








St.Gallen, den: 20.01.2015

Bauherrschaft: Pro Natura St. Gallen-Appenzell
Lehnstrasse 35
Postfach 103
9014 St. Gallen

Grundeigentümer: Stiftung Wilhelm Lehmann
Schlossberg 5
9526 Zuckenriet

Projektverfasser: Brunner Landschaftsarchitekten GmbH BSLA
Dürrenmattstrasse 36
9000 St.Gallen

Legende

-  ① Zulauf mittels neuem Schieber regeln (reduziert Mineral- u. Sedimenteintrag)
-  ② best. Ablauf belassen, kein Grundablass
-  ③ Gehölzbestand um Weiher auslichten
-  ④ Uferbereich abtragen und abflachen (wiederherstellen Ursprungszustand)
Iris ausgraben
Schlammablagerungen teilweise entfernen
-  ⑤ Steinriegelbiotope im Weiherumfeld erstellen
Böschungen
-  ⑥ best. Holzbrunnen ersetzen
"Aufstiegshilfe" mit Steinen z.B. Tuff erstellen
-  ⑦ neues Amphibienbecken (z.B abgewitterter Beton-, oder Steintrog)
Länge 100cm, Breite 40cm, Höhe 40cm (mind. 100l Volumen)
nur leicht über Boden versetzen und mit Steinen einfassen (darf nicht zuwachsen)

Pro Natura St.Gallen-Appenzell, Lehnstrasse 35, 9014 St. Gallen

Amphibienförderprojekt Thur

**Bewilligungsprojekt
Aufwertung und Anlage Amphibienlaichgewässer
Kobesenmühle, Niederhelfenschwil**

Situation M 1:500

Plan Nr.: 14.12-02

Mst.: 1: 500

Projektl.: MB

Gezeichnet.: ML

Format: 633/297 mm Datum: 20.01.2016

Revidiert:

BRUNNER
LANDSCHAFTSARCHITEKTEN



Brunner Landschaftsarchitekten GmbH BSLA
Dürrenmattstrasse 36
9000 St.Gallen
info@brunner-la.ch

Tel. 071 290 02 55
Fax 071 290 02 56
www.brunner-la.ch