

AUSSCHREIBUNGSTEXT FÜR DAS WERRA-PERFECT SCHACHTSYSTEM

STAND 01.01.2013

Schachtunterteil SU-M Typ 2 nach DIN EN 1917 - DIN V 4034-1, lichte Weite
DN 1XXX mm

für Regen- und Schmutzwasserkanäle

- Schachtunterteil, Gerinne und Auftritt monolithisch aus Beton C 40/50 in einem Guss in der Schalung erhärtet gefertigt
- Neigung der Auftrittsfläche kegelförmig in Richtung Schachtmitte 1:20
- Gerinne scheidelhoch bis Anschlussdurchmesser DN 500
- Gerinne bis max. + 50 cm ab Anschlussdurchmesser DN 600
- Anschlüsse für gelenkige Anbindung von Zu- und Abläufen
Auslauf DN (Werkstoff)
Einlauf DN (Werkstoff)
Zulauf DN (Werkstoff)
- gemäß DIN EN 1960 und ATV-Richtlinien, Merkblatt A 139 versetzen