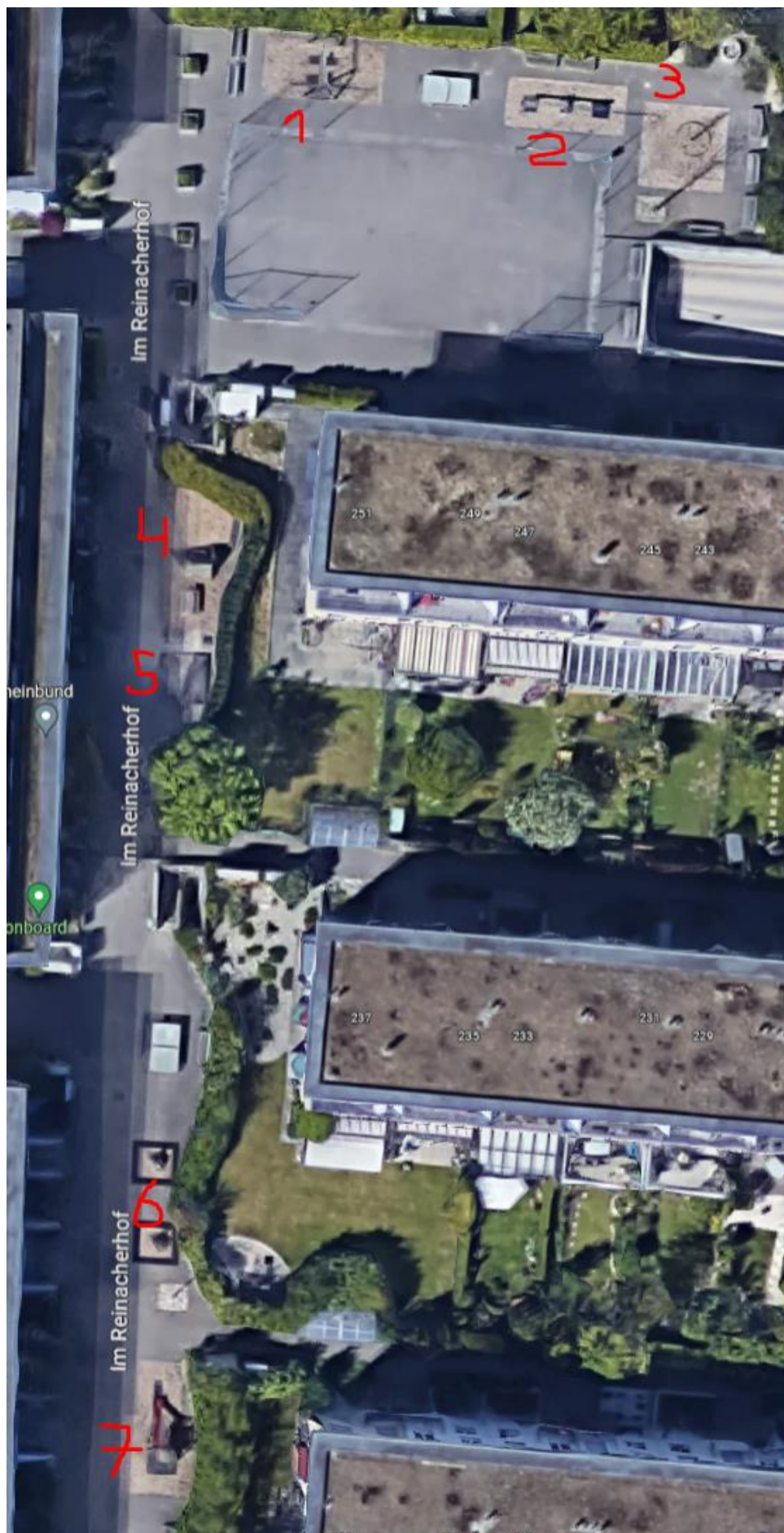


Offerten anfrage Spielplatzerneuerung:

Aktueller Zustand: Diverse Spielflächen mit alten Holzschnitzeln gefüllt und mit Beton-Sickersteinflächen umgeben, schräg abfallender teils bröseliger Betonübergang in Holzsnitzelflächen.

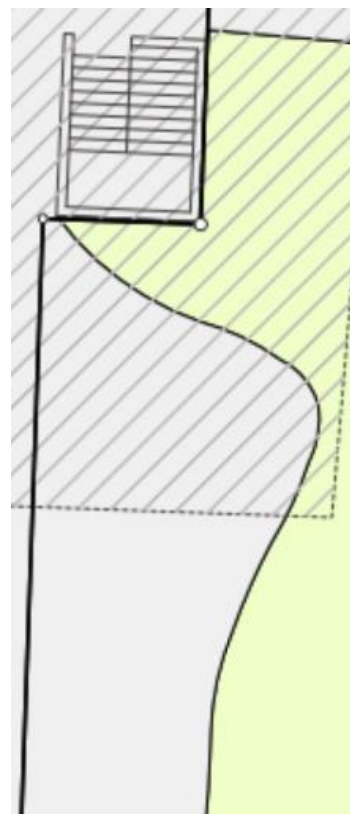
Situation:



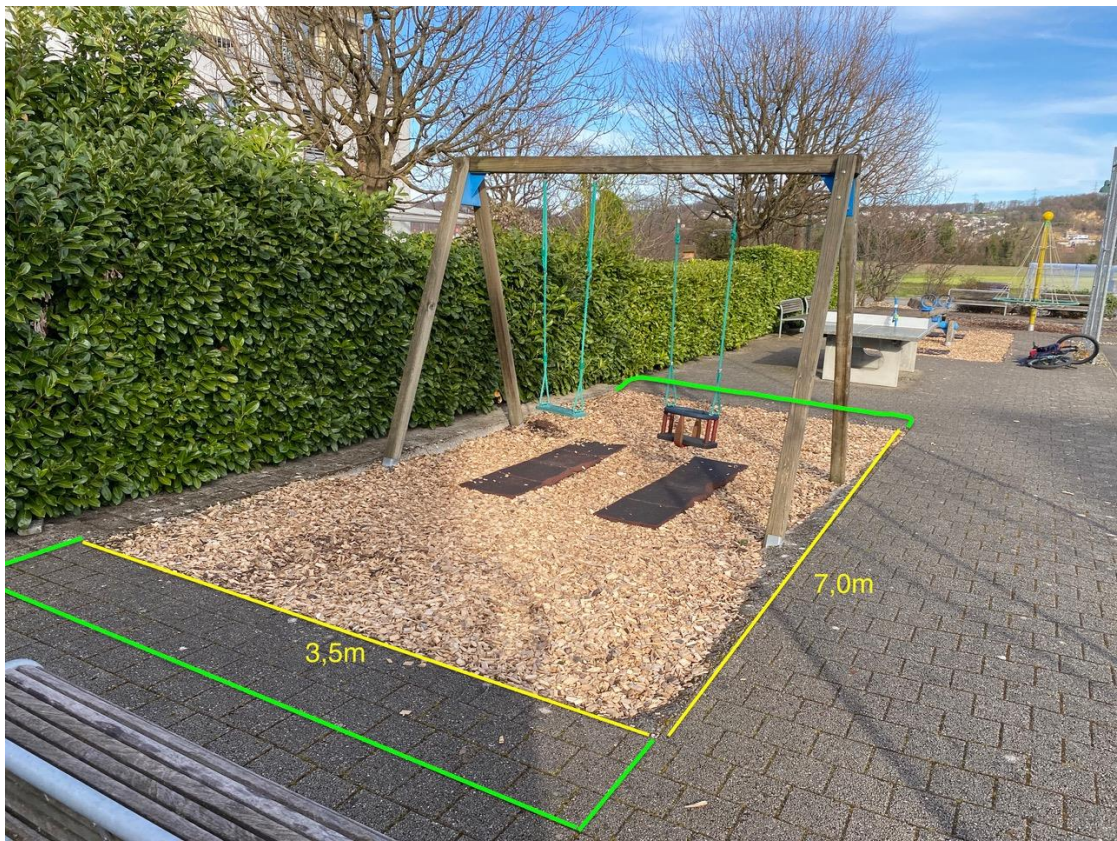
Hinweise:

Bei der Erweiterung der Fallflächen müssten Sickersteine entfernt und die neu entstandenen Ränder mit Beton gesichert werden (weil die Steine schwimmend verlegt sind)

Schutzraum unter Fläche (4) neben Sandkasten – ca. 60cm Tiefe:



(1) Schaukel



Fallfläche aktuell 7x3,5m

Vergrößerung Fallfläche auf 8,3x3,8m (SN 1176)

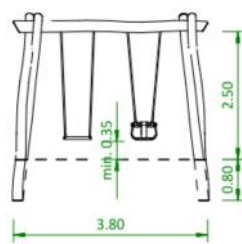
Aushub Schnitzelhumus und Erneuerung Hackschnitzel

Ersatz Schaukelgerüst IRIS Spielwelten:

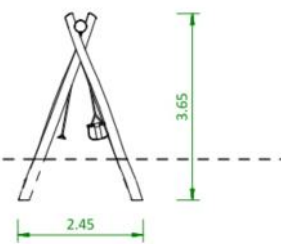
4.1.200.251 Schaukel 2-sitzig mit Kleinkindersitz Montagezeichnung 1:100 (m)

29.12.2011
max. Fallhöhe: 1,5 m
Schwerstes Teil: 150 kg
Gesamtgewicht: 500 kg

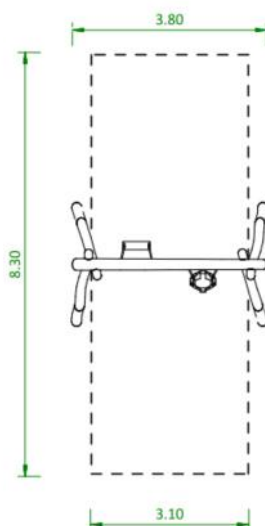
Ansicht



Seitenansicht

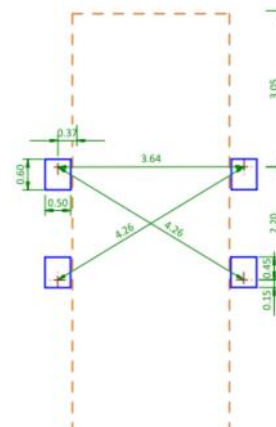


Draufsicht mit Fallraum



Fundamentplan

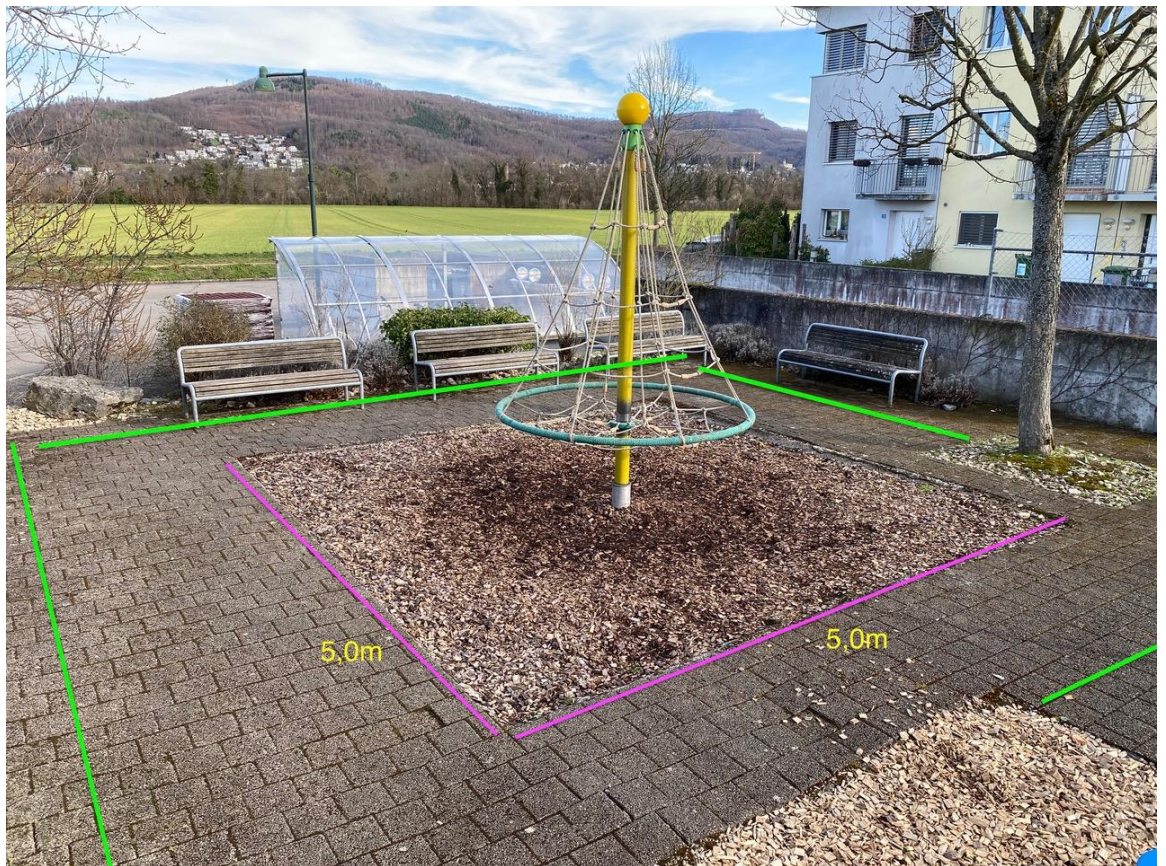
Überschneidung des Fallraumes von Schaukeln mit Fallräumen anderer Spielgeräte ist nicht zulässig!



Fundamentdetail für den Einbau in normale Böden



(3) Drehturm



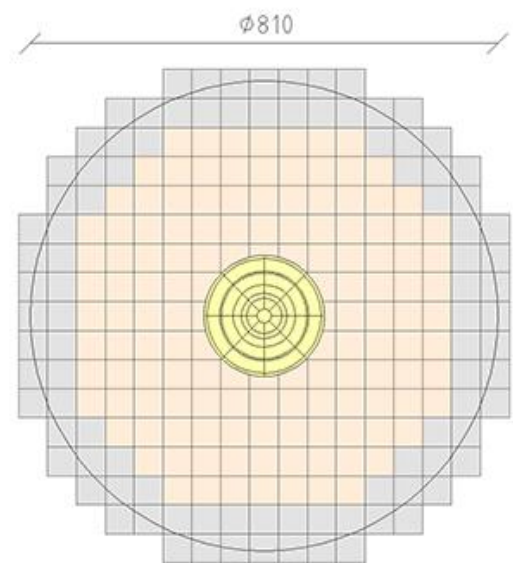
Typ Bürli Primo 67000 bleibt bestehen

Fallfläche aktuell 5x5m

Vergrößerung Fallfläche auf 8,10 cm (SN 1176)

Aushub Schnitzelhumus und Erneuerung Hackschnitzel

(Bänke werden von uns verschoben)

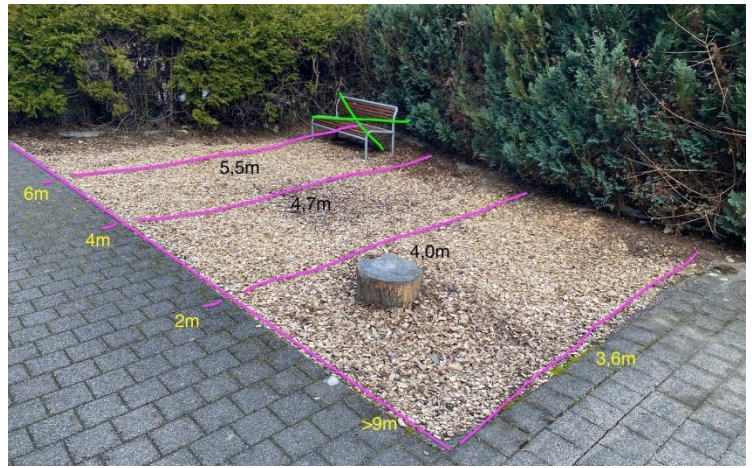
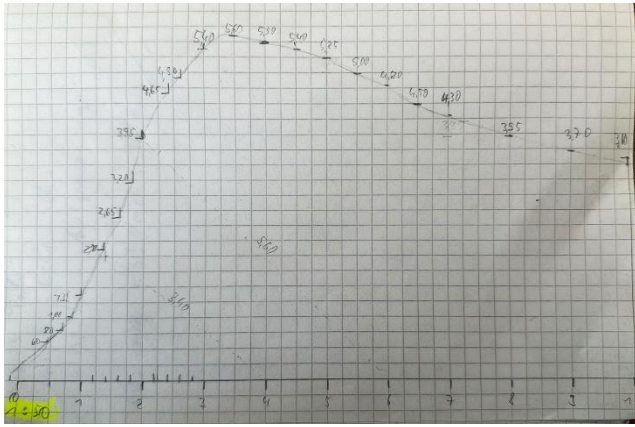


(5) Sandkasten:

Sand wechseln (275x275x26 Innenmass) Ca. 1.5m³

+ Ca. 1.5m³ für zwei kleine Sandkästen, die noch von uns erstellt werden

(4) Freifläche neben Sandkasten



Fallfläche aktuell ~10x3,6-5,5m – Bank wird entfernt.

Alternative 1v2 - **Achtung: Schutzraumdecke ab ca. 60 cm Tiefe**

Abtragen von ca. 10cm Schnitzelhumus und Einbringung von Sand als Untergrund für Rasengitter

Einbau Räuberhöhle IRIS Spielwelten:

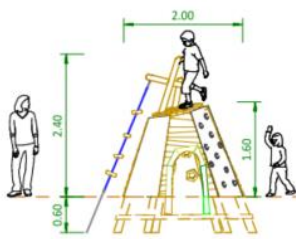
Einbau Vollgummimatten in Räuberhöhle

7.1.200 Räuberhöhle

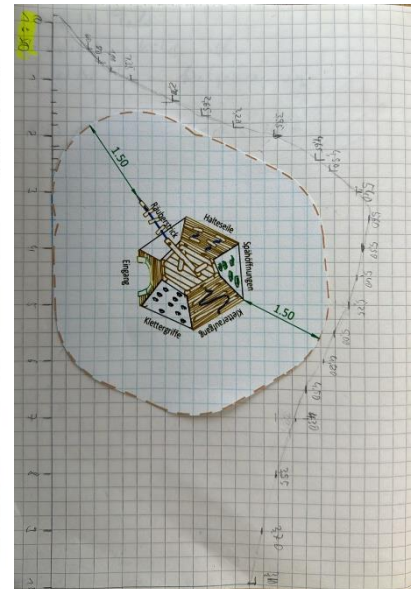
Montage M 1:100 (m)

23.06.2020
max. Fallhöhe: 1,6 m
Schwerstes Teil: 450 kg
Gesamtgewicht: 480 kg

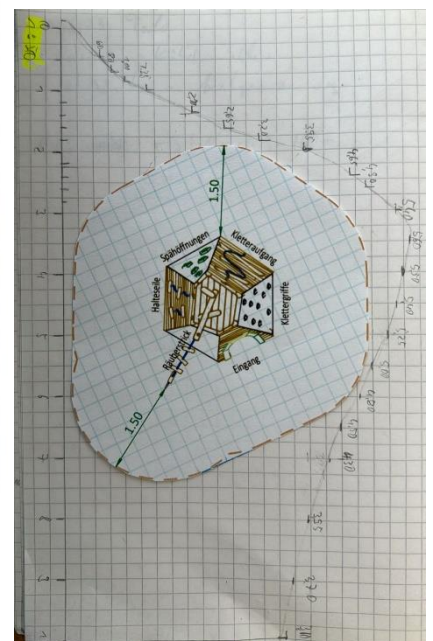
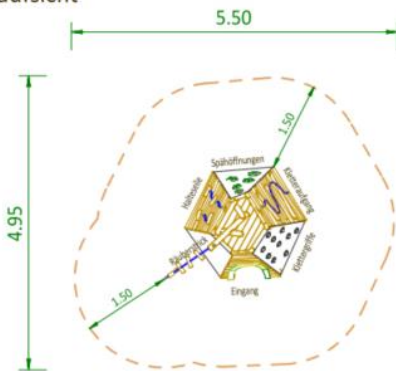
Ansicht



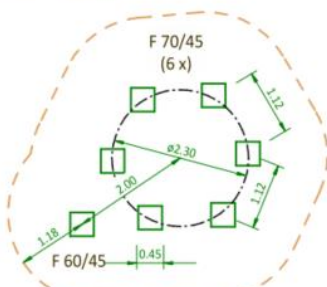
Ansicht von hinten



Draufsicht



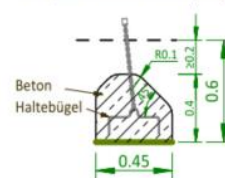
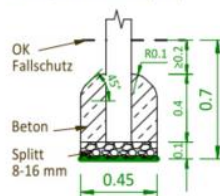
Fundamenteplan



Fundamentdetails für den Einbau in normale Böden

F 70/45 Pfosten (6 x)

F 60/45 Räuberleiter (1 x)

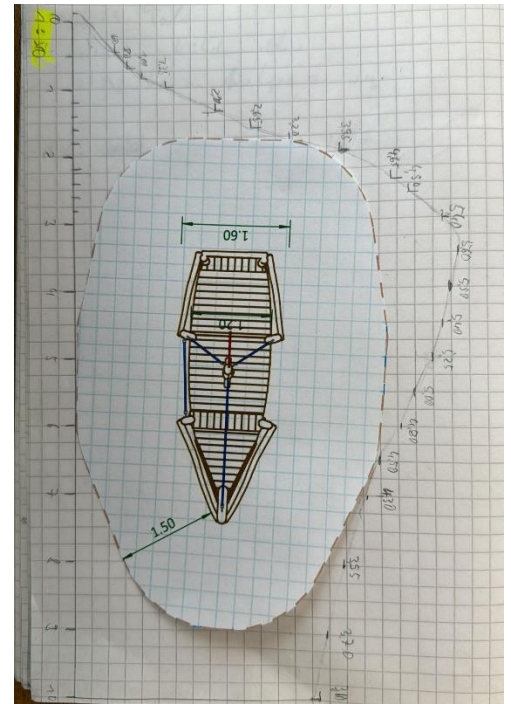


Alternative 2v2 - **Achtung: Schutzraumdecke ab ca. 60 cm Tiefe**

Abtragen von ca. 10cm Schnitzelhumus und Einbringung von Sand als Untergrund für Rasengitter

Einbau Rüberhöhle IRIS Spielwelten:

Optional: Verlegung Rasengitter

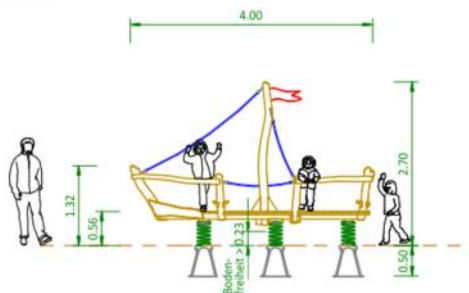


6.1.540 Wackelboot

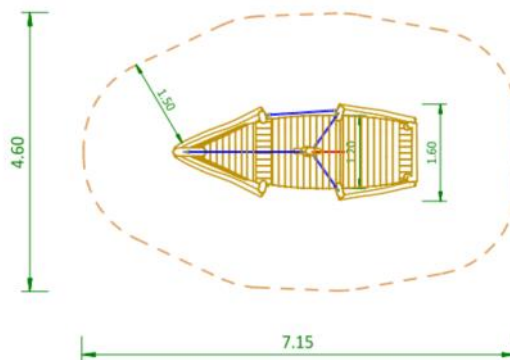
Montage M 1:100 (m)

26.10.2020
max. Fallhöhe: 0,4 m
Gesamtgewicht: 400 kg

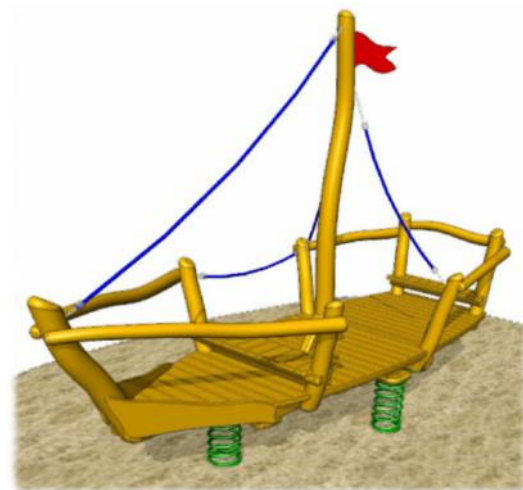
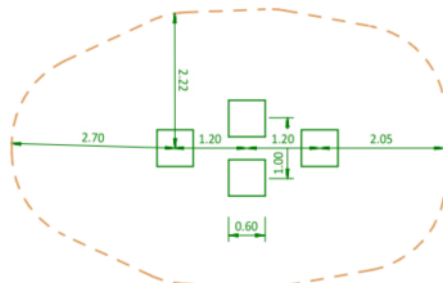
Ansicht



Mindestraum

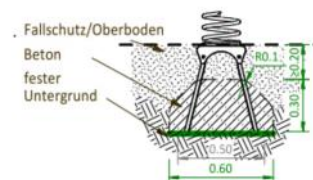


Fundamenteplan



Fundamentdetail für den Einbau in normale Böden

Einbau Bodenanker



(7) Rutschenturm



Fallfläche aktuell 7,8m x 4,5/2,5m

Vergrößerung Fallfläche auf 8,10 m richtung Veloständer (SN 1176)

Abtragen von ca. 10cm Schnitzelhumus und Einbringung von Sand als Untergrund für Rasengitter

Optional: Verlegung Rasengitter

Einbau Rutschenturm (Modell Iris Spielwelten „Winterthur“ mit Pultdach, siehe Dokumentation)

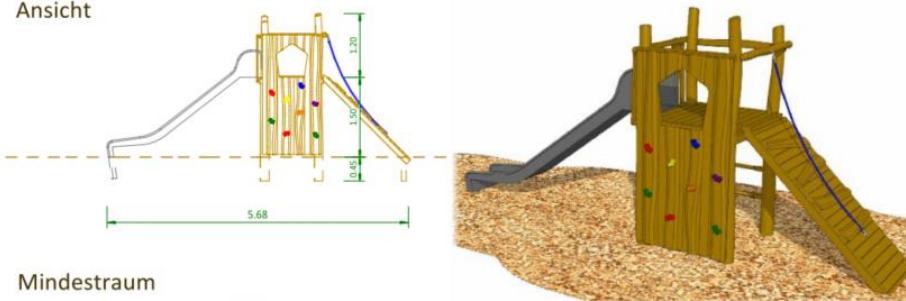


Winterthur Seenerstr., Offerte 15211, Pos 23-27

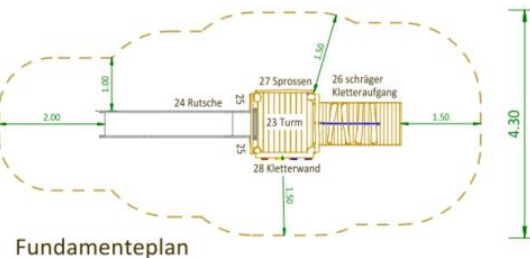
18.12.2014
max. Fallhöhe: 0,9 m
Gesamtgewicht: 230 kg

Montage M 1:100

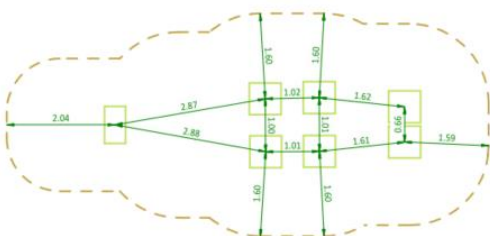
Ansicht



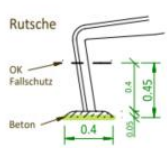
Mindestraum



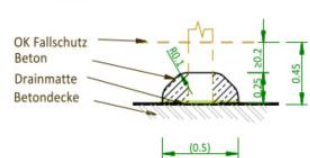
Fundamentepan



Fundamentdetails für den Einbau auf einer Tiefgarage



Fundament Turmpfosten



Zw. (1) und (2): Auf Platz Tischtennisplatte



(Tischtennisplatte wird von uns verschoben)

Erstellung neuer Spielfläche mit Aushub und Einbringung Hackschnitzel (Erhalt des Rasengitters der Balkenwippe)

2.6.102 Stufenreck 2-fach

Montage M 1:100

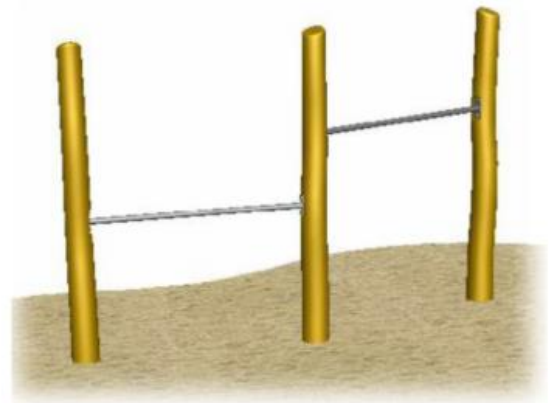
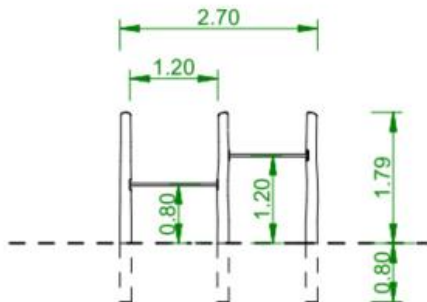
16.08.2011

max. Fallhöhe: 1,2 m

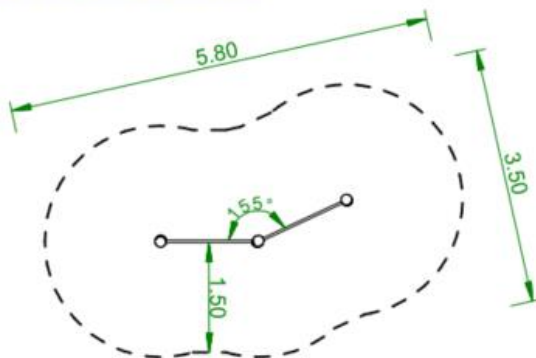
Schwerstes Teil: 50 kg

Gesamtgewicht: 150 kg

Ansicht

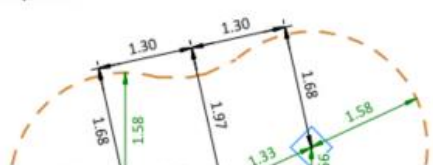


Draufsicht und Mindestraum



Fundamentdetail für den Einbau in normale Böden

Fundamenteplan



Pfosten d = 15 cm

