

Pos: ____ lfdm Betonbordsteine gemäß DIN EN 1340 / DIN 483 Leistungsklasse D^{HEUS}, I, T
(D^{HEUS}: Abwitterung im Mittel weniger als 500 g/m² nach CDF Verfahren)
liefern und fachgerecht versetzen.

Typ: Kreisverkehrsstein
Format: 20 x 20 cm (5 cm Anlauf)
Baulänge: 50 cm
Farbe: **grau**

Mögliche Bezugsadresse:

HEUS-Betonwerke GmbH
Offheimer Straße 15
65604 Elz / Westerwald

Tel.: 06431/5005-0
Fax: 06431/5005-67

oder gleichwertig

Kreisverkehrssteine zum Bau eines Kreisverkehrsplatzes.
Die Betonsteine sind auf eine rund **25 cm** starke Frostschuttschicht
0/45 mm und **20 cm** starkes Betonbett aus Beton **C12/25** mit durchgehender
mindestens 15 cm breiter, einseitiger Schulterstütze aus erdfeuchtem
Stampfbeton gemäß DIN 18318 enfugig, höhen- und fluchtgerecht zu versetzen.
In den Einheitspreis sind die Erdarbeiten und die Abfuhr sowie Deponiegebühren
der Bodenmassen einzukalkulieren, ebenso die Betonarbeiten für die
Schulterstütze und Betonfundamente, einschließlich Materiallieferungen.

Pos: ____ lfdm Zulage: Schalung der Schulterstütze
Die Oberkante der Schulterstütze richtet sich nach der Stärke der
angrenzenden Flächenbefestigung. Die Oberfläche der Rückenstütze ist
nach außen leicht abzuschrägen.

Pos: ____ lfdm Zulage: Konstruktive Bewehrung der Schulterstütze sowie Betonbettung
mit Baustahlmatten, Format: **Bst 500 M** Güte: **Q 188 A**

Pos: ____ lfdm Zulage: für die Ausführung der Betonbordsteine wie vor, jedoch **Farbe/Oberfläche: ____**