

Einbaubodenwaage PCE-SD...F

Gleiche Höhe der Auflageflächen!



Der Abfluss, wenn einer benötigt wird.

Wichtige Hinweise:

Bitte den rechten Winkel beachten, so dass die Seitenwände wirklich senkrecht verlaufen.

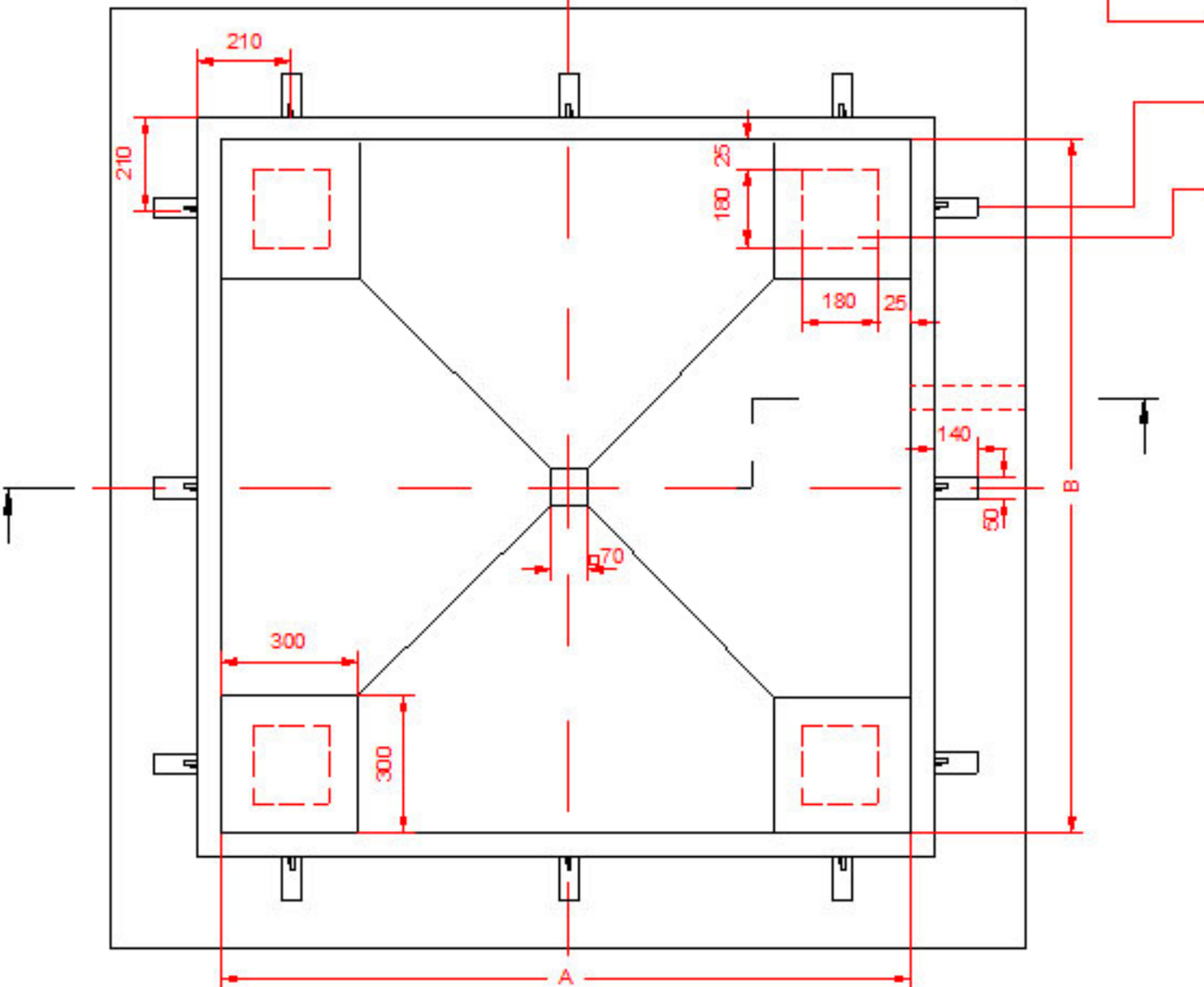
Kabelführungsrohr (z.B. aus PVC) nicht kleiner wie $\varnothing 60$ mm und möglichst ohne Biegungen um den Stecker des Displaykabels durchführen zu können.

Die Fundamentdicke ist vom Untergrund abhängig.

Ein Gefälle von min. 3 % wird empfohlen (wenn ein Abfluss geplant wird).

Aussparungen für die Anker des Rahmens.

Hier werden die Fixierplatten befestigt, daher bitte in diesen Bereich die Stahlversträgung beachten.



Plattformgröße
mm

Fundamentgröße
A x B x H (mm)

800 x 800
1.000 x 1.000
1.250 x 1.250
1.500 x 1.500
1.500 x 2.000

820 x 820 x 110
1020 x 1020 x 110
1270 x 1270 x 128
1520 x 1520 x 128
1520 x 2020 x 110

Die Ausführung des Rahmens und der Grube liegt in der Hand des Kunden.

Alle Angaben der Zeichnung sind in mm.

2014 © PCE Instruments / www.pce-instruments.com/deutsch