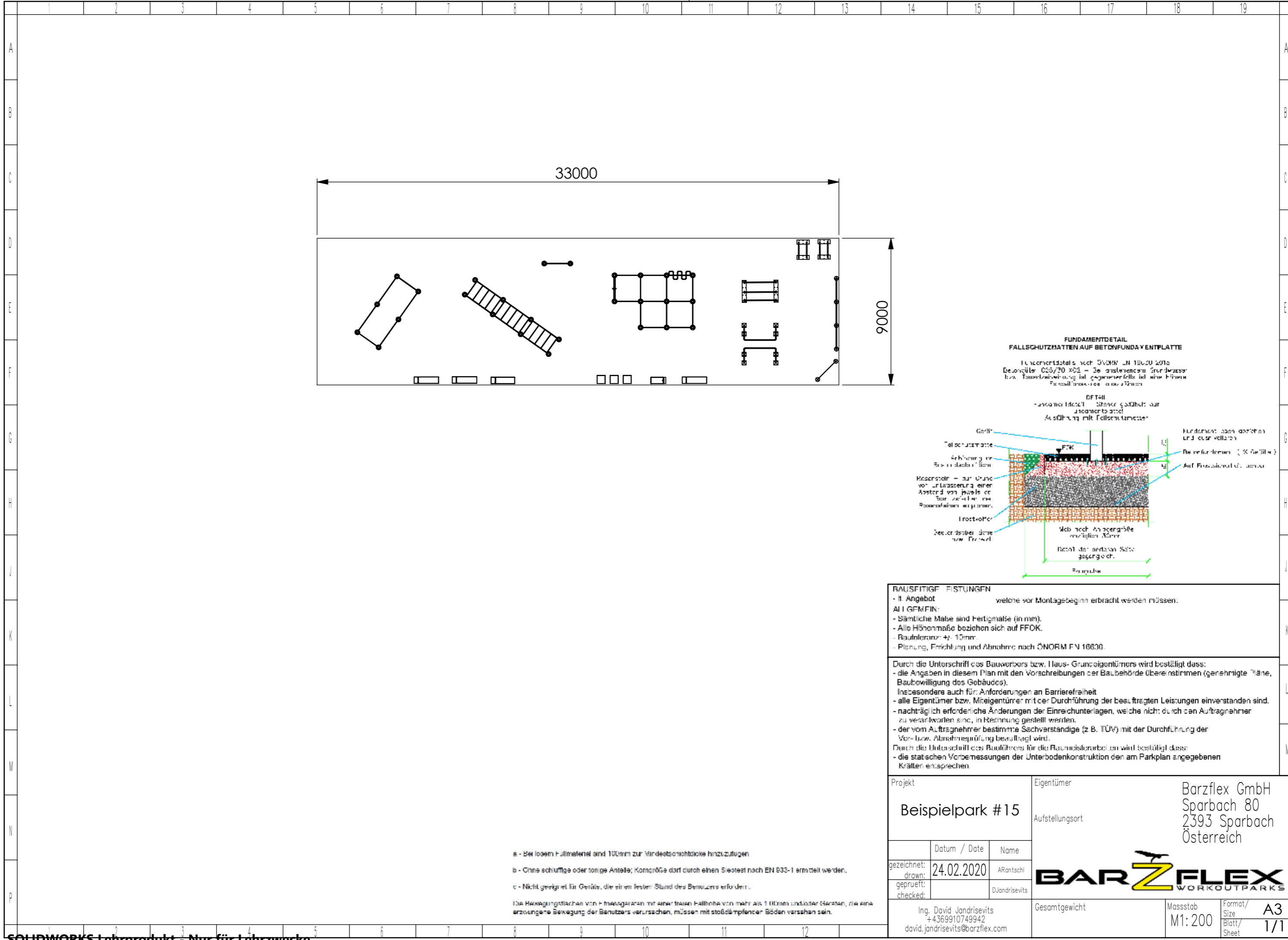
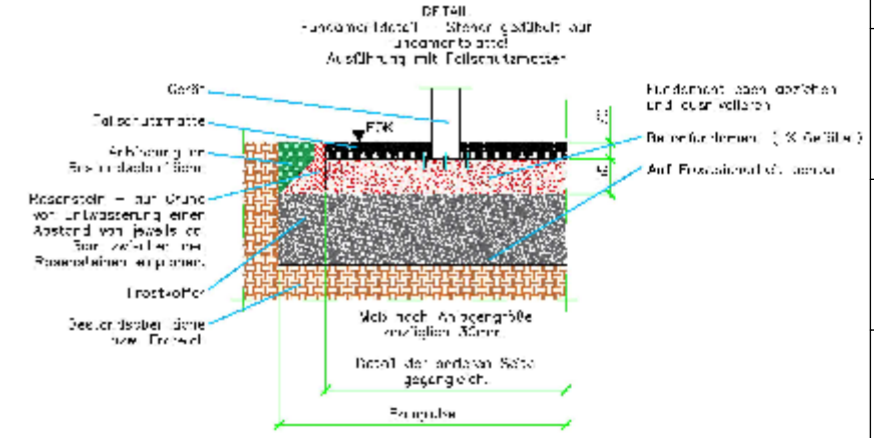


We reserve all rights in connection with this document.

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



**FUNDAMENTDETAIL
FALLSCHUTZMATTE AUF BETONFUNDAMENTPLATTE**
 Fundamentdetail nach ÖNORM EN 12620 2012
 Betongüte C25/30 XC1 – Bei anstehendem Grundwasser
 bzw. Taupunktsenkung ist gegebenenfalls ein höherer
 Exzesswert zu wählen



RAUSFITIGE RISTUNGEN
 - lt. Angebot
 welche vor Montagebeginn erbracht werden müssen:
ALLGEMEIN:
 - Sämtliche Maße sind Fertigmaße (in mm).
 - Alle Höhenmaße beziehen sich auf FFK.
 - Baulösung: +/- 10mm.
 - Planung, Errichtung und Abnahme nach ÖNORM EN 12630.

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 Baumaßnahmen wird bestätigt dass:
 - die statischen Vorbemessungen der Unterbodenkonstruktion den am Parkplan angegebenen Kräften entsprechen.

- a - Bei losem Füllmaterial sind 100mm zur Mindestschichtdicke hinzuzufügen
 - b - Ohne schluffige oder tonige Anteile; Korngröße darf durch einen Siebtest 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 stoßdämpfenden Böden versehen sein.

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