

LEGENDE

Bestand:

- Flurstücksgrenzen
- Gewässer
- Grünfläche
- Kleingartenanlage
- Gebäude
- Straße/Weg/Parkplatz
- Boschung
- Baum
- schützenswerte Bäume
- Schutzrohr

Planung

- Leitungen, Bauwerke
- Stahlbau
- Abbruch
- Rasenfugenpflaster

Hinweis: Längsschnitt Kanalisation und / oder Wasserversorgung Die Schnittachse entspricht dem obersten System (Beschreibungsband). Jedes darunter folgende wird auf diese projiziert. D.h. die gezeichneten Längen-, Stationsangaben und Schachtbreiten entsprechen nicht der wahren Länge.

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, 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 und private Holzfuhrten. Unstimmigkeiten sind umgehend bei der Bauleitung anzuzeigen.

Planungsgrundlagen:

- Koordinatensystem : Gauß Krüger PD Meridian 3 / ETRS89 UTM32
- Höhenbezug : Normalnull (NHN) Höhenstatuszahl 160
- Liegenschaftskataster :
- Vermessung :
- Grundwasserstand :
- Leitungsbestand :
- Kanalisation :
- Wasserversorgung :
- Gasversorgung :
- Telekommunikation :
- Energie :

Für Fremdpläne wird keine Gewähr übernommen !

Index	Datum	Änderungsgegenstand	gezeichnet	bearbeitet
c				
b				
a				

Stadt Lörrach
Ortsteil Hauingen



Regenklärbecken Entenbad

Entwurfsplanung Projekt 02LOE22063

Kanalisation	Datum		Name		Anlage	
	bearbeitet	14.05.2024	Schippan			2
	gezeichnet	14.05.2024	Sabourri			
geprüft	14.05.2024	Krämer			1	

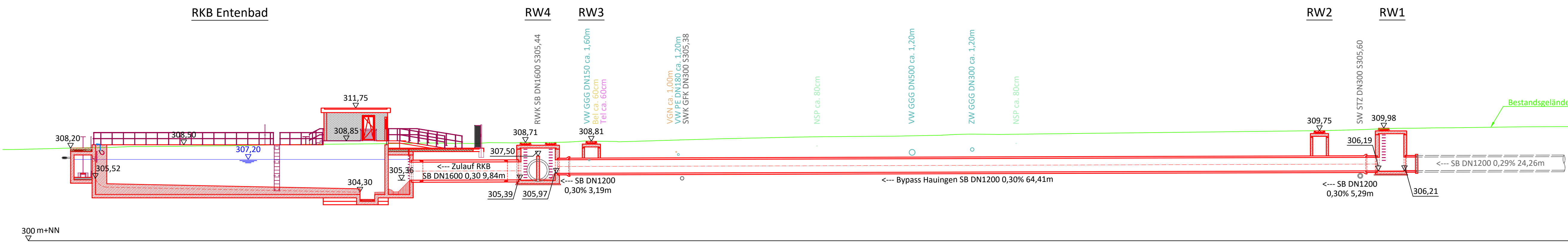
Maßstab	1: 200	Plan-Nr.	00KA03LP02001
EDV: ... \00KA02LP02004_20240514.dwg	Layout: LP-LS	Plangröße:	0.970 x 0.450 = 0.44 m²

Auftraggeber / Antragsteller:
Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung Lörrach
Luisenstraße 16
79539 Lörrach
Telefon: (07821) 415-0
Telefax: (07821) 415-494
E-Mail: abwasserbeseitigung@loerrach.de

Planverfasser:
BIT INGENIEURE
BIT Ingenieure AG
Talsstraße 1
79102 Freiburg
Telefon: +49 761 29657-0
Telefax: +49 761 29657-11
freiburg@bit-ingenieure.de
www.bit-ingenieure.de
Stuttgart | Karlsruhe | Freiburg | Heilbronn | Villingen-Schwenningen | Öhringen | Donaueschingen

Lörrach, _____
Freiburg, *E. Meier*

Längsschnitt
1:200



BIT INGENIEURE AG
Standort Freiburg
www.bit-ingenieure.de