



Offene Rinne, Bereich Aufweitung
Natur- od. Betonwerkstein mit Natursteinvorsatzschale; Überstand zu angrenz. Oberfl. 3cm; Boden d. Rinne m. untersch. Struktur (Natursteinbearbeitung); Rinne 4 cm tiefer als Regel zwecks Sicherst. Wasserstand und verfangsammung Durchfluss

Auflager offene Rinne
Punktfundamente Stahlbeton gem. Vorgabe TWP (m)

Gründung offene Rinne
Festlegung gem. Empfehlung Baugrundgutachter (m); Annahme: Bodenaustausch, Sauberkeitsschicht

Offene Rinne
Natur- od. Betonwerkstein mit Natursteinvorsatzschale; Überstand zu angrenz. Oberfl. 3cm; Boden d. Rinne m. untersch. Struktur (Natursteinbearbeitung)

Auflager offene Rinne
Punktfundamente Stahlbeton gem. Vorgabe TWP (m)

Gründung offene Rinne
Festlegung gem. Empfehlung Baugrundgutachter (m); Annahme: Bodenaustausch, Sauberkeitsschicht