

MONO - Rechteckgabione



Technische Daten

Material: Punktgeschweißte Doppelstabgittermatten aus Galfandraht (Aluminium-Zink beschichtet), Korrosionsbeständigkeit von mind. 1000 Std. Salzsprühnebeltest nach DIN 50021-SS, Drahtstärke 6/6/6mm, Maschenweite 5/20cm mit Verbindungs- und Zwischengitter (nach 1,25m), Abstandhaltern und Spiralen.

Korbgrundlänge: 2,50m (bzw. End- und Sondergrößen auf Maß gekürzt)
Lieferbare Gabionenhöhen: 0,60/0,80/1,00/1,20/1,40/1,60/1,80/2,00m (höhere Wände werden aus mehreren Körben kombiniert und horizontal mit Edelstahlklammern verbunden),

Korbtiefen: 0,50m/ 1,00m/ 1,50m/ 2,00m/ 2,50m/ 3,00m (bzw. Sondermaße auf Anfrage).

Auf Wunsch sind passende Deckelgitter als Eingriffschutz lieferbar.

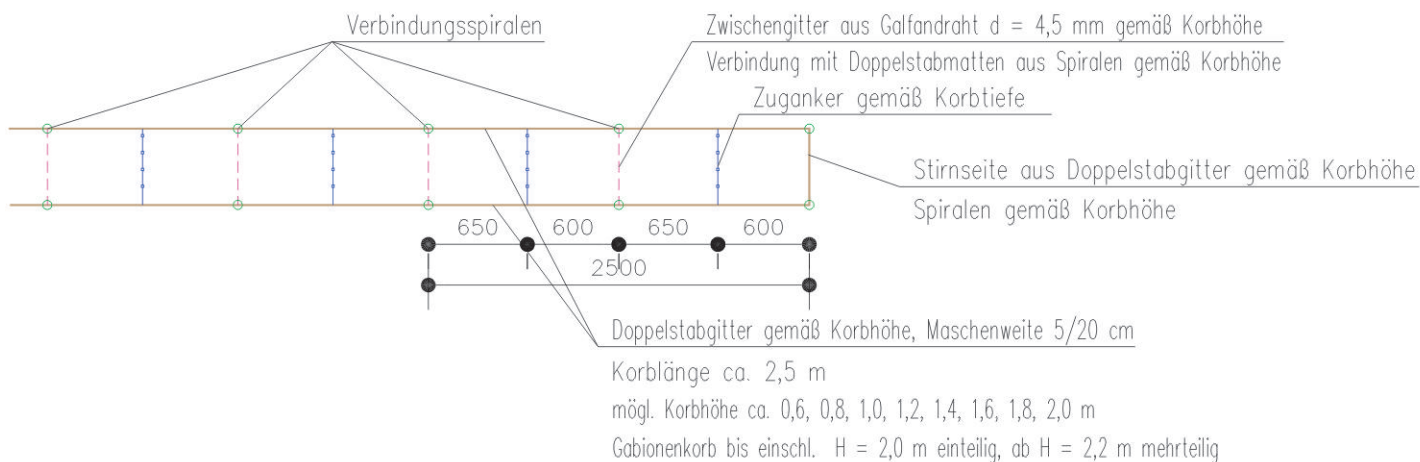


Die Gitter werden vor Ort schnell und einfach aufgebaut und mit einem frostsicheren Stein befüllt. Wahlweise erhalten die Gabionen einen Abschluss aus einer Rundsäule oder einem geradem Abschlussgitter. Beides wird mittels Spiralen unkompliziert verbunden.

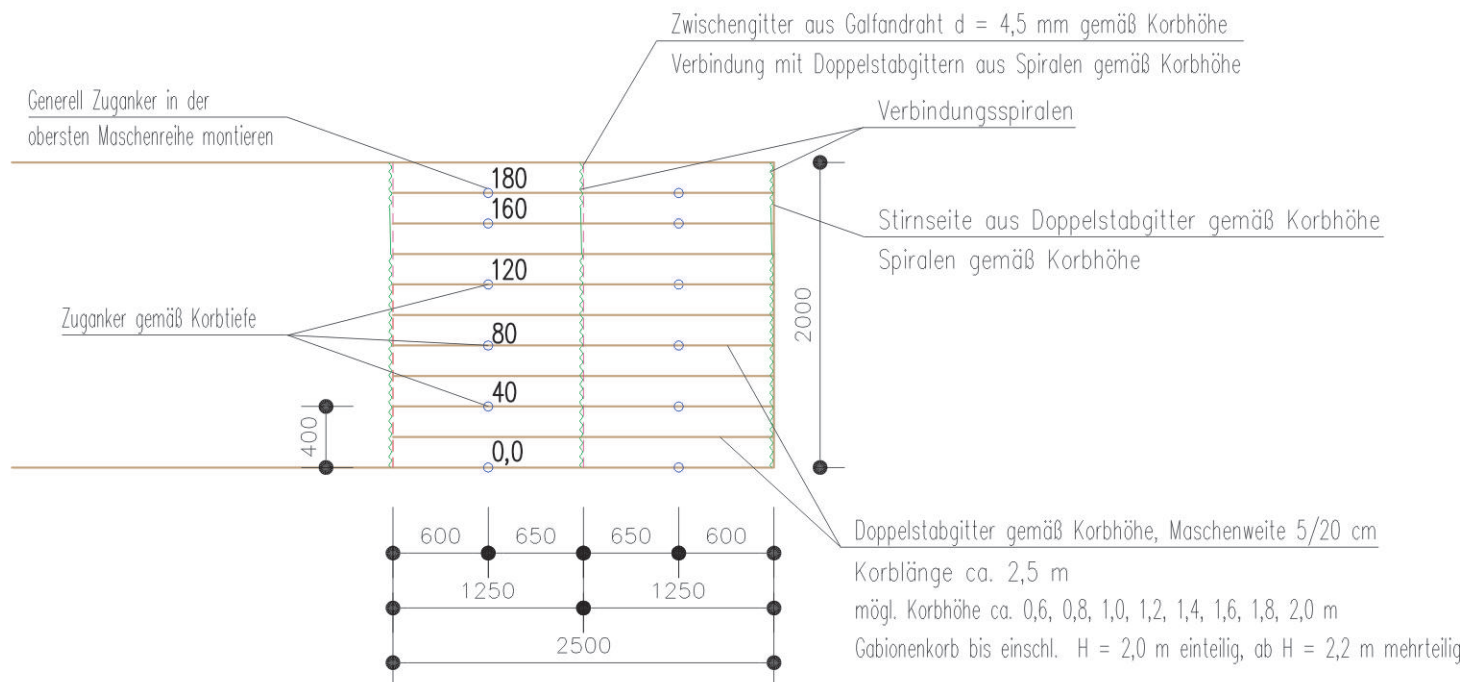
Technische Konstruktion - FERRONDO MONO Rechteckgabione

Tiefe ≥ 50 cm

Draufsicht FERRONDO MONO

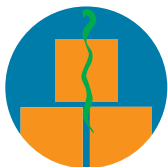


Ansicht FERRONDO MONO



Alle Rechte bei FERRONDO GmbH, Aabenberg

Unser Vertriebspartner:



FERRONDO
natürliche Schutzsysteme