**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 …………………………. ………………………