


Abschnitt: D																					
Messpunkt	GPS-Koordinaten		Höhe (mNN)	Hängeinfallen		Trennflächen-system	Einfaltrichtung	Einfalwinkel	Trennflächen-abstand (cm)		Öffnungsweite (cm)		Ausblänge (m)			Verlauf	Oberflächen-Form und Rauigkeit	globales Einfallen			Winkel
	Hoch	Rechts		Richtung	Winkel				von	bis	von	bis						Beschreibung	Konsistenz/ Lagerung	Reibungs-winkel	
MP2	3410780	5551006	168	67	72	S1	166	45	5	35	0,5	1	1	gerade	eben, rau	-	-	-	anmährend parallel zur SCH	-	
						Sch	160	35	5	15	0,1	0,3	6	gerade	eben, rau	-	-	-			
						K1	95	83	5	35	0,5	1	1	gerade	eben, rau	-	-	-			-
						K3'	5	72	5	35	0,5	1	1	gerade	eben, rau	-	-	-			-
MP3	3410865	5551006	105	55	80	S1	136	47	1	20	0	0,1	2	gerade	eben, rau	-	-	-	Gleitfläche	-	
						Sch	180	41	5	30	0,1	0,1	>4	gerade	eben, rau	-	-	-			
						K1	88	88	60	200	1	3	<6	gerade	eben, glatt	-	-	-			
						K2	30	64	150	400	1	3	<6	gerade	eben, glatt	-	-	-			
						K2	30	48	80	15	0,1	1	10	gerade	eben, glatt	-	-	-			
MP4	3410869	5551009	90	47	75	S1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	limonitisch, mylonitische	-	
						Sch	178	43	5	30	0,1	0,1	>4	gerade	eben, rau	-	-	-			
						K1	88	88	60	200	1	30	<6	gerade	eben, glatt	-	-	-			
						K2	30	45	80	150	0,1	1	10	gerade	eben, glatt	-	-	-			