

OBERLEITER: DR. R. PILSER

BOHRGERÄTFÜHRER: HR. A. TENAGLIA

BOHRGERÄT: GEOMARC 1000

Bohrverfahren ø mm	Vermantelung ø mm	Schichtdicke m	Tiefe m	Legende	GESTEINSBESCHREIBUNG	T.C.R. %	R.Q.D. %	Entnommene Proben	FELDVERSUCHE							BEMERKUNGEN			
									Standard Penetration Test				N.S.P.T.	Art der Spitze	Pocket Pen. MPa		Vane Test t/m²	Grundwasserstand m	Pegellohr
									Tiefe	Nr. Schläge									
										0-15 cm	15-30 cm	30-45 cm							

DR		0.50	0.50		Mutterboden.	0.50	0.50																Schrägbohrung: 173/06.	
0.50	0.50			1		100	1.00																Koordinatensystem UTM WGS 84. Höhenangabe ab GOK.	
				2		100	2.00																	
				3		2.40	95																	
				4		3.00	100																	
				5		3.80	100																	
				6		4.00	100																	
				7		4.60	100																	
				8		5.00	100																	
				9		6.00	100																	
				10		6.30	100																	
				11		7.00	100																	
				12		7.90	100																	
				13		8.00	100																	
				14		9.00	100																	
				15		9.50	100																	
				16		10.00	100																	
				17		11.00	100																	
				18		11.20	100																	
				19		12.00	100																	
				20		12.80	100																	
				21		13.00	100																	
				22		14.00	100																	
				23		14.40	100																	
				24		15.00	100																	



OBERLEITER: DR. R. PILSER

BOHRGERÄTFÜHRER: HR. A. TENAGLIA

BOHRGERÄT: GEOMARC 1000

Bohrverfahren ø mm	Vermantelung ø mm	Schichtdicke m	Tiefe m	Legende	GESTEINSBESCHREIBUNG	T.C.R. %	R.Q.D. %	Entnommene Proben	FELDVERSUCHE							BEMERKUNGEN			
									Standard Penetration Test				N.S.P.T.	Art der Spitze	Pocket Pen. MPa		Vane Test t/m ²	Grundwasserstand m	Pegelrohr
									Tiefe	Nr. Schläge									
									0-15 cm	15-30 cm	30-45 cm								
			16			100	100												
			17			100	100												
			18		Brixner Granit: Kompakt, vereinzelt geklüftet; grau-weiße Farbe. Vereinzelt, leicht ersichtliche rostige Verwitterungsspuren entlang den Kluftoberflächen.	100	95												
			19			100	95												
			20			100	95												
			21			100	60												
			22			100	70												
			23			100	70												
			24			100	85												
			25		Brixner Granit: Kompakt, leicht geklüftet; grau-weiße Farbe. Vereinzelt, leicht ersichtliche rostige Verwitterungsspuren entlang den Kluftoberflächen.	100	90												
			26			100	90												
			27			100	80												
			28			100	90												
			29			100	90												
			30		Endteufe m 30.00.	100	90												

