

## WAMA PROFI Serie Betonfundament

### Materialmöglichkeiten:

Betonfundament, Fundament aus Rasenkantensteinen, gemauertes Fundament o.ä.  
Breite des Fundamentrahmens: min. 10 cm.

### Befestigung:

Das Gewächshaus wird erst nach dem Aufbau auf dem Fundament befestigt.  
Näheres dazu finden Sie in der Montageanleitung des Gewächshauses.

### Zu beachten:

Das Fundament muss rechtwinklig sein. Zur Überprüfung des rechten Winkels die Diagonalen nachmessen, sie müssen gleich lang sein!

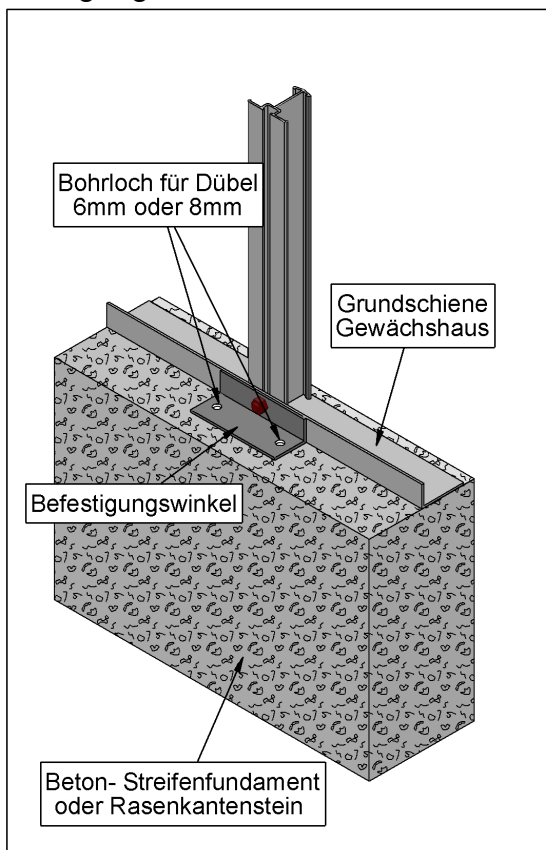
Die Fallrohre zum Ablauf des Regenwassers können, je nach Wunsch, vorne oder hinten montiert werden. Zum besseren Ablauf des Regenwassers ist daher ein Gefälle von ca. 0,5cm/Meter in der entsprechenden Richtung vorzusehen.

(Beim Modell PROFI 80 also ca. 2,5cm auf die komplette Länge.)

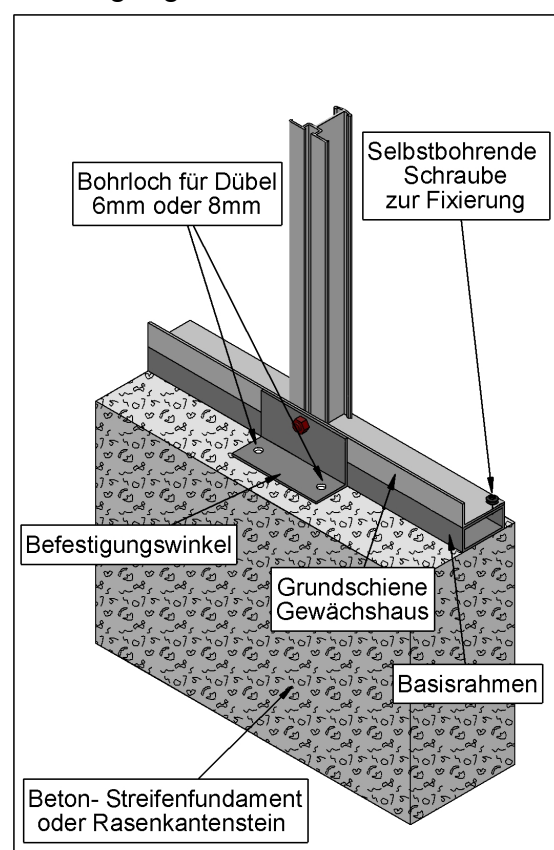
Die Befestigung des Gewächshauses auf dem Fundament ist einer der letzten Arbeitsschritte.

Während des Aufbaus werden die Gewächshauswände zunächst nur lose auf das Fundament gestellt.

### Befestigung **ohne** Basisrahmen:



### Befestigung **mit** Basisrahmen:



Maße siehe Rückseite!

## Abmessungen Gewächshaus und Streifenfundament

### Breite:

	Gewächshaus		Fundament	
Serie	Breite Innen	Breite Außen	Breite Innen	Breite Außen
Profi	312cm	320cm	302cm	322cm

### Länge:

	Gewächshaus		Fundament	
Typ	Länge Innen	Länge Außen	Länge Innen	Länge Außen
Profi 60	373cm	381cm	<b>363cm</b>	<b>383cm</b>
Profi 80	497cm	505cm	<b>487cm</b>	<b>507cm</b>
Profi 100	621cm	629cm	<b>611cm</b>	<b>631cm</b>
Profi 120	744cm	752cm	<b>734cm</b>	<b>754cm</b>
Profi 160	990cm	998cm	<b>980cm</b>	<b>1000cm</b>
Profi 240	1485cm	1493cm	<b>1475cm</b>	<b>1495cm</b>

