

Anfragebogen für eine statische Berechnung einer tragenden Bodenplatte aus Faserbeton

Bauvorhaben:

Kundendaten:

Firma:

Ansprechpartner:

Telefon:

Email:

Zuständiger Außendienst:

Untergrund

Zulässige Bodenpressung zul σ_B [kN/m²] =

Bodenplatte

Beton C...../.....

Plattendicke d [cm] =

Plattenüberstand a [cm] =

Plattenabmessungen L [m] = x B [m] =

Wände

Bitte tragen Sie hier die jeweiligen Höchstwerte der Gesamtbelastungen, die durch die Außenwände und Innenwände in die tragende Bodenplatte eingeleitet werden, ein!!!

Außenwand Wandstärke d_{w,außen} [cm] =

Belastung max p_{außen,d} [kN/m] =

Innenwand Wandstärke d_{w,innen} [cm] =

Belastung max p_{innen,d} [kN/m] =

Skizze zur Erläuterung der benötigten Angaben

