

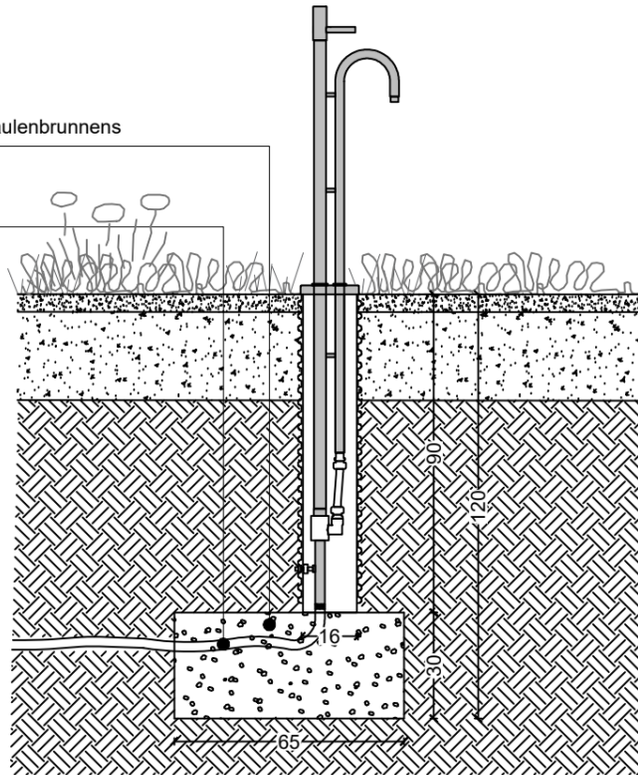
Wasserzapfstelle

Modell PRO Commercial, Fa. Frostline o.glw.

- Material: Edelstahl, glaskugelgestraht
- Einbau nach Herstellerangaben
- Zapfstellenbrunnen muss immer trocken gehalten werden und muss daher zwingend über eine Entwässerung verfügen
- der Brunnen muss bündig mit der Geländeoberkante eingebaut werden
- der Brunnen wird von festgestampften Sand oder wieder eingebautem Aushub in Position gehalten

30cm Kies zur Entwässerung des Zapfsäulenbrunnens

Anschluss Frischwasserleitung TGA
in frostsicherer Tiefe min. $\varnothing 25\text{mm}$



Wasserzapfstelle M1:20

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 508

Bauherr: Kyffhäuser-Stiftung

Datum: 29.02.2024

Revision:

Planinhalt: Regeldetail Wasserzapfstelle

Rev. Datum:

Maßstab: 1:20

Gezeichnet: leol

Geprüft: mau / ma

Genehmigt:

Format: A3