

Dybde	Forsøgsresultater	Kote (m)	Geologi	Prøve	Nr.	Jordart Karakterisering		Alder
						Alfajring	Alder	
0	DVR90 Ukendt							
0					4000	MULD, leret, sandet, meget mørkt grålig brunt	O	Re
1		-1			4001	SAND, mellem, ringe sorteret, sv. gruset, mørkt gullig brunt, kfr.	Sm	Sg
2	2012.12.04	-2			4002	SAND, mellem, sorteret, mørkt gullig brunt, kfr.	Sm	Sg
3		-3			4003	GRUS, mellem til groft, usortet, stenet, meget mørkt grålig brunt, kfr.	Sm	Gc
4		-4			4004	GRUS, mellem til groft, usortet, meget mørkt grålig brunt, kfr.	Sm	Gc
5		-5			4005	GRUS, mellem til groft, usortet, stenet, mørkt brunt, sv. khl.	Sm	Gc
6		-6			4006	GRUS, mellem til groft, usortet, mørkt brunt, sv. khl.	Sm	Gc
7		-7			4007	SAND, groft, ringe sorteret, st. gruset, mørkt grålig brunt, sv. khl.	Sm	Gc
8		-8			4008	SAND, groft, ringe sorteret, st. gruset, mørkt grålig brunt, khl.	Sm	Gc
9		-9			4009	SAND, mellem til groft, ringe sorteret, gruset, mørkt grålig brunt, khl.	Sm	Gc
						Fortsættes		
						Boremetode : Tørboring uden foring		

Sag : 30.5403.75 Råstofboringer - Mjøl

Geolog : ABN Boret af : BOREGR. Dato : 2012.12.04 DGU-nr.: 1601.718 Boring : B201
 Udarb. af : SuD Kontrol : Godkendt : Dato : 2013.01.14 Bilag : 201 s. 1 / 2



Tlf. 82 28 14 00, Fax 82 28 14 01
 Kokbjerg 5, 6000 Kolding

Boreprofil

Dybde	Forsøgsresultater	Kote (m)	Geologi	Prøve	Nr.	Jordart Karakterisering		Altejrning	Alder
						Fortsat			
9									
10		-10			4010	SAND, mellem, ringe sorteret, enk. gruskorn, enk. bryozodele, mørkt grålig brunt, khl.	Sm Gc		
11		-11			4012	SAND, mellem, sorteret, sv. gruset, enk. bryozodele, mørkt grålig brunt, khl.	Sm Gc		
12		-12			4013	SAND, mellem, sorteret, sv. gruset, enk. bryozodele, grålig brunt, khl.	Sm Gc		
13		-13			4014	SAND, mellem til groft, usortet, sv. gruset, enk. bryozodele, grålig brunt, khl.	Sm Gc		
14		-14			4015	SAND, groft, usortet, st. gruset, sv. leret, enk. bryozodele, grålig brunt, khl.	Sm Gc		
15		-15			4016	GRUS, usortet, st. sandet, sv. leret, enk. bryozodele, olivenbrunt, khl.	Gl? Gc?		
16		-16			4017	MORÆNELER, sandet, gruset, olivenbrunt, khl.	Gl Gc		
17		-17							
18		-18							
						Boremetode : Tørboring uden foring			

Sag : 30.5403.75 Råstofboringer - Mjøl

Geolog : ABN Boret af : BOREGR. Dato : 2012.12.04 DGU-nr.: 1601.718 Boring : B201
 Udarb. af : SuD Kontrol : Godkendt : Dato : 2013.01.14 Bilag : 201 s. 2 / 2



Tlf. 82 28 14 00, Fax 82 28 14 01
 Kokbjerg 5, 6000 Kolding

Boreprofil

Dybde	Forsøgsresultater	Kote (m)	Geologi	Prøve	Nr.	Jordart Karakterisering		Aflægning	Alder
	DVR90 Ukendt								
0					4048	MULD, sandet, sv. gruset, meget mørkt brunt	O	Re	
1		-1			4049	SAND, mellem, sorteret, enk. gruskorn, mørkt gullig brunt, kfr.	Sm	Sg	
2		-2			4050	SAND, mellem, sorteret, indslag af finsand, gullig brunt, kfr.	Sm	Sg	
3		-3			4051	SAND, mellem, sorteret, gruset, gullig brunt, kfr.	Sm	Sg	
4		-4			4052	SAND, mellem, usortet, gruset, stærkt brunt, kfr.	Sm	Sg	
5	2012.12.06	-5			4053	GRUS, usortet, st. sandet, sv. leret, stenet, lerstriber, mørkt brunt, kfr.	Sm	Gc	
6		-6			4054	LER, ret fedt, siltet, slapt, brunt, khl.	Sm	Gc	
7		-7			4055	GRUS, mellem til groft, usortet, sv. sandet, stenet, mørkt brunt, kfr.	Sm	Gc	
8		-8			4056	GRUS, mellem til groft, usortet, sv. sandet, stenet, enk. bryozodele, brunt, sv. khl.	Sm	Gc	
9		-9			4057	SAND, groft, usortet, st. gruset, enk. småsten, enk. bryozodele, brunt, sv. khl.	Sm	Gc	
						Fortsættes			
						Boremetode : Tørboring uden foring			

Sag : 30.5403.75 Råstofboringer - Mjøls

Geolog : ABN Boret af : BOREGR. Dato : 2012.12.06 DGU-nr.: 1601.719 Boring : B202
 Udarb. af : SuD Kontrol : Godkendt : Dato : 2013.01.14 Bilag : 202 s. 1 / 3



Tlf. 82 28 14 00, Fax 82 28 14 01
 Kokbjerg 5, 6000 Kolding

Boreprofil

Dybde	Forsøgsresultater	Kote (m)	Geologi	Prøve	Nr.	Jordart	Karakterisering	Aflæjring	Alder
9									
10		-10			4058	SAND, groft, ringe sorteret, st. gruset, enk. bryozodele, brunt, sv. khl.		Sm	Gc
11		-11			4059	SAND - " -		Sm	Gc
12		-12			4060	SAND, groft, ringe sorteret, st. gruset, enk. bryozodele, brunt, khl.		Sm	Gc
13		-13			4061	SAND - " -		Sm	Gc
14		-14			4062	SAND, mellem, sorteret, sv. gruset, enk. bryozodele, mørkt grålig brunt, khl.		Sm	Gc
15		-15			4063	SAND - " -		Sm	Gc
16		-16			4064	SAND, mellem, sorteret, sv. gruset, enk. bryozodele, grålig brunt, khl.		Sm	Gc
17		-17			4065	SAND - " -		Sm	Gc
18		-18			4066	SAND - " -		Sm	Gc
						Fortsættes			
						Boremetode : Tørborring uden foring			

Sag : 30.5403.75 Råstofboringer - Mjøl

Geolog : ABN Boret af : BOREGR. Dato : 2012.12.06 DGU-nr.: 1601.719 Boring : B202
 Udarb. af : SuD Kontrol : Godkendt : Dato : 2013.01.14 Bilag : 202 s. 2 / 3



Tlf. 82 28 14 00, Fax 82 28 14 01
 Kokbjerg 5, 6000 Kolding

Boreprofil

Dybde	Forsøgsresultater	Kote (m)	Geologi	Prøve	Nr.	Jordart	Karakterisering	Aflæjring	Alder
						Fortsat			
18									
19		19			4067	SAND, mellem, sorteret, sv. gruset, enk. bryozodele, grålig brunt, khl.		Sm	Gc
20		20			4068	SAND - " -		Sm	Gc
21		21			4069	SAND, mellem, sorteret, enk. gruskorn, enk. bryozodele, grålig brunt, khl.		Sm	Gc
22		22			4070	SAND - " -		Sm	Gc
23		23			4071	SAND - " -		Sm	Gc
24		24			4072	SAND, mellem, sorteret, enk. gruskorn, enk. bryozodele, lyst olivenbrunt, st. khl.		Sm	Gc
25		25			4073	SAND - " -		Sm	Gc
26		26							
27		27							

Boremetode : Tørboring uden foring

Sag : 30.5403.75 Råstofboringer - Mjøl

Geolog : ABN Boret af : BOREGR. Dato : 2012.12.06 DGU-nr.: 1601.719 Boring : B202
 Udarb. af : SuD Kontrol : Godkendt : Dato : 2013.01.14 Bilag : 202 s. 3 / 3



Tlf. 82 28 14 00, Fax 82 28 14 01
 Kokbjerg 5, 6000 Kolding

Boreprofil

BRegister - PSTGDK 2.0 - 18/01/2013 08:50:06

Dybde	Forsøgsresultater	Kote (m)	Geologi	Prøve	Nr.	Jordart	Karakterisering	Altejrning		
								Altejrning	Alder	
0	DVR90 Ukendt									
					4022	MULD, sandet, sv. gruset, meget mørkt brunt		O	Re	
1					4023	SAND, groft, ringe sorteret, gruset, mørkt gullig brunt, kfr.		Sm	Sg	
2	2012.12.05				4024	SAND - " -		Sm	Sg	
3					4025	SAND - " -		Sm	Sg	
4					4026	SAND, groft, ringe sorteret, st. gruset, enk. sten, sv leret, siltsten på 490 gr (silur, sydsverige?), mørkt brunt, kfr.		Sm	Sg	
5					4027	SAND, mellem, velsorteret, enk. gruskorn, brunt, kfr.		Sm	Sg	
6					4028	SAND, groft, usorteret, st. gruset, mørkt gullig brunt, kfr.		Sm	Gc	
7					4029	SAND - " -		Sm	Gc	
8					4030	GRUS, fint, ringe sorteret, st. sandet, mørkt gullig brunt, kfr.		Sm	Gc	
9					4031	GRUS, fint, ringe sorteret, st. sandet, stenet, enk. bryzodele, mørkt gullig brunt, sv. khl.		Sm	Gc	
Fortsættes										
							Boremetode : Tørboring uden foring			

BRRegister - PSTGDK 2.0 - 18/01/2013 08:50:27

Sag : 30.5403.75 Råstofboringer - Mjøl

Geolog : ABN Boret af : BOREGR. Dato : 2012.12.05 DGU-nr.: 1601.720 Boring : B203
 Udarb. af : SuD Kontrol : Godkendt : Dato : 2013.01.14 Bilag : 203 s. 1 / 3



Tlf. 82 28 14 00, Fax 82 28 14 01
 Kokbjerg 5, 6000 Kolding

Boreprofil

Dybde	Forsøgsresultater	Kote (m)	Geologi	Prøve	Nr.	Jordart	Karakterisering	Aflæring	Alder
						Fortsat			
9									
10		-10			4032	GRUS,	fint, ringe sorteret, st. sandet, stenet, enk. bryzodele, mørkt gullig brunt, sv. khl.	Sm	Gc
11		-11			4033	SAND,	mellem, ringe sorteret, sv. gruset, enk. bryzodele, brunt, sv. khl.	Sm	Gc
12		-12			4034	SAND,	mellem, sorteret, enk. fingruskorn, enk. bryzodele, brunt, khl.	Sm	Gc
13		-13			4035	SAND	- " -	Sm	Gc
14		-14			4036	SAND,	mellem, sorteret, sv. gruset, enk. bryzodele, grålig brunt, khl.	Sm	Gc
15		-15			4037	SAND	- " -	Sm	Gc
16		-16			4038	SAND	- " -	Sm	Gc
17		-17			4039	SAND,	mellem, sorteret, enk. fingruskorn, enk. bryzodele, grålig brunt, st. khl.	Sm	Gc
18		-18			4040	SAND	- " -	Sm	Gc

Boremetode : Tørboring uden foring

Sag : 30.5403.75 Råstofboringer - Mjøls

Geolog : ABN Boret af : BOREGR. Dato : 2012.12.05 DGU-nr.: 1601.720 Boring : B203
 Udarb. af : SuD Kontrol : Godkendt : Dato : 2013.01.14 Bilag : 203 s. 2 / 3



Tlf. 82 28 14 00, Fax 82 28 14 01
 Kokbjerg 5, 6000 Kolding

Boreprofil

BRegister - PSTGDK 2.0 - 18/01/2013 08:50:27

Dybde	Forsøgsresultater							Kote (m)	Geologi	Prøve	Nr.	Jordart Karakterisering		Aflæring	Alder
												Fortsat			
18															
19								19		4041	SAND, mellem, sorteret, enk. fingruskorn, enk. bryzodele, grålig brunt, st. khl.	Sm	Gc		
20								20		4042	SAND - " -	Sm	Gc		
21								21		4043	SAND, mellem, sorteret, enk. fingruskorn, enk. bryzodele, lyst olivenbrunt, st. khl.	Sm	Gc		
22								22		4044	SAND, mellem, sorteret, enk. fingruskorn, enk. bryzodele, lyst olivenbrunt, khl.	Sm	Gc		
23								23		4045	SAND, fint, sorteret, sv glimmerholdig, olivengråt, sv. khl.	Sm	Gc		
24								24		4046	SAND - " -	Sm	Gc		
25								25		4047	SAND - " -	Sm	Gc		
26								26							
27								27							
										Boremetode : Tørboring uden foring					

BRegister - PSTGDK 2.0 - 18/01/2013 08:50:27

Sag : 30.5403.75 Råstofboringer - Mjøl

Geolog : ABN Boret af : BOREGR. Dato : 2012.12.05 DGU-nr.: 1601.720 Boring : B203

Udarb. af : SuD Kontrol : Godkendt : Dato : 2013.01.14 Bilag : 203 s. 3 / 3



Tlf. 82 28 14 00, Fax 82 28 14 01
Kokbjerg 5, 6000 Kolding

Boreprofil