



- Legende Bestand:**
- best. Telekomm.leitung
  - best. Gasleitung
  - best. Stromleitung
  - best. Wasserversorgungsleitung
  - best. Hausanschlüsse mit Schieber
  - best. Schmutzwasserkanal
  - best. Regenwasserkanal
  - best. Mischwasserleitung

Die Leitungen wurden nachrichtlich aus Bestandsdaten der Ver- und Entsorger entnommen! Die genaue Lage ist vor Ort festzustellen!

- Planung:**
- neuer Mischwasserkanal
  - SW-Hausanschlußschacht
  - M-1 Schachtdurchmesser
  - D 121.43 Schachtname
  - S 119.55 Deckelhöhe
  - T 1.88 Sohlhöhe
  - T 1.88 Tiefe
  - neue Wasserleitung
  - neue Wasserleitung-HA
  - neue Leerrohre (SRV-G 12x7 tc)
  - neue Hausanschlüsse Mikro-rohr 7mm
  - neue Wasserleitung
  - neue Wasserleitung-HA

Datengrundlage (Leitungen Nachrichtlich übernommen!)  
Es erfolgt keine Gewähr für die Richtigkeit:

Kataster: BGrund-Huegelsheim vom Juni 2013  
 Kanal: Stand Juli 2013  
 Wasserversorgung: Stand November 2012  
 Telekom: Stand Oktober 2015  
 Gas: Stand Oktober 2015  
 Strom: Stand 2015

Anlage 2.2.1

Index	Datum	Name	Art der Änderung

**WALD+CORBE** INFRASTRUKTURPLANUNG GmbH  
 Ingenieurbüro für Wasser, Umwelt und Verkehr  
 Am Heckelhamm 18 76549 Hügelshelm Telefon (07229) 1876-00 Telefax (07229) 1876-777



Erschließung  
 "Östlich der Badener Straße"  
 Entwässerung - Wasserversorgung  
 Lageplan  
 Bestand nach Vermessung

Maßstab: 1: 250	Datum: 29.03.2017	Name: Had /Hel
Projektnr.: 103.15.095	Gepr.: Kir	
Zeichnung: B-LP-Östlich-der-Badener-Str. 2017-03-29	Änderung	
Auftraggeber:	Ingenieurbüro: P. Kirsauer	
Datum:	Unterschrift:	Datum:

Ing.-Büro WALD + CORBE CAD-Format: 1041 x 550 mm. Fläche: 0,57 m²

T:\Huegelsheim\Oestlich\_der\_Badener\_Str\_2015\_A5\_Bestand-nach-Bau\CAD\LP-B-LP-Oestlich-der-Badener-Str\_2017-03-29.dwg, 13 Apr 2017 - 15:25 h