

Montageanleitung

Weidezelt 600 x 600 mit durchgängigem Panel



SONNTAG



- Lieferumfang
- Montageanleitung

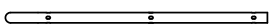
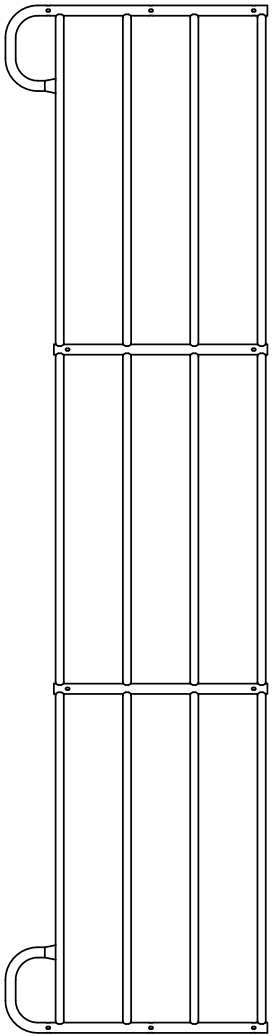
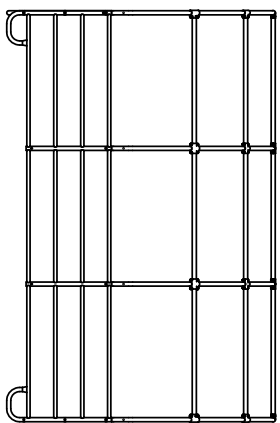
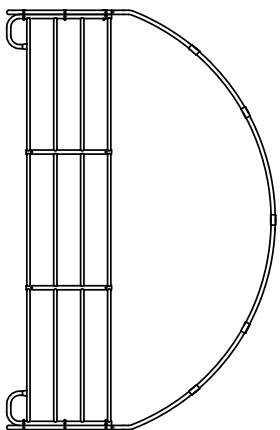
Sonntag GmbH

Amselweg 8 | 87764 Legau
08330 9405 0
info@sonntag-stallbau.de
www.sonntag-stallbau.de



OBJEKT	ANZAHL	BESCHREIBUNG
1	3	Zaunelement 6,00 m lg.
2	8	Zelthbogen
3	15	Rohr 2 Zoll 1,90m lang
4	10	Hutschelle 2x2 Zoll
5	20	Kreuzschelle sonder
6	4	Verbinder für Zelthbogen
7	60	Schraube M10 x 35
8	60	Mutter M10
9	6	Schlossschraube M12 x 70
10	6	Schlossschraube M12 x 130
11	12	Beilagschibe Durchmesser 12 mittel gebogen
12	12	Hutmutter M12

Zaunelement 6,00m lg.



Rohr 2 Zoll 1,90m lang

Zelthbogen



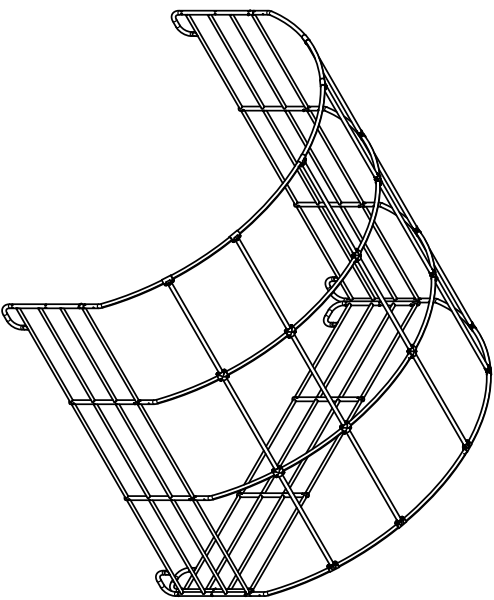
Hutschelle 2x2 Zoll



Kreuzschelle sonder



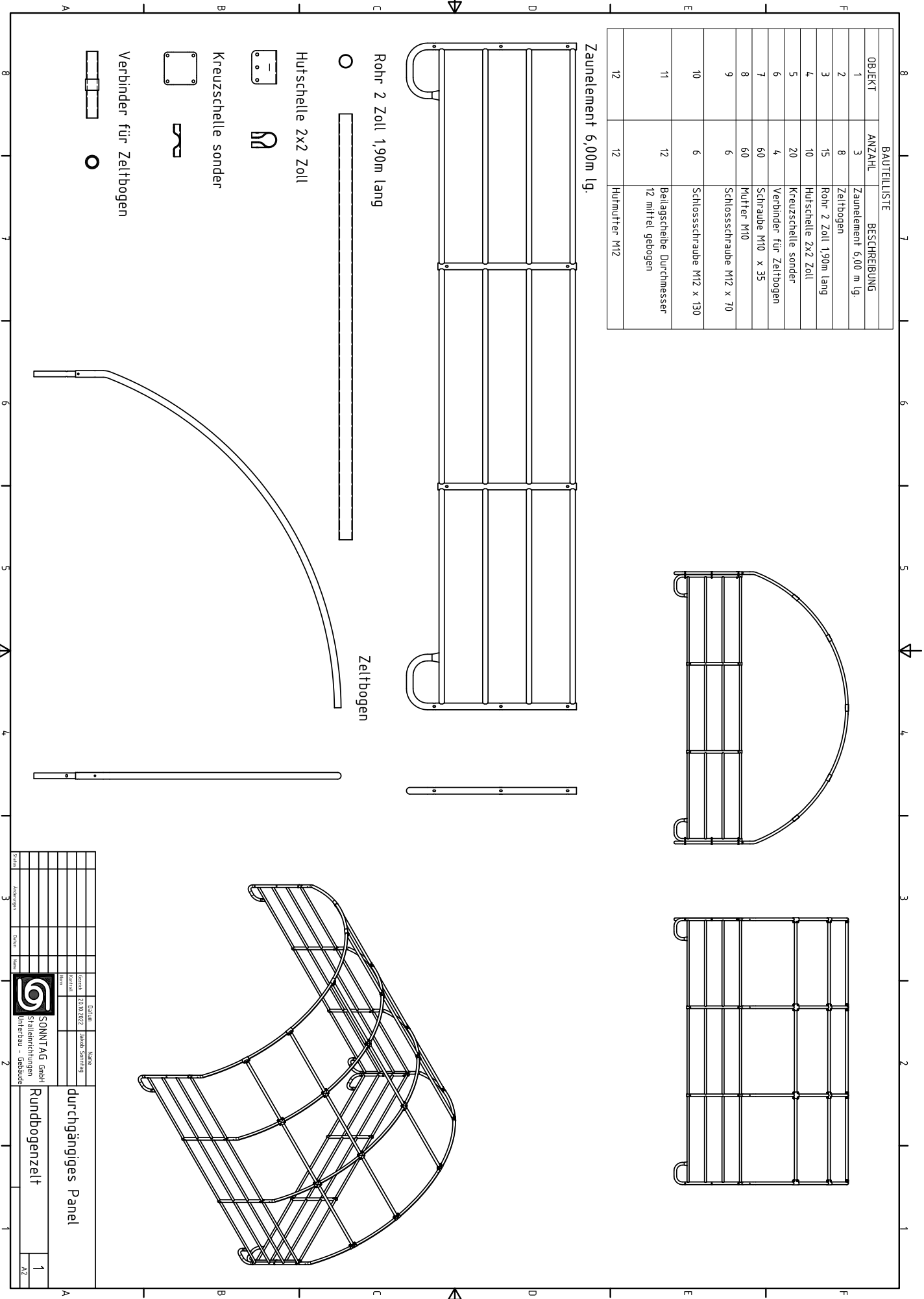
Verbinder für Zelthbogen



durchgängiges Panel

Rundbogenzelt

Titel		Autoren		Datum		Name	
durchgängiges Panel						Jakob Sonntag	
1						20.10.2022	
AZ						SonnTag GmbH	
						Stalentrüchungen	
						Unterbau - Gebäude	



Montageanleitung



Die 8 Zeltbogenteile mit den Verbindern (1) zu 4 großen Bögen zusammenlegen. Auf den 1. Zeltbogen 5 Hutschellen schieben (2). Die mittlere Hutschelle muss mittig über dem Verbinder liegen (3), die ersten beiden Hutschellen auf der linken und rechten Seite der mittleren Hutschelle mit einem Abstand von 1,00m und die äußeren Hutschellen mit einem Abstand von 1,20m zur vorherigen Schelle aufschieben.



In die Hutschellen 2"-Rohre stecken, ausrichten und mit Schrauben M10 x 35 inkl. Mutter M10 fixieren (4). Die 5 Kreuzschellen an den 2. Zeltbogen anbringen und mit Schrauben M10 x 35 inkl. Mutter M10 fixieren (5). Nun wird der 2. Zeltbogen auf den 1. Zeltbogen gehoben und die fünf 2"-Rohre zwischen Hut- und Kreuzschelle mit den bereits fixierten Schrauben M10 x 35 inkl. Mutter festgeschraubt (6). Anschließend können die beiden verschraubten Bögen aufgestellt werden.



Auch an den 3. Bogen werden die 5 Kreuzschellen angebracht und die 2"-Rohre können zwischen 2. und 3. Bogen mit Schrauben M10 x 35 inkl. Mutter M10 geschraubt werden (7). An den 3. Bogen können die restlichen fünf 2"-Rohre fixiert werden. Auf den 4. Bogen werden 5 Hutschellen geschoben, mit Schrauben M10 x 35 inkl. Mutter M10 fixiert, sodass der 4. Bogen auf die 2"-Rohre geschoben werden kann (8) und abschließend festgeschraubt wird (9).



SONNTAG

Montageanleitung



10



11



12

Die montierten Zeltbögen werden nun mit einem Hoflader, Bagger, etc. auf einer Seite angehoben, sodass diese in das erste Panel gesteckt werden können (10/11). An den vorderen 3 Steckpunkten, werden die Zeltbögen mit dem Panel mit Schlossschrauben M12 x 70 inkl. Beilagscheibe (gebogen) und Hutmutter M12 verschraubt. Der Flachkopf der Schrauben muss dabei nach außen zeigen (12). Das zweite Panel wird wie bei Punkt 10 - 12 auf der gegenüberliegenden Seite montiert.



13



14



15

Nach diesen Schritten kann das Panel auf der Rückseite des Weidezelts, welches zwischen die beiden Seitenelemente kommt, montiert werden. Ein Spannungsgurt oder ähnliches hilft das Panel auszurichten (13/14) um anschließend mit Schlossschrauben M12 x 130 inkl. Beilagscheibe (gebogen) und Hutmutter M12 die Seitenpaneele und Zeltbögen mit dem Panel der Rückseite an allen 6 Verbindungspunkten zu verschrauben (15). Damit steht das Grundgerüst.



16



17



18

Nun wird die Rückwand-Plane mit dem 25mm Gurt am Grundgerüst verschlauft (16), in der Mitte beginnend und an den Seiten mit VA-Ratschen links und rechts am Panel verspannt (18). Alu-Rohre mit Verbindern zusammenführen, in Hohlraum einführen und mit 3 VA-Ratschen und Gurt am hinteren Panel verspannen (17/18).



SONNTAG

Montageanleitung



Nach dem Ausbreiten der Dach-Plane ein Alu-Rohr mit Verbinder in den Hohlraum führen und mit Hilfe von Seilen die Plane über das Gerüst ziehen (19). Die Überhänge auf den Giebelseiten sowie die Enden an den Alu-Rohren sollten überall gleich sein. Nun kann auch das zweite Alu-Rohr verbaut werden (20) und an die Enden jeweils Schutzkappen angebracht werden, welche auf einer Höhe mit dem Grundgerüst sitzen sollten (21).



Seitliche Alu-Rohre mit VA-Ratschen und Gurt an 6 Punkten am Panels links und rechts verspannen, wie bereits die Rückwand verspannt wurde (22). Zum Schluss die Spanngurte der Giebelüberhänge straff ziehen und mit der untersten waagrechten des Panels (Fuß) verbinden (23/24).



SONNTAG