

## Anleitung zum Ausfüllen des Erhebungsbogens

Zur Ermittlung der Bemessungsgrundlagen und Veranlagung der Niederschlagswassergebühr ist es erforderlich, dass die Stadt Ottweiler alle Erhebungs- und Änderungsbögen ausgefüllt zurückerhält! Sie werden daher gebeten, in jedem Fall Ihren Fragebogen zurückzusenden, auch wenn von Ihrem Grundstück kein Niederschlagswasser dem öffentlichen Kanalsystem zugeführt werden sollte.

### Zu **Bebaute Fläche**

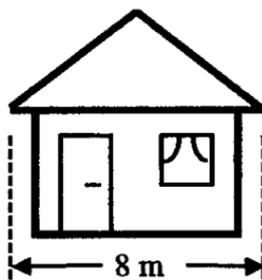
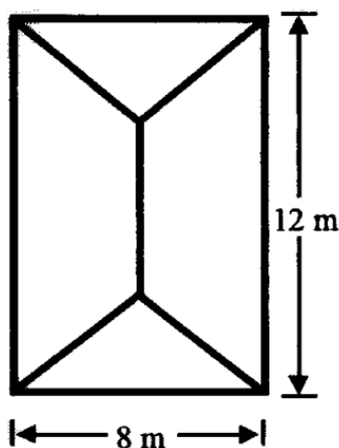
1

In Spalte 1.2. tragen Sie bitte die Gesamtfläche (Draufsicht) der jeweiligen Gebäudeart (Wohnhaus, Garage etc.) inklusive Dachüberstand ein (siehe Beispiel 1).

In der Spalte 1.3 erfassen Sie anschließend den Flächenanteil der jeweiligen Gebäudeart, der an den öffentlichen Kanal angeschlossen ist (auch solche, die indirekt z.B. über den Gehweg in den Straßengully entwässern).

Die Dachflächen, die in eine Regenwassersammelanlage (Zisterne etc.) eingeleitet werden, tragen Sie bitte in die Spalte 1.4 ein.

### Beispiel 1



**Quadratmeterzahl:**  
**8 m × 12 m = 96 m<sup>2</sup>**

Bitte berücksichtigen Sie  
den Dachüberstand

Hausdach an Kanal angeschlossen: 96 m<sup>2</sup> in Spalte 1.2 und 1.3 eintragen

Hausdach entwässert in Zisterne: 96 m<sup>2</sup> in Spalte 1.2 und 1.4 eintragen und unter **Punkt 3** die entsprechenden Spalten ausfüllen

### Zu **Befestigte Fläche**

2

Ermitteln Sie die gesamten befestigten Flächen und tragen Sie die Fläche in die Spalte 2.2 ein. In Spalte 2.3 wird jeweils der Anteil der befestigten Flächen, welche an den öffentlichen Kanal angeschlossen sind (auch solche, die indirekt über den Gehweg in den Straßengully entwässern) festgehalten. Kreuzen Sie nun die entsprechende Befestigungsart der einzelnen Flächen an (Spalten 2.4 oder 2.5).

Unbefestigte Flächen (z.B. Schotterflächen, Rasen, Rollkies o.ä.) sind bei den Angaben der Flächen nicht zu berücksichtigen und gelten daher als nicht einleitend!

### Beispiel

Eine Garageneinfahrt mit einer Fläche von 30 m<sup>2</sup> ist mit wasserdurchlässigen Steinen befestigt: Sie tragen jeweils 30 m<sup>2</sup> in die Spalten 2.2 und 2.3 ein und kreuzen Spalte 2.5 an.

### Zu **Regenwassersammelanlage**

3

Sollte sich auf Ihrem Grundstück eine Regenwassersammelanlage befinden, so geben Sie bitte das jeweilige Volumen in Spalte 3.2 und den Flächenanteil, der an diese Regenwassersammelanlage angeschlossen ist in Spalte 3.3. an. Nutzungsart und Angaben zum Überlauf sind in den Spalten 3.4 bis 3.7 anzukreuzen.

Die Spalten **Mitteilungen an die Stadt Ottweiler** (auf der Vorderseite Fragebogen) sind für Anmerkungen und Erläuterungen vorgesehen.

### **Wichtig: Wohin läuft das Regenwasser?**

**Wenn von Ihrer bebauten und befestigten Grundstücksfläche kein Regenwasser oder nur teilweise das Regenwasser in die öffentliche Kanalisation eingeleitet wird, so ist die Art der Ableitung im Bemerkungsfeld Mitteilungen an die Stadt Ottweiler zu beschreiben.**

**Ohne Erläuterung können diese Flächen nicht berücksichtigt werden!**