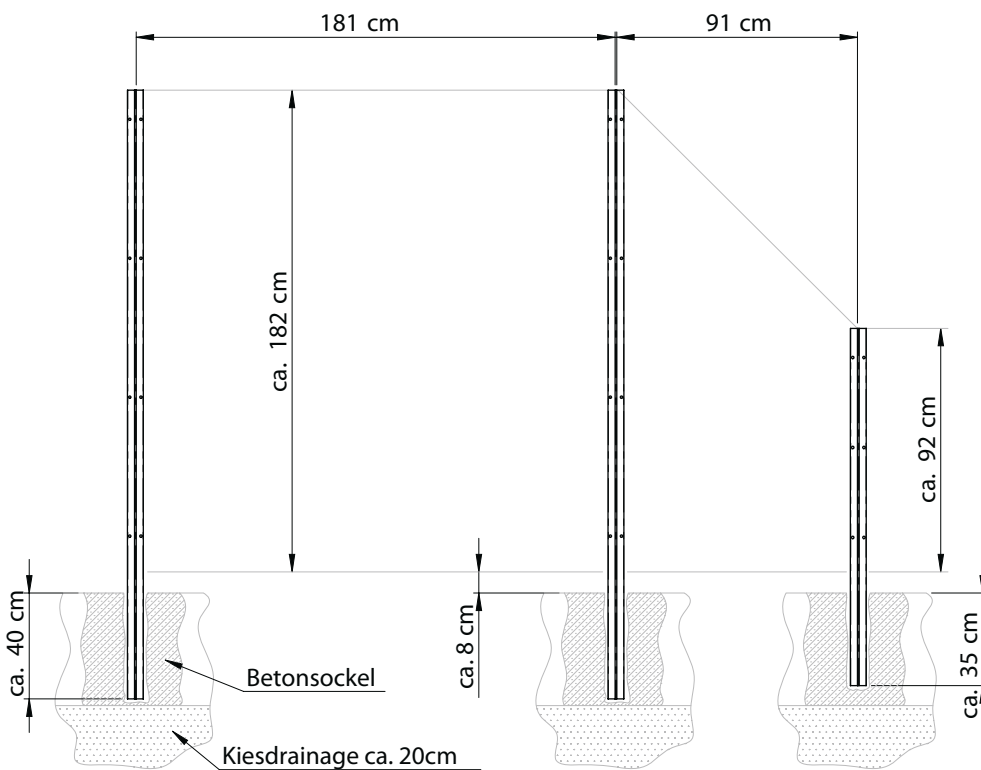


BAU- UND MONTAGEANLEITUNG DER WPC-SICHTSCHUTZELEMENTE "DER BESTÄNDIGE"

1. Für jeden ALU-Pfosten ein Loch mit einer Tiefe von ca. 60 cm und einem Durchmesser von ca. 30-40 cm ausheben.
2. Dieses Loch mit Kies ca. 20 cm wieder auffüllen.
3. ALU-Pfosten an gewünschter Stelle einsetzen, mit Beton auffüllen und die Masse gut verdichten. Pfosten mit Wasserwaage ausrichten und nach Möglichkeit fixieren.
4. Achten Sie darauf, dass der "große" Pfosten ca. 190 cm bzw. der „kleine“ Pfosten ca. 100 cm aus dem Boden ragen.
5. Nächsten Pfosten, je nach Element, so setzen, dass entweder ein Abstand von mindestens 181 cm oder 91 cm zwischen den Befestigungsflächen der Pfosten entsteht. Verwenden Sie hierzu einen vorgefertigten Abstand wie zum Beispiel eine gesägte Latte.
6. Bevor die Sichtschutzelemente eingesetzt werden können, muss der Beton ca. eine Woche lang abbinden.
7. Danach können die Elemente mit Hilfe von Unterlegklötzen und Schraubzwingen zwischen den Pfosten angebracht und ausgerichtet werden. Achten Sie darauf, dass die Sichtschutzelemente an der Oberseite mit den Pfosten abschließen und mittig zwischen den Pfosten fixiert sind.
8. Mit einem Bohrer (< 9 mm) die Sichtschutzelemente - ausgehend von den vorgebohrten Bohrungen der Pfosten - durchbohren.
9. Mit den mitgelieferten Edelstahlschrauben (M8x40) die Elemente festschrauben.
10. Nun können Sie die Schraubzwingen und Unterlegklötze entfernen. Fertig!



BAU- UND MONTAGEANLEITUNG DER WPC-SICHTSCHUTZELEMENTE "DER BESTÄNDIGE"

Montagesituation an einer rechtwinkligen Ecke:

Damit die Befestigung mit der Schraube durch Mittelsteg des ALU-Pfostens gelingt, zuerst 1 und dann 2 montieren (siehe Zeichnung).

