

Nicht vom Grundstückseigentümer
auszufüllen

grafische Daten erfasst am	
Flächendaten erfasst am	

-Zurück an die Stadt Hersbruck, Stadtbauamt-
Erfassungsblatt für versiegelte Flächen
(gemäß beizufügendem Lageplan Maßstab 1:500)

Bitte lesen Sie vor der Bearbeitung die ergänzenden Hinweise auf der Rückseite.

Grundstück: _____

Eigentümer (Name und Anschrift): _____

Fl. Nr.: _____

Gemarkung: _____

DACHFLÄCHEN

Dachart

	Größe (volle m ²)	Dachart		Zwischen- ergebnis m ²	Das Niederschlagswasser wird entsorgt über				maßgebliche ver- siegelte Fläche (m ²)
		Normaldach	Grümdach		Kanal bzw. Straßenent- wässerung	Zisterne mit Notüberlauf in Kanal	Versickerungsan- lage mit Notüber- lauf in Kanal	Versicke- rung / Ge- wässer	
D1	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,3	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
D2	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,3	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
D3	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,3	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
D4	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,3	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
D5	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,3	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
D6	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,3	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
D7	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,3	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____

BEFESTIGTE FLÄCHEN

Befestigungsart

	Größe (volle m ²)	Befestigungsart			Zwischen- ergebnis m ²	Das Niederschlagswasser wird entsorgt über				maßgebliche ver- siegelte Fläche (m ²)
		voll ver- siegelt	teil ver- siegelt	Kies o- der Schotter		Kanal bzw. Straßenent- wässerung	Zisterne mit Notüberlauf in Kanal	Versickerungsan- lage mit Notüber- lauf in Kanal	Versicke- rung/ Ge- wässer	
V1	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,5	<input type="checkbox"/> * 0,2	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
V2	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,5	<input type="checkbox"/> * 0,2	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
V3	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,5	<input type="checkbox"/> * 0,2	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
V4	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,5	<input type="checkbox"/> * 0,2	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____
V5	_____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,5	<input type="checkbox"/> * 0,2	= _____	<input type="checkbox"/> * 1,0	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0,2	<input type="checkbox"/> * 0	= _____

Summe aller versiegelter Flächen (volle m²)

Zisterne (Regenwassernutzungsanlage)

Speichervolumen: _____ m³ Nutzung als **Brauchwasser** (siehe Rückseite)

Ja:

Nein:

Versickerungsanlage

Speichervolumen: _____ m³

Ort, Datum

Telefon für Rückfragen

Unterschrift des Eigentümers

Ausfüllhinweise für das Erfassungsblatt

Dachflächen (D1, D2 usw.)

Alle Dachflächen, die in Abhängigkeit von der Dachform (Dachschrägen) usw. auch in mehrere Teilflächen unterteilt sein können.

Normaldach: Dachflächen aus gut ableitendem Material (Ziegel, Bitumenbahn, Metall, o. ä.);

Gründach: Dachflächen, die mit einer geschlossenen Pflanzendecke und mindestens 8 cm Aufbau dauerhaft einen verzögerten oder verringerten Abfluss des Niederschlagswassers bewirken

Befestigte Flächen (V1, V2 usw.)

Alle Flächen, die in Abhängigkeit von der Lage auch in mehrere Teilflächen unterteilt sein können.

vollversiegelt: wasserundurchlässige Flächen, insbesondere Asphalt, Beton, befestigte Flächen mit Fugendichtung und Betonsteinpflaster unter 10 mm Fugenbreite

teilversiegelt: wasser(teil)durchlässige Flächen, insbesondere Pflaster ab 10 mm wasserdurchlässiger Fugenbreite und wasserdurchlässiges Pflaster aus Porenbeton

Kies oder Schotter: Flächen aus Kies oder Schotter

Flächen aus Rasengittersteinen werden nicht als befestigt bewertet.

Größe

Größe der einzelnen Flächen in Quadratmetern, senkrecht von oben auf die Grundstücksfläche projiziert, angegeben. Es werden nur volle Quadratmeter angesetzt (z. B.: 46,7 m² = 46 m²).

Entsorgung über Kanal bzw. Straße

Hierzu bitte angeben, ob von der Fläche Niederschlagswasser in den Kanal eingeleitet wird. Es ist dabei nicht von Bedeutung, ob das Niederschlagswasser unmittelbar in den Anschlusskanal des Grundstückes oder über öffentliche Flächen (Straßen, Plätze und Wege) in die Straßenkanalisation eingeleitet wird.

Entsorgung über Zisterne oder Versickerungsanlage mit Notüberlauf

Wenn Sie das Niederschlagswasser von der Fläche in speziellen Anlagen zunächst auf ihrem Grundstück zurückhalten bitte Auskunft über das Speicher- bzw. Stauvolumen geben.

Speicher- bzw. Stauvolumen: mindestens 2 m³

mindestens 1 m³ je angefangene 50 m² angeschlossener Fläche

Wird das Niederschlagswasser im Haushalt verwendet (zum Beispiel zur Toilettenspülung) und dann als Abwasser entsorgt (= Brauchwassernutzung), geben Sie dies bitte an. In diesem Fall ist ein entsprechender Brauchwasserzuschlag bei der Schmutzwassergebühr zu berechnen.

Entsorgung über Versickerung oder Gewässer

Hierzu bitte angeben, ob das Niederschlagswasser der entsprechenden Fläche vollständig auf dem Grundstück versickert (ohne Notüberlauf zum Kanal) oder in ein Gewässer eingeleitet wird. Es darf keine Verbindung zur Kanalisation bestehen.

Nachstehend ein Muster des Lageplanes

