



**ESF Emsland Spiel- und
Freizeitgeräte
GmbH & Co. KG**
Thyssenstraße 7
49744 Geeste
Tel: (0 59 37) 9 71 89-0
Fax: (0 59 37) 9 71 89-90

Montageanleitung

Klassifikation: DIN EN / EN 1176

**Spielgerät: Spielhäuschen Hummel
Art.-Nr.: 10 3025**

Stand: 01.08.17

Bemerkungen:

Das Gerät wird in 2 Teilen (Spielhäuschen, Rampe) + Anbaugeräte, Pfostenschuhe und 2 A-Sockel (falls gewünscht) geliefert

Montage mit A-Sockeln

- Fundamentlöcher nach Plan ausheben
- Gerät zusammensetzen
- Betongrundschicht nach Plan einbringen
- A-Sockel einsetzen und ausrichten
- Gerät einsetzen und abstützen
- Fundamentlöcher mit Ortbeton C20/25 XC1/XC2 Körnung 0-16 verfüllen
- Nach abbinden des Betons Fundamentlöcher mit Erde verfüllen und lagenweise anstampfen
- Abstützung entfernen und Schrauben ggf. nachziehen

Montage mit Ortbeton

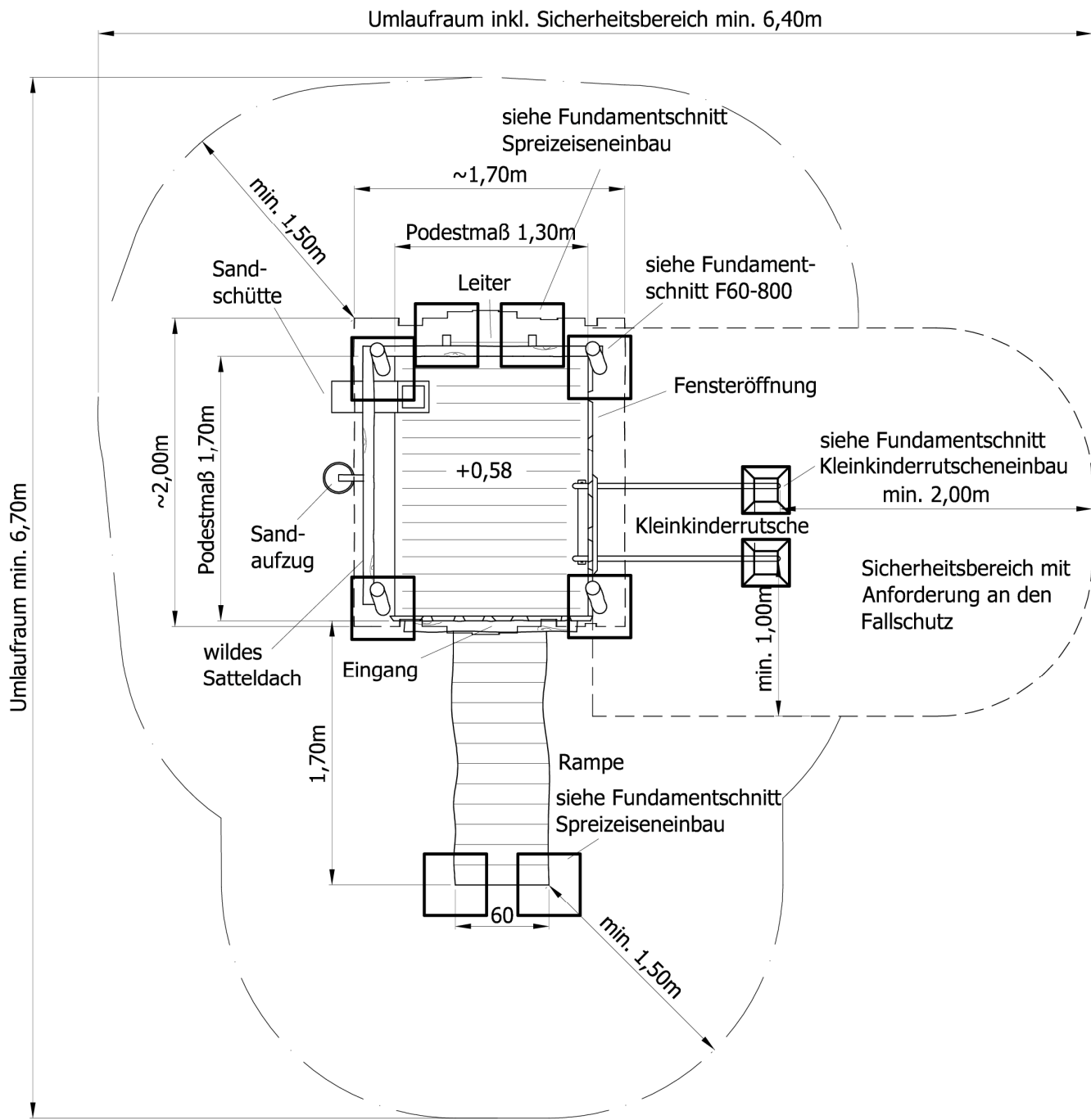
- Fundamentlöcher nach Plan ausheben
- Gerät zusammensetzen
- Betongrundschicht nach Plan einbringen
- Fundament wie A-Sockel aus Ortbeton C20/25 XC1/XC2 Körnung 0-16 herstellen, Oberfläche glätten und Steinschrauben einsetzen
- Gerät einsetzen und abstützen
- Fundamentlöcher mit Ortbeton C20/25 XC1/XC2 Körnung 0-16 verfüllen
- Nach abbinden des Betons Fundamentlöcher mit Erde verfüllen und lagenweise anstampfen
- Abstützung entfernen und Schrauben ggf. nachziehen

Für den Einbau unserer Geräte mit den angegebenen Fundamentgrößen, ist eine Bodenklasse 3-4 erforderlich.

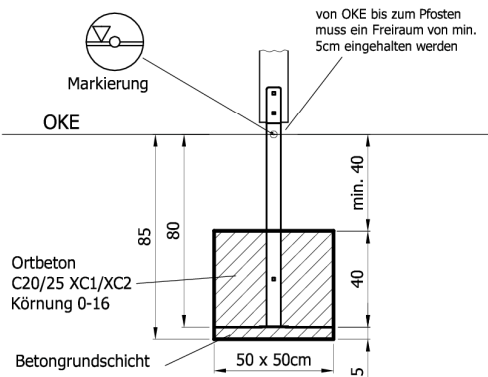
(Eventuell auch Bodenklasse 1 als Oberboden, sofern dieser nicht zu humushaltig ist)

In jedem Fall muss der Boden tragfähig sein.

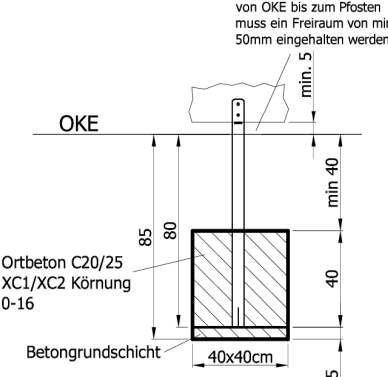
Es ist darauf zu achten, dass ein tragfähiger und frostsicherer Unterbau gewährleistet ist.



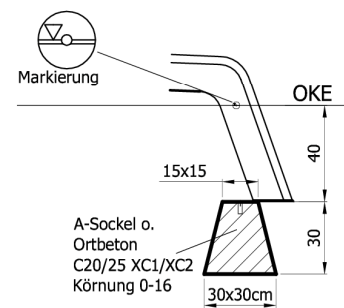
Fundamentschnitt
Pfostenschuheinbau
F60x800



Spreizeiseneinbau
Rampe und Leiter



Fundamentschnitt
Kleinkinderrutscheneinbau



Montageanleitung
Spielhäuschen Hummel
Art.-Nr.: 10 3025