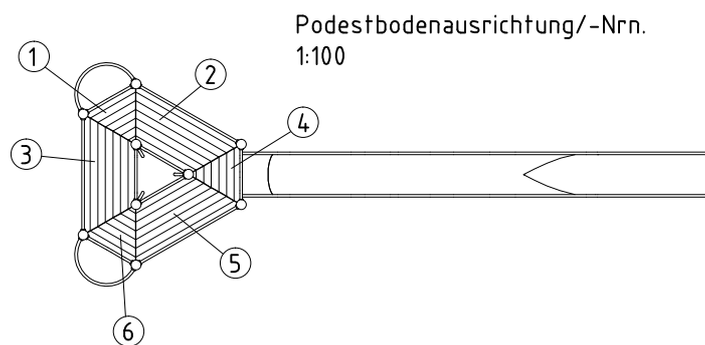


An den Pfosten 003/005 und 006 erst die Podeste und dann die senkrechten Handgriffe montieren.

Spielebenen-  
markierung



1. Gerätestandort unter Berücksichtigung des Platzbedarfs (Aufprallfläche) festlegen. Empfohlene Rutschenausrichtung: Nord-Ost oder im Halbschatten von Bäumen.
2. Bodenaushub für Fundamente nach Zeichnung vornehmen. Bitte beachten Sie: Für eine standsichere Montage werden mittelschwer lösbare Bodenarten vorausgesetzt.
3. Ca. 10 cm dicke Grobkiesschicht als Drainschicht zwischen Unterseite der Standpfosten und der Fundamentsohle einbringen.
4. Moniereisen in die vorgesehenen Bohrungen der Standpfosten einsetzen.
5. Standpfosten vom Typ A ihrer Standpfostennummer entsprechend (vgl. Fundamentplan) in das jeweilige Fundamentloch stellen. Die Spielebenenmarkierung (=ALU-Blindniet) entspricht der Einbautiefe. Alle Standpfosten anhand der Spielebenenmarkierung einheitlich ausrichten (vgl. Detailzeichnung bzw. Fundamentplan).

**6. Zum Einbauen der vormontierten Bauteile bzw. Einzelteile müssen die Schrauben mit der gelieferten Montagepaste leicht gefettet werden.**

Podestböden lt. Tabelle "**Übersicht Podestbodenbefestigung**" durch die entspr. Bohrung der Befestigungswinkel mit den Standpfosten verschrauben.

**Erst nach dem Ausrichten alle Schrauben fest anziehen.**

Der Rutschenauslauf muss in Rutschrichtung mit 5° Neigung eingebaut werden.

Schraubverbindungen s. Detaildarstellungen auf der beigelegten Schraubfall-Liste.

Die enthaltenen Schutzkappen eignen sich lediglich zum einmaligen Einbau, daher sollten sie nicht vor dem ersten Wartungstermin eingesetzt werden (siehe unten).

7. Fundamente mit Stampfbeton C20/25 füllen, die Kanten abschrägen, abrunden und mit einem Bodenmaterial abdecken, dessen kritische Fallhöhe größer gleich der maximalen freien Fallhöhe ist (s. EN 1176-1). Die den Auslauftteil der Rutsche umgebende Bodenfläche muss den Anforderungen an eine kritische Fallhöhe von mind. 1000 mm entsprechen (s. EN 1176-3).
8. Freigabe zum Bespielen erst nach Abbinden der Betonfundamente.
9. Alle Schraubverbindungen gemäß Wartungsanleitung nach 4-5 Wochen überprüfen und ggf. fest nachziehen. Anschließend die Schraubenköpfe mit Schutzkappen abdecken.

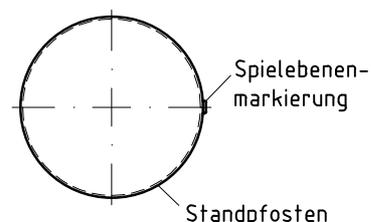
Alle mit dem Gerät gelieferten Spezialwerkzeuge (z.B. Innensechskant-Schlüssel für gesicherte Schrauben etc.) sowie alle gerätespezifischen Unterlagen, die für das Sicherheitsmanagement nach EN 1176-7 wichtig sind oder sein könnten wie z.B. Rechnung, Lieferschein oder Auftragsbestätigung, Montageanleitung und Wartungsanleitung im Original oder in einer Kopie an die zuständigen Stellen weiterleiten.

**Vor dem Anziehen der Schraubverbindungen unbedingt alle Anbauteile einsetzen. Ein nachträgliches Einsetzen ist NICHT möglich!**

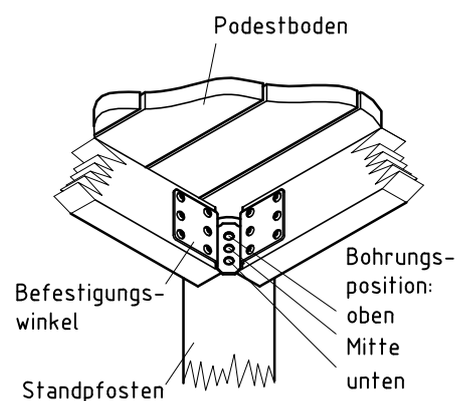
Übersicht Podestbodenbefestigung

Podest-Nr.	Höhe	Bohrungsposition im Befestigungswinkel		
		oben	mittig	unten
①	2,80	x		
②	2,80			x
③	2,80			x
④	2,80	x		
⑤	2,80			x
⑥	2,80	x		

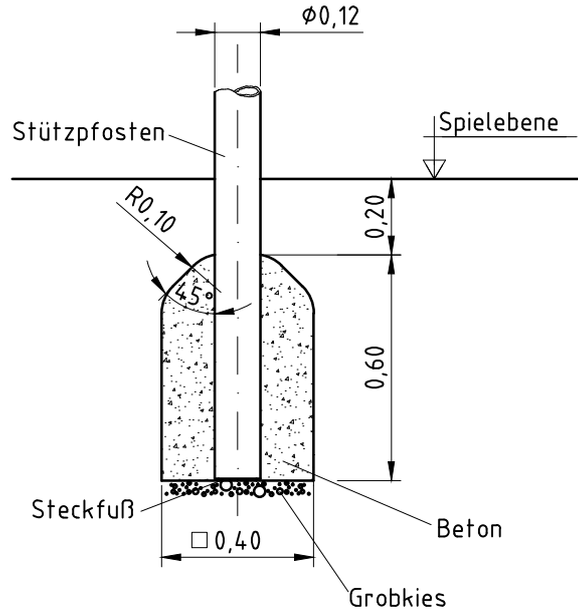
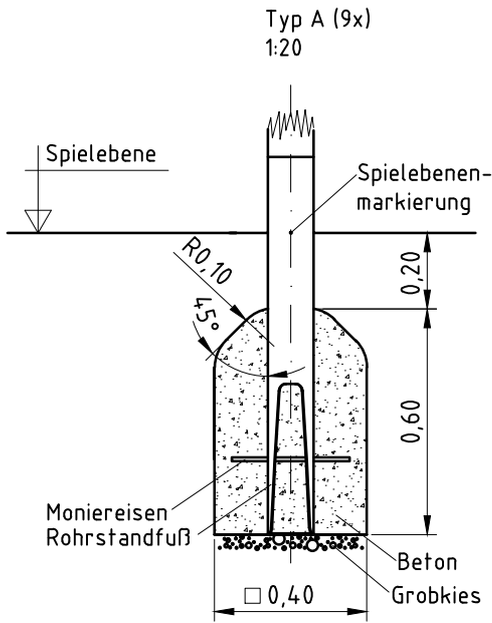
Detail Spielebenenmarkierung 1:5



Podestbodenbefestigung 1:10





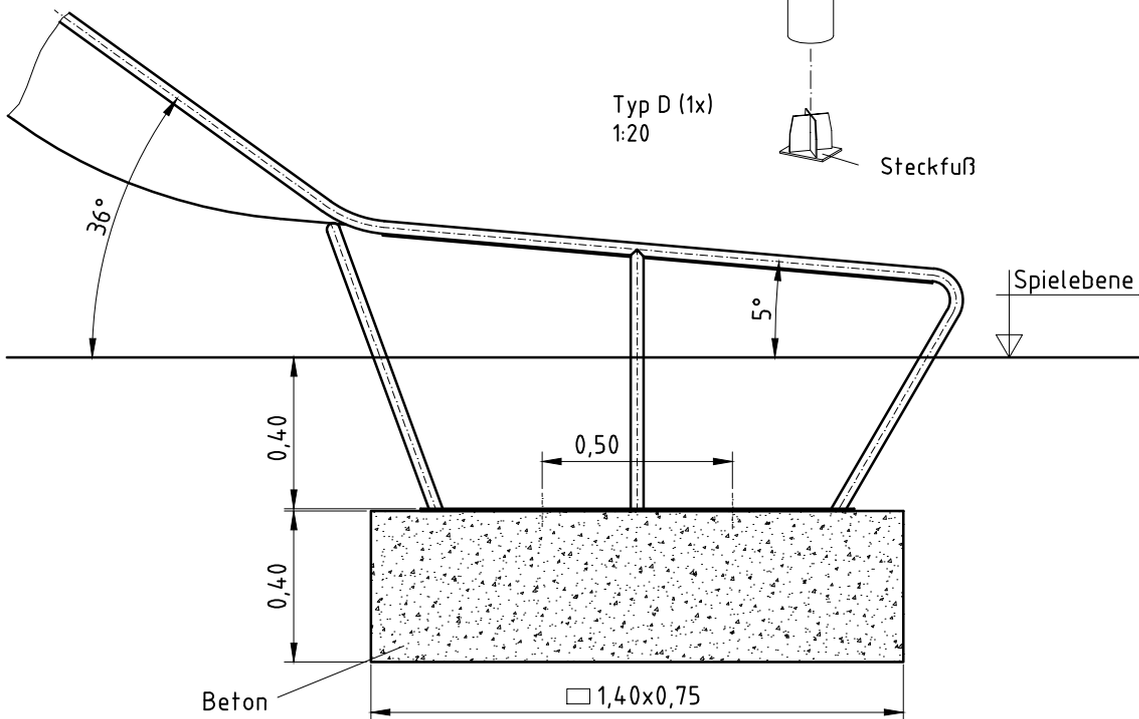
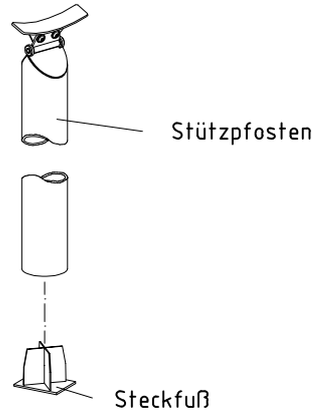
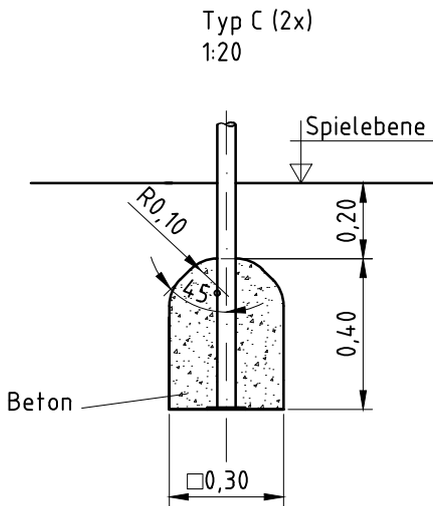


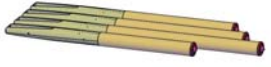
**Steckfuß für Rutschen-Stützpfosten**

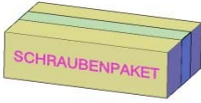
1:20

wie folgt zu verwenden:

Edelstahlrohr des Rutschen-Stützpfostens bei Bedarf mit geeigneten Mitteln (z.B. Trennscheibe) auf die bauseits notwendige Länge kürzen. Steckfuß von unten in das Edelstahlrohr stecken.



<u>Bauteilliste</u>		023800701	DE
Artikelnr.	Anzahl	Bezeichnung	Bild
	1	Satz (9 Stk.) Robinienleimholzpfosten mit Rohrstandfuß - Leimholz - UL= 800 mm / Ausschnitt und Pfostenkappe ES120 / rot RAL 2002	
1200017	3	Trapezpodest 0,80 m/1,60 m	
1200004	3	Dreieckpodest 3 x 0,80 m	
1230160	2	Kletterstange AH 3,80 m/Bogen waagrecht	
1210361	11	Stufengeländer 0,80 m x 0,15 m / ohne Krallen	
1210358	2	Bügelgeländer 0,80 m / ohne Krallen (ES120)	

<u>Bauteilliste</u>		023800701	DE
Artikelnr.	Anzahl	Bezeichnung	Bild
1210047	3	Handgriff (senkrecht) 0,60 m	
1210207	3	Gitterbrüstung 1,60 m x 0,80 m	
041429001	1	K&K Anbau-Muldenrutsche (2,80)	
041700200	1	Stützpfofen Länge: 2,00 m gesamt 120 x 3 mm	
1298837	1	Schraubenpaket für 0-23800-701	

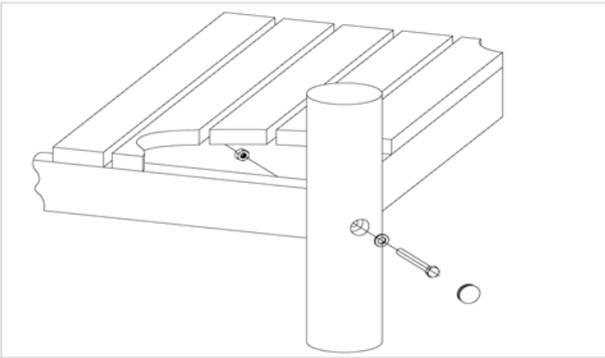
Artikel: **023800701**  
K&K Gerätekombination

Auftrag:

1298837

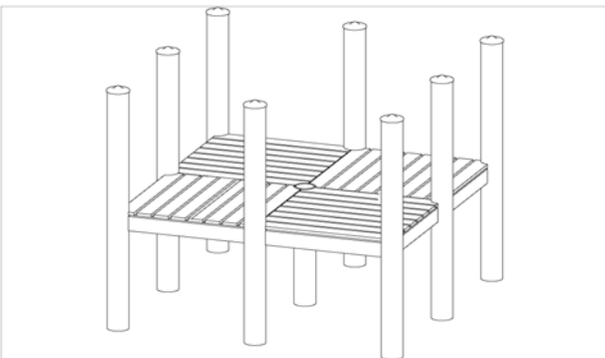
Ort: BV Beschreibung:

**15 x SFRS1200001 Podestboden an Robinienstandpfosten (Mutter podestseitig)**



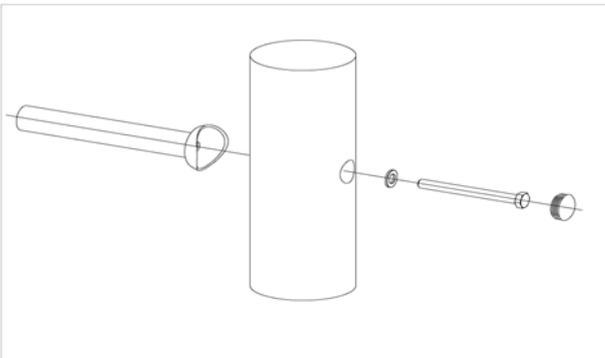
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	15 x	3400700	Sechskantschraube M12x120 DIN931 A2
1 x	15 x	3300016	Abdeckkappe grau für Bohrlöcher Ø 30-34 mm aus Polyethylen (PE) zum Verschließen von Bohrlöchern
1 x	15 x	3430129	Scheibe Ø 14 DIN1440 A2 1.4301
1 x	15 x	3430021	Sicherheitsmutter M12 DIN985 A2

**3 x SFRS1200002 2 Podestböden höhengleich über Eck angeordnet an Robinienstandpfosten**



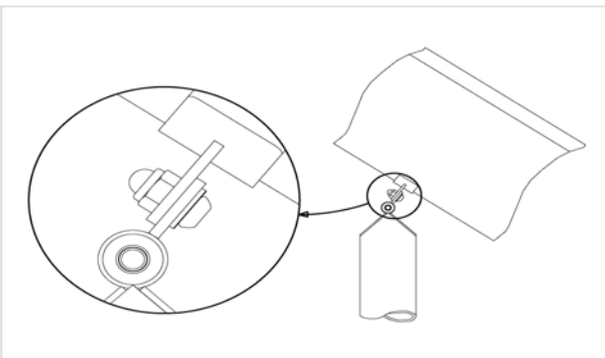
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	3 x	3430021	Sicherheitsmutter M12 DIN985 A2
1 x	3 x	3430025	Scheibe Ø13 DIN125 A2
1 x	3 x	3400363	Sechskantschraube M12x150 DIN931 A2

**52 x SFRS1230004 Standardverschraubung Kletterstange, Rampe usw. an Robinienstandpfosten (gesenkte Bohrung)**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	52 x	3300016	Abdeckkappe grau für Bohrlöcher Ø 30-34 mm aus Polyethylen (PE) zum Verschließen von Bohrlöchern
1 x	52 x	3430129	Scheibe Ø 14 DIN1440 A2 1.4301
1 x	52 x	3400701	Sechskantschraube M12x130 DIN931 A2

**1 x SFAS1070004 Rutschenstützpfosten an Hangrutsche**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	2 x	3430025	Scheibe Ø13 DIN125 A2
2 x	2 x	3400622	Linsen-Sicherheitschraube M12x25 PinHexagon A2

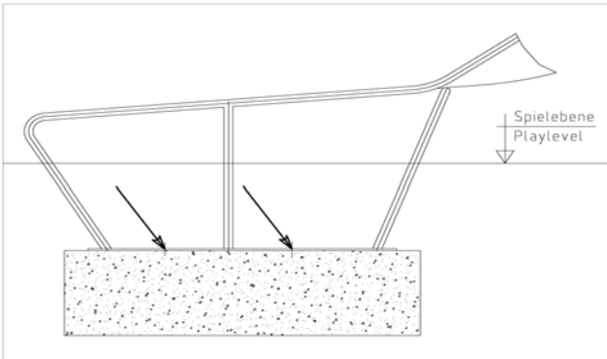
Artikel: **023800701**  
 K&K Gerätekombination  
 Ort:

Auftrag:

1298837

BV Beschreibung:

**1 x SFAS1070008 Rutschenauslauf (Midi) Steinschraubenmontage**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
4 x	4 x	1070365	Steinschraubensatz Rutschenauslauf M12 x 160

**9 x SFES1270007 Betonstahl für Rohrstandfüße**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	9 x	2130000	Betonstabstahl Ø 10 x 310 DIN 488

**1 x SFWZ0000005 Winkelschraubendreher SW8 Innensechskant mit Bohrung für Pin**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	1 x	3490057	Winkelschraubendreher SW8 Innensechskant PIN F

**1 x SFWZ0000009 Steckschlüsseinsatz Innensechskant 10mm 1/2" mit Bohrung für Pin**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	1 x	2030170	Steckschlüsseinsatz Innensechskant 10mm 1/2"

Artikel: **023800701**

Auftrag:

1298837

K&K Gerätekombination

Ort:

BV Beschreibung:

**2 x SFWZ0000012 Gleitmetall (Dose à 30 g) mit Pinsel**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	2 x	5300039	Gleitmetall Dose à 30 g
1 x	2 x	5200026	Pinsel für Gleitmetall