

Baumquartier aus Stahlbeton

Material:

aus güteüberwachten Stahlbetonfertigteilen
nach DIN EN 206-1 und DIN 1045-2

Expositionsklassen XC 4, XD 3, XF 3 und XA 2,
Festigkeitsklassen C 35/45

inklusive:

- 4 eingebauten PP-Muffen NW 100 mm mit
2 eingebauten PVC-Rohren NW 100 mm als
Kabelleerrohr
- 4 Aussparungen á DN 250 mm für Wurzelbildung
- Wassertasse aus Beton (Innenlochdurchmesser
Boden = Ø 1,20 m) mit eingelegtem Drainagerohr
DN 100 mm, ein Rohrende ist nach oben geführt
(für Bewässerung)
- 4 eingebauten Gewindehülsen M16 für
Pflanzballenfixierung

Abmessungen:

Größe i.Länge: 150 x 150 cm

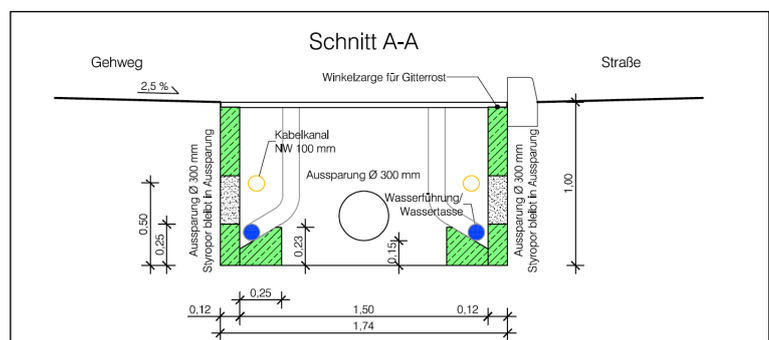
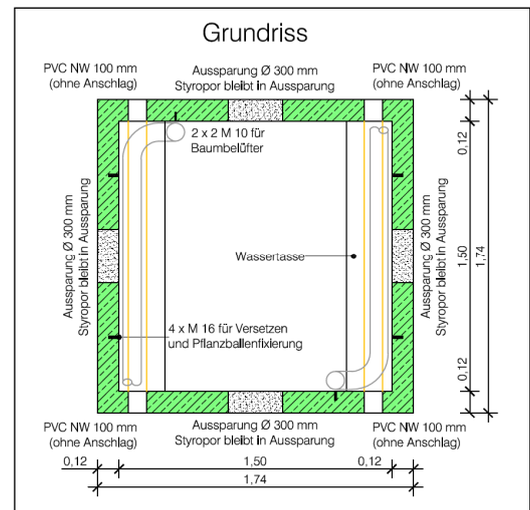
Bauhöhe: 100 cm

Wandstärke: 12 cm

Gewicht: ca. 2,45 to

Weiteres:

- zum Kombinieren mit Baumrosten aus
Gusseisen,
Unterkonstruktion der Baumroste aus
verzinktem Stahl



Fuchs GmbH Stadtgestaltung
Am Pfaffensee 11 · 67376 Harthausen
Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99
e-mail: contact@fuchs-stadtgestaltung.de
web: fuchs-stadtgestaltung.de