

Die Welt des Sports im

Freien...

AGRO-FIT  **SPORTBANDEN**

AGROPAC®



Sportbande...



SPORTBANDEN - Die Vorteile auf einen Blick:

Viele Sportarten auf einer Anlage

Sportanlagen werden bevorzugt von folgenden Gruppen verwendet:

- Schulen
- Gemeinden
- Wohnungsgenossenschaften
- Sportvereinen

6 verschiedene Ausführungen von Sportbanden:

Von der HOLZ-Bande LEGNO, bis zur Sportplatzeingrenzung CLASSIC, Bandenanlagen mit Gitterballfang oder Ballfang aus Netzen oder die vandalensicheren Anlagen AGRO-FIT "SKY" und "FLOOR".

Sportarten wie Fußball, Basketball, Handball usw. können auf „einer Anlage“ ausgeübt werden, dabei richtet sich das Programm sowohl an die Freizeit und Hobby-Sportler als auch an die Sportler, die ihr Hobby wettkampfmäßig betreiben wollen.

Junges, trendiges Design

Es ist statistisch erwiesen, dass Multisportanlagen besonders von Jugendlichen in Anspruch genommen werden. Umfragen haben klar und deutlich das grundsätzliche Bedürfnis dieser Altersgruppe nach „Treffpunkten“ und „sportliche Aktivitäten“ ergeben.

Um diesem Bedürfnis nachzukommen hat AGROPAC, dank langjähriger Erfahrung im Bereich Fitness und Multisport moderne, trendige Sportbanden und Jugendtreffs entworfen.

Das ganze Jahr benutzbar

Sportbanden sind bei jeder Witterung bespielbar.

EN 15312

Unsere Sportanlagen werden nach der europäischen Normungsrichtlinie EN 15312 in höchster Qualität und Sorgfalt gefertigt, zertifiziert und TÜV-geprüft.

Wartungsfrei und vandalensicher

Das technische Konzept der Baureihe "Move Up" ist ganz und gar vom Gedanken der Wartungsfreundlichkeit und Dauerhaftigkeit getragen. Alle eingesetzten Bauteile sind absolut witterungsbeständig und für den harten Sportalltag tauglich.

Sportbelag

Sportphysiologisch gesehen ist ein Sportbelag aus Kunststoff sehr zu empfehlen. So kann der Kraftabbau besonders schonend für die Gelenke erfolgen.



AGRO-FIT ist eine völlig neue Dimension einer stabilen und vandalensicheren Multisportanlage in unserer Produktpalette.

Unsere Sportanlagen werden nach der europäischen Normungsrichtlinie EN 15312 in höchster Qualität und Sorgfalt gefertigt, zertifiziert und TÜV-geprüft.

Modernste Verbindungstechnik und spezielle vibrationshemmende Gummidämpfer sorgen für eine geringe Lärmentwicklung trotz höchster Stabilität.

Nicht nur die zahlreichen individuellen Gestaltungsmöglichkeiten von AGRO-FIT sondern auch die Langlebigkeit und Vandalensicherheit sind einzigartig im Sportanlagenbau.

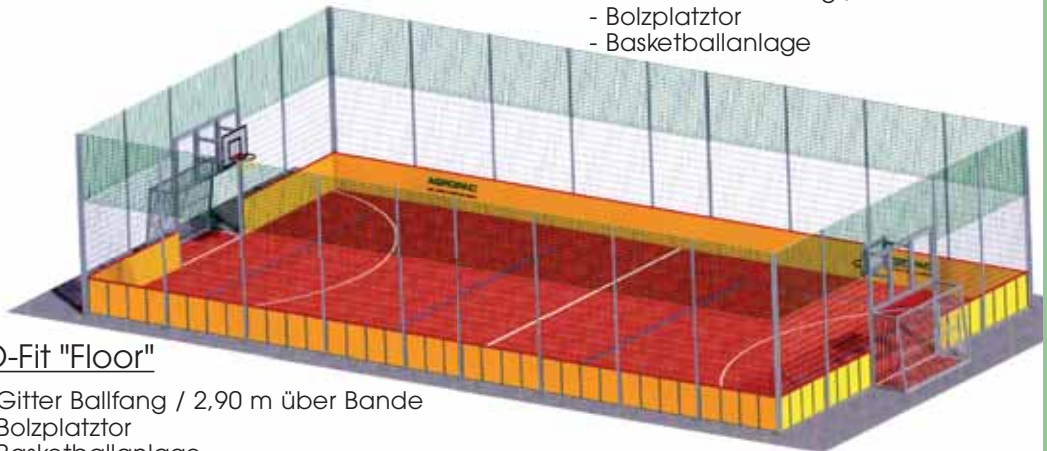
AGRO-Fit "Sky"

- Gitter-Netz Ballfang / 4,50 m über Bande
- Bolzplatztor
- Basketballanlage



AGRO-Fit BOX "Sky"

- Gitter-Netz Ballfang / 4,50 m über Bande
- Bolzplatztor
- Basketballanlage



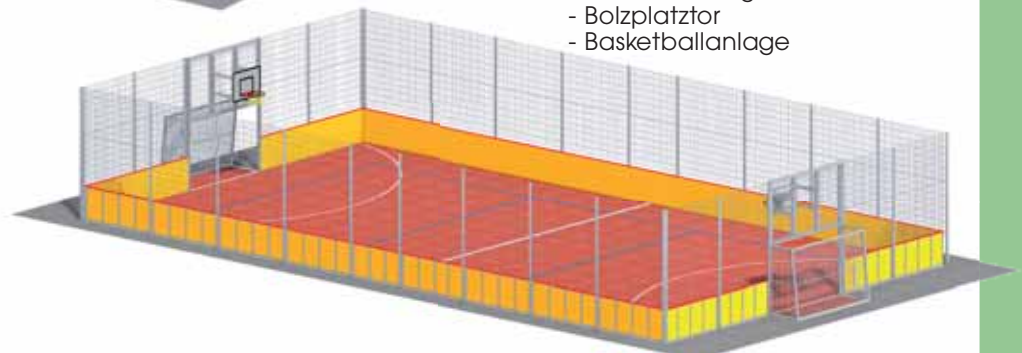
AGRO-Fit "Floor"

- Gitter Ballfang / 2,90 m über Bande
- Bolzplatztor
- Basketballanlage



AGRO-Fit BOX "Floor"

- Gitter Ballfang / 2,90 m über Bande
- Bolzplatztor
- Basketballanlage



Leistung...

PRODUKT-ÜBERSICHT:

AGRO-Fit "Floor"

Sportbande mit Ballfang aus Gitter (stirnseitig oder Box ,H: 2,90m)

AGRO-Fit "Sky"

Sportbande mit Ballfang aus Gitter/ Netz (stirnseitig oder Box, Höhe 4,50m)

SOCCER-Bande

Sportbande mit Ballfang aus Netz

SOCCER-FIELD

Sportbande mit Ballfang aus Gitterelementen

CLASSIC

Sportplatzeingrenzung mit Gitterelementen

Holz-Bande Legno

Multisportplatz mit Bandenwand und Ballfang aus Lärche

KOMBI

Einzelgeräte
City Design
Pavillons

POWER-CENTER

Fitness-Outdoor
Fitness-Parcours
Energy-Center

SKATE

Ultimative
Skateanlagen

1 UMFANGREICHES PROGRAMM

Neben unserem Programm "DIE KLEINE WELT" für die Gestaltung von Kinderspielplätzen bieten wir mit "MOVE-UP®" ein umfangreiches Angebot für MULTISPORTANLAGEN, dazu kommen Fitnessgeräte aus dem Programm POWER-CENTER für das Freie. Artikel für die Ausstattung von öffentlichen Plätzen finden Sie in KOMBI - CITY-DESIGN wie Basket- und Volleyball-anlagen sowie Pavillons und Jugendtreffpunkte für die Kommunikation. SKATE-Anlagen runden das Programm ab.

2 KOMPETENTE BERATUNG

Unsere Verkaufsberater entwickeln mit Ihnen ein maßgeschneidertes Konzept. Die langjährige Erfahrung kombinieren sie gerne mit neuen Ideen. Zahlreiche Referenzanlagen in Ihrer Nähe erleichtern die Entscheidung.

3 INNOVATIVE FERTIGUNG

In der Fertigung der Multisportanlagen ist Flexibilität oberstes Ziel. Wir können schnell und effizient auf Kundenwünsche reagieren. Unsere geschulten Mitarbeiter in der Produktion schaffen hochwertige Qualitätsprodukte. Sorgfältige Montage sichert die lange Lebensdauer unserer Sportanlagen.

4 CAD-PLANUNG

Fachmännische Planung vermeidet kostspielige Fehler und schlechte Lösungen. Unser CAD-Planungsteam erstellt mit modernsten visuellen Computerwerkzeugen aussagekräftige CAD-Pläne. Farbige, 3-dimensionale Ansichten unterstützen Ihre Entscheidung in Detailfragen während der gesamten Planungsphase.

5 WARTUNGSFREIHEIT

Viele zufriedene Kunden, Gemeinden, Schulen und vor allem Sportler bestätigen uns: multifunktionale Sportanlagen bieten für Jugendliche und Erwachsene trendige Freizeitaktivitäten. Sicher kommt dabei der Spaß nicht zu kurz.

Es müssen aber auch die berechtigten Anliegen der Betreiber und Bauherren berücksichtigt werden: ein optimales Preis-/Leistungsverhältnis, ein umfangreiches Servicepaket und Wartungsfreiheit über viele Jahre sind unser Beweis dafür.

Wichtige Kriterien für die Wartungsfreiheit sind:
- richtige Auswahl der Materialien
- richtige Oberflächenbehandlung



...Beweise

6 BOLZTORE

Tore 3,00 x 2,00 m aus dickwandigen Alu-Profilen, die Rück- und Seitenwände aus 30 mm Alurahmen mit Abstand lt. EN 15312 frei zugängliche Multisportanlage. Tor mit Verlängerung der Rohre zum Einbetonieren. Basketballanlage mit GFK-Zielbrett und Korb, Ausladung 80 cm.

7 EDELSTAHLSCHRAUBEN

Ausgereifte Verbindungstechnik sorgt für besten Halt und schnelle Montage. Edelstahlschrauben mit Innensechskant und Alu-Mutter ohne vorstehende Gewindepolzen.

8 ROHRSTÄRKE

Alle Rohre sind Präzisionsstahlrohre nach DIN 2440. Je nach Anlagengröße sind die Rohre der Statik angepasst. Unsere geschmiedeten Gussrohrverbinder sind geprüft nach DIN 1692. Dieser stromlinienförmige Verbinder schafft Flexibilität und statische Sicherheit.

9 OBERFLÄCHE

Doppelter Oberflächenschutz wird gewährleistet durch Feuerverzinkung und Pulverbeschichtung aller Metallteile. So hat Rost keine Chance.

Alle chemischen Oberflächenbehandlungen werden in Anlagen mit höchstem Umweltschutzanspruch durchgeführt.

10 FACHWERK

Die Metallkonstruktion der Bandenwände ist massiv ausgelegt. Formrohre mit Querschnitt werden zu einem Fachwerk verschweißt. Dadurch ist die Bandenhaut aus GFK optimal unterlegt. Die Elemente werden mit Bolzenschrauben verbunden.

11 HANDLAUF

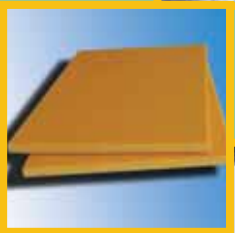
Der Handlauf ist aus Aluminium gepresst und pulverbeschichtet. Er wird als letzter Montageschritt vor Ort vernietet

12 BALLFANG

Gitterballfang oder Ballfangnetze an den Stirnseiten und auch an den Längsseiten möglich. Bei gittergefülltem Ballfang sorgen modernste Verbindungstechnik und spezielle vibrationshemmende Gummidämpfer für eine geringe Lärmentwicklung trotz höchster Stabilität.

13 BANDENWAND

Als Bandenwände verwenden wir hochwertigsten GFK-Kunststoff. Dieser Kunststoff wurde mit namhaften Experten entwickelt und kann erstmalig industriell hergestellt werden. Die Platte ist dauerbelastbar und widerstandsfähiger als handelsübliche GFK-Platten. Die Oberfläche ist leicht strukturiert und entspricht voll den Wünschen der Benutzer. Zwischen den Kunststoffplatten ist eine elastische 3-4 mm starke Schallschicht eingebaut, dadurch wird die Lärmemission wesentlich verringert. Farbwahl: gelb oder grau.



AGROPAC®

Planung gemeinsam...



Sechs Schritte zur optimalen Planung:

BEDARFS-¹ERMITTLUNG

Wer wird hauptsächlich auf dem Spielplatz spielen?

Bei der Gestaltung und Anordnung der Geräte soll auf die körperlichen, geistigen und gemeinschaftlichen Bedürfnisse der Benutzer Rücksicht genommen werden.

So sollen Freiflächen für Bewegungs-spiele nicht zu kurzkommen. Denken Sie aber auch an die Infrastruktur, wie Gartenmöbel, Parkbänke, Toilette, Abfallentsorgung, Wasserstellen usw.

PLATZWahl und BESICHTIGUNG

Ein Spiel- oder Sportplatz soll sonnig, luftig und trocken sein. Er soll aber auch auf kürzestem Weg möglichst gefahrlos erreicht werden können.

PLANUNG²

Unsere Kompetenz und Leistungsfähigkeit bringen wir gerne in die Planung Ihres Projektes ein.

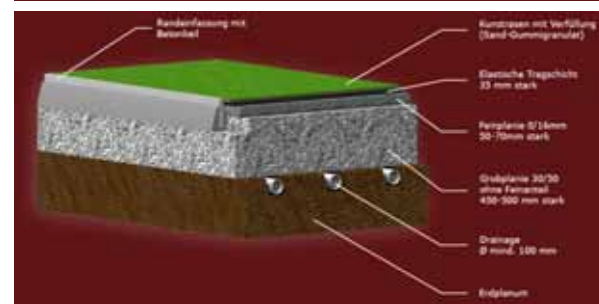
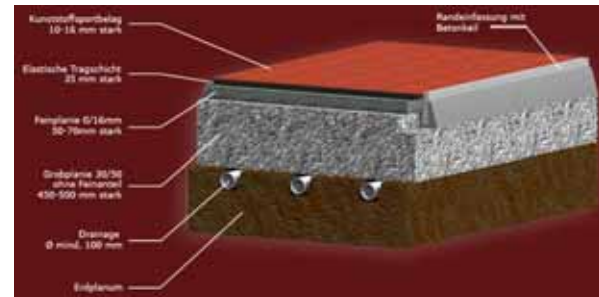
Bei Großanlagen ist es vorteilhaft, anhand einer 3D-Zeichnung die Positionierung sowie den Gesamteindruck der Spiel- oder Freizeitanlage darzustellen. Der Grundrissplan enthält alle Sicherheitsabstände und Platzierungen.

Unsere Konstrukteure und Verkaufsberater sind Ihnen dabei behilflich.

SPORT-BELAG³

Den Vorschriften der nationalen Sportverbände entsprechend können Markierungsrichtlinien für verschiedene Sportarten gleichzeitig aufgebracht werden.

Bei entsprechender Platzgröße können einheitlich festgelegte Wettkampflinien aufgebracht werden. Bei kleineren Plätzen wird die Linierung individuell angepasst.

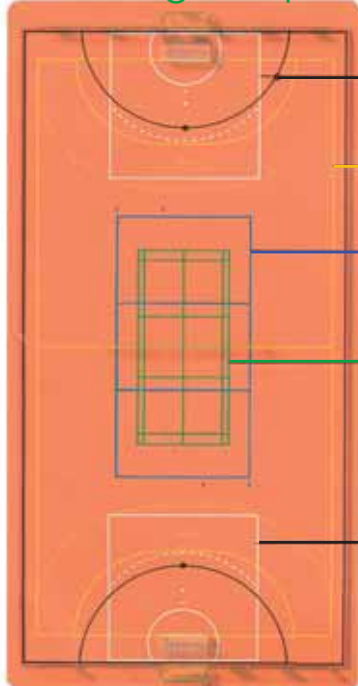


...von Anfang an!

LINIERUNG

5

Linierungsbeispiel:



FUSSBALL (schwarz) 5 cm

HANDBALL (gelb), 8 cm Torlinie, 5 cm Rest

VOLLEYBALL (blau) 5 cm

BADMINGTON (grün) 4 cm

STREETBALL (weiß) 5 cm



6

ERÖFFNUNG

Nichts macht den Bauherrn glücklicher, als lachende und zufriedene Kinder beim Eröffnungsfest. Die Kinder werden es nicht erwarten können, endlich auf "Ihren" Spielplatz zu dürfen. Der Bauherr kann sich über das gelungene Werk freuen und hat die Gewissheit, optimal für die Sicherheit der Benützer vorgesorgt zu haben. Er braucht auch keine Sorgen haben bei der Wartung und Werterhaltung der Geräte. Unser Serviceteam und unsere Ersatzteilgarantie lassen ihn ruhig schlafen.

i

AGROPAC

Wir sind durch die ständige Zusammenarbeit mit dem TÜV-Österreich, guten Designern und Sportmedizinern bestrebt, die Sicherheit und Formgebung der Spiel- und Sportgeräte auf dem neuesten Stand der Technik zu halten.

Eine High-Tec ausgerüstete Produktion sorgt für rationelle und gute Handwerksarbeit mit begleitender werksinterner Qualitätskontrolle nach dem Muster ISO 9001. Ein gut organisiertes Montageteam sorgt für eine reibungslose Inbetriebnahme und Wartung der Geräte.

Copyright AGROPAC®:

Produktions- oder konstruktionstechnische Änderungen (z. B. neue Sicherheitsbestimmungen) und Irrtümer sind der Firma AGROPAC® vorbehalten.



DIENSTLEISTUNG und MONTAGE

4

Die eigentliche Bandenmontage läuft auf Grund des modularen System sehr einfach: Steher, Gitter- bzw. Bandenelemente werden vormontiert, ausgerichtet und dann fixiert. Alle Teile sind bereits vom Werk aus fertig lackiert. Auf der Baustelle ist nur mehr das Montieren der einzelnen Baugruppen nötig.



Zubehör: Tore

Tor mit Netz

Tor für Einbau Sportbande

- Kleinfeldtor 3,00 x 2,00 m aus dickwandigem Formrohr erzeugt.
- Basketballanlage mit Zielbrett, Korb und Ballfang aus Metallgitter
- inkl. Tornetz, Maschenweite 45x45 mm, grün oder Maschenweite 30x30 mm, gelb
- 1 Seitenwand als Öffnung, 90 cm für Eingang in die Sportanlage



Bolzplatztore

Tor für Einbau Sportbande

- Kleinfeldtor 3,00 x 2,00 m aus dickwandigem Formrohr erzeugt.
- Basketballanlage mit Zielbrett, Korb und Ballfang aus Metallgitter
- Rückwand und 1 Seitenwand aus 30 mm Metallstäben mit Abstand lt. EN 15312.
- 1 Seitenwand als Öffnung, 90 cm für Eingang in die Sportanlage

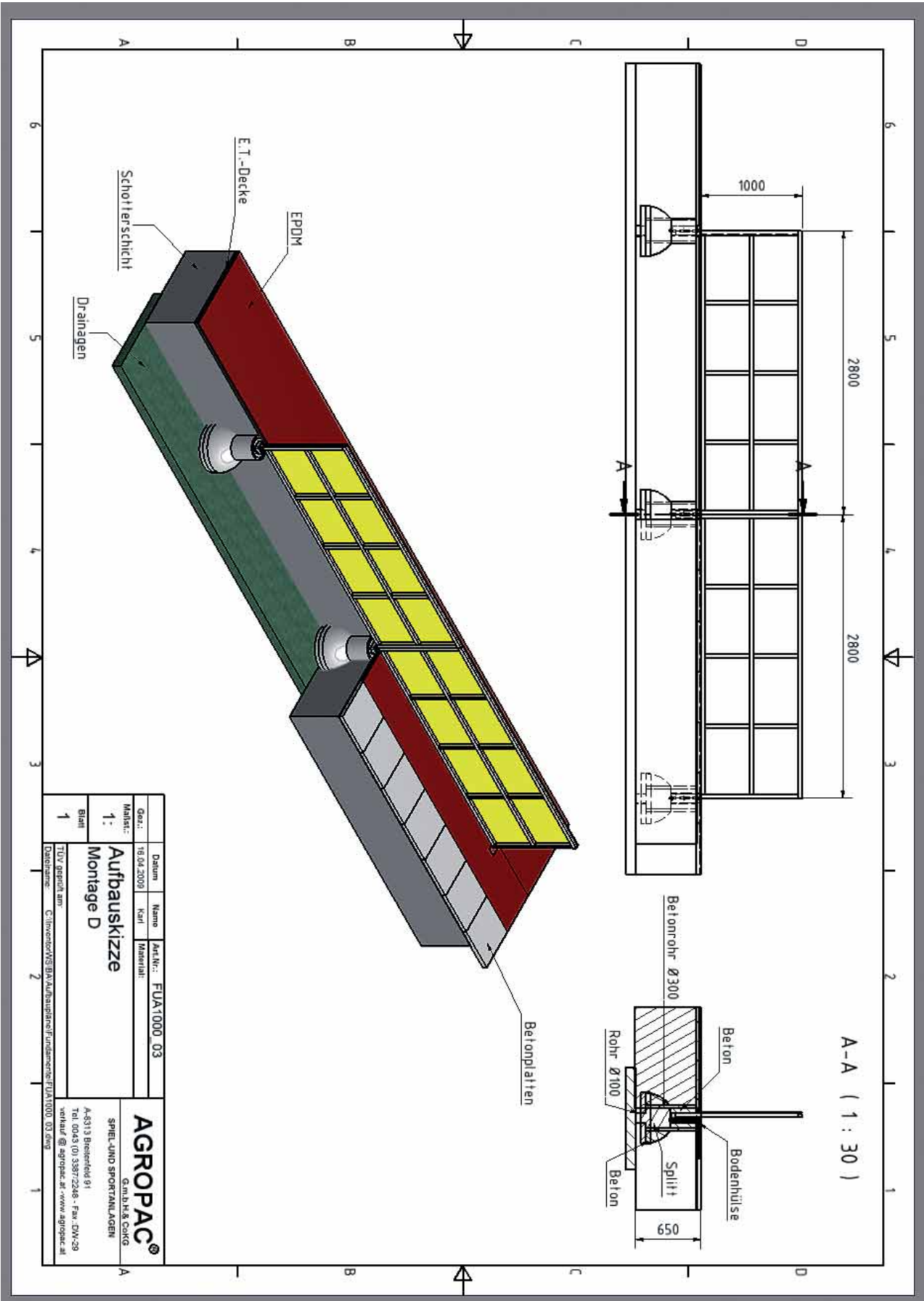


Tor für Einbau Sportbande

- Kleinfeldtor 3,00 x 2,00 m aus dickwandigen Alu-Profilen erzeugt.
- Basketballanlage mit Zielbrett, Korb und Ballfang aus Alu-Rahmen
- Rückwand und 1 Seitenwand aus 30 mm Alu-Rahmen mit Abstand lt. EN 15312.
- 1 Seitenwand als Öffnung, 90 cm für Eingang in die Sportanlage

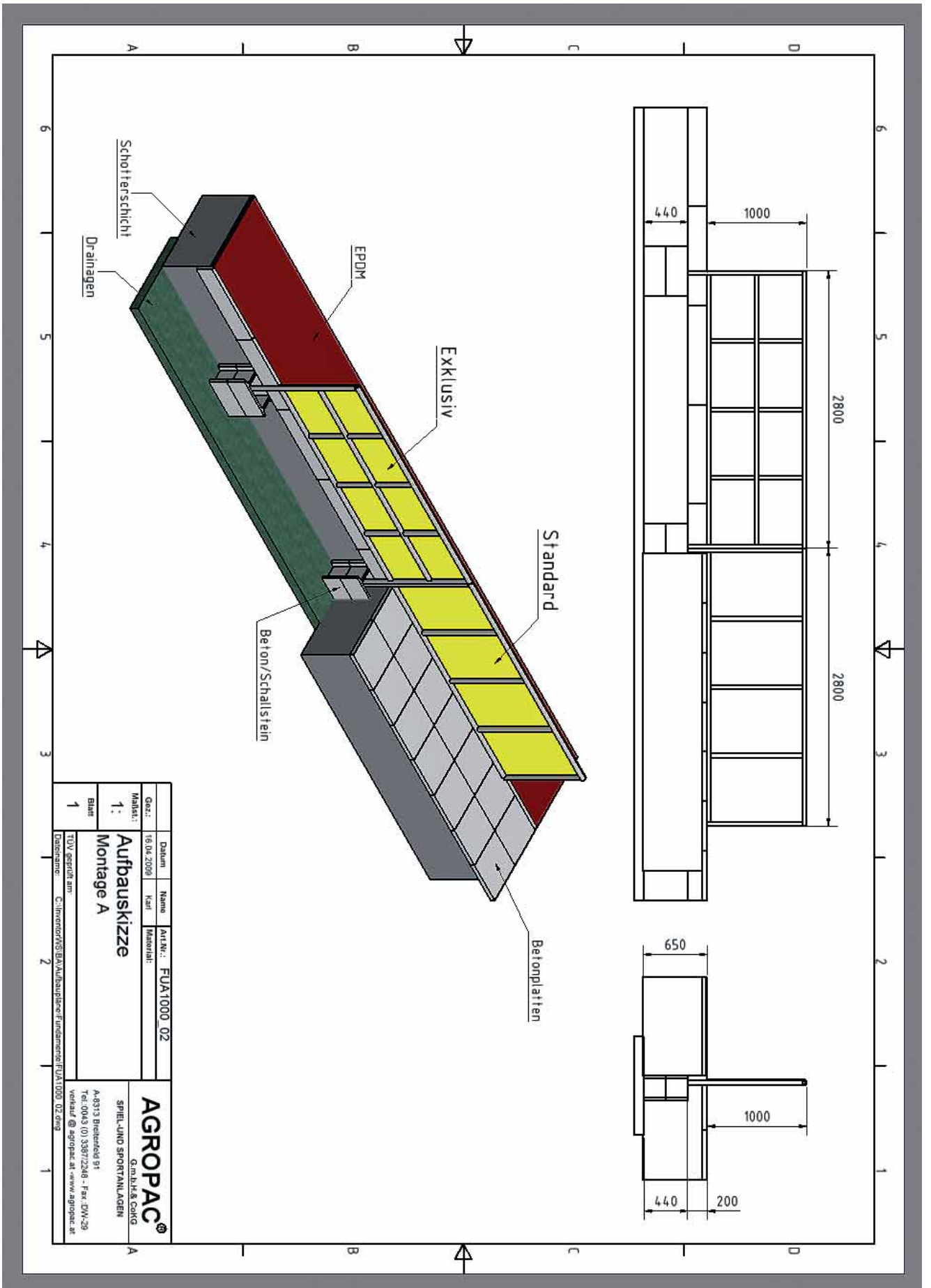


Montagevariante D



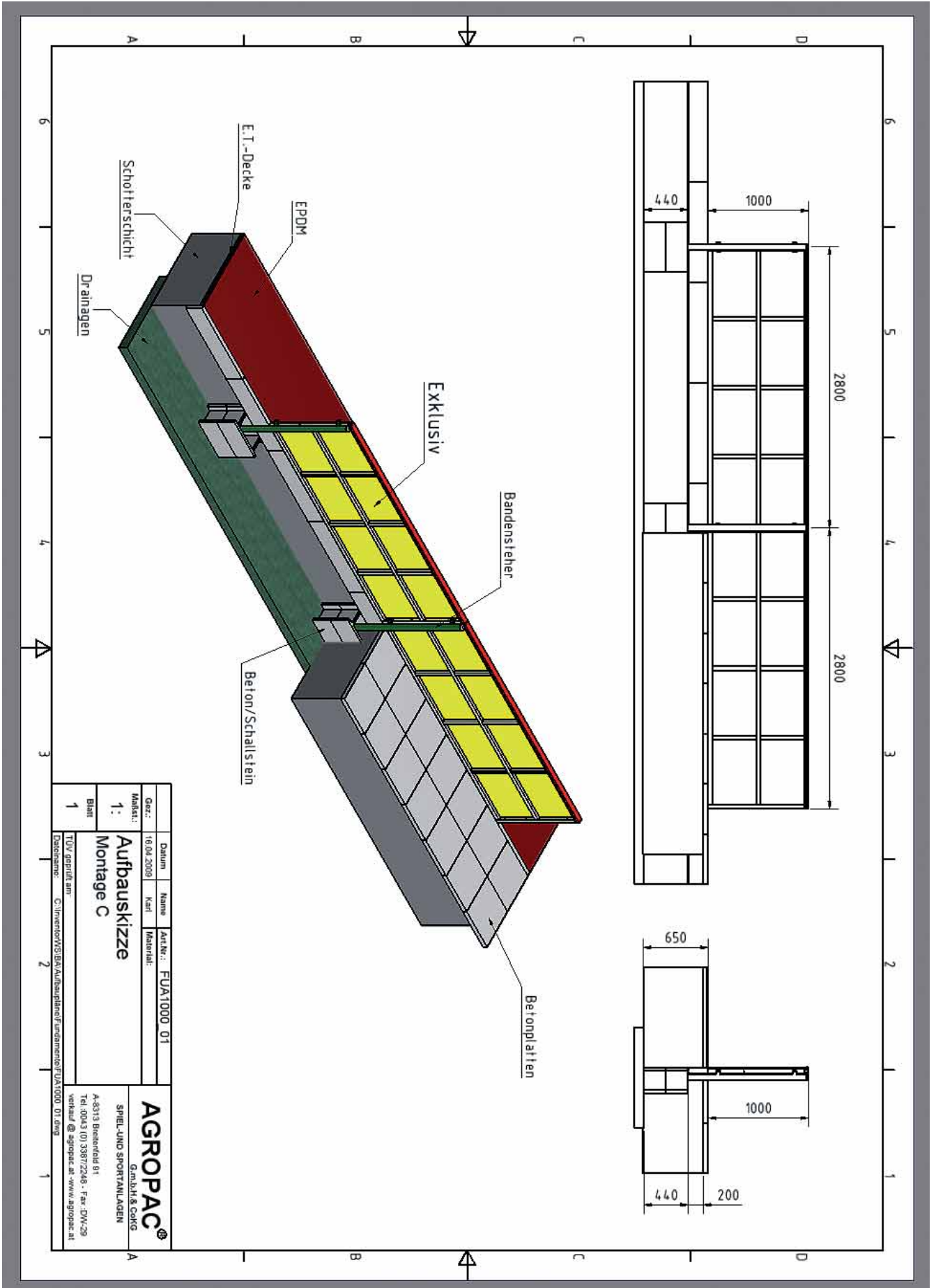
Gez.:	18.04.2009	Name:	Karl	Art.Nr.:	FUA1000_03
Material:		Material:			
1: Aufbauskitze					
1: Montage D					
Dateiname: C:\Inventar\B\A\Aufbauplaner\undenerne\FUA1000_03.dwg					
AGROPAC®			SPEL-UND SPORTANLAGEN		
GmbH & Co KG			A-5313 Breitenfeld 61		
TUV geprüft am:			Tel. 0043 (0) 33677248 - Fax. 0043 33677248		
			verkauf@agropac.at - www.agropac.at		

Montagevariante A



Gez.	Datum	Name	Art.Nr.	FUA1000_02
1:	18.04.2008	Karl	Material:	
1: Aufbauskitze				
Blatt	Montage A			
1	TUV geprüft am: Cilliersdorf/SIBA Aufbauplane Fundamente FUA1000_02.dwg			
AGROPAC® G.m.b.H. & Co.KG SPIEL-UND SPORTANLAGEN A-8313 Biedendorf 91 Tel.: 0043 (0) 3387/2248 - Fax: 0043-3387/2249 versand @ agropac.at - www.agropac.at				

Montagevariante C



Bodenhülse für demontierbare Bände

MC4051.00

