**Kleintierdurchlass Datenblatt 7.03**

Rahmendurchlass aus Stahlbeton – Fertigteilen
liefern und einbauen
Hersteller:
FRITZ WITT – Betonwerke, Weddingstedt, [www.witt-beton.de](http://www.witt-beton.de)
gemäß Produkt Datenblatt: 7.03
bemessen für Belastung : *SLW 30 / 60*Überschüttungshöhe: 100 cm
lichte Abmessungen: b/h = …….. / ……… cm
Wandstärke: ……………. cm

inkl. Berme für Kriechtiere, Abmessungen nach Wahl des AN

Stahlbeton- Abdeckung durch Dorne Ø 25 mm verschiebesicher

Beton : C 35/45 XC4, XA2, XF3, Bewehrung: BSt 500 S + M
Stoßverbindung mit elastischer Dichtung und Spannankern
herstellen, liefern und auf Ortbeton – Sauberkeitsschicht
aus C 12/15 einbauen.
………………….lfm …………………………. ………………………

Statik für Rahmendurchlass aus Stahlbeton – Fertigteilen
aufstellen und prüffähig 3-fach einreichen
1 pauschal …………………………. ………………………

Sonderformstück für Durchlassbauwerk
Endstück als Zulage zu Pos……………
bestehend aus Endstück mit Anschnitt der Böschungsschrägen
Neigung: 1 : ……….
Detail b) gemäß Produkt – Datenblatt 7.03
1 pauschal …………………………. ………………………