



Übersicht:    Bauloslänge    2085m

Amphibienleiteinrichtung    ca. 1340m  
 (Gesamt    ca. 2680lfm)

Stelztunnel    9 Stk  
 Stopprinnen mit Gussrost    4 Stk

Ersatzlaichgewässer    (8 Teiche)  
 (Gesamtfläche    ca. 1420m<sup>2</sup>)

B38 Böhmerwald Straße  
 km 86.023,50 – 88.147

**BAULOS ROSENHOF**

Bauprojekt 2011  
 Bau km 0,000 – 2.084,393

Übersichtsplan  
 mit Amphibienleiteinrichtungen  
 M 1:2000

1,50 x 0,45 = 0,67m<sup>2</sup>    Stand vom:    01.02.2011

**SCHIMETTA CONSULT**  
 Ziviltechnische Gesellschaft m. b. H.

gezeichnet:    Pilgerstorfer  
 geprüft:    Ing. Schönberger

**Dipl. Ing. Roland Withalm**  
 Ingenieurkonsultant für Verkehrsingenieurwesen  
 Böhmengasse 2, A-6340 – Freistadt  
 Telefon 07942/72536-6    E-mail: r.withalm@boon.at

GZ / AZ:    -  
 gezeichnet:    -  
 geprüft:    -

Bearbeiter, LAND OÖ:    Hr. Ing. Kehrer – BauE    xxxxxxxx  
 Ausfertigung:    Plan Nr.:    100990-3

