



	PROTOKOLL	
Schurfaufnahme		
Bauvorhaben:	BV Linmairhof Kienberg	
Schurf Nr.	S 1	
Bodenaufbau bis [m uGOK]		
	0,2	Oberboden
	0,7	Decklehm U, s weich
	3,5	U, s', t' weich
ET	5,0	U, s', t' steif
		
Grundwasserstand	Minimaler Schichtwasserzutritt bei 5,0 m uGOK	
Proben:	/	
Besonderheiten:	/	
Aufgestellt: <u>Traunstein, den 17. Januar 2022</u> Ort, Datum		
gez. <u>M. Forstmaier, M.Sc.</u>		

PROTOKOLL	
Schurfaufnahme	
Bauvorhaben:	BV Linmairhof Kienberg
Schurf Nr.	S 2
Bodenaufbau bis [m uGOK]	
0,2	Oberboden
1,0	Deck- / Verwitterungslehm U, s, g´ weich
1,7	U, s´ steif
3,7	U, s, g´ weich (- steif)
4,5	Moränekies / -sand S, g-g, u
4,7	U, g-g, s weich
ET 5,0	G, s, u
	
Grundwasserstand	/
Proben:	/
Besonderheiten:	Komponenten in verlehmteten Moränekies (4,5 - 4,7 m uGOK) z.T. verascht
Aufgestellt:	<u>Traunstein, den 17. Januar 2022</u> Ort, Datum
	<u>gez. M. Forstmaier, M.Sc.</u>

PROTOKOLL	
Schurfaufnahme	
Bauvorhaben:	BV Linmairhof Kienberg
Schurf Nr.	S 3
Bodenaufbau bis [m uGOK]	
	0,2 Oberboden
	0,9 Decklehm U, s weich-steif
	2,4 Verwitterungslehm U, s', g', x' weich
ET	3,0 gemischtkörnige Moräneböden mit Nagelfluhlagen G, ũ, s
 	
Grundwasserstand	/
Proben:	/
Besonderheiten:	Schurftieferführung aufgrund von Nagelfluh nicht möglich
Aufgestellt: Traunstein, den 17. Januar 2022	

Ort, Datum

gez. M. Forstmaier, M.Sc.

PROTOKOLL Schurfaufnahme

Bauvorhaben: BV Linmairhof Kienberg

Schurf Nr. S 4

Bodenaufbau bis [m uGOK]

	0,2	Oberboden
	1,0	Deck-, Verwitterungslehm U, s weich - steif
	1,2	U, s', g' weich
	3,6	U, s' (weich-) steif
ET	5,0	U, s'; G' weich - steif



Grundwasserstand /

Proben: /

Besonderheiten: /

Aufgestellt: _____

Traunstein, den 17. Januar 2022

Ort, Datum

gez. M. Forstmaier, M.Sc.

VORABZUG