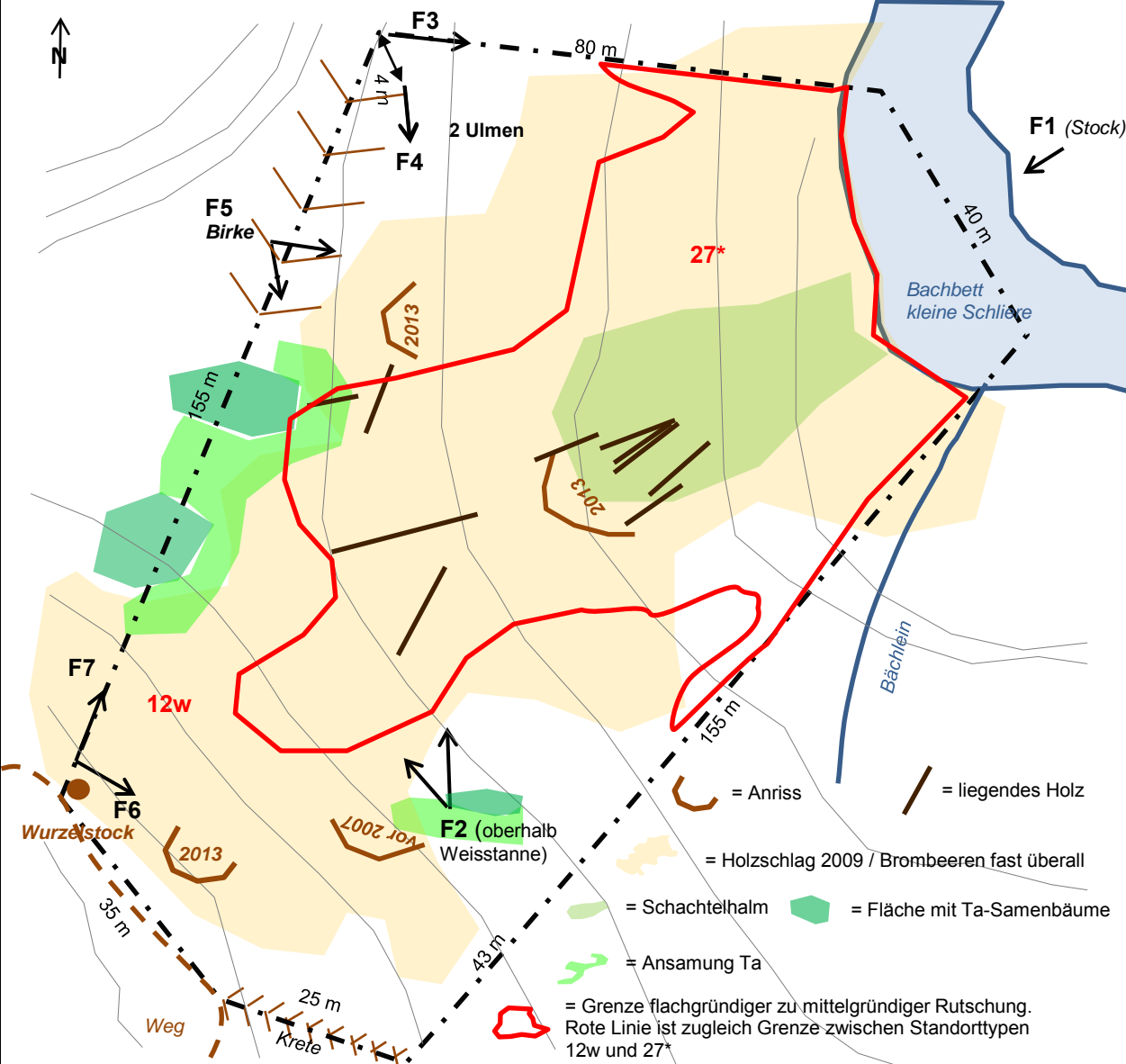


Gemeinde / Ort:	Alpnach, Kl. Schlieren-Schwändli	Weiserfl. Nr.:	Fläche (ha): 1.08	Datum:	19.09.2016	BearbeiterIn:	B. Wasser, U. Hunziker, R. Wallimann, C. Aeschbacher, B. Ettlin
Koordinaten:	660'865 / 199'315	Meereshöhe:	630 m	Hangneigung:	35° = 70%		
Beilagen:	<input checked="" type="checkbox"/> Form 2	<input checked="" type="checkbox"/> Form 3	<input type="checkbox"/> Form 4	<input checked="" type="checkbox"/> Form 5	<input checked="" type="checkbox"/> Plan 1:1'000	<input checked="" type="checkbox"/> Fotoprotokoll	<input checked="" type="checkbox"/> Andere: Formular WF 2007

**Situationsskizze:**



**Waldfunktion(en):**

- Hangstabilisierung gegen flachgründige Rutschung
- Stabilisierung Gerinneinhang

**Zieltyp:**

Wechselfeuchter Binkelkraut-Buchenwald (12w) gegen spontane, flachgründige Rutschungen & Hochstauden-Weisserlen-Ahornwald (27\*) gegen flach- bis mittelgründige Rutschungen und unmittelbarer Gerinneinhang Wildbach

**Grund für Weiserfläche:** (Geltungsbereich u. Fragestellung)

**Generelle Zielsetzung:**

- Schwemmhölzeintrag in kleine Schliefe verhindern
- Rutschbewegung soweit möglich verhindern

**Fragestellungen für beide Standortstypen:**

- Sind Nachrisse oder Erosionsspuren sichtbar?
- Wie entwickelt sich die Verjüngung?
- Verbissituation?

**Fragestellung speziell für 27\***

- Wie entwickeln sich die Eschen (Eschenwelke)?
- Kann die unbestockte Erosionsfläche klein gehalten werden? Wie?

**Fragestellung speziell für 12w**

- Stabilität Altbestand?
- Entwicklung der Ta-Ansaamung?
- Entwicklung Waldrabe auf Bu-Heister?

Durchschnittliche Hangneigung 35° = 70%  
 Reduktionsfaktor schräg --> horiz. Distanzen 0.82