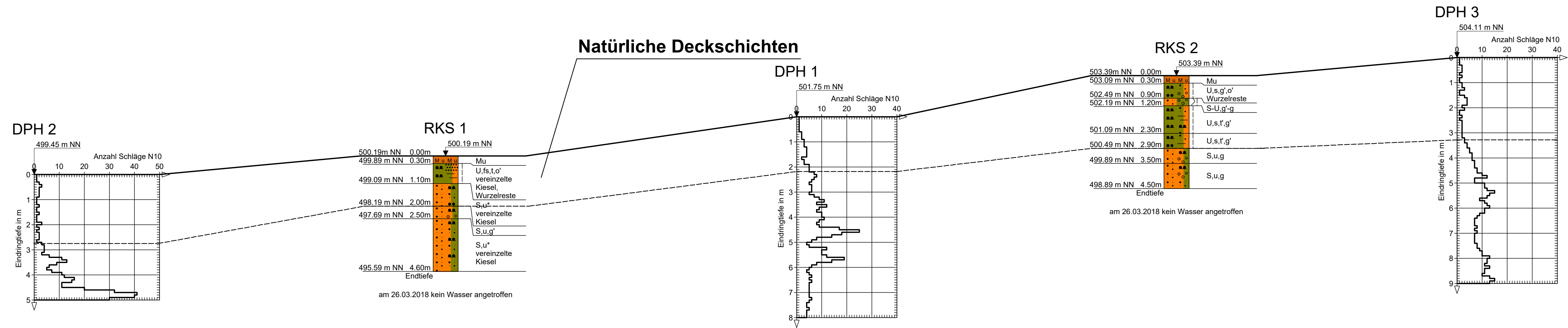


Schnitt Nord

West

Ost



Legende



Proben	Wasserstände	Beschaffenheit nach DIN 4023	Verwitterungsstufen
■ Sonderprobe	GW ▽ GW angebohrt	~ nass	~ schwach verwittert
□ Gestörte Probe	GW ▽ Änderung des WSP	~ breiig	~ mäßig-stark verw.
⊠ Kernprobe	GW ▽ Ruhewasserstand	~ weich	~ vollständig verw.
△ Wasserprobe	SW ▽ Sickerwasser	~ steif	
		~ halbfest	~ locker
		~ fest	~ mitteldicht
		~ klüftig	~ dicht
			~ sehr dicht

Index	Datum	Änderung

K KLING CONSULT GMBH
 BURG AUER STRASSE 30
 86381 KRUMBACH
 TEL 08282/994-0 FAX 994-110

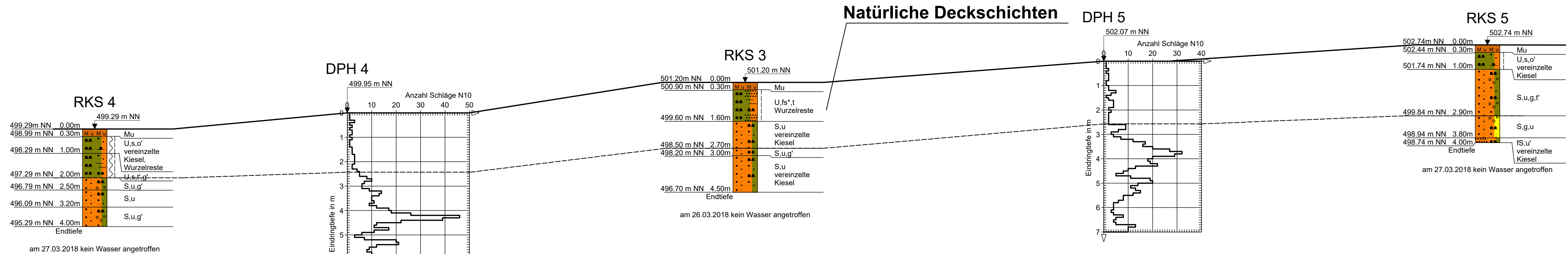
Auftraggeber:	Markt Pfaffenhofen a. d. Roth, Kirchplatz 6, 89284 Pfaffenhofen
Bauort:	Pfaffenhofen a.d. Roth
Bauvorhaben:	BBP "Wohngebiet Hasenäcker"
Projekt-Nr.:	00994-202-KCK
Bearbeiter:	ME
Gezeichnet:	ME
Geprüft:	SCU
Datum:	25. April 2018
Plan-Nr.:	2.1
Maßstab:	1:100 (i.d.H.)
Planbezeichnung:	Geotechnischer Schnitt Nord
	DPH 2 - RKS 1 - DPH 1
	RKS 2 - DPH 3

- horizontal nicht maßstäblich -

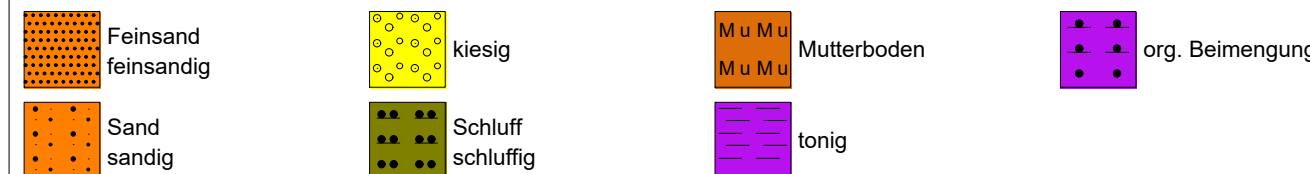
Schnitt Süd

West

Ost



Legende



Proben	Wasserstände	Beschaffenheit nach DIN 4023	Verwitterungsstufen
■ Sonderprobe	GW ▽ GW angebohrt	~ nass	~ schwach verwittert
□ Gestörte Probe	GW ▽ Änderung des WSP	~ breiig	~ mäßig-stark verw.
⊠ Kernprobe	GW ▽ Ruhewasserstand	~ weich	~ vollständig verw.
△ Wasserprobe	SW ▽ Sickerwasser	~ steif	
		~ halbfest	
		~ fest	
		~ klüftig	
		~ locker	
		~ mitteldicht	
		~ dicht	
		~ sehr dicht	

Index	Datum	Änderung

K	KLING CONSULT GMBH BURGAUER STRASSE 30 86381 KRUMBACH TEL 08282/994-0 FAX 994-110	
	Auftraggeber: Markt Pfaffenhofen a. d. Roth, Kirchplatz 6, 89284 Pfaffenhofen	
Bauort: Pfaffenhofen a.d. Roth		Plan-Nr.: 2.2
Bauvorhaben: BBP "Wohngebiet Hasenäcker"		Maßstab: 1:100 (i.d.H.)
Projekt-Nr.: 00994-202-KCK		Planbezeichnung: Geotechnischer Schnitt Süd
Bearbeiter: ME		RKS 4 - DPH 4 - RKS 3
Gezeichnet: ME		DPH 5 - RKS 5
Geprüft: SCU		
Datum: 25. April 2018		

- horizontal nicht maßstäblich -