

## Grundlage zur Planung einer Bewässerungsanlage

Stefan Krömer

Dycker Feld 53  
c/o FSF Beteiligung Gr  
42653 Solingen  
Fon: (0212) 243 589 40  
Fax: (0212) 243 589 42

Staatl. gepr. Gartenbautechniker  
kroemer@bewaesserung.nrw

**Auftraggeber:**  privat  Unternehmer  Bauleister § 13b

**Ansprechpartner:** \_\_\_\_\_

**Adresse:** \_\_\_\_\_

**Telefon:** \_\_\_\_\_

**Email:** \_\_\_\_\_

**Bauvorhaben:** \_\_\_\_\_

Anfrage bezüglich:

Inbetriebnahme,  Einwinterung,  Neubau,  Reparatur,  Erweiterung,  Sonderleistung,  Subunter.-Leistung

Bewässert werden sollen:

- Rasenfläche(n), Ungefähre Größe in m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_ Wie viele Teilflächen gibt es? \_\_\_\_\_
- Staudenbeet(e), Ungefähre Größe in m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_
- Hecke(n), Ungefähre Länge aller Hecken \_\_\_\_\_ Meter
- Gehölzfläche(n), Ungefähre Größe in m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_
- Pflanzgefäße, Töpfe, Menge \_\_\_\_\_ Stück
- Pflanzen unter Dach oder in einem Gewächshaus \_\_\_\_\_

Speisung mit Stadtwasser  Wie lange dauert die Befüllung eines 10 Liter Eimers in Sekunden bei voll aufgedrehtem Wasserhahn? \_\_\_\_\_ Hinweis: Der Wert muss unter 30 Sekunden liegen.

Es ist ein Systemtrenner vorhanden  Es ist eine Außensapfelle vorhanden, wo ist/sind die Zapfstelle(n) \_\_\_\_\_

Speisung mit Grundwasser  Es ist ein Filter vorhanden  Ansaugung mit einem Hauswasserwerk

Es ist eine Tiefbrunnenpumpe vorhanden  Es ist ein automatischer Druckschalter vorhanden

Wo kann das Steuergerät untergebracht werden?  Im Gartenhaus  Im Keller  In der Garage, Im Technikraum  sonstiges: \_\_\_\_\_

Gibt es dort W-LAN Empfang? \_\_\_\_\_ Gibt es dort einen Stromanschluss oder eine Steckdose?

Ist das Grundstück eher eben , oder hat es eine Hanglage ? Bitte in der Skizze einzeichnen. (Böschungen, Stützmauern, Hochbeete, Treppen, Rampen)

Haben Sie Fotos vom Grundstück? Wenn ja, bitte per Email an: kroemer@bewaesserung.nrw

Bitte erstellen Sie eine Skizze des Grundstückes. Bitte beachten Sie:

- Darstellung von Haus, Terrassen, Wege, Teiche etc., die nicht bewässert werden dürfen.
- Einzeichnen der Position des Wasserhahns oder der Pumpe.
- Bitte mindestens 2 eindeutige gerade Strecken in der Zeichnung vermaßen z.B. Länge einer Hauswand, eines Weges, Breite einer Einfahrt oder Terrasse.
- Darstellung von Nebengebäuden, Mauern, Ausstattung wie Spielgeräte, Hochbeete etc.
- Bitte ungefähr die Himmelsrichtung einzeichnen.

### Vielen Dank für Ihre Mithilfe!

Mit ihren Angaben können wir nun eine individuelle und professionelle Bewässerungslösung für ihr Grundstück planen und anbieten.

Mit freundlichen Grüßen



Stefan Krömer