

Eurotec Bemessungsformular Sonotec V2

per Telefon 02331 6245-444 · per Fax an 02331 6245-200 · per Mail an technik@eurotec.team

Kontaktieren Sie unsere Technikabteilung oder nutzen Sie die kostenlose Berechnungssoftware im Bereich Service auf unserer Homepage: www.eurotec.team/service

Kontakt

Händler: _____ Ausführer: _____
 Ansprechpartner: _____ Ansprechpartner: _____
 E-Mail: _____ Telefon: _____
 Bauvorhaben: _____ E-Mail: _____

Bemessungsformular Sonotec V2

Dank unseren praxisnahen Tests benötigen wir keine komplizierten und ungenauen Berechnungen, sondern lediglich einen vollständigen Lastenplan Ihres Gebäudes.

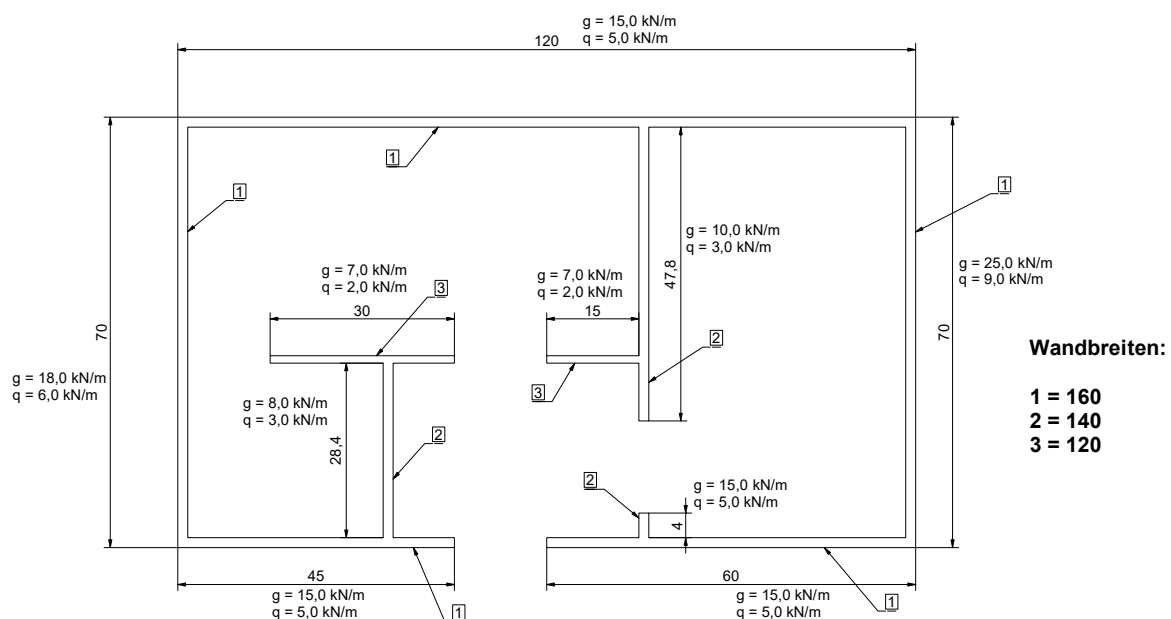
In diesem Lastenplan müssen folgende Angaben zu finden sein:

- Längen der Wände in Metern
- Breiten der Wände in Millimeter
- Linienlasten in kN/m: g = ständige Last und q = Nutzlast

g und q dürfen auch bereits zusammengefasst sein. In diesem Fall ist g mit dem Faktor 1,0 und q mit dem Faktor 0,5 einzuplanen.

Beispiel Lastenplan:

Im Folgenden sehen Sie ein Beispiel für einen Lastenplan. Dieser kann natürlich auch anders aussehen, solange alle notwendigen Angaben zu finden sind.



Was sie erhalten:

Eine ausführliche Auflistung aller benötigten Streifen, sowie eine bildliche Darstellung auf Ihrem Plan, wo welcher Streifen hingehört, sodass es auch für die ausführenden so einfach, wie möglich wird.