

### Anlage Baubeschreibung

Anlage 2
Zur Anzeige vom

für Anlagen

- der Mischwasserkanalisation,
- der Schmutzwasserkanalisation im Trennsystem,
- der Niederschlagswasserkanalisation im Trennsystem,
- für Sonderentwässerungsverfahren.
  
- für Sonderbauwerke

#### 1. Kurzbezeichnung des Vorhabens

- Errichtung
- Sanierung/Reparatur/  
Renovierung/Erneuerung
- sonstige Änderung

#### 2. Emissionen

Die zu errichtenden Anlagen führen zu unmittelbaren Einleitungen in ein Gewässer (auch Notauslässe berücksichtigen)

- ja
- nein

#### 3. Verwaltungsrechtliches Verfahren

Zu dem angezeigten Vorhaben wurden außerdem folgende Verwaltungsverfahren eingeleitet:

- immissionsschutzrechtliches Verfahren
- Planfeststellungsverfahren
- Baugenehmigungsverfahren
- wasserrechtl. Erlaubnisverfahren
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

#### 4. Vorliegende Zustimmungen/Genehmigungen

<input type="checkbox"/>	Baugenehmigung Nr.	vom	_____
<input type="checkbox"/>	Wasserrechtl. Erlaubnis Nr.	vom	_____
<input type="checkbox"/>	Grundstückseigentümer	vom	_____
<input type="checkbox"/>	_____		
<input type="checkbox"/>	_____		

#### 5. Bestandteil des Abwasserbeseitigungskonzeptes

- ja
- nein

6. Örtliche Besonderheiten

Näherung bzw. Querung von

- Trinkwasserschutzzonen I / II / III
- Bergbau beeinflusstem Gebiet
- Deponiegebiet
- Natur-, Landschaftsschutzgebiet, Naturpark, Biosphärenreservat
- Überschwemmungsgebieten
- Gewässern

7. Baugrund/Grundwasserverhältnisse

Baugrundgutachten erstellt  ja  nein

Baugrundeignung gegeben  ja  nein

Grundwasseranschnitt  ja  nein  
 - wenn ja, Ableitung in

öffentl. Kanalisation  private Kanalisation  Grundwasser

Gewässer

8. Baustoffe/Konstruktionen

Teil des Baues	Zu verwendende Bauprodukte, Bauteile, Bauarten
Gründungen (RLA)	
Rohrleitungen	
Schächte	
Pumpwerke	
Ausrüstungen	
Einsatz von bauartzugelassenen Produkten für	
sonstige ergänzende Angaben	

9. Berechnungen/Nachweise

Berechnungen wurden geführt zur		auf Grundlage folgender DIN bzw. DWA Regel (bitte kennzeichnen, ggf. ergänzen)	
<input type="checkbox"/>	Hydraulischen Dimensionierung	.....	DWA-A 110/111/112 116/118
<input type="checkbox"/>	Überstaugefährdung	.....	DIN EN 752
<input type="checkbox"/>	Standicherheit	.....	ATV-DVWK-A 127
<input type="checkbox"/>	.....	.....	
<input type="checkbox"/>	.....	.....	

10. Sonstige ergänzende Angaben

(z. B. über bauzeitliche Abwasserbeseitigung, -überleitung u.a.)

11. Unterschriften

Ort	Datum	Ort	Datum
.....	.....	.....	.....
Unterschrift der Bauherrschaft/Vertretung		Unterschrift der Objektplanung	

Soweit die Unterschrift für die Bauherrschaft durch einen Vertreter geleistet wird, ist eine Vollmacht beizufügen.