



## Leistungsverzeichnis

Proj.: 1139-LV                      **Neubau Kita Ralbitz**  
LV: 17                                **Außenanlagen**  
BT                                      **Ausstattung**

---

Nach der Montage darf der Gitterzaun keine störenden Geräusche verursachen. Die Montageanleitung des Herstellers sowie die Vorschriften des Gemeindeunfall-Versicherungsverbandes sind genau einzuhalten.

Beschädigungen an der Verzinkung bzw. Beschichtung werden mit Kaltzink und Farbe nachbehandelt.

Die Pfosten sind im Abstand von ca. 2,51 m in Pfosten in Betoneinzelfundament C 20/25, XF1 mit Abmessung DU= 30 cm, T= 80 cm, höhen-, lot- und fluchtgerecht versetzen. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Überschüssige Bodenmassen der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.

Fabrikat: Gitterzaun Uni / Heras

oder gleichartig: .....  
(ist vom Bieter einzutragen)

Menge:                      38,5 m                      EP: .....                      GB: .....

### 3.4.2 Änderung! **Gitterzaun Höhe = 1,41 m; MW 50/200**

Gitterzaun liefern und fachgerecht montieren, wie nachstehend beschrieben:

#### Gittermatten:

Bestehend aus waagrecht verlaufenden, gelochten, U-förmigen Kaltprofilen 10/20/10 mm und senkrecht an der Außenseite der U-Profile durchgesteckten und verschweißten Rundstäben 6 mm. Die Rundstäbe schließen mit dem U-Profil an der zu schützenden Seite glatt ab.

Um eine optimale Stabilität und Geräuschfreiheit zu gewährleisten, muss unbedingt jeder Kreuzungspunkt einzeln verschweißt werden. Die U-Profile sind aus Gründen des erschwerten Übersteigens und des besseren Korrosionsschutzes auf der Oberseite abgerundet. (Ablauf des Regenwassers, Schmutzbildung etc.).  
Nutzlänge der Gitters: 2510 mm.

Gitterhöhe:            1.410 mm

Gitterlänge:           2.510 mm

Maschenweite: 50/200 mm

Abschluss: oben und unten glatt, Rundstäbe schließen mit dem U-Profil glatt ab

#### Pfosten:

Bestehend aus verzinktem, profiliertem Stahlblech mit durchgehendem, T-förmigem Montageflansch, inkl. Abdeckkappen  
Abmessung 70 x 40 mm.

Pfostenlänge: 2.000 mm

#### Korrosionsschutz:

Alle Drähte und U-Profile sind aus sendzimirverzinktem Vormaterial. Maximaler Korrosionsschutz der Metallteile durch die Kombination von Verzinkung und hochwertiger Pulverbeschichtung. Die Pulverbeschichtung ist absolut lichtecht, festhaftend und abriebfest.  
Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau

Die Gittermatten sind mit den systementsprechenden Befestigungen an den Pfosten zu montieren; mit unlösbaren Sicherheitsschrauben.  
Nach der Montage darf der Gitterzaun keine störenden Geräusche verursachen. Die Montageanleitung des Herstellers sowie die



**Leistungsverzeichnis**

**Proj.: 1139-LV                      Neubau Kita Ralbitz**  
**LV: 17                                Außenanlagen**  
**BT            3                        Ausstattung**

Übertrag €                      .....

Menge:                      13 m                      EP: .....                      GB: .....

**3.4.5                      Höhenversatz in Gitterzaunanlage h= 40 cm herstellen**

Höhenversatz für Stahlgitterzaun fachgerecht herstellen entsprechend der örtlichen Situation.  
Vor Ausführung ist durch den AN ein präzises Aufmaß vor Ort durchzuführen!

Vergütet wird hiermit der Mehraufwand gegenüber der vorstehend beschriebenen Zaunanlage.  
Mehrkosten für Lieferung und Einbau von längeren Pfosten mit angepassten Aufhängungen für Höhenversatz von ca. 40 cm.  
Aufwendungen für das Anpassen der Gittermatten.  
Korrosionsschutz an Schnittstellen herstellen.

Menge:                      1 St                      EP: .....                      GB: .....

**3.4.6                      Höhenversatz in Gitterzaunanlage h= 60 cm herstellen**

Höhenversatz für Stahlgitterzaun fachgerecht herstellen entsprechend der örtlichen Situation.  
Vor Ausführung ist durch den AN ein präzises Aufmaß vor Ort durchzuführen!

Vergütet wird hiermit der Mehraufwand gegenüber der vorstehend beschriebenen Zaunanlage.  
Mehrkosten für Lieferung und Einbau von längeren Pfosten mit angepassten Aufhängungen für Höhenversatz von ca. 60 cm.  
Aufwendungen für das Anpassen der Gittermatten.  
Korrosionsschutz an Schnittstellen herstellen.

Menge:                      1 St                      EP: .....                      GB: .....

**3.4.7                      zusätzlicher Zaunpfosten h = 2,40 m**

Zusätzlichen Zaunpfosten, passend zu vorstehend beschriebener Zaunanlage, liefern und einbauen.  
Befestigung der Gittermatten mit den systementsprechenden Montagematerial.  
Pfosten in Betoneinzelfundament C 20/25, XF1 mit Abmessung 40 x 40 x 80 cm, höhen-, lot- und fluchtgerecht versetzen. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Überschüssige Bodenmassen der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.  
Pfostenlänge: 2.400 mm

Menge:                      1 St                      EP: .....                      GB: .....

**3.4.8                      zusätzlicher Zaunpfosten h = 2,00 m**

Zusätzlichen Zaunpfosten, passend zu vorstehend beschriebener Zaunanlage, liefern und einbauen.  
Befestigung der Gittermatten mit den systementsprechenden Montagematerial.  
Pfosten in Betoneinzelfundament C 20/25, XF1 mit Abmessung 40 x 40 x 80 cm, höhen-, lot- und fluchtgerecht versetzen. Erforderliche Erdarbeiten ausführen. Überschüssige Bodenmassen der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.  
Pfostenlänge: 2.000 mm