

Wird von der Verwaltung ausgefüllt	
Berechnung der abflussrelevanten Gesamtfläche des Grdst.	
Gesamtfläche m ²	Berechnet (Datum, Unterschrift)

Datenerhebung für die gesplittete Abwassergebühr

Dieses Formular finden Sie auch unter www.bruchsal.de.

Bei Fragen können Sie sich an den Eigenbetrieb Abwasser unter der Telefonnummer 07251 79-5858 wenden

Grundstück		bei Neubau besteht Gebührenpflicht seit:	
Gemarkung	Flurstücknummer	Straße/Hausnummer	

Grundstückseigentümer (bei Eigentümerwechsel bis:20 . . .)		Grundstückseigentümer ab:20 . . .	
Name, Vorname	Telefonnummer für Rückfragen	Name, Vorname	Telefonnummer für Rückfragen
Straße Hausnummer	PLZ, Wohnort	Straße Hausnummer	PLZ, Wohnort

Gebührenzahler für Abwasser (falls vom Grundstückseigentümer abweicht!)	
Name, Vorname	Telefonnummer für Rückfragen
Straße , Hausnummer	PLZ, Wohnort

1. Gebäude/Wohnhaus	
Grundfläche mit Dachüberstand	m ² Einleitung in die öffentliche Kanalisation <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
<input type="checkbox"/> Dachfläche (Faktor 0,9)	Gründach mit Schichtstärke: <input type="checkbox"/> bis 12 cm (Faktor 0,6) <input type="checkbox"/> über 12 cm (Faktor 0,3)

2. Garage(n)	
Grundfläche	Einleitung in die öffentliche Kanalisation <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
m ²	
<input type="checkbox"/> vollständig versiegelt (Faktor 0,9)	Gründach mit Schichtstärke: <input type="checkbox"/> bis 12 cm (Faktor 0,6) <input type="checkbox"/> über 12 cm (Faktor 0,3)

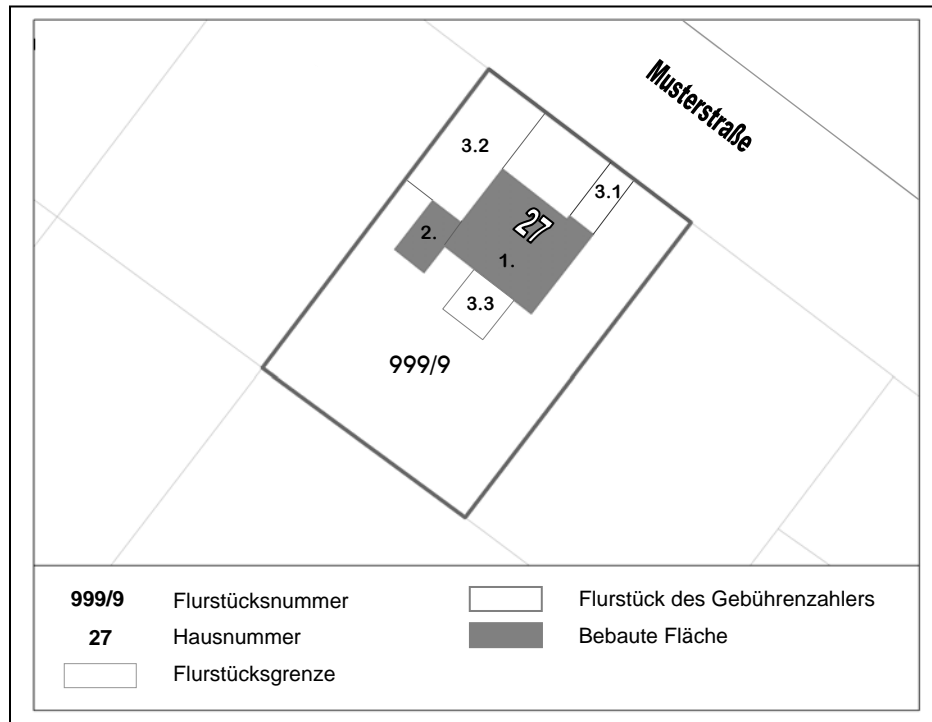
3. Außenanlage (z.B. Hofeinfahrt, Garagenzufahrt, Eingangsbereich, Terrasse)			
Gesamtfläche	mit Einleitung in die öffentl. Kanalisation	ohne Einleitung in die öffentl. Kanalisation (insbesondere Gartenflächen)	
m ² davon:	m ²	m ²	
Versiegelungsart:			
<input type="checkbox"/> 3.1 vollständig versiegelt, z.B. Asphalt, Beton, fugenlose Plattenbeläge(Faktor 0,9)		m ² x 0,9 =	m ²
<input type="checkbox"/> 3.2 stark versiegelt, z.B. fugenoffene Pflasterflächen, Platten, Verbundsteine, Rasenfugenpflaster(Faktor 0,6)		m ² x 0,6 =	m ²
<input type="checkbox"/> 3.3 wenig versiegelt z.B. Kies, Schotter, Schotterrasen, Rasengittersteine, Porenpflaster(Faktor 0,3)		m ² x 0,3 =	m ²

Regenwasserzisterne	
Volumen (Relevant ab 2m ³ /2.000 Liter)	m ³
Abzüge in Abhängigkeit von der Nutzung	
Nutzung	<input type="checkbox"/> mit Überlauf in die Kanalisation <input type="checkbox"/> ohne Überlauf an die Kanalisation (gebührenfrei)
<input type="checkbox"/> Gartenbewässerung	5 m ²
<input type="checkbox"/> Brauchwassernutzung	15 m ²
Von welcher Dachfläche bzw. sonstige befestigte Flächen wird Niederschlagswasser in die Zisterne eingeleitet?	

Versickerungsanlagen	
<input type="checkbox"/> ohne Überlauf bzw. bei ausreichend dimensionierten Sickermulden mit Notüberlauf (gebührenfrei)	<input type="checkbox"/> mit Überlauf bzw. gedrosseltem Ablauf (Faktor 0,3)
Von welcher Dachfläche bzw. sonstige befestigte Flächen wird Niederschlagswasser in die Zisterne eingeleitet?	

Ort, Datum	Unterschrift
------------	--------------

Beispiel einer Rückmeldeskizze



Nummerierung bitte von Seite 1 entnehmen:

1. Gebäude/ Wohnhaus
 2. Garagen
 3. Hofeinfahrt, Garagenzufahrt, Eingangsbereich, Terrasse
- weitere Untergliederung nach Versiegelungsart:
- 3.1 vollständig versiegelt
 - 3.2 stark versiegelt
 - 3.3 wenig versiegelt

Bitte skizzieren Sie hier Ihr Grundstück mit der Bebauung, wie im oben genannten Beispiel dargestellt.