

# Planungsauftrag

## Individuelle Bewässerungsanlage

**Kontaktdaten** (Die blau hinterlegten Informationen sind nur von Unternehmen auszufüllen.)

Firmenname und Ort:

Anprechpartner:

Kundennummer:

Vorname:

Nachname:

Straße und Hausnummer:

PLZ und Ort:

Telefonnummer:

E-Mail:

### Ermitteln der Wasserkapazität

Bevor Du mit der Erstellung dieser Planungsvorlage beginnst, ist es wichtig die bei Dir verfügbare Wasserkapazität zu testen. Ist diese zu niedrig, kannst Du damit leider keine Bewässerungsanlage betreiben.



1

Entferne alle Anschlusssteile wie Hahnstücke oder Verteiler. Bei Pumpen verwende mindestens einen  $\frac{3}{4}$ "-Schlauch.



2

Drehe den Wasserhahn voll auf oder schalte Deine Pumpe ein, um einen 10-Liter-Eimer mit Wasser zu füllen.



3

Messe die Zeit bis der Eimer gefüllt ist und notiere sie weiter unten auf diesem Formular.

**Bitte beachte:**  
Bei Füllzeiten von über 30 Sekunden ist der Betrieb einer Bewässerungsanlage nicht möglich.

**Eine Pumpe als Druckverstärkung bringt keine Besserung der Wasserkapazität.**

### Woher kommt das Wasser für Deine Bewässerung?

Wasserhahn

Eimerfüllzeit in Sekunden:

Pumpe

Eimerfüllzeit in Sekunden:

Ich habe eine automatische Pumpe.

Ich schalte meine Pumpe manuell an und aus.

### Planst Du die Sprinkleranlage mit einer Pumpe und einem Wasserhahn gleichzeitig zu betreiben?

Wasserhahn und Pumpe verfügen i.d.R. über unterschiedliche Eimerfüllzeiten (Wasserkapazität).

Unsere Empfehlung: Für eine Variante Entscheiden.

Ich möchte ein Angebot für eine passende GARDENA Pumpe erhalten.

Um eine Pumpenempfehlung zu erhalten, gib uns bitte die Ansaughöhe und die Förderhöhe bekannt.

Ansaughöhe:

Förderhöhe:

Ansaughöhe: Höhenunterschied zwischen dem Wasserspiegel und der Pumpe.

Förderhöhe: Höhenunterschied zwischen der Pumpe und höchsten Stelle der zu bewässernden Fläche; z. B. dem Regner.

### Planungskosten

Zu bewässernde bzw. mähende Fläche	bis 1.000 m <sup>2</sup>	bis 2.000 m <sup>2</sup>	ab 2.000 m <sup>2</sup>
Bewässerungsplanung	105,00 € inkl. MwSt.	139,00 € inkl. MwSt.	auf Anfrage

Hiermit beauftrage ich den Planungsservice mit der Planung einer Bewässerungsanlage. Mit der Verrechnung der Planungspauschale bin ich einverstanden.

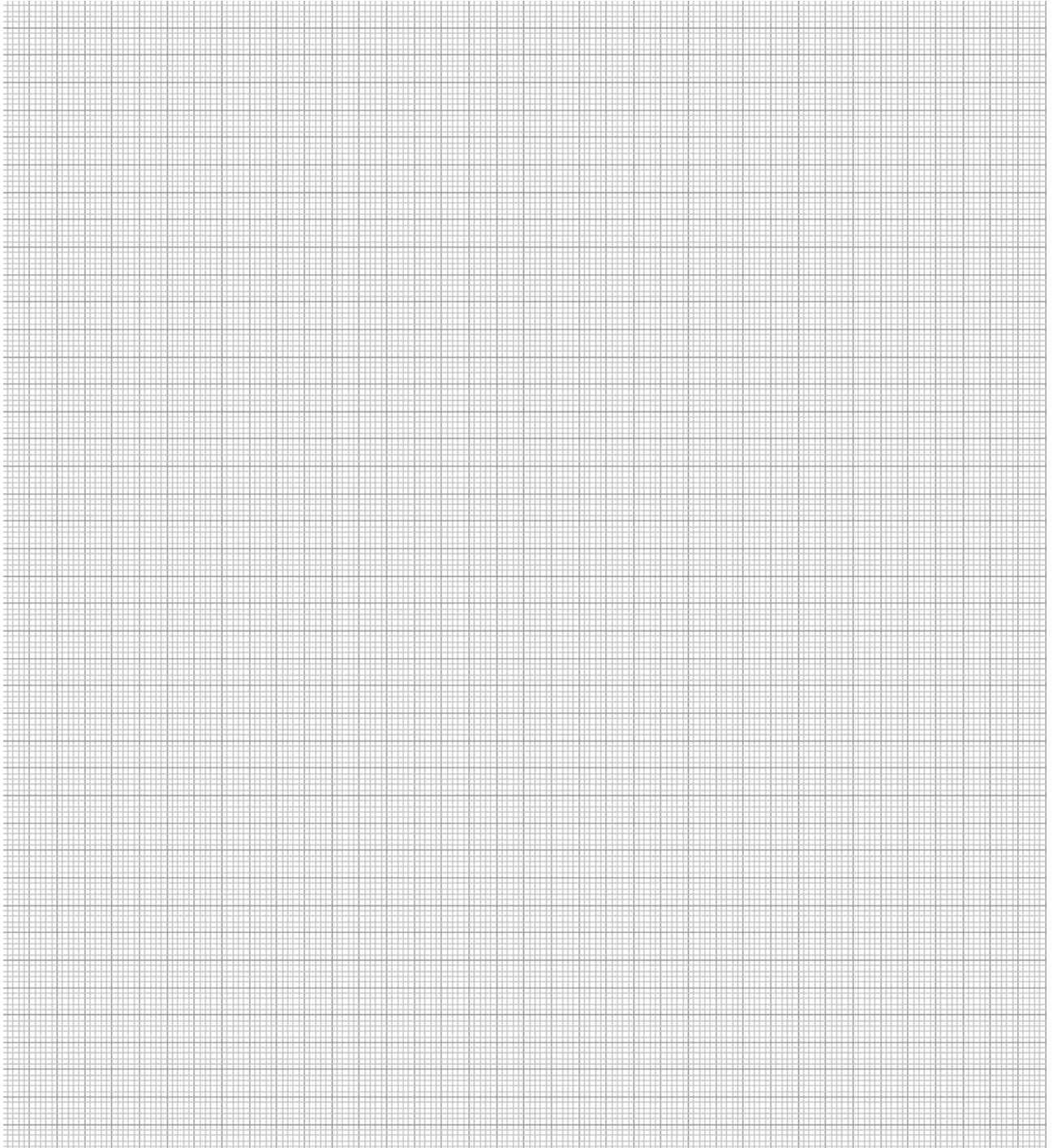
Datum:

Unterschrift:

**In welchem Maßstab erstellst Du Deine Zeichnung?**

1:100 (1 cm auf dem Plan = 1 m in Wirklichkeit)

1:200 (1 cm auf dem Plan = 2 m in Wirklichkeit)



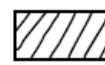
... Rasenfläche  
(breite Linie)



... Pflanzfläche  
(Zick-Zack-Linie)



... Bäume & Sträucher  
(Wolkenform)



... nicht zu bewässern  
(schraffierte Fläche)



... Wasserquelle  
z.B. Wasserhahn, Brunnen, Pumpe



... gewünschte Wassersteckdose  
für flexible Wasserentnahme



... Stromquelle  
(vorhandene Außensteckdose)

**Bitte zeichne auch Hindernisse (wie z.B. ein Gartenhaus) ein. Du kannst die einzelnen Elemente beschriften.**

