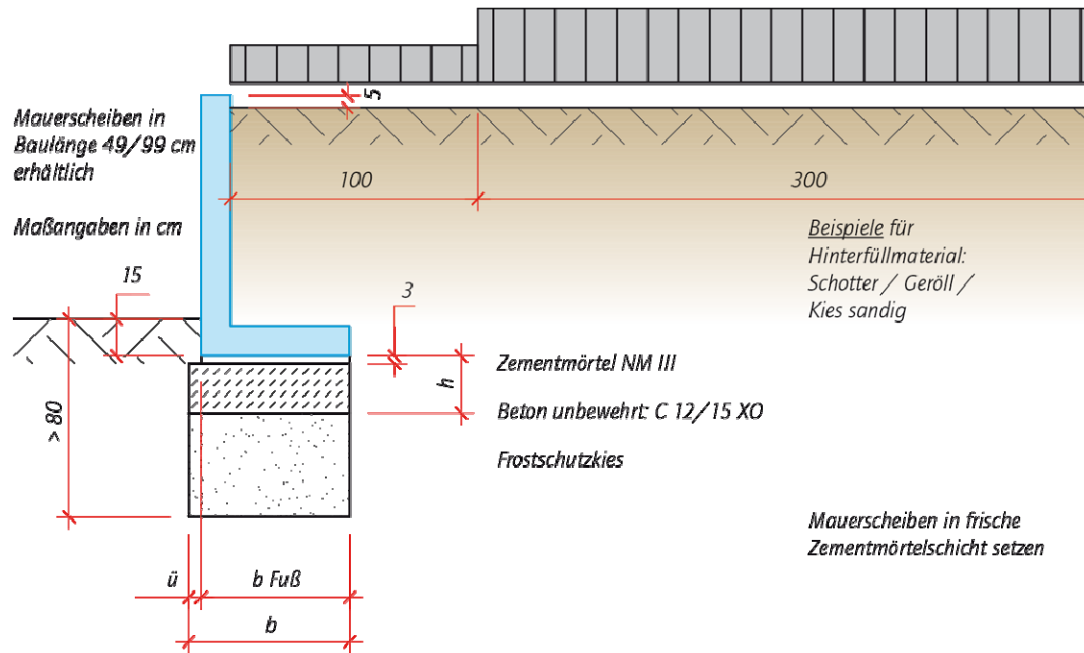


Mauerscheiben Fundamentausbildungen Lastfall 4

Lastfall 4, $\varphi = 35^\circ$, $p = 5,0 \text{ kN/m}^2$, $p = 33,3 \text{ kN/m}^2$ Lastfläche $3,0 \times 6,0 \text{ m}$



Bodenkennwerte:

$\gamma = 19 \text{ kN/m}^3$; $\phi = 35^\circ$; $\delta = 23,3^\circ$; $C = 0,0 \text{ kN/m}^2$

Fundamentausbildung für den Lastfall 4

Typ	h (cm)	b (cm)	\bar{u} (cm)
45	15	25	0
55	15	30	0
80	15	40	0
105	45	80	25
130	45	90	20
155	45	100	20
180	45	120	25
205	35	135	25
230	40	145	25
255	40	160	25
280	40	175	25
305	40	185	20

Nicht zulässige Versetzausführung (gilt für alle Lastfälle)

