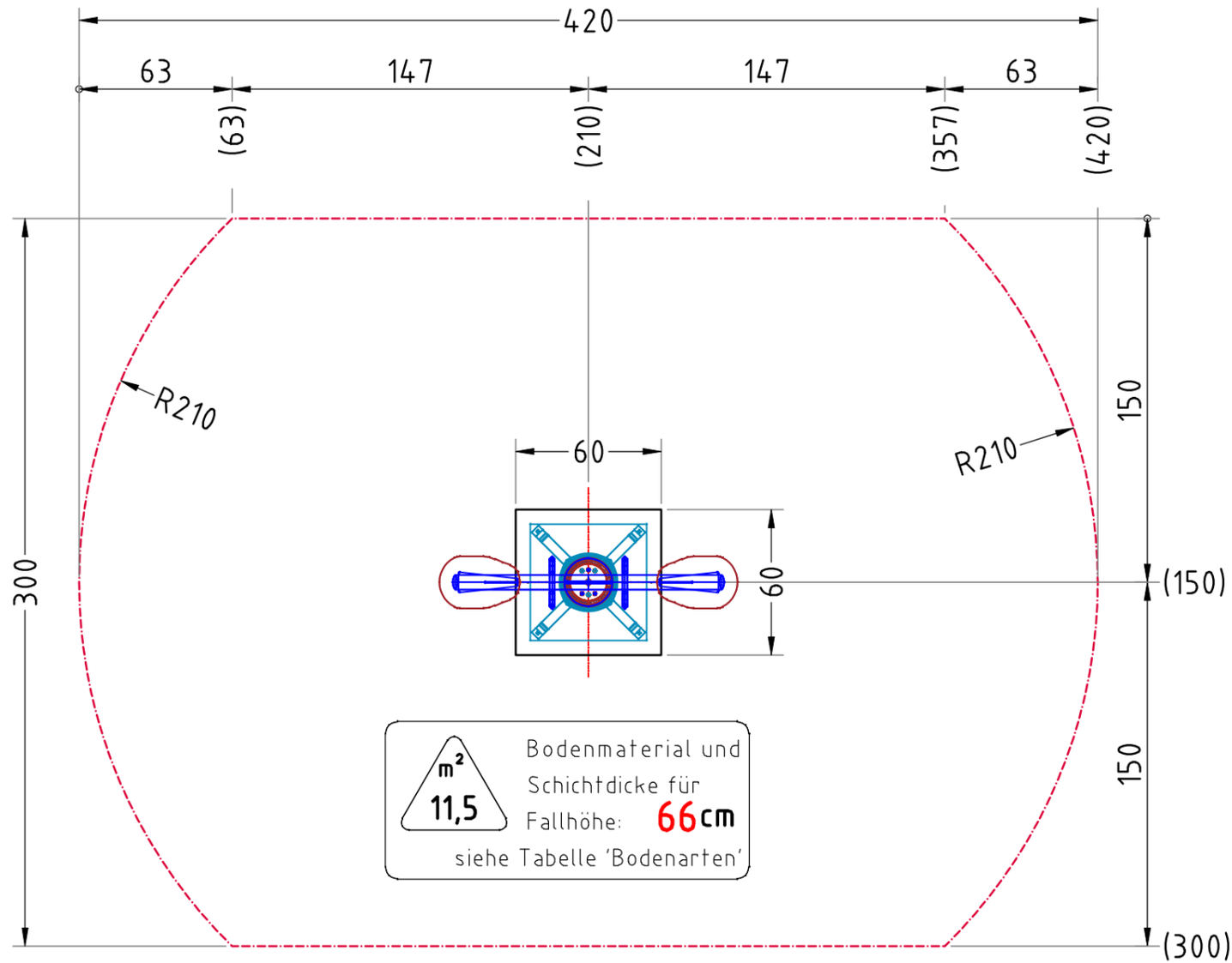
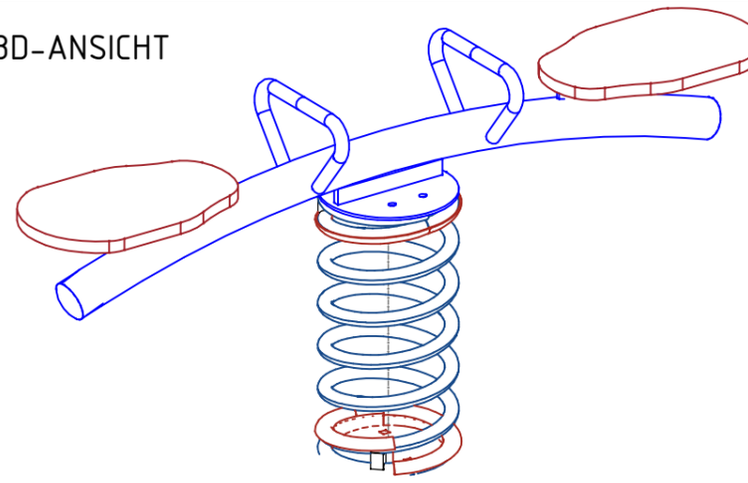


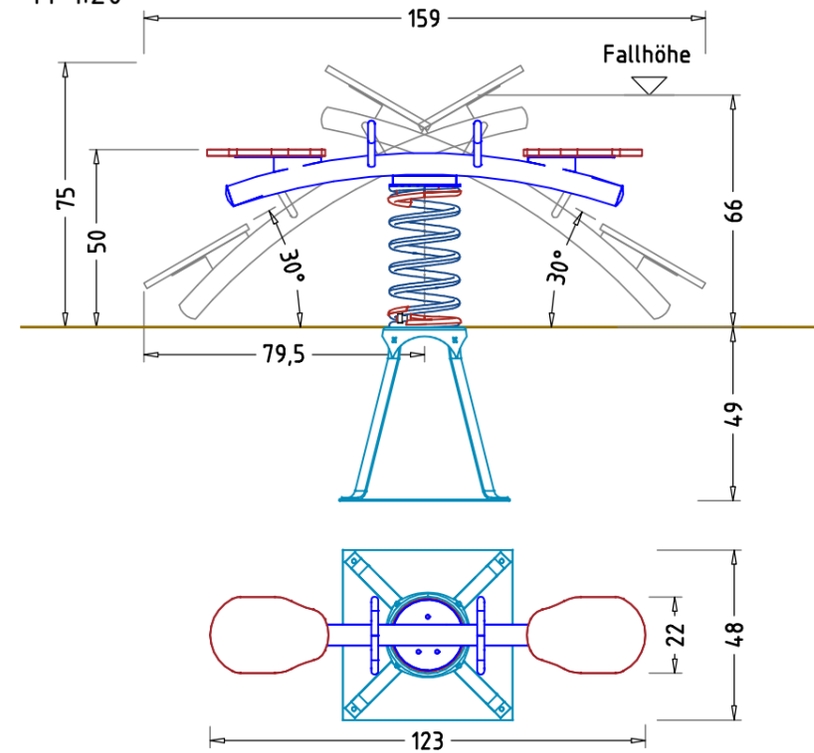
# AUFPRALLFLÄCHE & FUNDAMENTPLAN



# 3D-ANSICHT



# GERÄTERAUM M 1:20



## AUFPRALLFLÄCHE (AF)

- durch gestrichelte Linien dargestellt
- muss frei von scharfkantigen oder gefährlich vorstehenden Teilen sein und so eingebaut werden, dass keine Fangstellen entstehen
- Bodenmaterial und Schichtdicke gemäß Tabelle "BODENARTEN", für Geräte mit erzwungener Bewegung sind immer stoßdämpfende Böden erforderlich
- das Spielgerät darf nicht in der AF eines anderen Spielgerätes stehen
- die Aufprallflächen von Geräten mit erzwungener Bewegung (Schaukeln, Rutschen, Seilbahnen, Karussells und einige Arten von Wippen) dürfen sich NICHT überschneiden
- wenn stoßdämpfende Böden erforderlich sind, dürfen unterschiedliche Untergrundarten innerhalb der AF NICHT mit Palisaden, liegenden Rundhölzern, Betonsteinen etc. voneinander abgegrenzt werden. Lassen Sie diese Bereiche fließend ineinander übergehen

## GEFAHRENQUELLEN

- zum Spielen ausgewiesene Flächen sind gegenüber Gefahrenquellen (Straßen, Gleisen, Wasser, etc.) wirksam einzufrieden

## GERÄTERAUM

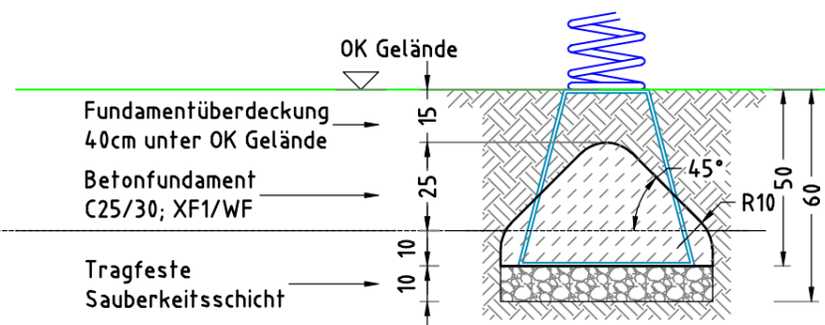
- darf sich NICHT mit der Aufprallfläche eines anderen Spielplatzgerätes überschneiden

## TRAGFESTE SAUBERKEITSSCHICHT

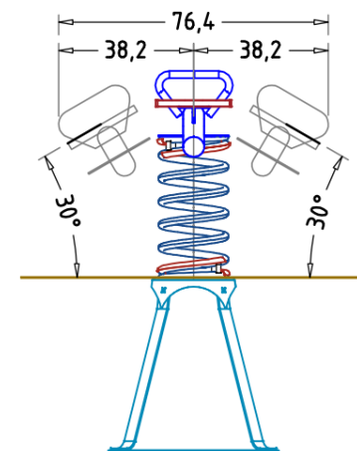
- zum Einbau des Fundaments bzw. der Bewehrung ist eine ebene, feste Unterlage mit Schichtdicke mind. 5,0 cm bis 30,0 cm aus gut verdichtetem, nicht bindigem Boden (z.B. Kies, Schotter, Magerbeton) mit ausreichender Wasserdurchlässigkeit erforderlich.
- Stau- und Sickerwasserbildung vermeiden!

Flächenaufteilung	Deutschland (m²)	Europa (m²)
Aufprallfläche	11,5	11,5
Rasen	11,5	11,5
loser Fallschutz 30cm	-	-
loser Fallschutz 40cm	-	-
Fallschutzplatten	-	-

# FUNDAMENTSCHNITT(E) M 1:20



- × 1 Betonfundament(e) 60 x 60 x 35 cm
- Federwippengerät mit abgeschrägtem - 45° und abgerundetem - R10 Fundamentkopf
- Betonmenge/Fund.: 0,07 m³



Federwippengerät Boogie, 2-sitzig <b>EM-G-0540-G5-S10-V8</b> <small>x = Platzhalter, _ = "oder"</small>		Auftraggeber: _____ AB/AG-Nr.: _____ Beschreibung: _____ bvn: _____		
Planinhalt: F(1) - Fundamentplan	Form: DIN A3	Maßstab: 1:25	Maßeinheit: cm	Blatt: F 1 / 1
Werkstoff/Behandlung: _____	Norm: EN 1176, EN 1177	Toleranzen nach DIN: ISO-2768-c		
Zeichner: F. Wasthuber Geprüft: M. Göttberger Index: 006	Datum: 26.11.2018 Datum: 26.11.2018	Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere schriftliche Einwilligung weder kopiert, verwendet, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden.		
Ernst Maier Spielplatzgeräte GmbH Wasserburger Str. 70, D-83352 Altenmarkt a. d. Alz Tel. +49(0)862150 82-0, Fax +49(0)862150 82-11 www.spielplatzgeraete-maier.com www.spgm-power.com				