

Norconsult

Fältgeoteknik



Borekort

Oppdrag	Skytterdalen	Bestiller	Baerum Kommune
		Borleder	Daniel J-B
Dato	21/4-2015		

Borehull	NC1	Spylemedel	vann
----------	-----	------------	------

Boredypde	Jordart	Kode	Merked
0,0-0,5	Fylle		
0,5-3,2	Sand		
3,2-6,2	Fjell	94	

Norconsult

Fältgeoteknik



Borekort

Oppdrag	Skytterdalen	Bestiller	Baerum Kommune
		Borleder	Daniel J-B
Dato	21/4-2015		

Borehull	NC2	Spylemedel	vann
----------	-----	------------	------

Boredypde	Jordart	Kode	Merked
0,0-1,5 1,5-4,5	Fylle,sand Fjell	94	

Norconsult

Fältgeoteknik



Borekort

Oppdrag	Skytterdalen	Bestiller	Baerum Kommune
		Borleder	Daniel J-B
Dato	21/4-2015		

Borehull	NC3	Spylemedel	vann
----------	-----	------------	------

Boredypde	Jordart	Kode	Merked
0,0-0,5	Sand	94	Fel på dator
0,5-1,4	Leire,sand		
1,4-3,8	Sand		
3,8-4,3	Morene		
4,3-5,5	Fjell		

Norconsult

Fältgeoteknik



Borekort

Oppdrag	Skytterdalen	Bestiller	Baerum Kommune
		Borleder	Daniel J-B
Dato	21/4-2015		

Borehull	NC4	Spylemedel	vann
----------	-----	------------	------

Boredypde	Jordart	Kode	Merked
0,0-1,0	Fylle		
1,0-1,6	Leire,sand		
1,6-1,8	Morene		
1,8-4,8	Fjell	94	

Norconsult

Fältgeoteknik



Borekort

Oppdrag	Skytterdalen	Bestiller	Baerum Kommune
		Borleder	Daniel J-B
Dato	21/4-2015		

Borehull	NC5	Spylemedel	vann
----------	-----	------------	------

Boredypde	Jordart	Kode	Merked
0,0-1,7 1,7-4,5 4,5-7,5	Fylle Sand Fjell	94	Fel på dator

Norconsult

Fältgeoteknik



Borekort

Oppdrag	Skytterdalen	Bestiller	Baerum Kommune
		Borleder	Daniel J-B
Dato	22/4-2015		

Borehull	NC6	Spylemedel	vann
----------	-----	------------	------

Boredypde	Jordart	Kode	Merked
0,0-3,1 3,1-6,1	Fylle Fjell	94	

Norconsult

Fältgeoteknik



Borekort

Oppdrag	Skytterdalen	Bestiller	Baerum Kommune
		Borleder	Daniel J-B
Dato	22/4-2015		

Borehull	NC8	Spylemedel	vann
----------	-----	------------	------

Boredypde	Jordart	Kode	Merked
0,0-2,2 2,2-5,2	Fylle Fjell	94	