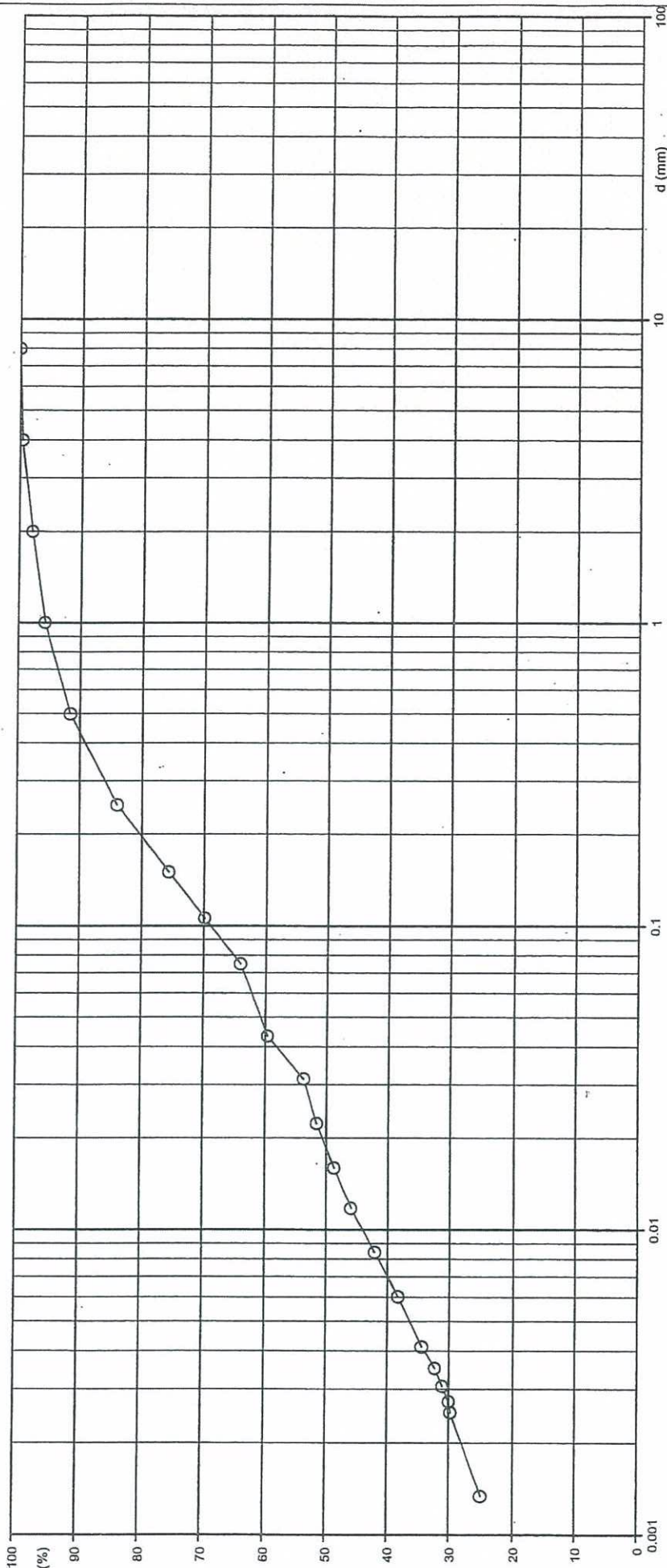
Dato: 2004-04-18
Dato: 040618
Dato: 2004-06-18

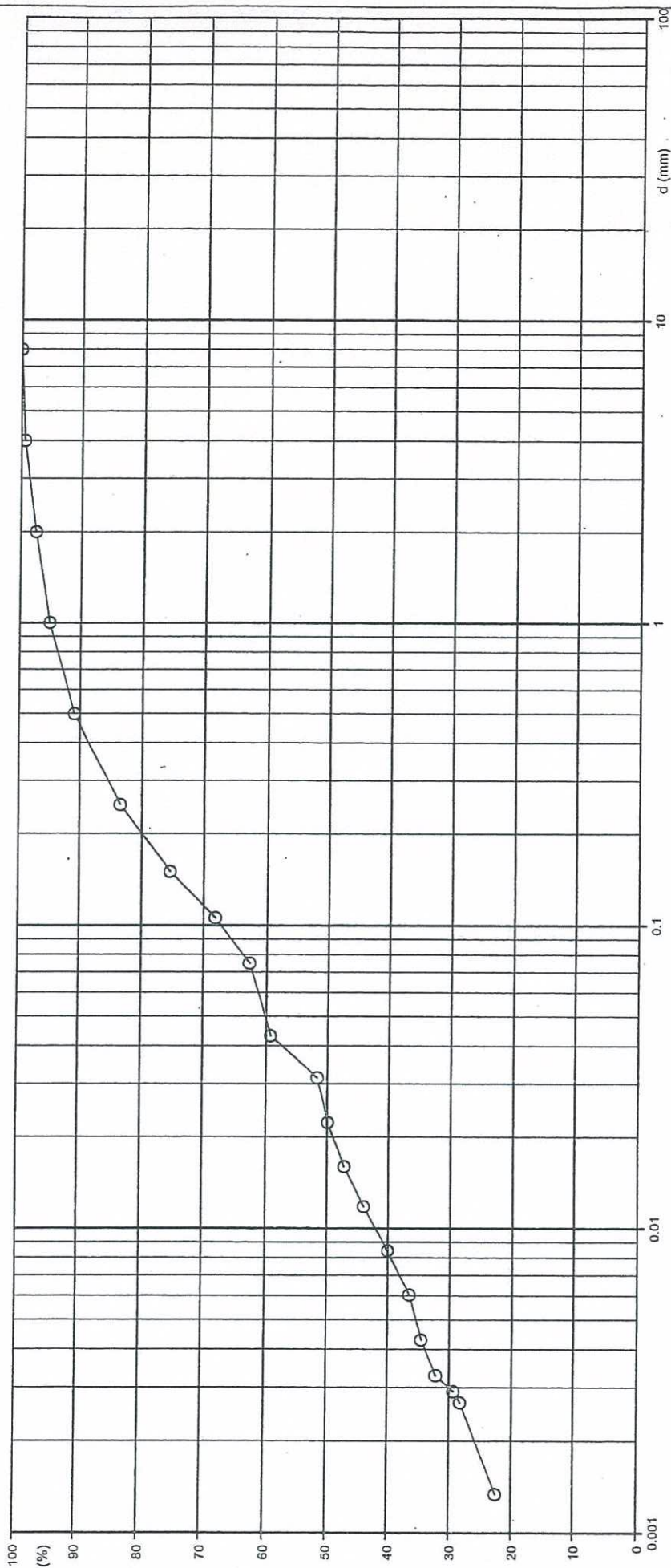
Sag: 20526

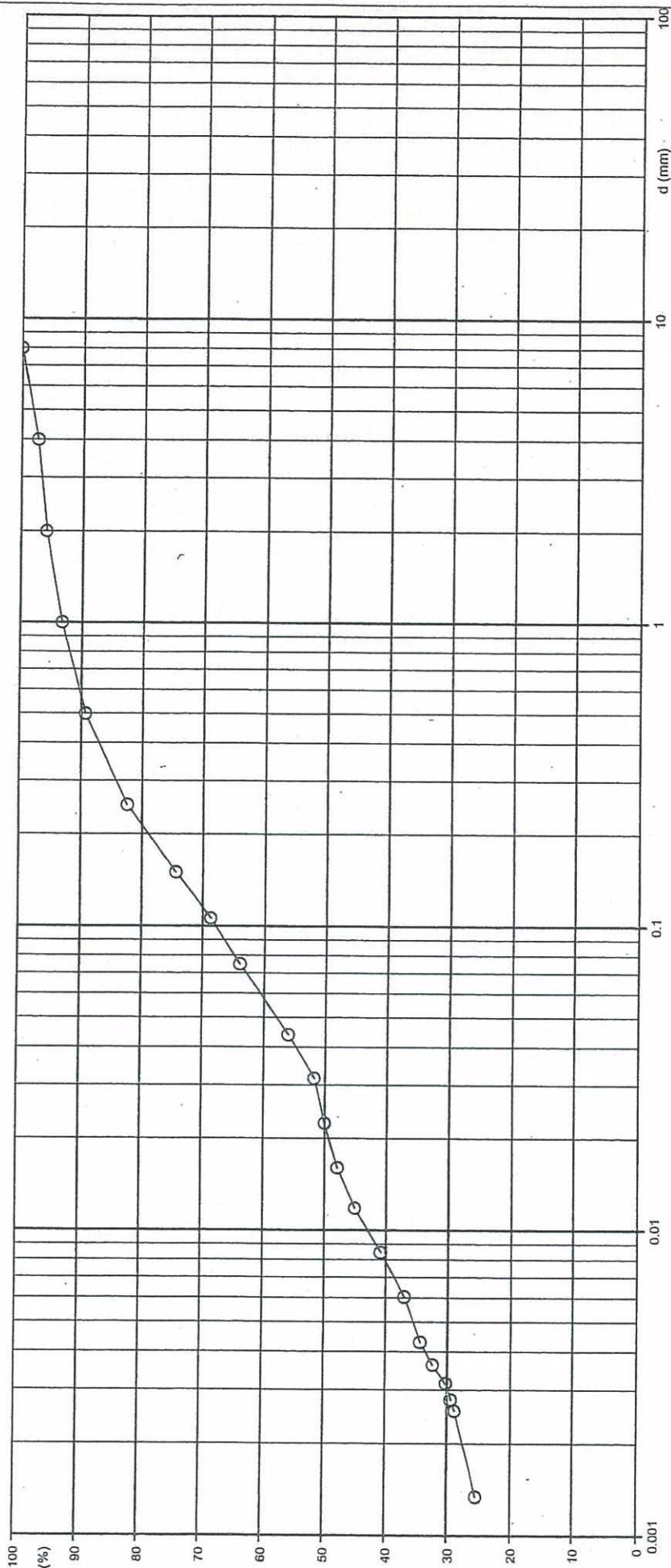
Rambøll

Tegn. nr. 2.404

S. 1 / 1



[illegible]



LER	SILT			SAND			GRUS			STEN
	FIN	MELLEME	GROV	FIN	MELLEME	GROV	FIN	MELLEME	GROV	
Boring/Prøve Nr.:	14C-G018 / 86			/			/			/
Kurvsignatur	O									
Geologi	MORÆNELER									
Middelkornstørrelse d_{50} (mm)	0.0224									
Uensformighedsindeks $d_{60}(mm) / d_{10}(mm)$	0.0578 /									
Plastisitetsindeks $W_L - W_P = I_P$ (%)	-									
Aktivitet I_P (%) / ler (%) = I_A	/ 27.5									
$CaCO_3$ (%)										
Korrumpvægt d_s										
Glødetab (%)										
Note										

GEO

Maglebjergvej 1, DK2800 Lyngby
 tlf.: +45 4588 4444, fax.: +45 4588 1240

KORNBKURVE

Forsøg: RIM
 Kontrol: PAC
 Godkendt: JAC

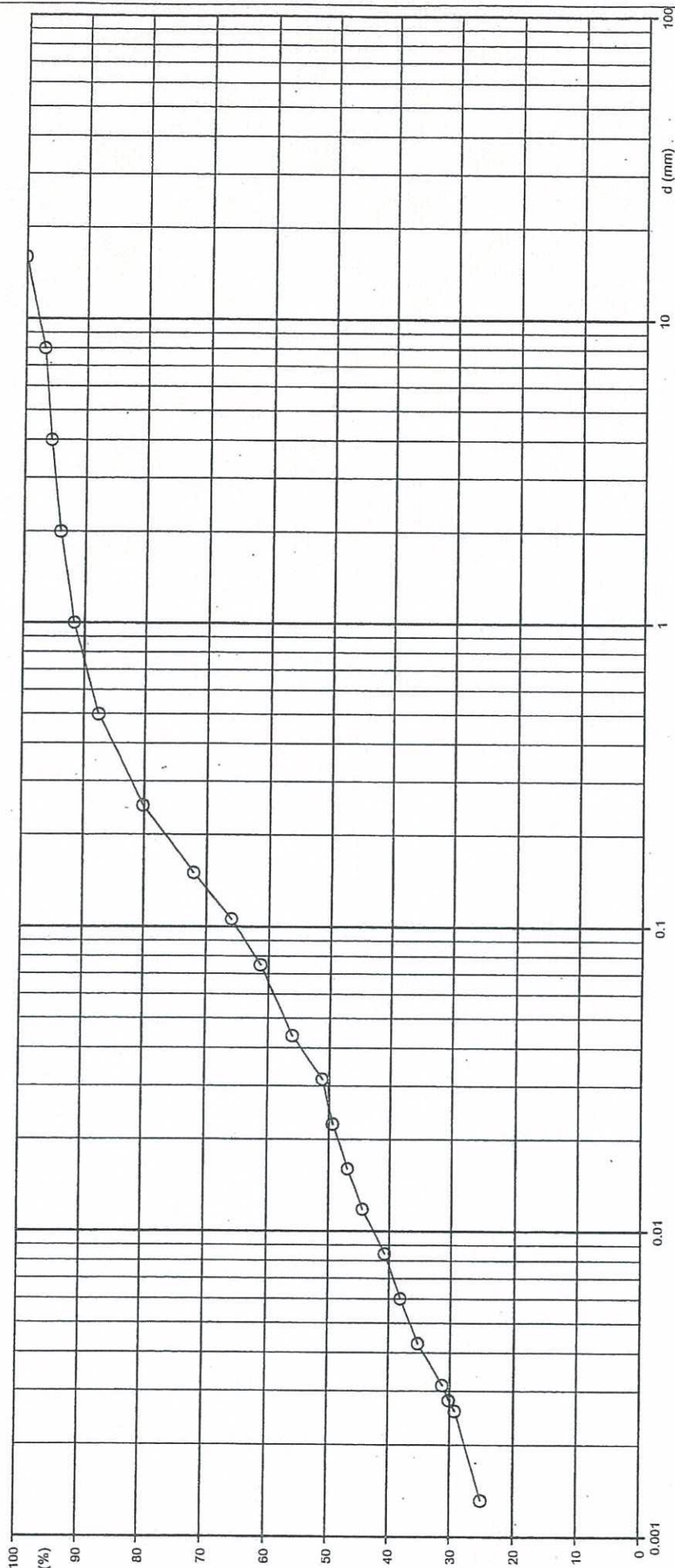
Dato: 2004-06-18
 Dato: 04.06.18
 Dato: 2004-06-18

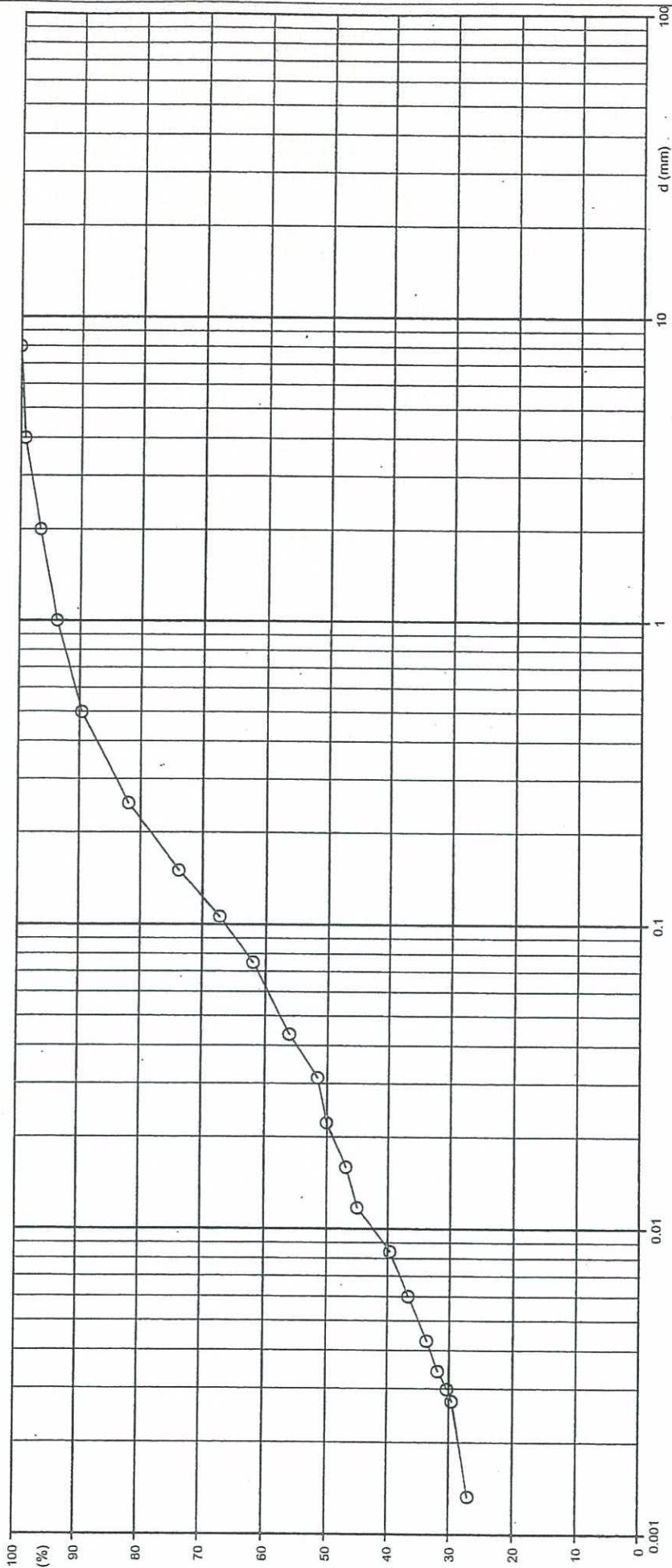
Sag: 20526

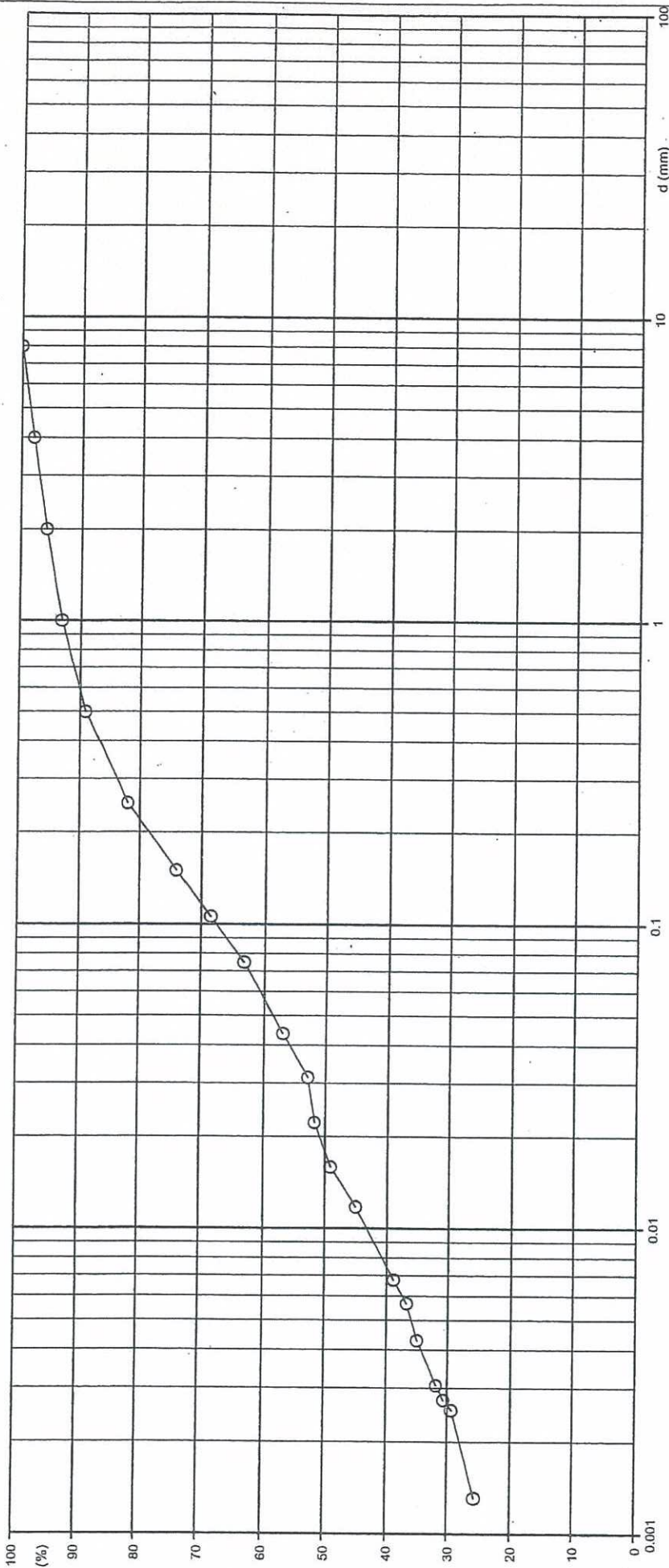
Rambøll

Tegn. nr. 2.406

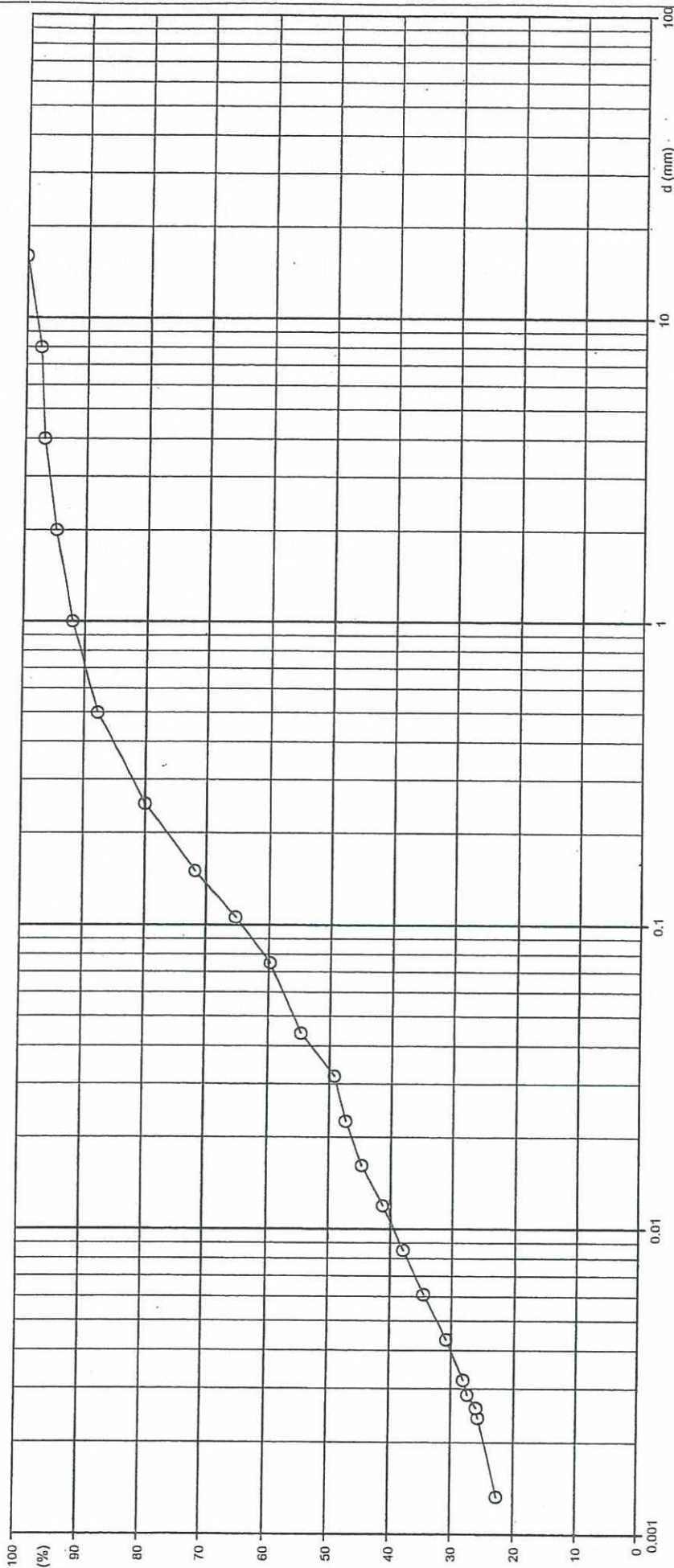
S. 1 / 1

[illegible]

[illegible]



LER		SILT			SAND			GRUS			STEN
FIN	MELLEM	GROV	FIN	MELLEM	GROV	FIN	MELLEM	GROV	FIN	MELLEM	GROV
Boring/Prøve Nr. :		I4D-G006 / 424			/			/			/
Kurveksignatur		O									
Geologi		MORÆNELER									
Middelkornstørrelse d_{50} (mm)		0.0179									
Uensformighedstal d_{80}/d_{10} (mm)		0.0569 /			/			/			/
Plasticitetsindex $W_L - W_P = I_P$ (%)		-			-			-			-
Aktivitet I_P (%) / ler (%) = I_A		/ 28.0			/			/			/
$CaCO_3$ (%)											
Kornumvægt d_s											
Glødetab (%)											
Note											

[illegible]



Maglebjergvej 1, DK2800 Lyngby
tlf.: +45 4588 4444, fax.: +45 4588 1240

Forsøg: RIM
Kontrol: RAC
Godkendt: [Signature]

Dato: 2004-06-18
Dato: 04.06.18
Dato: 2004-06-18

Sag: 20526

Rambøll

KORNBKURVE

Tegn. nr. 2.411

S. 1 / 1

