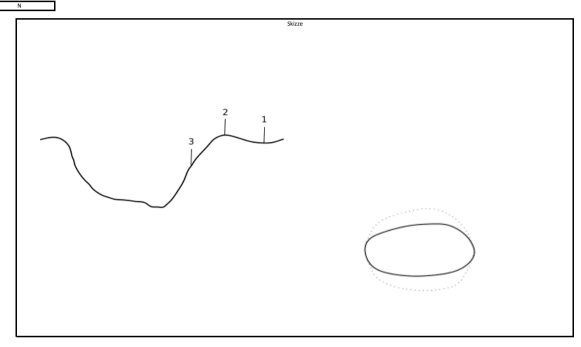
Fact\_sheet\_Hollow\_Form\_ID138

	100_5100_1011011_1050
	Allgemeine Beschreibung des Kraters:
N: 5631779	- Kein durchgehender Ringwall (mehr?)
E: 476646	- Zwei Wälle gegenüberliegend
Datum: 19.09.2019	- Erosion von zwei Seitern
Aufgenommen durch:	- Auf dem Boden sehr viel Müll (Kanister, Metall, Plastik, unbekannt), steinig im Grund
Schneider, Simon	
Bemerkungen:	
Unbekannter Abfall im Krater,	
Profil in Senke weggelassen	

Ausgangssubstrat sprudelt bei Zugabe von HCl

1.1 2.1 2.2	м	42	leer leer Schluffig, leicht feingrusig,
2.2	м		Schluffig, leicht
	М	21	leicht
	м	21	
	М	21	feingrusig,
	М	21	
			gräulich hel
			Schluffig,
	Bv	12	feingrusig, dunkel
2.3 2.4	bv		leer
3.1			leer
		1	
		1	
		1	



Künzelstab			Künzelstab		
Profil ID	1		Profil ID	2	
	Anzahl			Anzahl	
Tiefe [cm]	Schläge	Bemerkung	Tiefe [cm]	Schläge	Bemerkung
10	4		10	2	
20	9		20	3	
30	17		30	7	
40	28		40	5	
50	52		50	3	
		3 cm federt			
60	30	auf Gestein	60	6	
70			70	13	
80			80	16	
90			90	22	
100			100	32	
					federt auf
110			110	57	Gestein
120			120		
130			130		
140			140		
150			150		
160			160		
170			170		
180			180		
190			190		
200			200		
210			210		
220			220		
230			230		
240			240		
250			250		
260			260		
270			270		
280			280		
290			290		
300			300		

Künzelstab		Künzelstab			
Profil ID	3		Profil ID	4	
	Anzahl			Anzahl	
Tiefe [cm]	Schläge	Bemerkung	Tiefe [cm]	Schläge	Bemerkung
10	7		10		
20	11		20		
30	8		30		
40	8		40		
50	10		50		
60	9		60		
70	10		70		
80	13		80		
90	9		90		
100	16		100		
110	18		110		
120	19		120		
130	14		130		
140	10		140		
150	30		150		
160			160		
170			170		
180			180		
190			190		
200			200		
210			210		
220			220		
230			230		
240			240		
250			250		
260			260		
270			270		
280			280		
290			290		
200			200	1	

Künzelstab			Künzelstab		
Profil ID	Anzahl	1	Profil ID	Anzahl	
Tiefe [cm]	Schläge	Bemerkung	Tiefe [cm]	Schläge	Bemerkung
10			10		
20			20		
30			30		
40			40		
50			50		
60			60		
70			70		
80		1	80		
90			90		
100			100		
110			110		
120			120		
130			130		
140			140		
150			150		
160			160		
170			170		
180			180		
190			190		
200			200		
210			210		
220			220		
230		1	230		
240		1	240		
250		1	250		
260		1	260		
270		1	270		
280			280		
290		1	290		
300	1	1	300	1	1