

Antrag auf Genehmigung einer Entwässerungsanlage

- Neuanlage Umbau einer bestehenden Anlage
 Trennsystem Mischsystem

Antragsteller / Antragstellerin

Vorname, Name	Telefon (mit Vorwahl)
Straße, Hausnummer	PLZ, Wohnort

Baugrundstück in

Straße, Hausnummer	PLZ, Ort	
Gemarkung	Flur	Flurstück/e

Bauherr / Bauherrin

Vorname, Name	Telefon (mit Vorwahl)
Straße, Hausnummer	PLZ, Wohnort

Entwurfsverfasser / Entwurfsverfasserin

Vorname, Name	Telefon (mit Vorwahl)
Straße, Hausnummer	PLZ, Wohnort

Bauleiter / Bauleiterin

Vorname, Name	Telefon (mit Vorwahl)
Straße, Hausnummer	PLZ, Wohnort

Grundstückseigentümer / Grundstückseigentümerin

Vorname, Name	Telefon (mit Vorwahl)
Straße, Hausnummer	PLZ, Wohnort

Anfall und Ableitung von Regenwasser

Art	neu	vorhanden	gesamt
Dachflächen	qm	qm	qm
Befestigte Hofflächen	qm	qm	qm
Balkonflächen	qm	qm	qm
Drainleitung			

ist bereits soll an öffentliches Siel angeschlossen werden

soll auf dem Grundstück versickert werden

soll in Wasserlauf eingeleitet werden

Anfall von Schmutzwasser

Art	Anzahl	Art	Anzahl
Waschbecken		Urinalbecken	
Bade- u. Brausewannen		Spülaborte	
Spül- u. Ausgussbecken			
Bodenabläufe			

Anfall von gewerblichem Schmutzwasser

<input type="checkbox"/> Benzinabscheider / Heizölabscheider nach DIN 1999 Fabrikat:	Leistung: l/s
<input type="checkbox"/> Heizölsperren nach DIN 4043:	
<input type="checkbox"/> Fettabscheider nach DIN 4040:	

Ableitung von Schmutzwasser

Das Vorhaben <input type="checkbox"/> ist an das öffentliche Siel angeschlossen <input type="checkbox"/> soll an das öffentliche Siel angeschl. werden	
<input type="checkbox"/> Das Schmutzwasser soll in einer Sammelgrube aufgefangen werden.	Inhalt: cbm
<input type="checkbox"/> Auf dem Grundstück soll eine Kläranlage errichtet werden. System:	
Personenzahl	Nutzzinhalt
Anzahl der Kammern	Fabrikat
Das geklärte Abwasser soll	
<input type="checkbox"/> soll in Wasserlauf eingeleitet werden	Name des Wasserlaufes:
<input type="checkbox"/> soll auf dem Grundstück verrieselt werden.	Bodenart:
<input type="checkbox"/> soll in den Regenwasserkanal geleitet werden.	Länge: m

Werkstoffe, Bemessung und Ausführung

Art der Leitung	Regenwasser	Schmutzwasser
Grundleitungen		
Sammelleitungen		
Falleitungen		
Anschlussleitungen		
Lüftungsleitungen		

<input type="checkbox"/> Alle Teile der Entwässerungsanlage liegen auf dem eigenen Grundstück
<input type="checkbox"/> Folgende Teile der Entwässerungsanlage liegen nicht auf dem eigenen Grundstück:

Anlagen:

Entwässerungslageplan mindestens im Maßstab 1:500 mit allen Angaben nach § 7 BauVorIVO, insbesondere die katastermäßigen Grenzen, Maße, Flächeninhalt, Höhenlage, Darstellung der vorhandenen und zu errichtenden baulichen Anlagen, Lage und Gefälle der Schmutz- und Regenwasserleitungen und -anlagen (Brunnen, Schächte, Abscheider etc...)

Sonstiges / Bemerkungen

--

Ort, Datum. Unterschrift des Grundstückseigentümers	Ort, Datum. Unterschrift des Planverfassers / Fachunternehmers