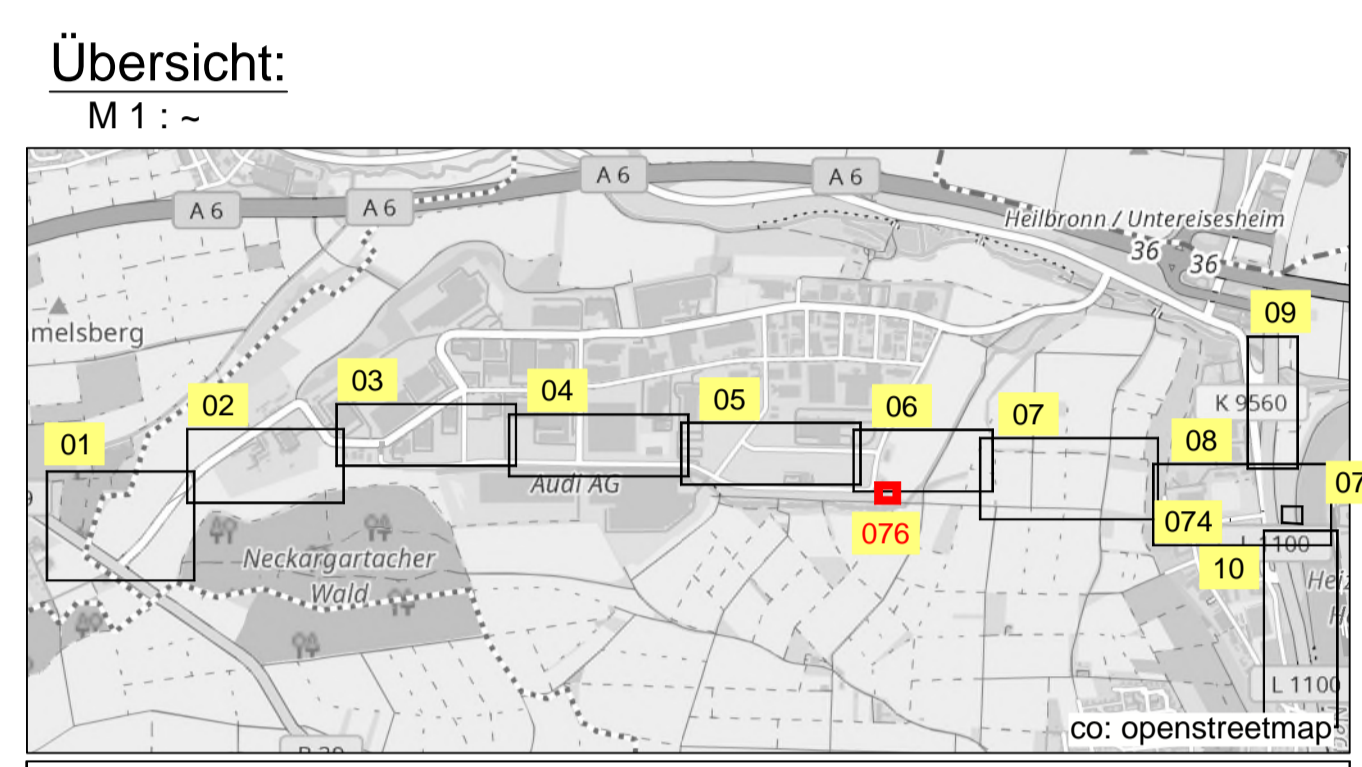


**ZEICHENERKLÄRUNG:**

Planung:		Bestand:	
	Stahlbeton		Stahlbeton
	unbewehrter Beton		unbewehrter Beton
	Betonfertigteil		Betonfertigteil
	Mauerwerk (künstlicher Stein)		Mauerwerk (künstlicher Stein)
	Höhenangabe		Höhenangabe
	Mischwasser Kanal		Regenwasser Kanal
	Regenwasser Kanal		Schmutzwasser Kanal
	Schmutzwasser Kanal		Flechtichtung



Sofern Bestandsleitungen anderer Versorgungsträger in diesem Plan aufgeführt sind, übernimmt der Planverfasser keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben. Der Auftragnehmer hat sich vor Baubeginn von sämtlichen Versorgungsträgern einweisen zu lassen und ggf. Suchschantungen vorzunehmen.

Alle Maße sind vor Ort und vor Baubeginn und Materialbestellung vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen. Dies gilt insbesondere für die Anschlüsse an bestehende Kanäle und Versorgungsleitungen (Höhe, Nennweite, Material), sowie für die Anschluhhöhen an bestehende Straßen/ Wege sowie an private Holzfuhrten. Unstimmigkeiten sind umgehend bei der Bauleitung anzuzeigen.

**Planungsgrundlagen:**

Koordinatensystem	: Gauß Krüger PD Meridian 3	Stand	23.02.2017
Höhenbezug	: Normalnull (NN)	vom	02.12.2016
Liegenschaftskataster	: Emch + Berger	vom	23.02.2017
Vermessung	: Wacker		
Planung extern	: Emch + Berger		
Leitungsbestand			
Kanalisation	: GIS - Gemeinde	vom	xx/xxxx
Wasserversorgung	: analoge Bestandspläne - Gemeinde	vom	xx/xxxx
Gas	: Planuskunft Netze BW	vom	xx.xx.xxxx
Energie	: Planuskunft Netze BW	vom	xx.xx.xxxx
Telekommunikation	: Planuskunft Telekom	vom	xx.xx.xxxx

Für Fremdpläne wird keine Gewähr übernommen!

Index	Datum	Änderungsgegenstand	gezeichnet	bearbeitet

**Unterlage 18.3**

**Entsorgungsbetriebe der Stadt Heilbronn**

**Nordumfahrung Frankenbach / Neckgartach**

**Vorplanung** Projekt 01EBH16045

Kanalisation	Datum	Name	Anlage
bearbeitet	05.05.2017	xal	
gezeichnet	05.05.2017	mra	
geprüft	19.07.2017	ant	

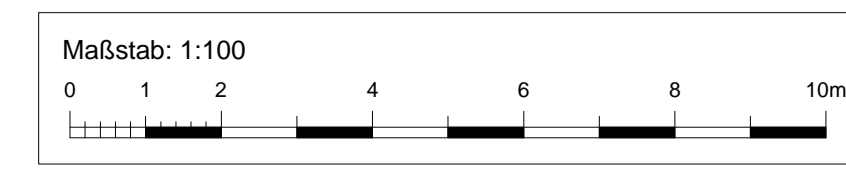
**Drosselschacht Ablauf RRB 3 neu**  
**Bauwerksplan Grundriss**

Maßstab: **1:100** Plan-Nr. 00KA02BK00076

EDV: P:\01EBH16045\_Nordumfuhung\_NE\_FR010\_Zechnung03\_AinCAD\02\_VP\0KA02BK00000\_173613.dwg Layout: 00KA02BK00076 Plangröße: 0,56 m²

**Beckendaten:**

Beckentyp / Name	Planungsziel
Beckentyp / Name	RRB / RRB3 neu
Beckenform	Stauraumkanal, Rechteck
Abmessung [m]	330,00 x 4,00 x 2,00
Volumen [m³]	ca. 2.640
Schwelle Trennbauwerk [m ü.NN]	173,42
Schwellenlänge [m]	3,75
Qzu [l/s]	-
Qdr [l/s]	406
Drossel	N.N.



**RRB 3 Auslauf**  
D 174.00  
S 171.71

**GR042**  
D 173.00  
S 171.29

**VE 0**  
D 174.00  
S 171.70

**SRK01**  
D 175.00  
S 171.69