

## WAMA MINI 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!

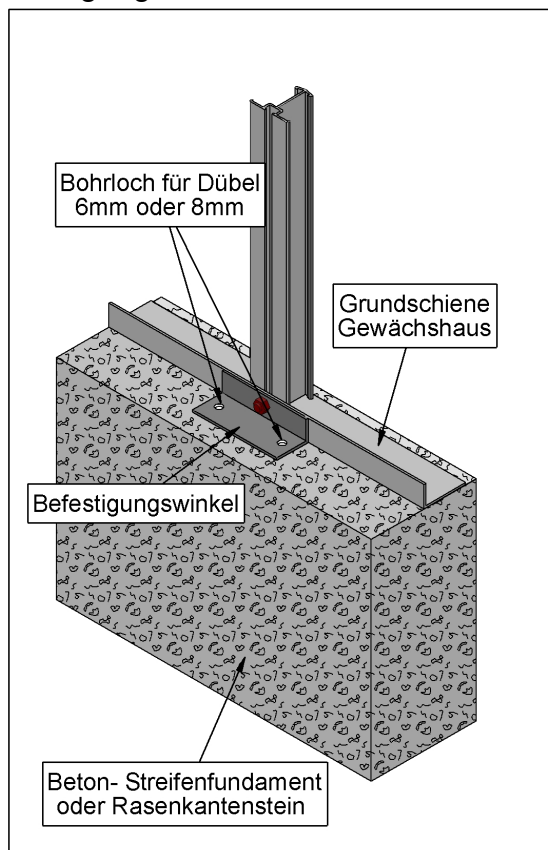
Die Fallrohre zum Ablauf des Regenwassers können, je nach Wunsch, vorne oder hinten montiert werden. Zum besseren Ablauf des Regenwassers ist daher ein Gefälle von ca. 0,5cm/Meter in der entsprechenden Richtung vorzusehen.

(Beim Modell MINI 50 also ca. 1,5cm auf die komplette Länge.)

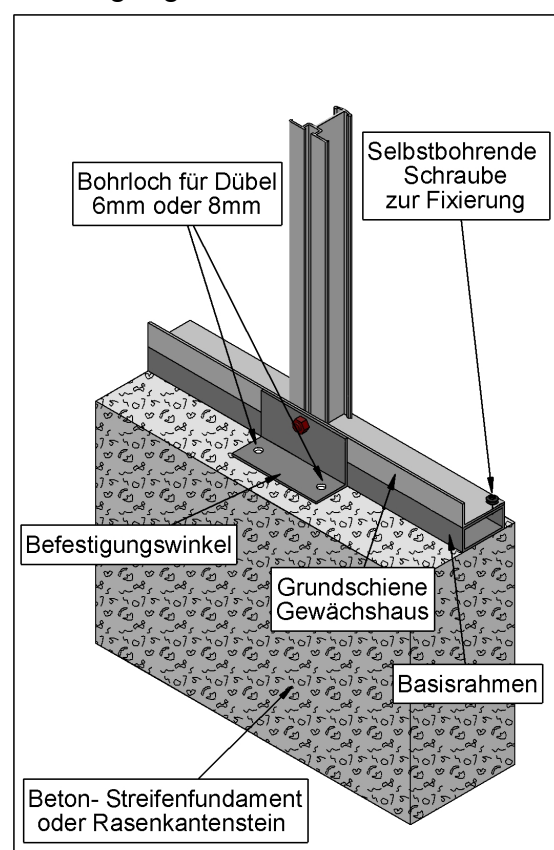
Die Befestigung des Gewächshauses auf dem Fundament ist einer der letzten Arbeitsschritte.

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:

Serie	Gewächshaus		Fundament	
	Breite Innen	Breite Außen	Breite Innen	Breite Außen
Mini	200cm	208cm	<b>190cm</b>	<b>210cm</b>

### Länge:

Typ	Gewächshaus		Fundament	
	Länge Innen	Länge Außen	Länge Innen	Länge Außen
Mini 30	188cm	196cm	<b>178cm</b>	<b>198cm</b>
Mini 40	250cm	258cm	<b>240cm</b>	<b>260cm</b>
Mini 50	312cm	320cm	<b>302cm</b>	<b>322cm</b>
Mini 60	373cm	381cm	<b>363cm</b>	<b>383cm</b>
Mini 70	435cm	443cm	<b>425cm</b>	<b>445cm</b>
Mini 80	497cm	505cm	<b>487cm</b>	<b>507cm</b>
Mini 100	621cm	629cm	<b>611cm</b>	<b>631cm</b>
Mini 120	744cm	752cm	<b>734cm</b>	<b>754cm</b>

