

A) Bestand Topografie

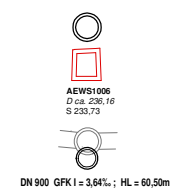
- Grundstücksgrenzen
- Straßen- und Geländelinien
- Gebäudelini (gemessen)
- Gebäudelini (Übernahme aus ALK-Daten)

B) Bestand Ver- und Entsorgung

- Mischwasserkanal
- SCRS7-10 Hausanschlusschacht
- SUES1039 D 999,00 S -99,00 Bestandsschacht

C) Planung

- Mischwasserkanal - Erneuerung (geplant) - AZV "Untere Mandau"
- Mischwasserkanal - Erneuerung (geplant) - Stadt Zittau
- Standardschacht aus GFK (geplant)
- Kontrollschacht eckig / rund - aus Kanalklinker (geplant)
- Schachtbezeichnungen gem. GEP mit Planungshöhen
- Krümmer mit Tangentialschacht aus GFK (geplant)
- Kanaldimension - Material - Gefälle - Haltungslänge



INDEX	DATUM	ART DER ÄNDERUNG	UNTERSCHRIFT
<p>AIZ Bauplanungsgesellschaft mbH</p> <p>BERATENDE INGENIEURE ARCHITEKTUR- UND INGENIEURLEISTUNGEN</p>			<p>Bahnhofstraße 21 02763 Zittau Telefon: 0 35 83 / 77 48 - 0 Fax: 0 35 83 / 77 48 - 33 E-Mail: kontakt@bauplanung-aiz.de Internet: www.bauplanung-aiz.de</p>
<p>Erneuerung Mischwasserkanal Äußere Weberstraße Heinrich-Mann-Straße bis Stadtring</p>			<p>Proj.-Nr.: 17/01 Leist.-Ph.: LPH 7 Datum: 28.02.2019 Maßstab: ohne</p>
<p>Lageplan Kanalbau Große Kreisstadt Zittau über Stadtwerke Zittau Rathenaustraße bis Tongasse</p>			<p>Bl.-Gr.: 297/420 Bl.-Nr.: La 2</p>
Bauherr:	Entwurfsverfasser:	Bearbeiter:	Zeichner:
SVZ / SWZ	Locke	Locke	Locke
Geschäftsführer:			Diesterheft