

FÄLTANTECKNINGAR

Uppdrag Miljöteknisk markundersökning av fastigheterna Sirius 6,8,9,och 11	Uppdragsnummer 13009301	Upprättad av Jessica Lövgren	Uppdragsledare Patrik Zaman	Datum 2019-11-04
---	----------------------------	---------------------------------	--------------------------------	---------------------

Punkt	F/N	Nivå (m)	Jordart	Färg	Kommentar (org. material, fyllnadsmaterial och skrotrester mm)	PID
SW1901J	F	0-0,4	legrSa	Brun/mörkbrun		0,1
	F	0,4-0,7	grSa	Brun		0,2
	F	0,7-1	grSa	Brun	Mycket tegel och svårt att komma ner	0,2
	F	1-1,3	grSa	Brun		0,4
	N	1,3-2	siLe	Grå		0,3
SW1902J	F	0-0,05	Asfalt			0,2
	F	0,05-0,6	grSa		Tegel	0,2
	F	0,6-1	grSa		Tegel	0,2
	N	1-1,6	leSi	Grå		0,2
	N	1,6-2	siLe	Grå		0,2
SW1903J	F	0-0,05	Asfalt			0,3
	F	0,05-0,5	grSa	Ljusgrå/brun		0,3
	F	0,5-1	sigrSa	Grå/brun	Tegelrester/vedrester	32,1
	N	1-1,8	leSi	Grå		0,6
SW1904J	F	0-0,2	Gr		Täckgrus i rabatt. Tog inget prov på den	
	F	0,2-0,5	grSa	Brun		0,1
	F	0,5-1	grsiSa	Brun	Tegelrester och lite rötter	1,4
	N	1-1,4	saSi	Ljusgrå		0,5
	N	1,4-2	leSi	Gråbrun med rostfläckar		0,7
SW1905J	F	0-0,05	Asfalt			0,2
	F	0,05-0,6	grSa	Brun		0,1
	F	0,6-1	grsiSa	Mörkbrun	Mycket tegelrester i hela provet. Tunna träbitar vid 0,9, såg ut som mörk bark.	0,5
	N	1-1,4	leSi	Ljusgrå		0,2
SW1906J	N	1,4-2	siLe	Ljusgrå		0,2
					Elledningar till parkeringsautomaten var ej utsatta. Ledningen befarades gå under provpunkten varefter punkten ströks.	

FÄLTANTECKNINGAR				
Uppdrag	Uppdragsnummer	Upprättad av	Uppdragsledare	Datum
Miljöteknisk markundersökning av fastigheterna Sirius 6,8,9,och 11	13009301	Jessica Lövgren	Patrik Zaman	2019-11-04

Punkt	F/N	Nivå (m)	Jordart	Färg	Kommentar (org. material, fyllnadsmaterial och skrotrester mm)	PID
SW1907J	F	0-0,3	grSa	Brun		0,3
	F	0,3-0,6	grsiSa	Mörkbrun		0,4
	N	0,6-1	Si	Grå		0,3
	N	1-1,6	Si	Grå		0,3
	N	1,6-2	siLe	Grå		0,3
SW1908J	F	0-0,6	grSa	Brun		0,1
	F	0,6-1	grsiSa	Brun	Tegelkross	0,1
	F	1-1,7	grsiSa	Brun	Tegelkross	0,1
	N	1,7-2	siLe	Grå		0,1
	N	2-2,6	siLe	Grå		0,2
SW1908G	N	2,6-3	Le	Grå		0,2
					2 m filter 1,40-3,40. Grundvatten vid 1,6-1,7. Tät lera under 2,6m. Röret installerades med filtersand mellan 1,10 och 3,40 m u my, ovan ovan filtersanden tätades röret med 0,3 m bentonit.	