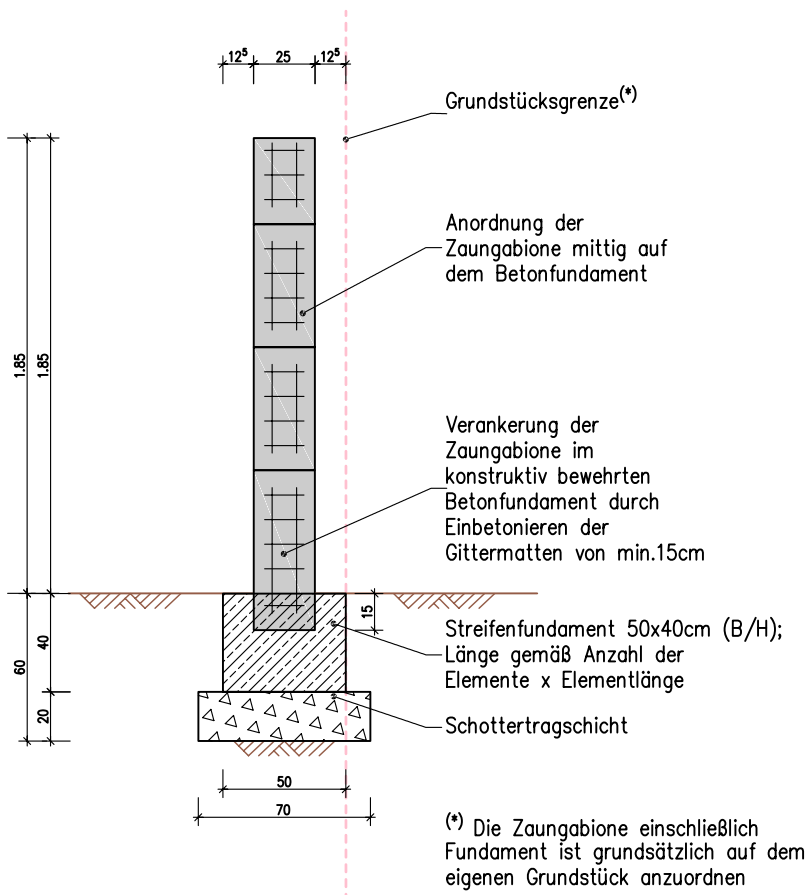


## Wandbreite 25 cm



### Lastannahmen

- Windlast nach DIN EN 1991-1-4:2012-12  
 DIN EN 1991-1-4/NA:2012-12
- Windlastzone 2
  - Binnenland
  - Feld D
  - Winddruck  $W_{e,k} = 0.78\text{kN/qm}$

- Füllung der Körbe
- $\square$  = min.  $16\text{kN/m}^3$



### Geltungsbereich

#### Baugrund:

- Reibungswinkel  $27.5^\circ$
- Kohäsion 0.0
- zul. Sohlwiderstand gemäß DIN1054, 2010-12
- Kein Grundwasser im Gründungsbereich

#### Randbereiche:

- mit Abtreppung vorsehen bzw. Zuschlag für Windlast

-  Betonfundament C25/30, konstruktiv bewehrt
-  Schottertragschicht

Grundlage: Systemnachweis vom 20.12.2018/V01.2 (18232301)

### System – Zaungabione, im Betonfundament verankert Elementlänge 1.00 bzw. 2.00m, Wandbreite 25cm

Bitte beachten Sie, dass die DEBION® STATIX nicht dazu geeignet ist, um Erddruck standzuhalten!

