

Anlage 4



Röhren-Hangrutsche



Trampolinfeld groß



Trampolinfelder klein



Bolzplatz aus Kunststoffbelag



Geräteschuppen / Gartenhäusle



Aufenthaltsecke



Gemüsegarten



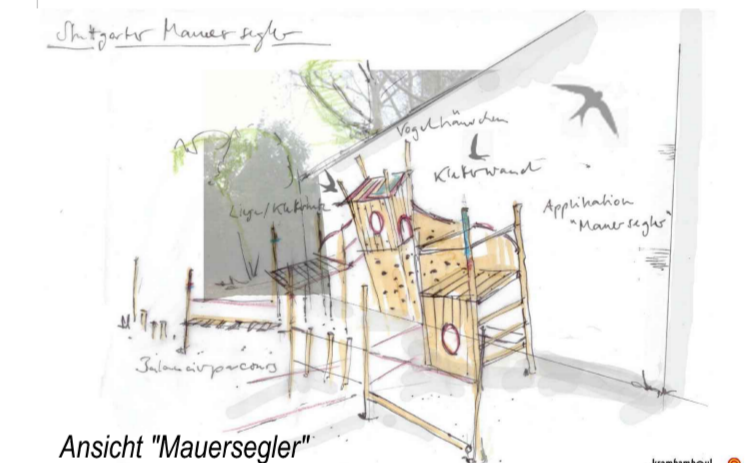
Balancier- / Klettergeräte



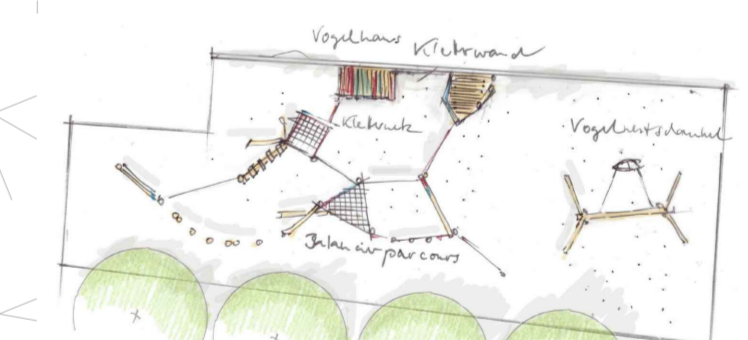
Balancier- / Klettergerät



- Bestandsbaum bleibt erhalten
- Bestandsbaum entfällt
Tilia cordata SU 100cm
- bestehende Mauer
- bestehender Zaun
- PLANUNG**
- Planungshöhe
238.83
- geplantes Gefälle
2.5%
- neuer Baum; Tilia cordata
H SU18/20
- Heckenpflanzung
- Entwässerungsrinne
Kastennrinne DN100
- Betonfertigteile: Sitzblöcke
Höhe 30cm; Sitzfläche 30cm
- zusätzlicher Ballfangzaun
- Sitzbank ca. 200 x 80 cm
- Asphaltbelag
- Fallschutzbelag aus Kies
- Fallschutzbelag aus Kunststoff
Farbe maigrün
- Fallschutzbelag aus Rindenmulch /
Hackschnittzel
- Betonpflaster / Drainpflaster
- Flusssand
- wassergebundene Decke
- Grünfläche



Ansicht "Mauersegler"



Detail Vogelhaus / Kletterwand (Lageplan)

PLANUNG: MUNDINGER + HANS
FREIE LANDSCHAFTSARCHITEKTEN
ZEPPELINSTRASSE 12 73760 OSTFILDERN
TEL 0711-7189227 FAX 0711-7189228
e-mail: info@mh-garten.de

Landeshauptstadt Stuttgart
Garten-, Friedhofs- und Forstamt



Erweiterung Raitelsbergschule Außenanlagen Projektnr.: 120/13 G4112013		Datum 28.11.2013
Entwurfsplanung Lageplan		Projekt Nr. 13.12
gezeichnet Kurz		Zeichnung Nr. E-01
bearbeitet Kurz		Masstab 1:200
Abteilungsleitung Herr Wagner		Schulressort Frau Eckel
Schulleitung		Schulverwaltungsamt Frau Krämer-Martin
Herr Schirner		Herr Daub