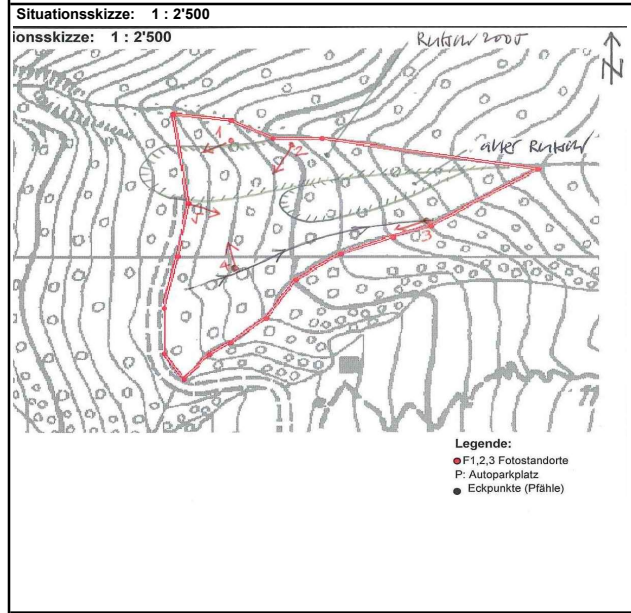


NaiS / Formular 1

Situation

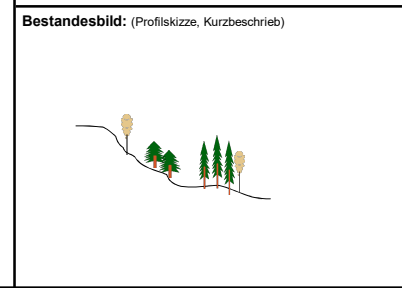
Gemeinde / Ort:	Riedwald, St. Stephan	Weiserfl. Nr.:	2	Fläche (ha):	1.65	Datum:	03.06.2009	BearbeiterIn:	Ch. Humi / Ch. von Grünigen
Koordinaten:	595 200 / 152 050	Meereshöhe:	1200 m ü. M.	Hangneigung:	50%				
Beilagen:	<input type="checkbox"/> Form 2	<input type="checkbox"/> Form 3	<input type="checkbox"/>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



- P2/634.336/173.718, Bah 20
- P1/634.457/173.771, Bah 35
- P3/634.273, 173.847, Fi 62
- P4/634.338/173.885, Fi 14

- Fotostandort F1
- Fotostandort F2
- Fotostandort F3
- Eckpunkt E1
- Eckpunkt E2
- Eckpunkt E3
- Eckpunkt E4
- P Autoparkplatz

Stangenholz R R
 u u
 n n
 s s
 e e

Felsen Wanderweg

Felsen Nordrichtung?

