

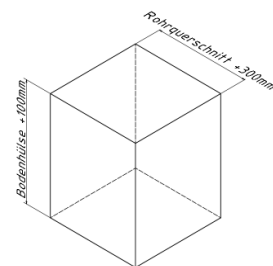
Einbauempfehlung

Wegesperren mit Dreikantverschluss
nach DIN 3223, schwenkbar mit
Ober- und Knieholm

43,00

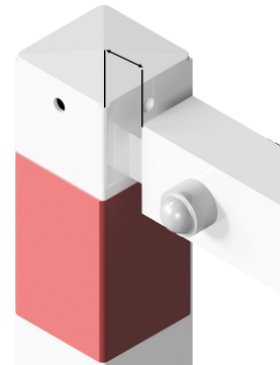
1. Erdaushub für Fundament:
Breite: Durchmesser / Querschnitt
des Pfostens + ca. 300mm
Tiefe: Länge Bodenhülse + 100mm

Abb. 1



2. In das Fundamentloch für Bodenhülse ca. 100mm
Kiesfüllung geben

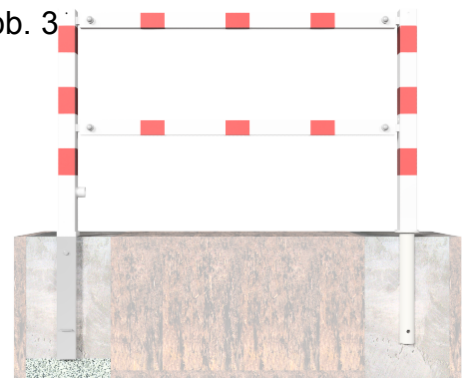
Abb. 2



3. Die Querrohre auf die Aufnahmen der Standpfosten
schieben und mit Schrauben fixieren siehe Abb. 2

4. Wegesperre mit Bodenhülse mittig
in das Fundamentloch stellen.
Oberkante Bodenhülse gleich
Oberkante Erdoberfläche

Abb. 3



5. Beton hineingeben

6. Beton verdichten und glätten und Wegesperre
mit Wasserwage ausrichten anschließend aushärten