

Projektnr: 20021
 Fastighet: del av Teglagärdet 1, Skara
 Provtagningsdatum: 2020-05-14
 Metod: provgroppsgrävning
 Provtagare: Lisa Gustafsson
 Väder: sol, 8°C

Provpunkt	Nivå (m)	Okulärt bedömd jordart	Färg	Anmärkingar	Prov (djup, m)	Provbenämning	PID (ppm)	Analyser
2001		Gräsyta						
	0-0,3	Mg [hu, si, Sa]	brun	inslag av rötter	0,05-0,3	2001-1	< 5	metaller, PAH
	0,3-0,6	Mg [si, cl, Sa]	brun	enstaka inslag av tegel och porslin	0,3-0,6	2001-2	6,0	
	0,6-1,5	siCl	grå		0,6-1,3	2001-3	6,6	metaller, alifater, aromater, PAH
					1,5	2001-SB	< 5	
2002		Gräsyta						
	0-0,3	Mg [hu, si, Sa]	mörkbrun	inslag av rötter och tegel	0,05-0,3	2002-1	< 5	metaller, PAH
	0,3-0,7	Mg [cl, sa, Si]	brun/grå	inslag av tegel	0,3-0,7	2002-2	6,4	
	0,7-1,5	(si)Cl	grå		0,7-1,3	2002-3	< 5	metaller
					1,5	2002-SB	< 5	
2003		Grusyta						
	0-0,5	Mg [co, gr, Sa]	brun	plaströr på ca 0,5m	0,05-0,5	2003-1	9,4	
	0,5-1,1	Mg [gr, sa, Cl]	grå	inslag av svart grus fläckvis (krossad sten?)	0,5-1,1	2003-2	5,1	metaller, alifater, aromater, PAH
	1,1-1,5	(si)Cl	grå		1,1-1,5	2003-3	< 5	metaller, PAH
					1,5	2003-SB	7,8	
2004		Gräsyta						
	0-0,45	Mg [(co), (cl), gr, Sa]	brun		0,05-0,45	2004-1	6,8	metaller
					0,45-1,0	2004-2	< 5	
	0,45-1,5	siCl	grå		1-1,5	2004-3	< 5	metaller, alifater, aromater, PAH
					1,5	2004-SB	8,5	
2005		Gräsbeväxt grusplan						
	0-0,25	Mg [hu, sa, Gr]	mörkbrun/svart	inslag av rötter	0,05-0,25	2005-1	11	metaller, PAH
	0,25-0,6	Mg [(Lbo), gr, co, bo, Sa]	brun		0,25-0,6	2005-2	6,4	
	0,6-1,4	Mg [(Lbo), co, gr, bo, sa, Cl]	brun/grå		0,7-1,3	2005-3	< 5	
	1,4	(si)Cl	grå	troligtvis naturlig mark	1,4	2005-SB	< 5	metaller
2006		Gräsyta						
	0-0,6	Mg [co, gr, Sa]	brun	enstaka inslag av tegel och eventuellt skiffer	0,05-0,55	2001-1	8,8	metaller, PAH
	0,6-1,2	Mg [(Lbo), gr, co, bo, Cl]	grå		0,6-1,1	2001-2	15	
	1,2	Mg [(Lbo), co, cl, bo, Sa]	brun		1,2	2006-SB	8,4	metaller, alifater, aromater, PAH
2007		Gräsyta						
	0-0,6	Mg [co, gr, Sa]	brun	inslag av rötter	0,05-0,6	2007-1	7,4	metaller, alifater, aromater, PAH
					0,6-1,0	2007-2	< 5	
	0,6-1,6	(si)Cl	grå		1,0-1,5	2007-3	< 5	metaller, PAH
					1,6	2007-SB	< 5	
2008		Gräsyta						
	0-0,4	Mg [gr, cl, sa, Hu]	mörkbrun		0,05-0,4	2008-1	< 5	metaller, alifater, aromater, PAH
					0,4-0,8	2008-2	< 5	metaller, PAH
	0,4-1,4	(si)Cl	brun/grå		0,8-1,4	2008-3	< 5	
					1,4	2008-SB	< 5	

Beteckningar utifrån SGFs Beteckningssystem SS-EN 14688-1, 2016-11-01