



Breite der Fundamente  
Überall 800mm falls  
nicht bemaßt

**RAUSFÄHIGE FÜßTUNGEN**  
- lt. Angebot  
**ALLGEMEIN:**  
- Sämtliche Maße sind Fertigmaße (in mm).  
- Alle Höhenmaße beziehen sich auf FFOK.  
- Baul toleranz: +/- 10mm.  
- Planung, Errichtung und Abnahme nach ÖNORM EN 12618.

Durch die Unterschrift des Bauwerbers bzw. Haus-/ Grundeigentümers wird bestätigt dass:  
- die Angaben in diesem Plan mit den Vorschriften der Baubehörde übereinstimmen (genehmigte Pläne, Baubewilligung des Gebäudes).  
Insbesondere auch für: Anforderungen an Barrierefreiheit  
- alle Eigentümer bzw. Miteigentümer mit der Durchführung der beauftragten Leistungen einverstanden sind.  
- nachträglich erforderliche Änderungen der Einreichunterlagen, welche nicht durch den Auftragnehmer zu verantworten sind, in Rechnung gestellt werden.  
- der vom Auftragnehmer bestimmte Sachverständige (z.B. TÜV) mit der Durchführung der Vor- bzw. Abnahmeprüfung beauftragt wird.  
Durch die Unterschrift des Bauführers für die Bauunternehmung wird bestätigt dass:  
- die statischen Vorbemessungen der Unterbodenkonstruktion den am Parkplan angegebenen Kräften entsprechen.

Projekt	Eigentümer		Barzflex GmbH Sparbach 80 2393 Sparbach Österreich
Beispielpark #15	Aufstellungsort		
Datum / Date	Name		
gezeichnet: drawn:	24.02.2020	ARantschl	
geprüft: checked:		DJandrisevits	
Ing. David Jandrisevits +4369910749942 david.jandrisevits@barzflex.com		Gesamtgewicht	Masstab M1: 200
		Format/ Size Blatt/ Sheet	A3 1/1

- a - Bei losem Füllmaterial sind 100mm zur Mindestdicke hinzuzufügen
  - b - Ohne schluffige oder tonige Anteile; Korngröße darf durch einen Siebtst nach EN 933-1 ermittelt werden.
  - c - Nicht geeignet für Geräte, die einen festen Stand des Benutzers erfordern.
- Die Bewegungsflächen von Freizeitanlagen mit einer freien Fallhöhe von mehr als 1,00m und/oder Geräten, die eine erzwungene Bewegung der Benutzers verursachen, müssen mit stoßempfindlichen Böden versehen sein.

Diese Zeichnung darf ohne Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.