

Antragsteller (Name, Anschrift)

Ort

Datum

Tel.-Nr. _____

Stadtwerke Uslar GmbH
Alleestraße 6 - 8
37170 Uslar

Antrag
auf die Einleitung von Abwasser in die
öffentliche Entwässerungsanlage

Hiermit beantrage ich die Erstellung eines erstmaligen Anschlusses an die öffentliche Entwässerungsanlage

ODER

Hiermit beantrage ich die Einleitung von Abwasser in die öffentliche Entwässerungsanlage über einen vorhandenen Anschluss Schmutzwasser Regenwasser Mischwasser

auf dem Grundstück:

Ort

Straße

mit der Bezeichnung

Gemarkung

Flur

Flurstück

- Die Herstellungskosten der Grundstücksentwässerung betragen ca.: _____ Euro

- Die Größe des Baugrundstücks: _____ m²

- Die insgesamt befestigte Fläche, auf der bei Regenwetter Wasser anfällt, das dann in die Kanalisation eingeleitet wird, beträgt: _____ m²

- Befestigte Flächen, auf denen Regenwasser versickern kann oder die Regenwasser zu einer dezentralen Versickerung ableiten, sind besonders zu kennzeichnen.

- Auch geplante Brauchwassernutzungsanlagen und Regenwasserrückhalteeinrichtungen sind darzustellen.

Dem Antrag sind beigefügt:

- Übersichtsplan Maßstab 1 : 5000

- amtlicher Lageplan Maßstab 1 : 500

Leitungsdarstellung:

- Grundrisse KG, EG, OG, DG Maßstab 1 : 100

rot = SW; blau = RW; lila = MW

- Schnitt durch das Gebäude Maßstab 1 : 100

Durch meine Unterschrift erkenne ich auch die Einhaltung der entsprechenden Vorschriften, Normen, Gesetze etc. an, insbesondere die:

- DIN EN 476 Abwasserleitung und Kanäle
- DIN EN 752 Entwässerungssysteme außerhalb von Gebäuden
- DIN EN 1610 Technische Regeln für die Bauausführung von Abwasserleitungen und -Kanälen
- DIN EN 12056 Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden
- DIN 1986 Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke
- DIN 1999 Abscheider für Leichtflüssigkeiten
- DIN 4040 Fettabscheider

Die Dichtigkeit der Grundleitungen ist gemäß DIN EN 1610 nachzuweisen.

Unterschrift