

Falls Leer-Rohre vorbereitet werden:
Bitte in den hinteren (!) Ecken!
Ca. 16 cm von der Fundament-
Außenkante ausgehend!!
(Gültig für Rohrdurchmesser 3 cm)

Untergrund / Fläche
muss waagrecht und
ebenerdig
sein!

Fundamente sollten
frostfrei gegründet
werden!

Punktfundamente dürfen
nicht überplastert sein!

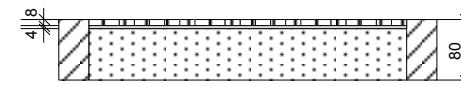
Achtung! Wichtige Information!

Bei Punktfundamenten muss **vor der Montage** zwischen den Punkten der komplette Untergrund (Verbundpflaster o.ä.) fertiggestellt sein, da wir die Garagenwände auch zwischen den Punkten mit Schwerlastankern im Untergrund verdübeln müssen!

Sollte die Garagenrückwand auf eine Grenze oder direkt an eine Mauer oder ein Haus stoßen, muss das Fundament 20 cm länger bzw. nach vorne gerückt werden. (Achtung: Bei einem Dachgefälle nach vorn muss das Fundament 20 cm nach hinten gerückt werden.)

Bei Hanggrundstücken ist darauf zu achten, dass umliegendes Erdreich durch geeignete bauliche Maßnahmen so abgestützt wird, dass es nicht direkt an den Garagenwänden zu liegen kommt!

Querschnitt des Punktfundamentes



Punkte (40 x 40 x Höhe 80 cm)

Betongüte: C20/25 XC2 oder C25/30 XC2

Bewehrung: Mattenkorb aus Q188

Pflastersteine (Höhe 8 cm)

Edelsplitt (Höhe 4 cm): Körnung 2-5 mm

Schotter (Höhe ca. 20-30 cm): Körnung 0-32 mm

Punktfundamente Einzelgarage

M 1:100, Maßangabe in Meter