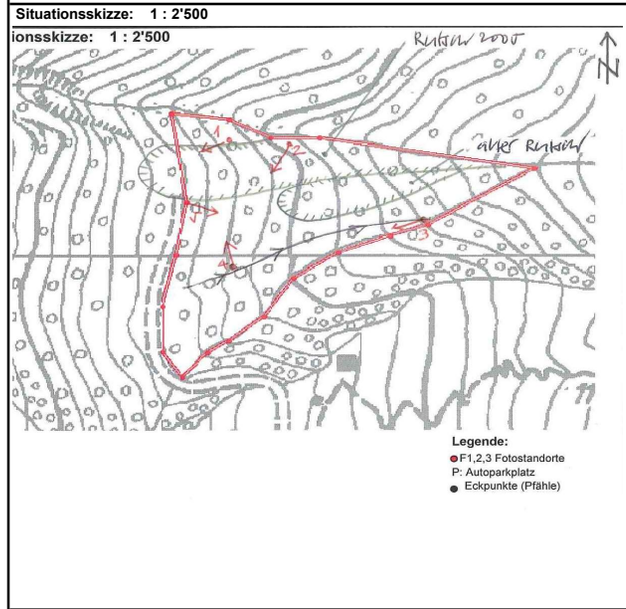


NaiS / Formular 1

Situation

Gemeinde / Ort:	Riedwald, St. Stephan	Weiserfl. Nr.:	2	Fläche (ha):	1.65	Datum:	03.06.2009	BearbeiterIn:	Ch. Humi / Ch. von Grünigen
Koordinaten:	595 200 / 152 050	Meereshöhe:	1200 m ü. M.	Hangneigung:	50%				
Beilagen:	<input type="checkbox"/> Form 2	<input type="checkbox"/> Form 3	<input type="checkbox"/> Form 4	<input type="checkbox"/> Form 5	<input type="checkbox"/> Plan 1:5'000	<input type="checkbox"/> Fotoprotokoll	<input type="checkbox"/> Andere:		



**Waldfunktion(en):**  
 Rutschung

**Zieltyp:**  
 Rutsch hochmontan

**Grund für Weiserfläche:** (Geltungsbereich u. Fragestellung)  
 Die Weiserfläche liegt am Bacheinhang des Riedgrabens. Die geologische Unterlage ist Teil der Klippendecke mit Trias und Jura-Kalksteinen. Der Untergrund ist rutschig, örtlich gibt es Kalktuff. Auf der Fläche hat sich im 2005 ein grosserer Rutsch ereignet. Wir möchten genauer wissen, wie weit die vorhandene Bestockung die Rutschsituation beeinflusst und wie der Rutsch wieder zuwächst.

**Bestandesbild:** (Profilskizze, Kurzbeschreibung)

P2/634.336/173.718, Bah 20	●	Fotostandort	F1	
P1/634.457/173.771, Bah 35	●	Fotostandort	F2	
	●	Fotostandort	F3	
P3/634.273 173.847, Fi 62	●	Eckpunkt	E1	
	●	Eckpunkt	E2	
	●	Eckpunkt	E3	
	●	Eckpunkt	E4	
P4/634.338/173.885, Fi 14	P	Autoparkplatz		

Stangenholz: R u n s s e    R u n s s e

Felsen: Wanderweg

Felsen: Nordrichtung?