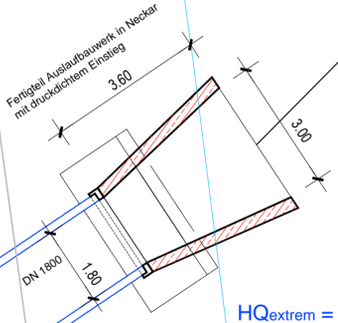


Technische Daten: Einlaufbauwerk Neckar

Geometrie	Trapez / Trompete
Länge / Breite / Höhe [m]	3,60 / 3,00 / 2,00
Quergeschwindigkeit bei 10 m [m/s] (Annahme Beginn Fahrstraße)	v = 0,17 < 0,3

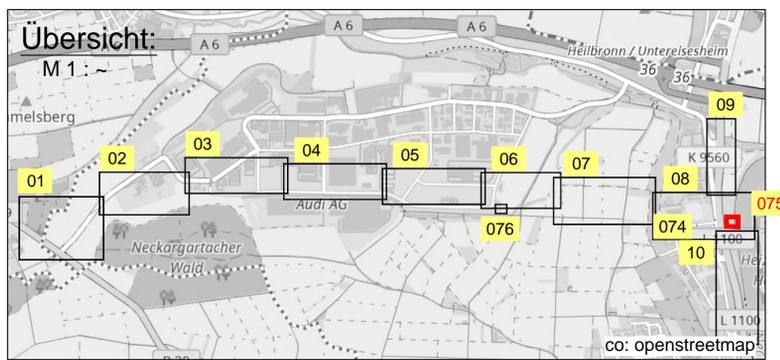
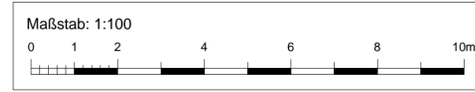


RW Ablauf 59neu-04
D
S 149.06



ZEICHENERKLÄRUNG:

Planung:	Bestand:
Bauwerke	
Neubau Anbau	
Stahlbeton	Stahlbeton
unbewehrter Beton	unbewehrter Beton
Betonfertigteil	Betonfertigteil
Mauerwerk (künstlicher Stein)	Mauerwerk (künstlicher Stein)
+149.60 müNN Höhenangabe	HÖHE Höhenangabe
Mischwasser Kanal	Mischwasser Kanal
Regenwasser Kanal	Regenwasser Kanal
Schmutzwasser Kanal	Schmutzwasser Kanal
Fließrichtung	



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. Suchschachtungen 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 Anschlußhöhen an bestehende Straßen/ Wege sowie an private Hofzufahrten. 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		

Für Fremdpläne wird keine Gewähr übernommen !

Index	Datum	Änderungsgegenstand	gezeichnet	bearbeitet

Unterlage 18.3

Nordumfahrung Frankenbach / Neckargartach

Vorplanung	Projekt 01EBH16045																
Kanalisation	<table border="1"> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> <th>Anlage</th> </tr> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>06.03.2017</td> <td>xal</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>06.03.2017</td> <td>mra</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td>19.07.2017</td> <td>anm</td> <td></td> </tr> </table>		Datum	Name	Anlage	bearbeitet	06.03.2017	xal		gezeichnet	06.03.2017	mra		geprüft	19.07.2017	anm	
	Datum	Name	Anlage														
bearbeitet	06.03.2017	xal															
gezeichnet	06.03.2017	mra															
geprüft	19.07.2017	anm															
Auslaufbauwerk	Maßstab: 1:100																
Bauwerksplan Grundriss	Plan-Nr. 00KA02BK00075																
EDV : P:\01\EBH\01EBH16045_Nordumfahrung_NE_FR010_Zeichnung\03_AusCAD\02_VP\00KA02BK00000_170803.dwg Layout: 00KA02BK00075 Plangröße : 0.33 m²																	

<p>Auftraggeber / Antragsteller:</p> <p>Entsorgungsbetriebe der Stadt Heilbronn Weipertstraße 41 74076 Heilbronn</p> <p>Telefon: 07131 / 56 - 2783 Telefax: 07131 / 56 - 3979</p>	<p>Planverfasser:</p> <p>BIT INGENIEURE BIT Ingenieure AG Lerchenstraße 12 74072 Heilbronn</p> <p>Telefon: +49 7131 9165 - 0 Telefax: +49 7131 9165 - 10 heilbronn@bit-ingenieure.de www.bit-ingenieure.de</p> <p>Karlsruhe Freiburg Heilbronn Villingen-Schwenningen Öhringen</p> <p>Heilbronn 19.07.2017</p>
---	---