



**Legende**

- vorh. Baum
  - vorh. Schmutzwasserkanal
  - vorh. Regenwasserkanal
  - entfallender Regenwasserkanal
  - wassergebundene Deckschicht (Pflanzfläche)
  - wassergebundene Deckschicht (Zufahrt)
  - Böschungen
  - geopl. RW-Schächte (DN 2000)
  - geopl. Regenwasserkanal
  - geopl. Zu- oder Ablauf
- Schachtbeschriftung**
- 0002701 Schachtbezeichnung
  - D=13.55 Schachthöhe u. NN
  - S=12.53 Schachthöhe u. NN
  - T=1.02 Schachttiefe
- Halteungsbeschriftung**
- 0002701 Halteungsbezeichnung
  - DN 250 B Nennweite in mm und Material
  - 1.7 L 58.1 m Öffbreite und Halteungslänge
- Sohlhöhe**
- Abzweig oben / unten
  - Abzweig links
  - Abzweig rechts
  - Abzweig verschoben
  - Stutzen oben / unten
  - Stutzen links
  - Stutzen rechts
  - vorh. Zu- oder Ablauf



Maßstab 1:250



Index	Art der Änderung	Datum	Name

Grosser Ales 24  
25787 Albersdorf  
Tel. 0 48 35 - 97 77 0  
Fax 0 48 35 - 97 77 22  
Mail: info@sass-und-kollegen.de  
www.sass-und-kollegen.de

**Ingenieurgesellschaft  
Sass & Kollegen**

Verkehrswesen · Abwassertechnik · Stadtplanung · Landschaftsplanung

Bauherr:  
Gemeinde Büchen

Bauvorhaben:  
Umsetzung der WRRL an der Steinau „Grüner Weg“

Darstellung:  
Lageplan Entwässerung

Zeich.-Nr.: 17043	Bearbeiter: J. Ullrich	Datum: 14.08.2017	Maßstab: 1:250
Anl.- Vorenhwurf	gezeichnet: Lieske-Thiele / Polke	Datum: 14.08.2017	
	geprüft:	Datum:	