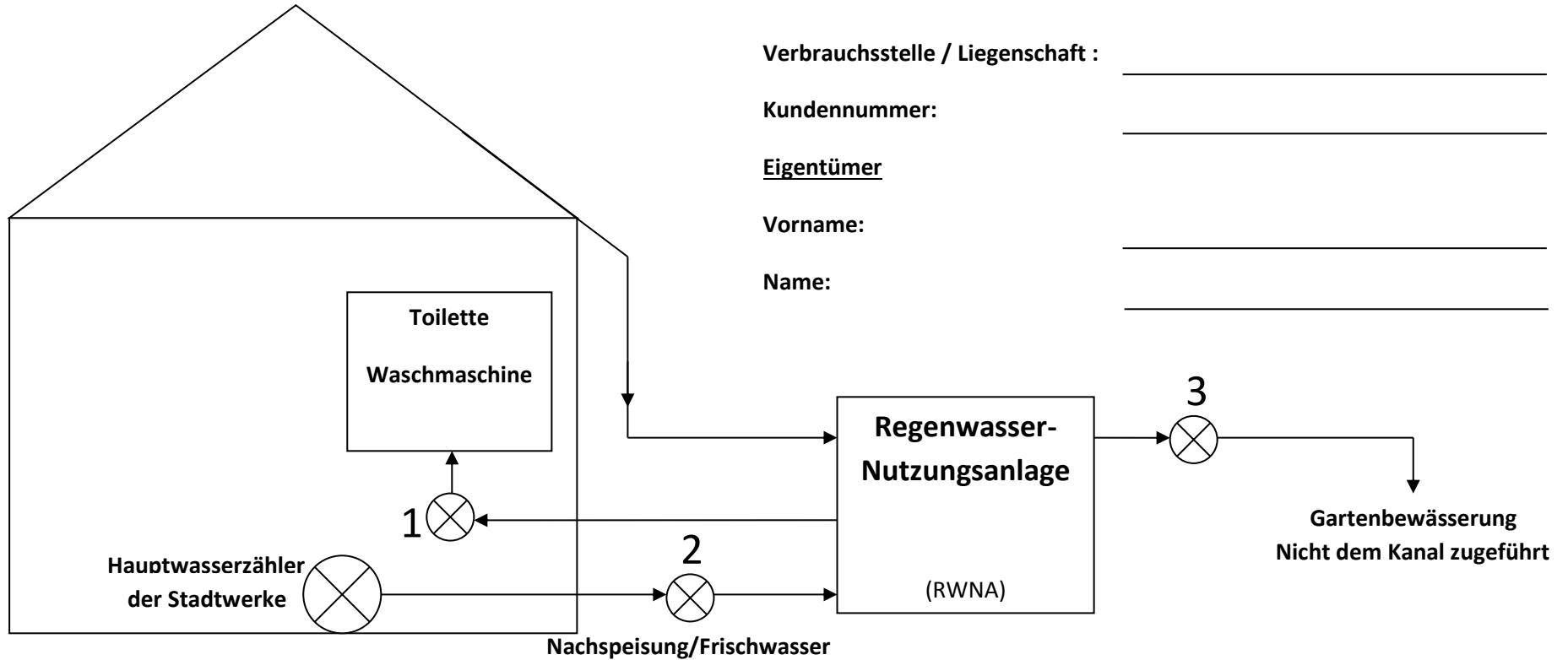


Abzugsflächen bei Betrieb einer Regenwassernutzungsanlage (RWNA) für das Jahr 2020



1. Wasserzähler (Toilette, Waschmaschine u.a.)			2. Wasserzähler (Frischwasserzulauf)			3. Wasserzähler (Gartenbewässerung)		
Zählerstand 16.12.2019		m ³	Zählerstand 16.12.2019		m ³	Zählerstand 16.12.2019		m ³
Zählerstand __.__.2020	-	m ³	Zählerstand __.__.2020	-	m ³	Zählerstand __.__.2020	-	m ³
Verbrauch	=	m ³	Verbrauch	=	m ³	Verbrauch	=	m ³

Vorlage der Abrechnung bei der Stadtentwässerung: **15.11.2020 (!!!)**
 Berechnung der Abzugsmengen für Niederschlagswasser siehe Rückseite

Spitzabrechnung der Schmutz- und Niederschlagswassergebühr
aus dem Betrieb der Regenwassernutzungsanlage (RWNA)

Bitte nur volle Kubikmeter eintragen!

A. Erstattung Niederschlagswassergebühr

Verbrauch (Wasserzähler 1) _____ m³ **- Verbrauch** (Wasserzähler 2) _____ m³ **+ Verbrauch** (Wasserzähler 3) _____ m³ = _____ m³ = _____ m²

↓

_____ m² **X** Gebührensatz von **0,87 €/m²** = _____ € (Summe A)

B. Nachberechnung Schmutzwassergebühr

Verbrauch (Wasserzähler 1) _____ m³ **- Verbrauch** (Wasserzähler 2) _____ m³ = _____ m³ Schmutzwasser aus **RWNA**

↓

_____ m³ **X** Gebührensatz Schmutzwasser von **2,92 €/m³** = _____ € (Summe B)

Summe A _____ € **- Summe B** _____ € = _____ € (Plus = Erstattung / Minus = Nachzahlung)