

Amelanchier lamarckii, Kupfer-Felsenbirne
Sol. 4xv mDb, H 450-650, StU 20-25

Baumpflanzung

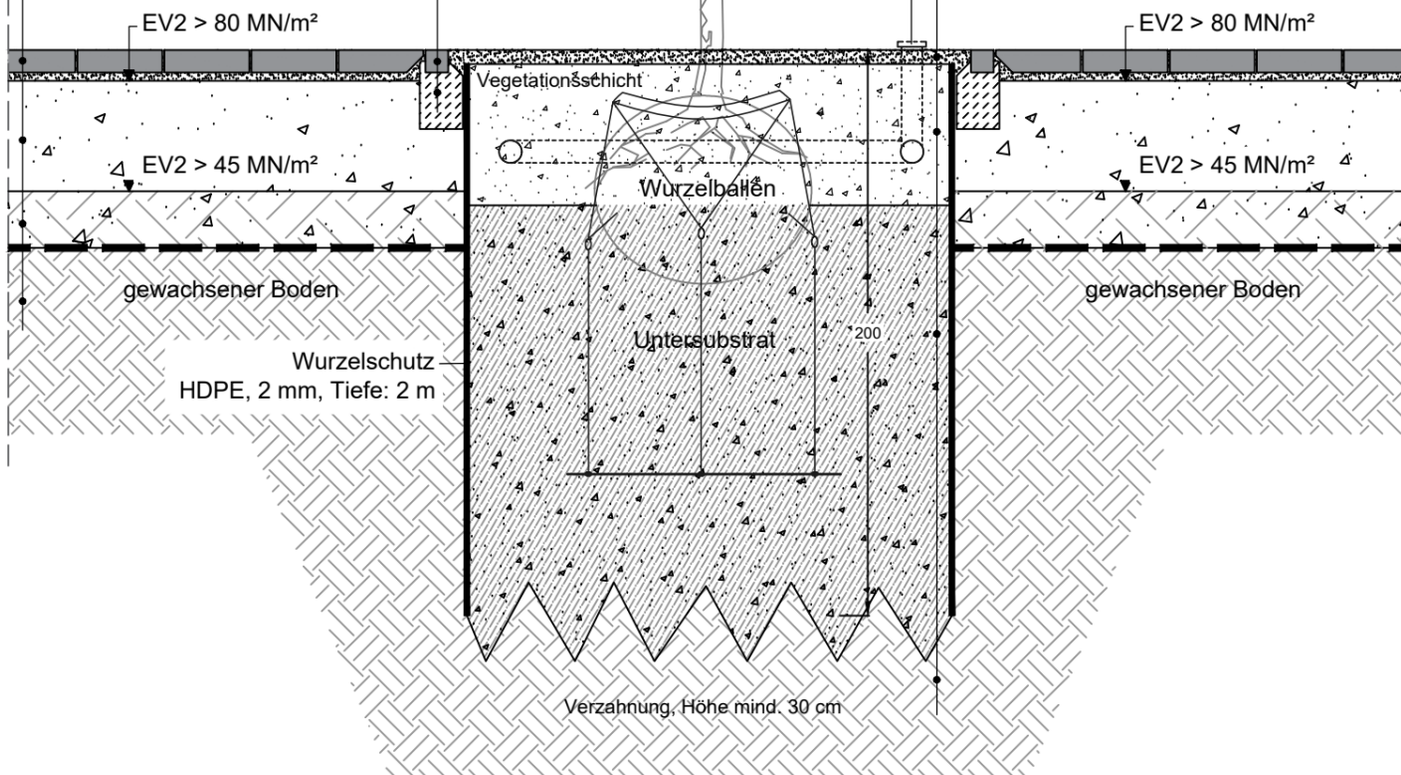
Verankerung der Bäume mittels
Unterflurverankerung

Läuferreihe aus Friedewalder Quarzsandstein,
8 cm breit, 8 cm hoch,
Befestigung in Betonrückenstütze (bauseits)
C12/15,
Verlegung in Kontaktschlämme aus
natursteinverträglichem Bindemittel

Regelaufbau Sandsteinpflaster siehe Detail
VCK_K02_H5_N 122

- 5 - 8 cm mineralischer Mulch
aus Kalksplitt oder Grauwacke 8/16,
Gießrand, min. r= Ballenradius
- 50 cm Baumsubstrat als Vegetationsschicht,
gemischt mit Bodenaushub, Anteil je 50%
- 80-100 cm Baumsubstrat als Untersubstrat
gemischt mit Bodenaushub, Anteil je 50%
Sohle mit Untergrund verzahnen
- anstehender Boden

Baumbewässerungs- und
Befüllungsset



HINWEIS

- Alle Maße in Zentimeter
- Alle Maße und Angaben sind vor Ort zu prüfen
- Bei Unstimmigkeiten ist vor der Ausführung mit der Bauleitung Rücksprache zu halten
- Eventuelle Änderungen sind vorab mit der Bauleitung zu klären
- Für Maßfehler haftet allein die ausführende Firma
- Bei der Bauausführung ist die Planung der Fachingenieure sowie die Angaben der Sonderfachleute zu beachten
- Höhen gemäß Höhen- und Absteckplan
- Alle Maßketten prüfen
- Abstimmung mit der Bauleitung erforderlich
- Einbau nach Herstellerangaben
- Detailpläne nur in Verbindung mit Fachplanungen und Hochbau gültig

BAUGRUNDSTÜCK
Gemarkung Steinhaleben, Flur 11, Flurstücksnummer 13/15

Revision: Thema:

Date:

Ausführungsplanung

602 / Neubau eines Besucherzentrums auf dem Kyffhäuser

Kyffhäuser 1, 99707 Kyffhäuserland, Deutschland

VORABZUG

Cobe Cobe A/S Orientkaj 4 st., 2150 Nordhavn

Plannummer: VCK_K02_H5_N 602

Bauherr: Kyffhäuser-Stiftung

Datum: 17.12.2024

Revision:

Planinhalt: Regeldetail Baumpflanzung am Ankunftsplatz

Rev. Datum:

Maßstab: 1:25

Gezeichnet: dkd

Geprüft: kwi

Genehmigt:

Format: A3