

**Kletterhügel mit Findlingen**

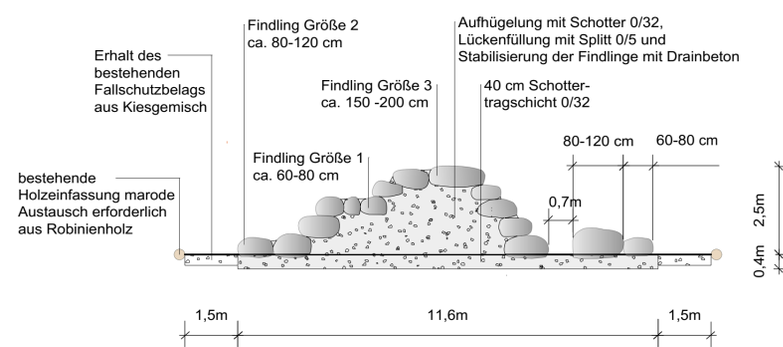
LxB gesamt 11,60 x 12,30 m max.  
 Findling Größe 1: ca. 60-80 cm LxB, ca. 40-60 H (Stückgewicht ca. 600 kg)  
 Findling Größe 2: ca. 80-120 cm LxB, ca. 50-70 H (Stückgewicht ca. 2 t)  
 Findling Größe 3: ca. 150-200 cm LxB (Stückgewicht ca. 10 t)

keine scharfen Kanten, keine Spalten, keine spitzen Winkel  
 Verteilung der einzelnen Findlinge  
 keine Lücken zulässig!  
 Lückenverfüllung mit Splitt 0/5  
 Stabilisierung der Findlinge mit Drainbeton

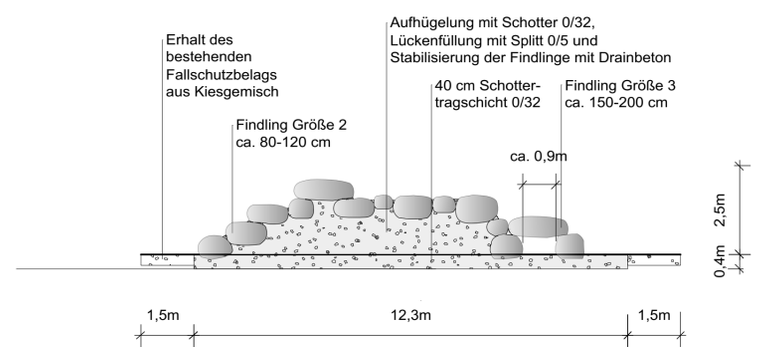
Höhenabtreppung: von außen nach innen gestuft  
 Höhe gesamt max. 2,50 m  
 umlaufend mind. 1,50 m freizuhalten der Fallschutzbereich  
 lagenweise verdichten  
 Genaue Anpassung der Höhen des Geländes und der Lage der Findlinge vor Ort  
 Versetzung der Findlinge nach Anleitung der Bauleitung

Die Maße des Spielplatzes wurden nachrichtlich übernommen. Die Genauigkeit der Maße ist vor Ort zu prüfen!  
 Versetzung der Findlinge nach Anleitung der Bauleitung!

Index	Datum	Name	Änderung



**Systemschnitt 1-1'**



**Systemschnitt 2-2'**

Planer  
**hackl hofmann** Landschaftsarchitekten GmbH  
 Marktplatz 18, D-85072 Eichstätt, Tel. +49 8421 9345-0, Fax -29  
 www.hackl-hofmann.de, info@hackl-hofmann.de

Bauherr und Grundigentümer  
**Gemeinde Ottobrunn**

Bauvorhaben  
 Sanierung Waldspielplatz  
 Bahnhofswald (Amalienwald)

Inhalt  
 Kletterhügel am Waldspielplatz  
 Grundriss und Systemschnitte

Datum: 04.05.2016    Bearbeiter: ED/LD    Maßstab: 1:100    Plannummer/Index: OPAW 500.01.A