

# NO10118 JT20 Robinie Jungletårn

noles  
expect no less



5-14 år



5 børn



Balancetræning



Fysisk træning



Social



< 180 cm  
> EN 1176



2 montører



## Info

Jungletårn



## Reservevedele

For oplysninger omkring reservevedele kontakt Noles



## Størrelse

L: 450 B: 80 H: 140 cm



## Sikkerhed

DS/EN 1176  
TUV Godkendt



## Materiale

FSC-mærket Robinie kernetræ  
Taifun tov  
Poleret rustfrit stål.



## Målgruppe

5 - 14 år



## Vægt

320 kg.



## Fundament

Produktet funderes ift.  
krav fra DS/EN 1176



## Faldhøjde

180 cm



## Stødområde

646 x 460 cm

Nr	Navn	Varenr.	Beskrivelse	Dimensioner	Antal	Modtaget
1	Robinie stolper	11423	FSC-mærket Robinie kernetræ	Ø14-16 cm L= 400 cm	4	
2	Gevindstang	10850	Rustfrit stål	M16 x 333 mm	8	
3	Dækprop	11127	Hård plast	Ø42	8	
4	Afstandsstykke	10515	Hård plast	45 mm	8	
5	Skiver	10511	Rustfrit stål	M16	16	
6	Møtrik	10512	Rustfrit stål	M16	8	
7	Dobbelt rutsjerør	11003	Rustfrit stål	Ø38	1	
8	Låsemøtrik	11131	Rustfrit stål	M10	2	
9	Planskive	10031	Rustfrit stål	M10	12	
10	Brandmandstang	11005	Rustfrit stål	Ø38	1	
11	Franske skrue	10034	Stål	10 x 60 mm	2	
12	Rebstige	10956	Taifun torv/lærk	40 x 280 cm	1	
13	Laskebøsning	11129	Rustfrit stål		2	
15	Møtrikskjuler	10380	Hård plast	M10	2	
16	Møtrikskjuler	10382	Hård plast	M16	8	
17	Button head	10070	Rustfrit stål	10 x 40 mm	2	
18	Button head	10069	Rustfrit stål	10 x 50 mm.	8	
19	Sjækler	10310	Rustfrit stål	19 mm.	2	
20	Tag	10778	Krydsfinér	170 x 100 x 18 mm.	2	
21	Kalmarbrædder	11028	Robinie		9	
22	Bundplade	10265	Bodexplade	105 x 105 cm.	1	
23	Vanger	10276	Lærketræ	45 x 90 x 1350 mm.	4	
24	Vanger	10276	Lærketræ	45 x 90 x 970 mm.	4	
25	Stålbeslag	11119	Rustfrit AISI 304	1150 x 749 mm.	2	
26	Fransk skrue	10846	Stål	10 x 150 mm.	8	
27	DS alu-skilt	10304	Skilt med logo		1	
28	Mærkat	10305	Skilt faldunderlag		1	

Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

Sign: CB

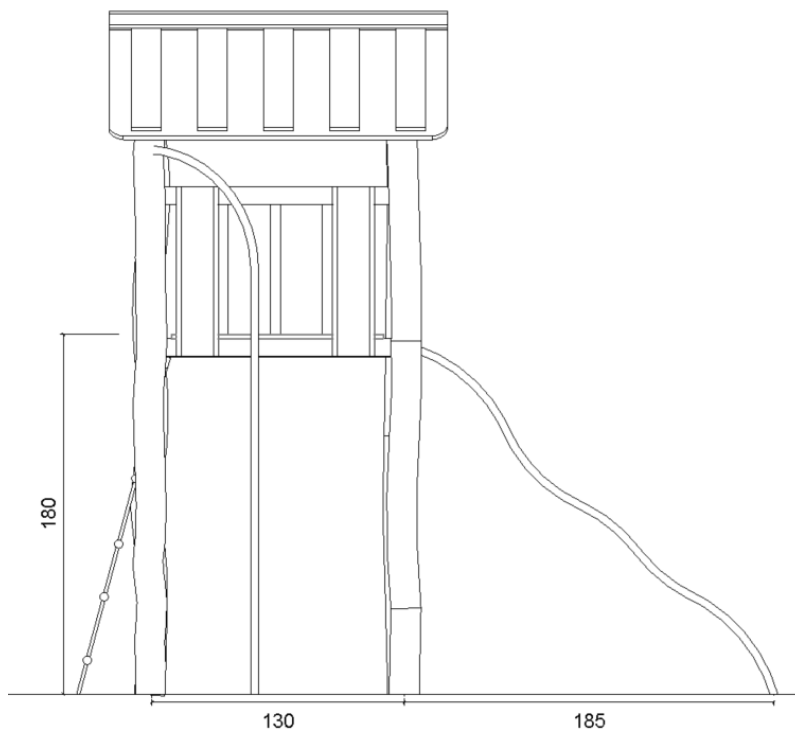
Godkendt: JH

Varenr. NO10118

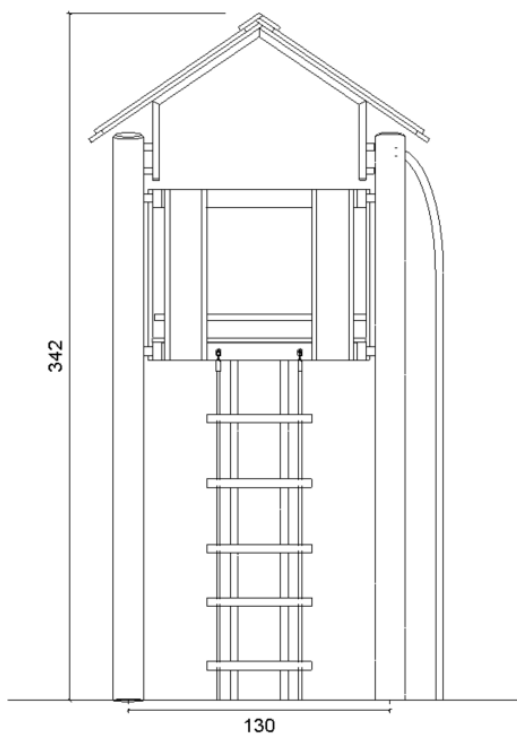
**Emne:**  
Komponentliste

## 1 Overblik

Opstalt  
Faldhøjde 180 cm.



Opstalt



Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

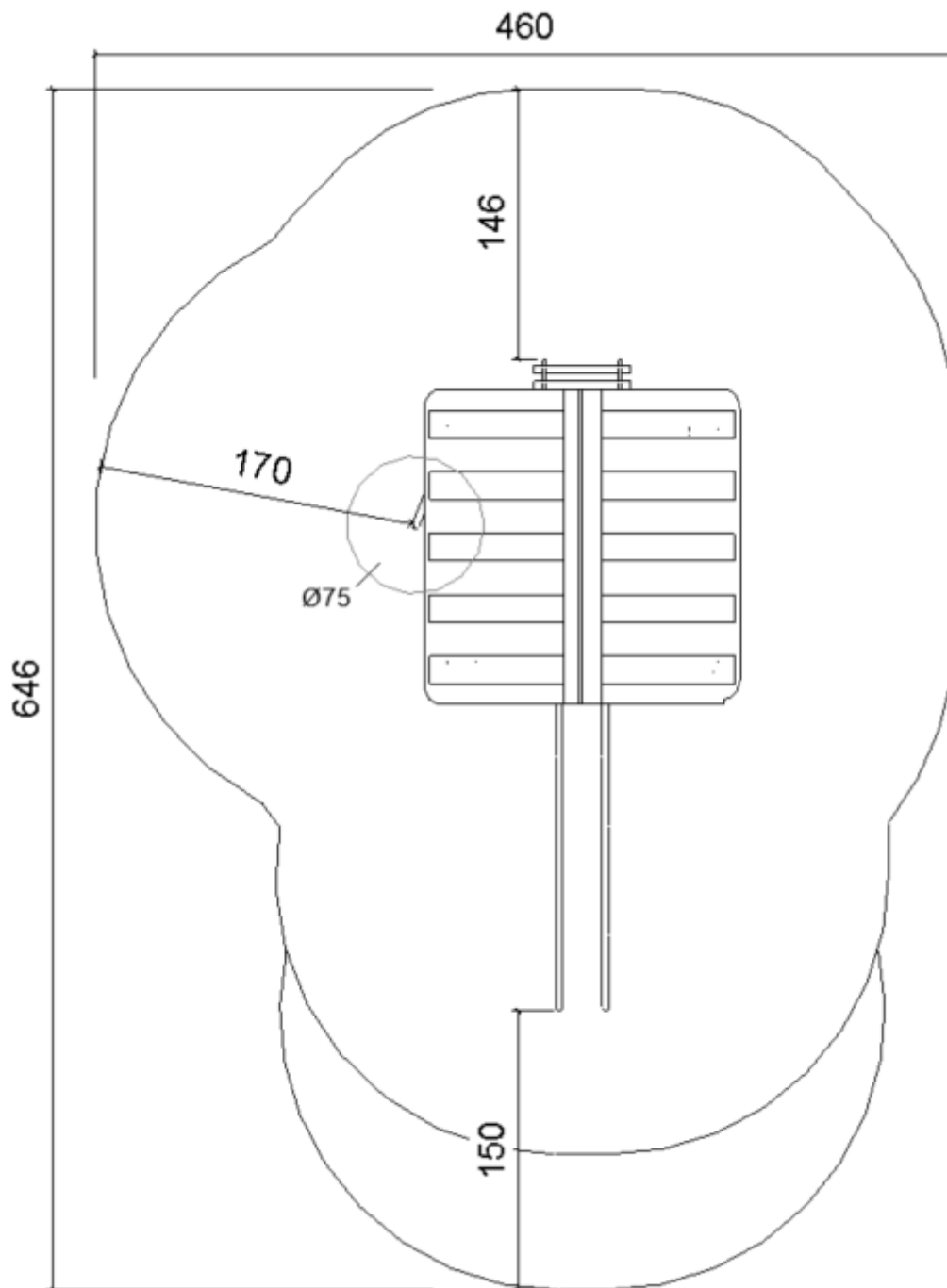
**Emne:**  
Opstalt

Sign: CB

Godkendt: JH

Varenr. NO10118

## 1 Overblik



Fra oven  
Sikkerhedsareal 646 x 460 cm.

Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

**Emne:**  
Plantegning

Sign: CB

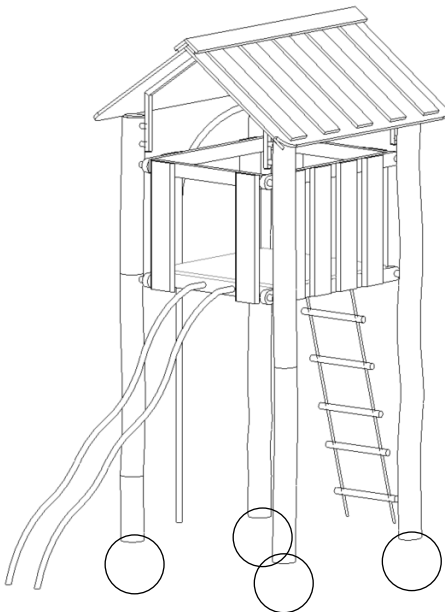
Godkendt: JH

Varenr. NO10118

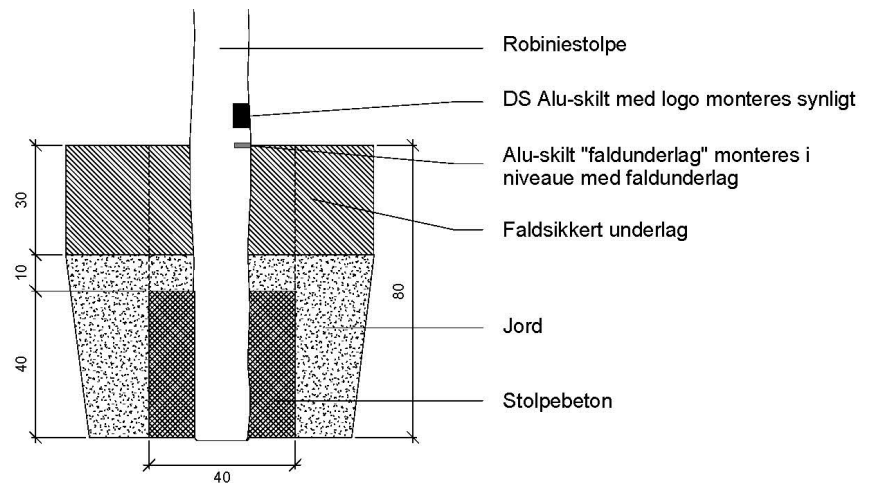
## 2 Stolper i jorden

- Marker punkter efter anvisning på plantegningen til montering af stolper
- Grav huller på 80x60 cm. og sæt stolper på et stødt underlag.
- Fyld derefter op med stolpebeton i 40 cm. højde omkring stolpen
- Fyld jord omkring betonen og i 10 cm. højde over betonen
- Derefter lægges der 30 cm. faldsikkert underlag
- Vent til betonen er hærdet (se leverandørens anvisning)

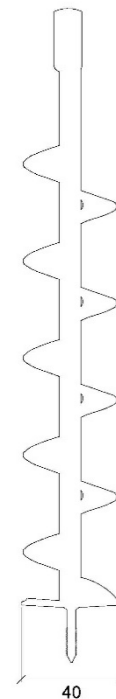
Lokation



Princip



Brug et jordbord på Ø40 cm.



Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

**Emne:**  
Fundering stolper

Sign: CB

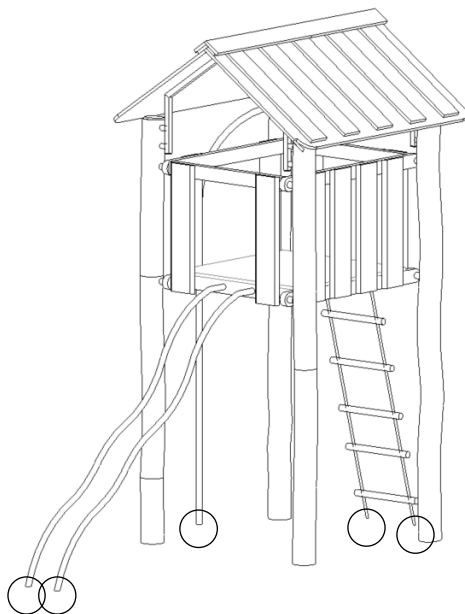
Godkendt: JH

Varenr. NO10118

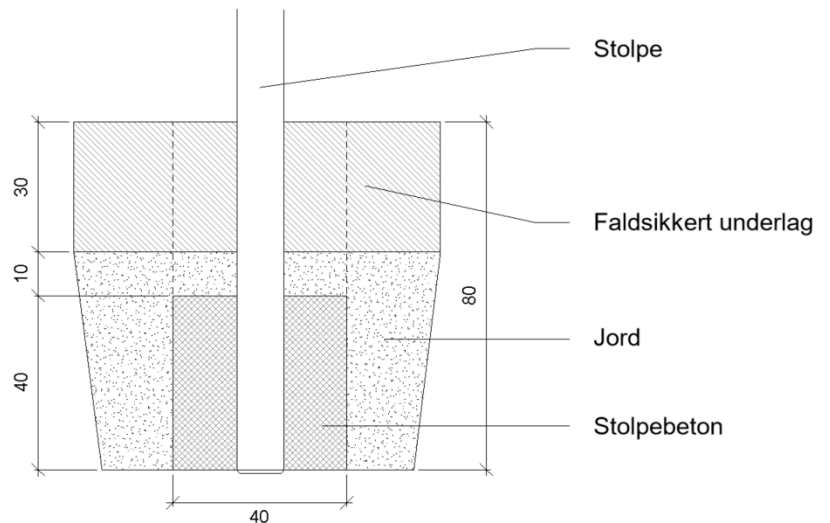
### 3 Stænger og reb i jorden

- Marker punkter med efter anvisning på plantegningen til montering af reb og rør
- Grav huller på 80x40 cm. og sæt stolper på et stødt underlag.
- Fyld derefter op med stolpebeton i 40 cm. højde omkring stolpen
- Fyld jord omkring betonen og i 10 cm. højde over betonen
- Derefter lægges der 30 cm. faldsikkert underlag
- Vent til betonen er hærdet (se leverandørens anvisning)

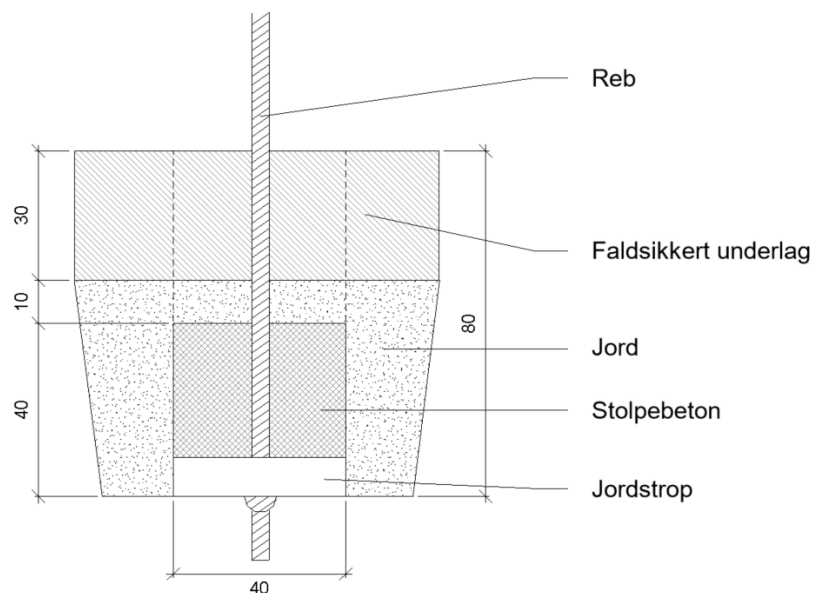
Lokation



Princip buet glidestang



Princip taifun torv



Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

**Emne:**  
Fundering reb og stænger

Sign: CB

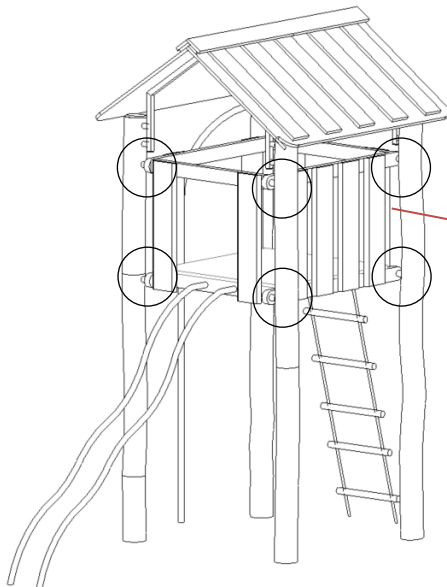
Godkendt: JH

Varenr. NO10118

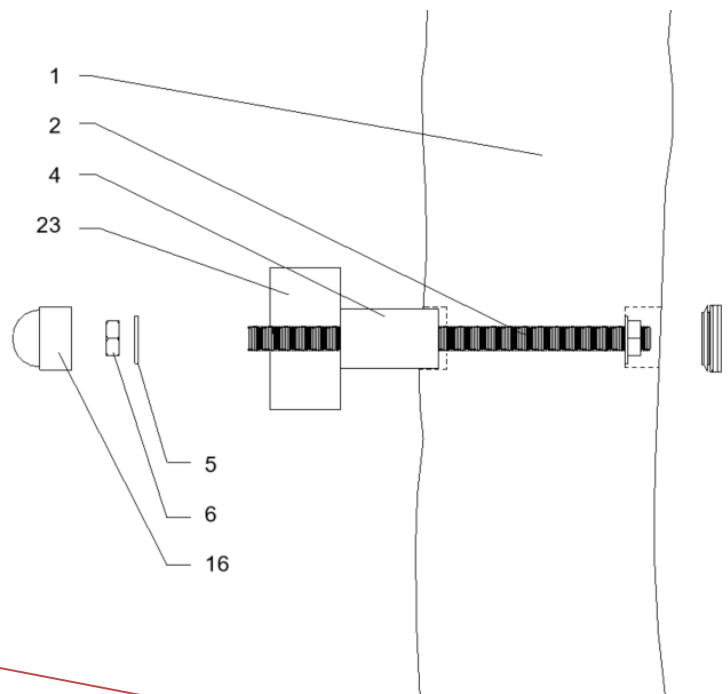
## 4 Montering af stolper

Nr	Navn
1	Robinie stolper 400 cm
2	Gevindstang M16
4	Afstandsstykke 45 mm
5	Skiver M16
6	Møtrik M16
16	Møtrikskjuler M16
23	Vanger

Lokation

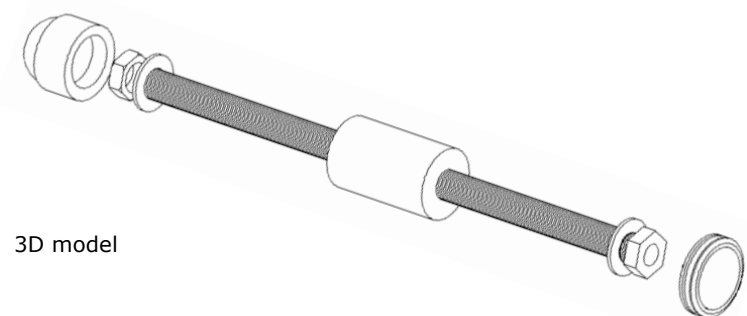


Princip  
Snit



**OBS: Maksimum 88 mm. afstand mellem kalmarbrædder og robinie stolpe**

Husk undersænkning ved indgang til gevind, samt mellem stolper til ved afstandsstykke



3D model

Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

**Emne:**  
Stolpemontering

Sign: CB

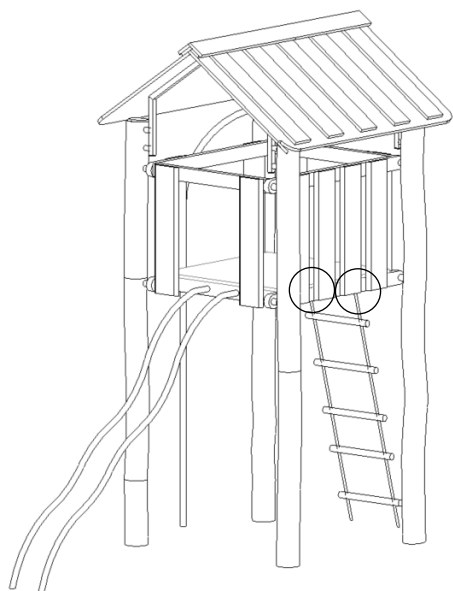
Godkendt: JH

Varenr. NO10118

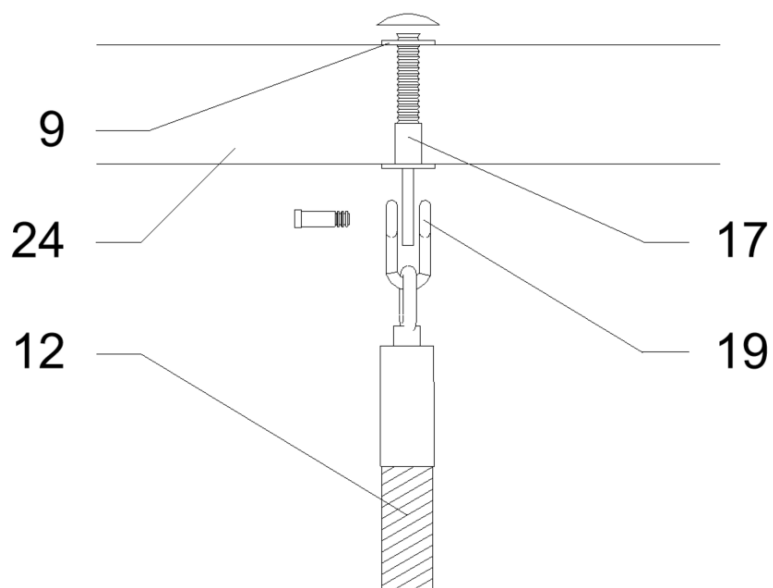
## 5 Montering af taifun torv

Nr	Navn
9	Planskive M10
12	Rebstige
17	Button head 10 x 40 mm.
19	Sjækler
24	Vanger

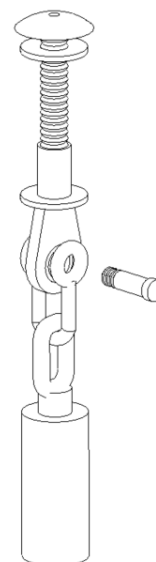
Lokation



Princip



3D



Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

**Emne:**  
Taifun torv

Sign: CB

Godkendt: JH

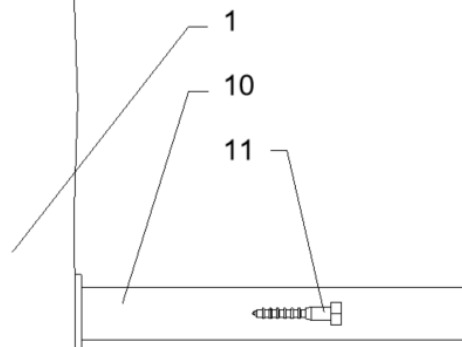
Varenr. NO10118



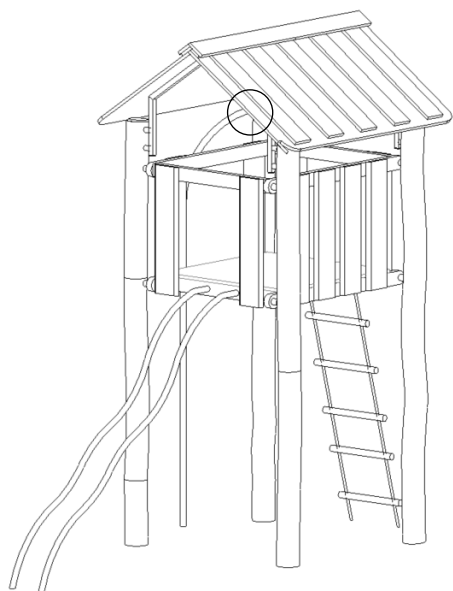
## 6 Montering af brandmandstang

Nr	Navn
1	Robinie stolpe 400 cm.
10	Brandmandstang
11	Fransk skrue 10 x 60 mm

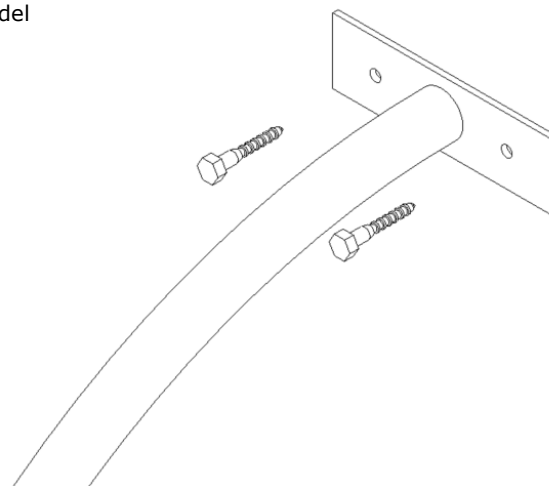
Princip  
Snit



Lokation



3D model



Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

**Emne:**  
Brandmandstang

Sign: CB

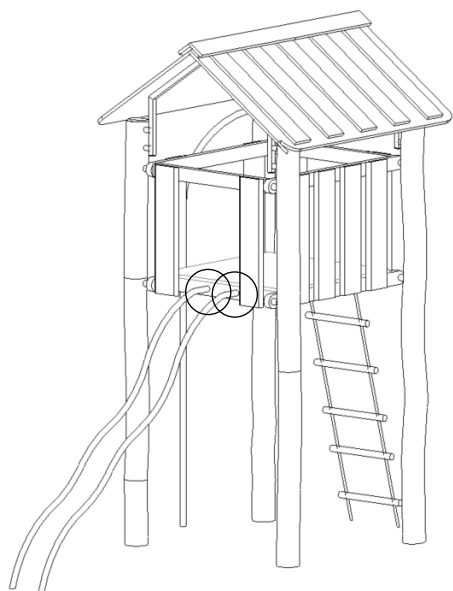
Godkendt: JH

Varenr. NO10118

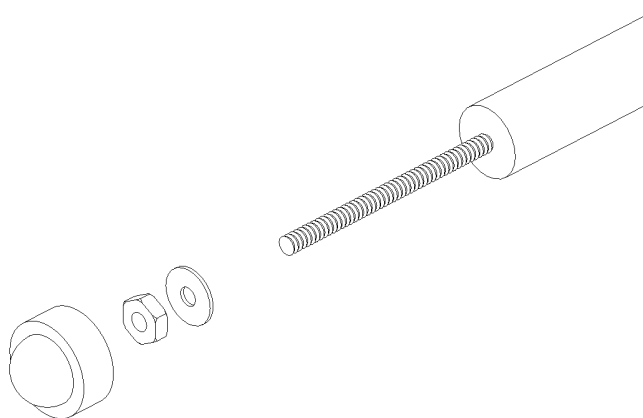
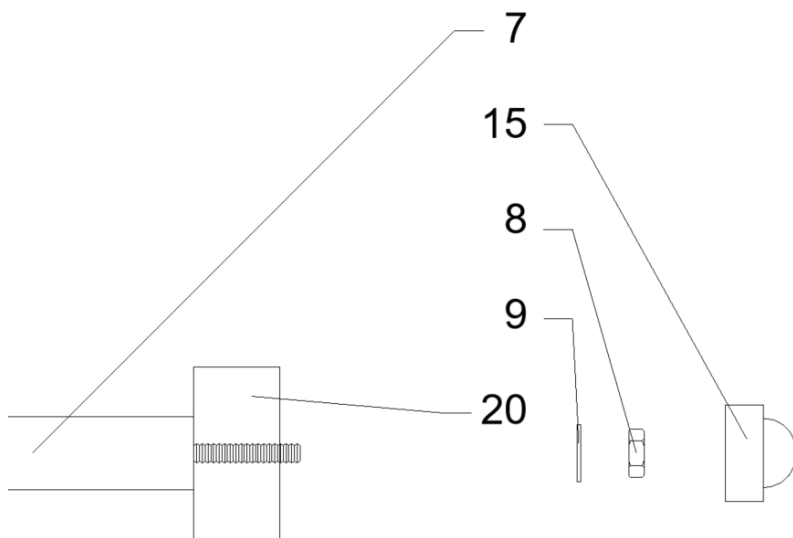
## 7 Montering af dobbelt rutsjerør

Nr	Navn
3	Dækprop Ø42
7	Dobbelt rutsjerør
8	Låsemøtrik
9	Planskive M10
15	Møtrikskjuler M10
20	Vanger

Lokation



Princip  
Snit



3D model

Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

**Emne:**  
Dobbelt rutsjerør

Sign: CB

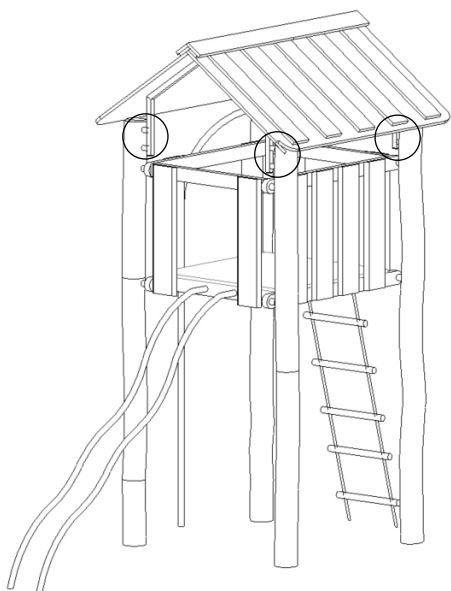
Godkendt: JH

Varenr. NO10118

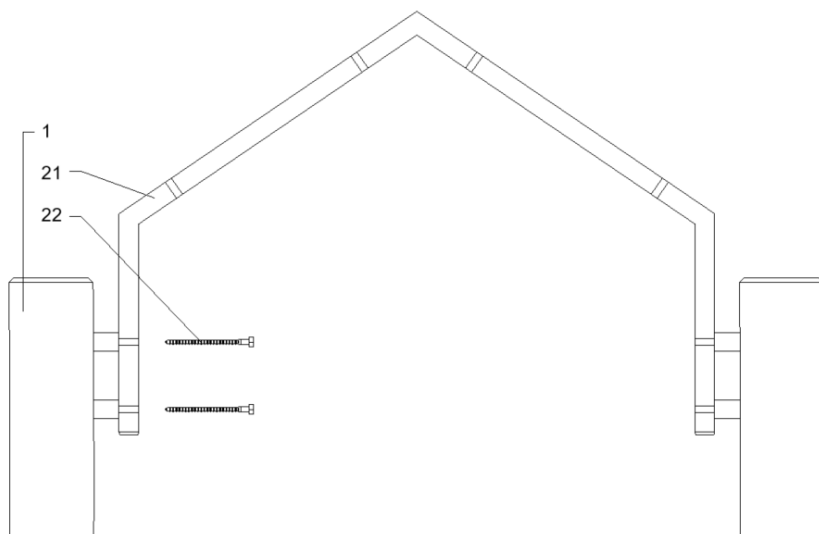
## 8 Montering af stålbeslag

Nr	Navn
1	Robinie stolpe 400 cm
21	Stålbeslag
22	Fransk skrue 10x150 mm.

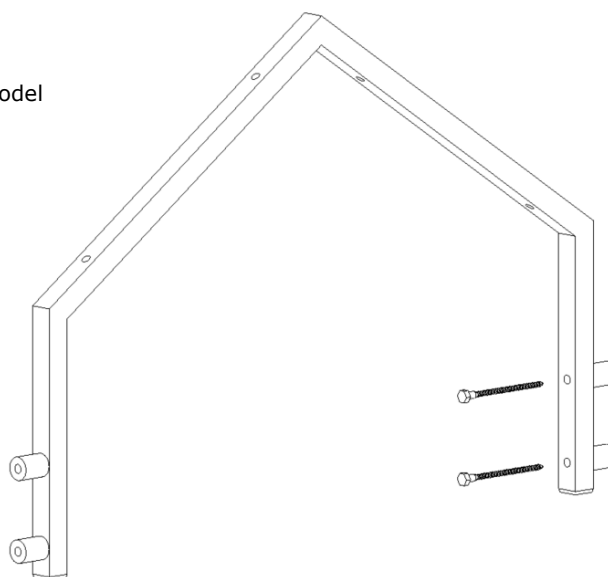
Lokation



Princip  
Snit



3D model



Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

**Emne:**  
Stålbeslag

Sign: CB

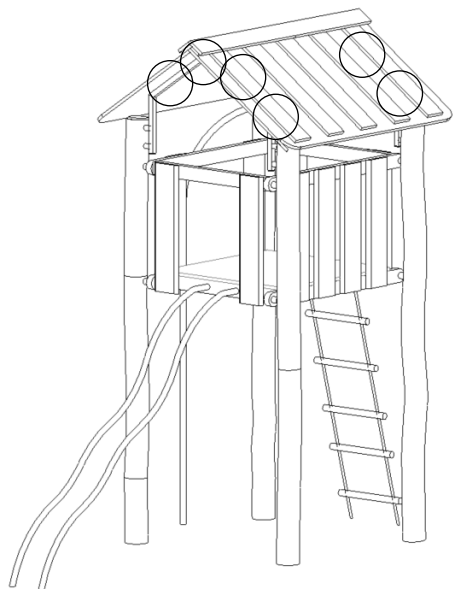
Godkendt: JH

Varenr. NO10118

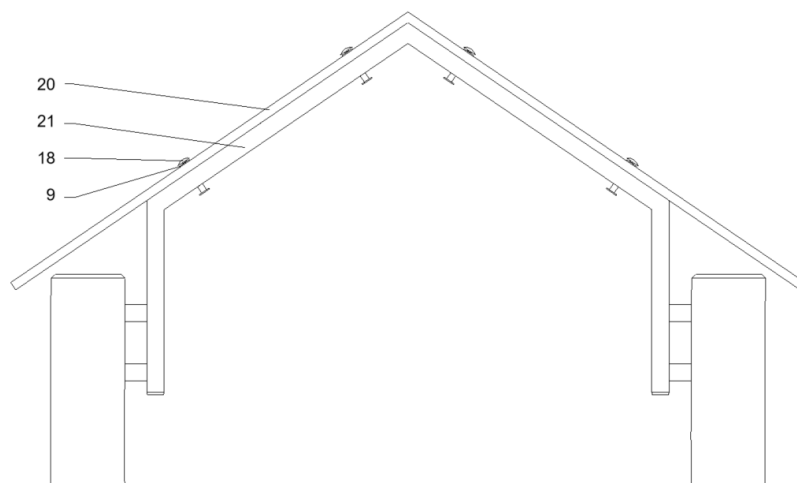
## 9 Montering af tag

Nr	Navn
9	Planskiver M10
18	Button hæd 10 x 50 mm.
20	Tag
21	Stålbeslag

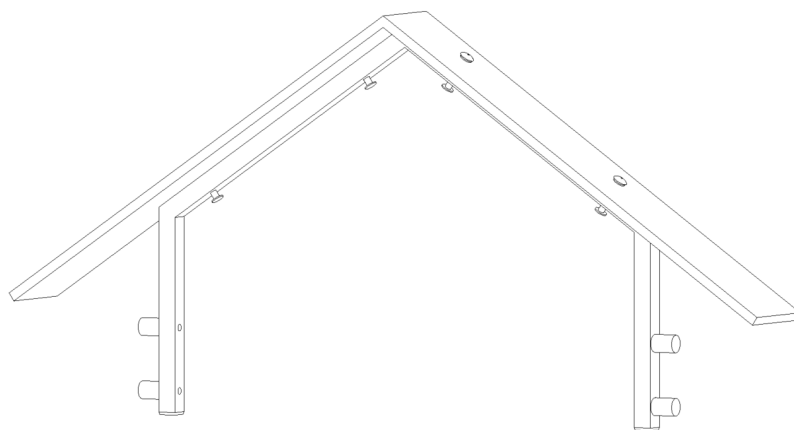
Lokation



Princip  
Snit



3D model



Stempel / signatur:

Dato: 01.02.2022

Rev: A

Format: A4

**Emne:**  
Tag

Sign: CB

Godkendt: JH

Varenr. NO10118