

Klatresystem 6:

Ben $\varnothing=160/180$, bom $\varnothing=120/140$ mm.

Alle stolper- bjælkesamlinger udføres efter monteringsprincip 2. Sidemontage og monteringsprincip 48. Krydsende bjælker

Vandret net fremstilles i taifuntov, og monteres efter montageprincip 3. for net.

Klatreplade monteres efter montageprinciper 23.

Klatresten monteres efter montageprincip 27.

Net monteres efter montageprincip 4.

Hvepsereden monteres efter montageprincip 18.

Fundament og afmærkning montageprincip 19.

Betonforbrug: 1 sæk tørbeton / hul til stolper og udstyr

Fri faldhøjde: 2,55 m

Netbroen monteres efter montageprincip 9 og 63.

Klatresystem 6 med gulv og tag:

Stolper $\varnothing=160/180$

Gulv fastgøres efter montageprincip 54.

Tag fastgøres efter montageprincip 55.

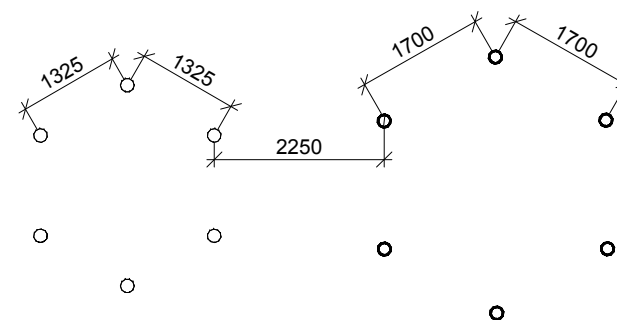
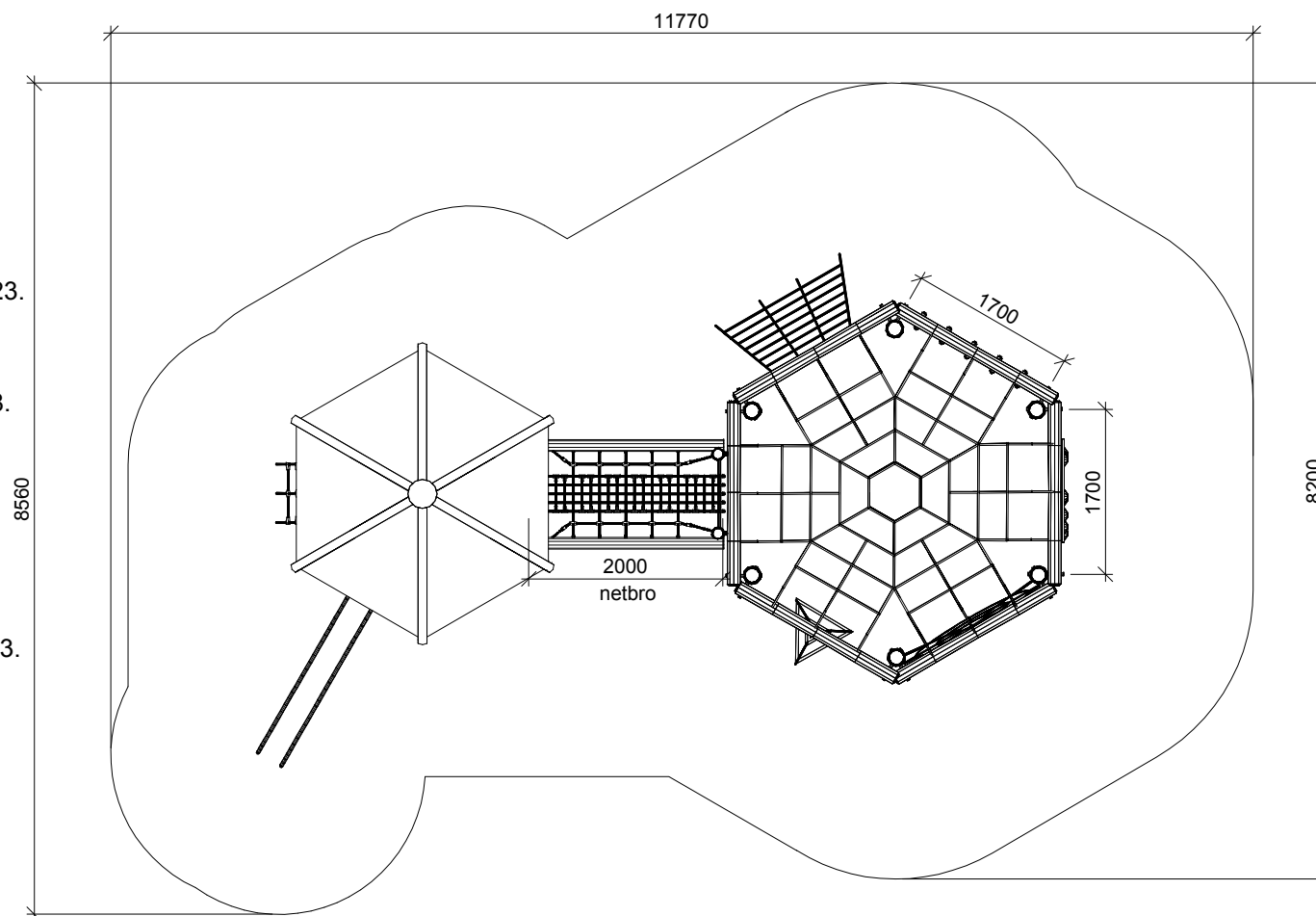
Net fremstillet i taifuntov monteres efter montageprincip 63A.

Rutscherør udføres i rustfri stål $\varnothing 38$ mm og monteres efter montageprinciper 28.

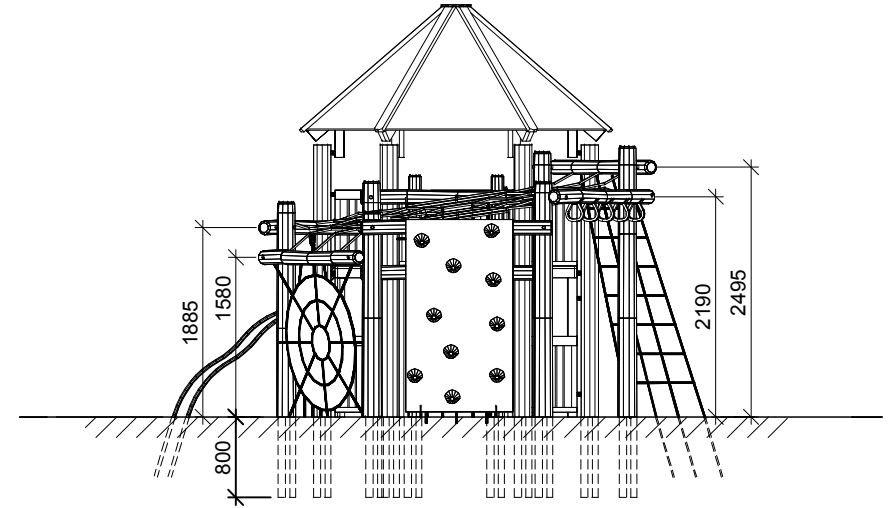
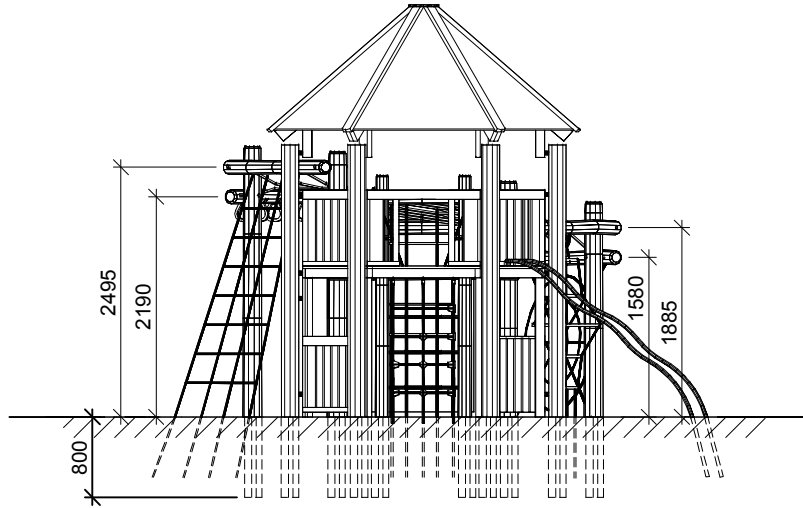
Fundament og afmærkning montageprincip 19.

Betonforbrug: 1 sæk tørbeton / hul til både stolper og udstyr.

Fri faldhøjde: 1,5 m



Stolpeplacering - 1:100



Stolper/stål skal støbes fast

