

Anfragebogen für eine statische Berechnung einer Wand aus Faserbeton

Bauvorhaben:

Kundendaten:

Firma:

Ansprechpartner:

Telefon:

Email:

Zuständiger Außendienst:

Boden

Wichte des Bodens γ_B [kN/m³] =

γ'_B [kN/m³] =

Reibungswinkel φ [°] =

Grundwasserstand h_w [m] =

Wand

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

Wandstärke d [cm] =

Wandhöhe h [m] =

Belastung am Wandkopf aus Eigenlast min g_k [kN/m] =

Verkehrslasten neben der Wand q_k [kN/m²] =

Die Belastung am Wandkopf, ist die aus der kleinsten Summe der Eigenlasten des ganzen Gebäudes!!!

Skizze zur Erläuterung der benötigten Angaben

