



- Legende:**
- Einzugsgebietsgrenze
 - EL596 Gebietsnummer
 - 0.32 Gesamtfäche in ha
 - 40% Befestigungsgrad
 - Zufluss aus Außengebieten
 - A01
 - VZIR3
S=15.00 D=4.00
S=16.14 D=4.00
20.00/24%
 - VZIR4
S=15.54 D=4.00
S=16.57 D=4.00
20.00/24%
 - EL594
S=17.81 D=1.00
S=17.81 D=1.00
22.84/37%
 - EL595
S=17.81 D=1.00
S=17.81 D=1.00
22.84/37%
 - EL594
S=17.44 D=1.00
S=17.44 D=1.00
27.88/50%
 - EL593
S=17.34 D=1.00
S=17.34 D=1.00
27.88/50%
 - BG04
S=17.81 D=1.00
S=17.81 D=1.00
18.74/26%
 - BG03
S=17.81 D=1.00
S=17.81 D=1.00
18.74/26%
 - Graben04
S=18.15 D=1.00
S=18.15 D=1.00
18.74/26%
 - Graben05
S=18.24 D=1.00
S=18.24 D=1.00
18.74/26%

Koordinatenbezugssystem: GAUß - KRÜGER - KOORDINATENSYSTEM	
Lagestatus: 100	Höhenstatus: 160
AUSFERTIGUNG	

Bauherr/Antragsteller:

**GÖTTINGER
ENTSORGUNGSBETRIEBE**
EIGENBETRIEBE DER STADT GÖTTINGEN

STADT GÖTTINGEN
FACHBEREICH 66

GÖTTINGEN den

Vfasser:
Rasdorf, den

Ingenieur:
RINNE & PARTNER
Göttingerstraße 7 • 37124 Rasdorf • Tel (0551) 50068-0 • Fax (0551) 50068-40

Projekt:
**RÜCKHALTEBECKEN UND
GEWÄSSERENTWICKLUNG ELLIEHÄUSER BACH
- PLANFESTSTELLUNG -**

Planinhalt:
**NETZPLAN
"HYDRAULISCHE BERECHNUNG"
PROGNOSE - ZUSTAND**

Bearbeitet/Datum: ste-me 2018-02-15

Dokument: 16211e06

Sonstiges: 16211ex01, 16211HYP

Mastab: 1:1000
Format: 113,5 x 59,4
Anlage: A3.2
Blatt: 9