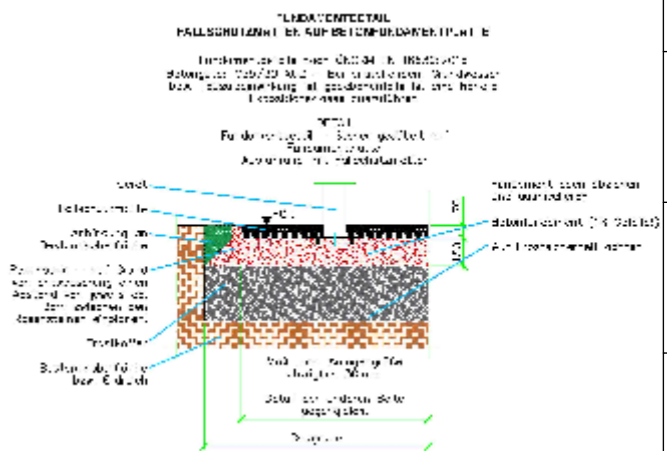
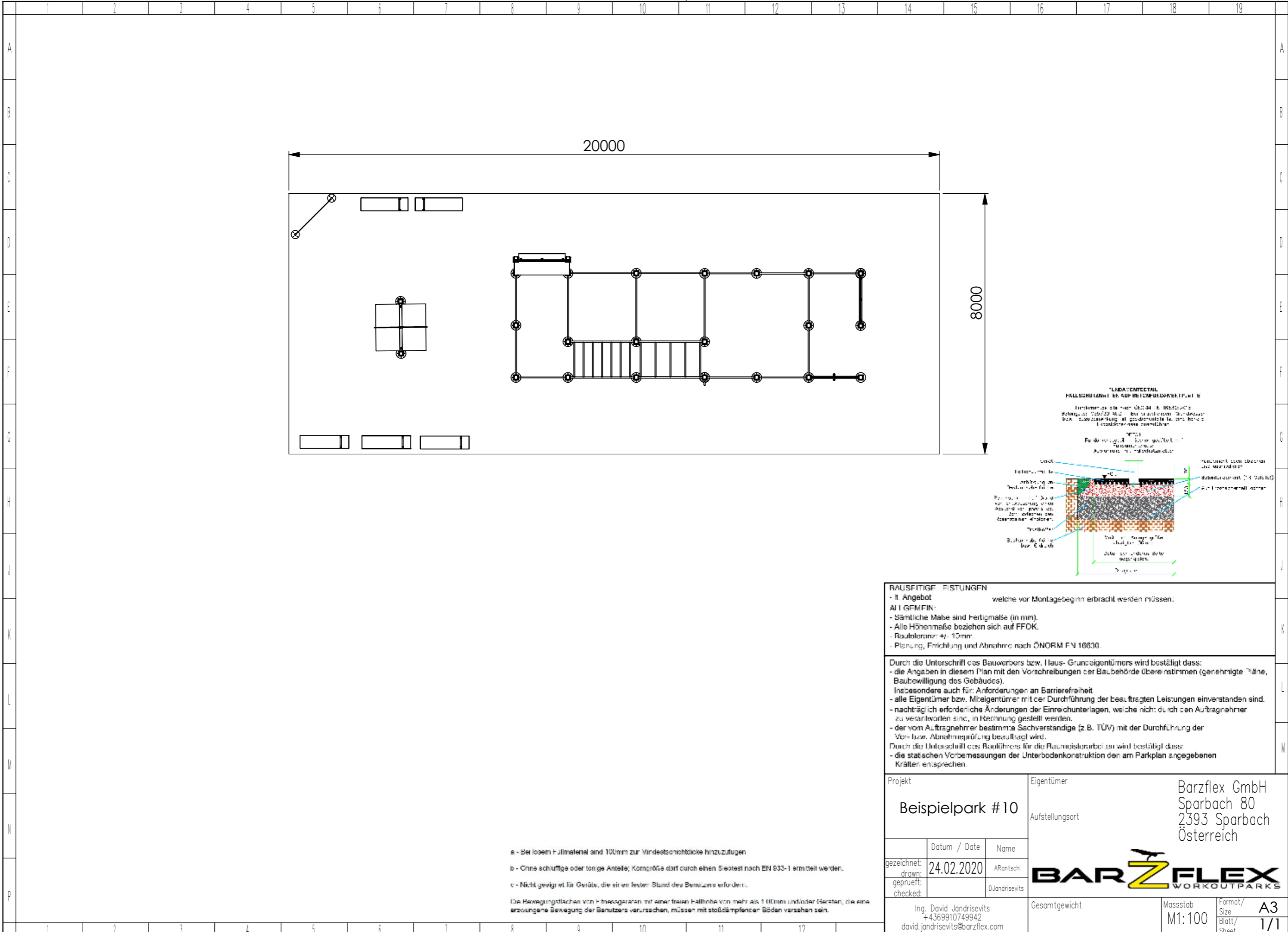


We reserve all rights in connection with this document.

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



RAUSFITIGE RISTUNGEN
 - II. Angebot
 - Sämtliche Maße sind Fertigmaße (in mm).
 - Alle Höhenmaße beziehen sich auf FFOK.
 - Baul toleranz: +/- 10mm.
 - Planung, Errichtung und Abnahme nach ÖNORM EN 16630.

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).
 - 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 Fitnessgeräten mit einer freien Fallhöhe von mehr als 100mm und/oder Geräten, die eine erzwungene Bewegung der Benutzers verursachen, müssen mit stoßdämpfender Böden versehen sein.

Projekt		Eigentümer	
Beispielpark #10		Barzflex GmbH Sparbach 80 2393 Sparbach Österreich	
Datum / Date		Aufstellungsort	
24.02.2020			
Name		Gesamtwicht	
ARantschl		Massestab	
Djandrisevits		M1:100	
gezeichnet: 24.02.2020		Format/ Size	
geprüft:		A3	
checked:		Blatt/ Sheet	
Ing. David Jandrisevits +4369910749942 david.jandrisevits@barzflex.com		1/1	