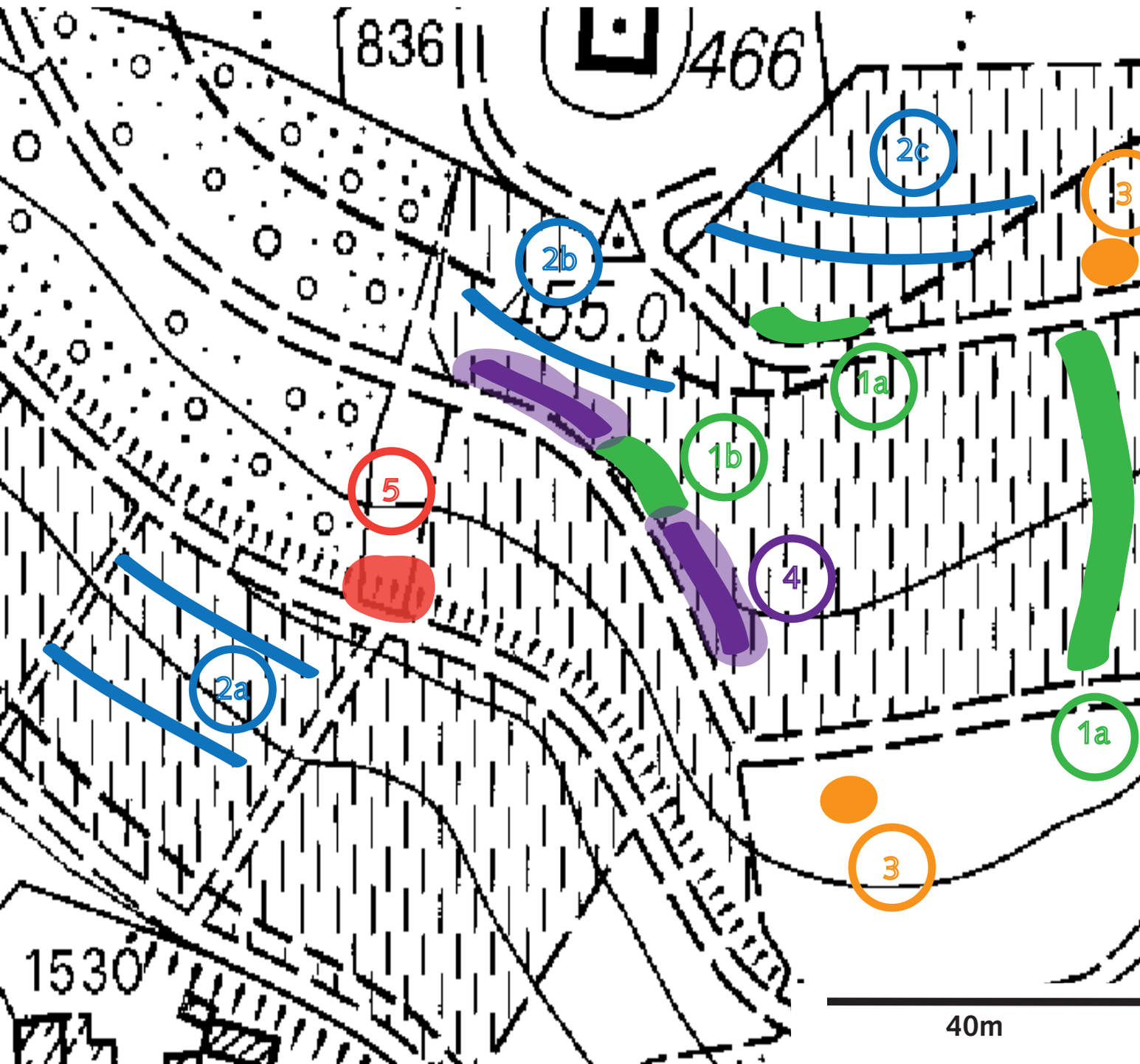


Vorschlag Ökologische Aufwertungen Rebberg Lindenhof, Kurt Huwiler, Freienstein

(Resultat der Begehung von Kurt Huwiler und Mathias Villiger (ZVS/BirdLife Zürich) vom 27. April 2012)



Massnahmen:

- 1a** Pflanzung Dornhecke. Ziel: Nistplätze für Brutvögel, Verbindungselement.
Straucharten: Felsenbirne, Berberitze, Strauchwicke, Kreuzdorn, Wildrosen (canina-Gruppe), Felsenkirsche, Schwarzdorn, Wolliger Schneeball.
- 1b** Pflanzung Einzelsträucher, überlappend mit Trockenmauern.
Ziel: Schutzwirkung und Verbindung der Trockenmauern, Lebensraum Zwergwespen und Raubmilben (Nützlinge). Straucharten: Wildrosen, Hasel.
- 2** Offener Boden zwischen den Rebzeilen. Ziel: Nahrungsflächen für Brutvögel, Pflanzenvielfalt.
- 3** Anlegen Steinlinse (ca. 2m x 3m) und Pflanzung Heckenrosen. Ziel: Reptilienstruktur, Schutz durch Dornstrauch.
- 4** Bau von 2 Trockenmauern à ca. 5m x 1.5m oberhalb mittlerem Weg. Einbau von 2 Wiedehopf-Brutnischen. Offenhalten des Bauplatz-Bodens nach Humusabtrag.
Ziel: Strukturen für Reptilien und offener Boden / lückiger Bewuchs für Brutvögel, Brutplatz für Wiedehopf.
- 5** Förderung Brombeer-Hecke in bestehender Ausdehnung, Eingrenzung mit 2-jährlichem abwechselndem Schnitt
Ziel: Brutplatz Vögel, Lebensraum Zwergwespen (Rebzikaden-Antagonisten).