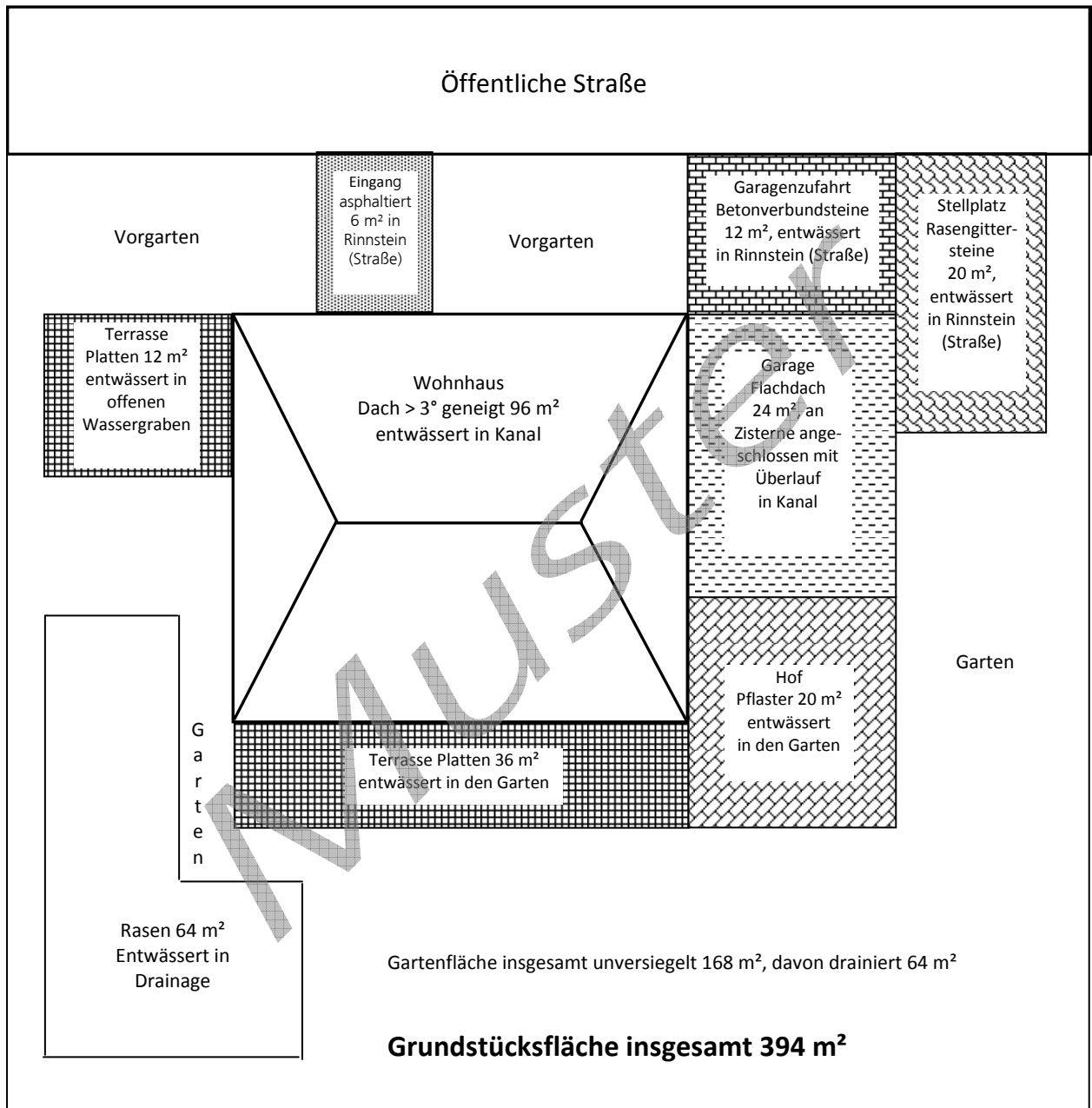


**Musterbeispiel zum Ausfüllen des Fragebogens**  
**Einleitung von Niederschlagswasser**



**Musterbeispiel zum Ausfüllen des Fragebogens  
Einleitung von Niederschlagswasser**

**1. Grundstücksdaten**

Straße, Hausnummer: Musterstraße 11  
 Flur, Flurstück(e): 4, 93 / 12  
 Grundstücksgröße: 394 m<sup>2</sup>

**2. Adresse Grundstückseigentümer/-in (Vertreter/-in)**

Name, Vorname: Mustermann, Hans  
 Straße, Hausnummer: Musterstraße 11  
 PLZ, Wohnort: 22222 Beispielhausen  
 Telefon: 01111 / 1111    Telefax: .....  
 Email: hans@muster.de

**3. Angaben zur Grundstücksentwässerung**

3.1. Ist das Grundstück an einen Niederschlagswasserkanal angeschlossen?     ja     nein

Wenn nein, wie wird das Niederschlagswasser entsorgt?

.....

3.2. Ist eine Versickerungsanlage für Niederschlagswasser vorhanden?     ja     nein  
 Wenn ja, hat diese Anlage einen Überlauf in den Kanal?     ja     nein

3.3. Ist das Grundstück bzw. sind Teile des Grundstücks an einen offenen oder verrohrten Wassergraben angeschlossen?     ja     nein

3.4. Besitzt das Grundstück eine an das Niederschlagswassernetz angeschlossene Flächendrainage?     ja     nein

3.5. Besitzt das Grundstück eine fest installierte Niederschlagswassernutzungsanlage (keine Regentonne) bzw. einen fest installierten Auffangbehälter (Zisterne)?     ja     nein

Wenn nein, bitte bei Frage 3.6 fortfahren.    Wenn ja:

Welches Fassungsvermögen hat der Auffangbehälter?    2500 Liter

Hat Ihr Auffangbehälter einen Überlauf, der in den Kanal entwässert?     ja     nein

Nutzen Sie das im Auffangbehälter gesammelte Niederschlagswasser zu Brauchwasserzwecken im Gebäude?     ja     nein

Wenn ja:     zur Toilettenspülung     zum Wäschewaschen  
                    sonstige Nutzung .....

3.6. Fließt von Ihrem Grundstück Niederschlagswasser oberirdisch ab, z.B. von der Garagenauffahrt mit Gefälle zur Straße?     ja     nein

**Musterbeispiel zum Ausfüllen des Fragebogens  
für die Einleitung von Niederschlagswasser**

**4. Angaben zum Grundstück sowie zu bebauten und/oder befestigten Flächen**

Straße: .....	Fläche gesamt	Fläche von A, die in das öffentliche Kanalnetz entwässert	Fläche von A, die in einen offenen/ver- rohrten Wassergraben entwässert	Fläche von A, die in eine Flä- chendrai- nage mit Überlauf entwässert	Fläche von A, die auf dem Grund- stück versickert	Fläche von A, die an einen Auffangbehäl- ter (Zisterne) angeschlossen ist
Haus-Nummer: .....	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> *	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> **	m <sup>2</sup>
	A	B	C	D	E	F
<b>4.1. Dachflächen</b>						
4.1.1 Alle geneigten Dächer (Grundfläche unter dem Dach)	96	96				
4.1.2 Flachdächer (bis 3 ° Neigung)	24					24
4.1.3 Begrünte Dächer, Reetdächer	--					
<b>4.2. Befestigte Flächen</b>						
4.2.1 Asphalt, Beton o.ä.	6	6				
4.2.2 Betonverbundpflaster, Platten, Pflaster o.ä.	80	12	12		20 + 36 = 56	
4.2.3 Rasengittersteine, Schotter, Grand, Asche, "Öko-Pflaster" o.ä.	20	20				
<b>4.3. Unbefestigte Flächen</b>						
4.3.1 Garten, Rasen, Grünflächen o.ä.	168			64	104	
<b>4.4. Gesamtflächen</b> (Summe 4.1- 4.3)	394	134	12	64	160	24
<b>4.5. Anmerkungen</b>						

\* Hierunter sind auch die Teilflächen aufzuführen, von denen Niederschlagswasser über ein natürliches Gefälle direkt in den Straßenkanal gelangt.

\*\* Hierunter sind auch die Teilflächen aufzuführen, von denen Niederschlagswasser direkt über einen Sickerschacht o.ä. bzw. eine Rieselleitung der Versickerung bzw. Verrieselung zugeführt wird.

Die Stadtwerke Husum Abwasserentsorgung verpflichten sich, die erforderlichen kundenbezogenen Daten unter Beachtung der Vorschriften des Datenschutzgesetzes zu verarbeiten und das Datengeheimnis zu wahren.

Ich/wir habe(n) alle Angaben nach bestem Wissen gemacht und werde(n) zukünftig jede Veränderung an den bebauten und sonstigen befestigten Flächen des Grundstücks sowie hinsichtlich der Niederschlagswassernutzung den Stadtwerken Husum Abwasserentsorgung mitteilen.