

Fältanteckningar

Punkt	Nivå (m u my)	Jordart	Anmärkning	Laboratorieanalys
23SMBP1	0,0-1,0	F/gr,leSa	inslag av tegel	MS-1, Oj-21a, Oj-2a
	1,0-2,0	F/grSa	inslag av tegel	MS-1, Oj-21a
	2,0-3,0	F/grSa	stopp mot troligt block	ingen analys
23SMBP2	0,0-0,5	F/mugrSa	handgrävd	MS-1, Oj-21a
23SMBP3	0,0-0,3	F/mu,grSa	handgrävd pga slänt, ledning vid 0,3	MS-1, Oj-21a
23SMBP4	0,0-1,0	F/saGr		MS-1, Oj-21a
	1,0-1,5	F/saGr	oljedoft, stopp vid 1,5m	MS-1, Oj-21a
23SMBP5 - GV1	0,0-0,6	F/saGr		MS-1, Oj-21a, Oj-2a
	0,6-1,0	F/saGr	frigolit vid 0,6m	MS-1, Oj-21a, Oj-2a
	1,0-2,0	F/saGr		MS-1, Oj-21a
	2,0-3,0	F/saGr	grvta vid 2m	ingen analys
	3,0-4,0	saGr/Le	mjuk lera blandad med material ovan	ingen analys
23SMBP6	0,0-1,0	F/grSa		MS-1, Oj-21a
	1,0-1,6	F/grSa		MS-1, Oj-21a
	1,6-3,0	Let		ingen analys
23SMBP7	utgick			-
23SMBP8	0,0-0,6	F/grSa		MS-1, Oj-21a
	0,6-1,0	Let	Stopp mot berg el. block	MS-1, Oj-21a
23SMBP9 - GV2	0,0-1,0	F/mu,grSa		MS-1, Oj-21a
	1,0-2,0	saMn		MS-1, Oj-21a
	2,0-3,0	saMn	grundvattenyta vid 2,5m	ingen analys
	3,0-3,8	siMn	stopp på 3,8	inget prov
23SMBP10	0,0-0,5	F/mu,leSa		MS-1, Oj-21a
23SMBP11 - GV3	0,0-1,0	F/mu,le,grSa	GV3 utgick pga inget vatten	MS-1, Oj-21a
	1,0-1,5	F/le,grSa		MS-1, Oj-21a
	1,5-2,0	F/le,grSa	Tegel och kakel	MS-1, Oj-21a, Oj-2a
	2,0-3,0	Mn		ingen analys
	3,0-4,0	Mn	skruv fastnade nästan	inget prov
23SMBP12	0,0-1,0	F/mu,grSa		MS-1, Oj-21a
	1,0-2,0	F/grSa		MS-1, Oj-21a
	2,0-3,0	Let		ingen analys
23SMBP13	0,0-1,0	F/le,grSa	ignet material på borrh 0,0-0,5	MS-1, Oj-21a
	1,0-1,6	F/le,grSa	tegel	MS-1, Oj-21a
	1,6-2,0	siLet		ingen analys
	2,0-2,5	siLet		inget prov
23SMBP14 - GV4	0,0-1,0	F/grSa		MS-1, Oj-21a
	1,0-1,6	F/le,grSa		MS-1, Oj-21a, Oj-2a
	1,6-2,0	Let		ingen analys
	2,6-4,0	Let		
	4,0-5,0	Le		
	5,0-6,0	sa,siMn		
23SMBP15	0,0-1,0	F/leSa		MS-1, Oj-21a
	1,0-1,5	sa,siMn	stopp mot berg eller block	MS-1, Oj-21a
23SMBP16	0,0-0,6	F/grSa	Stopp mot berg eller block	MS-1, Oj-21a
23SMBP17	0,0-0,6	F/leSa	stopp mot berg eller block	MS-1, Oj-21a, Oj-2a