

Robinia klättersystem 6		
LE nr. 20400	HUVUDRITNING	Skala: 1:75 / 1:100

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

Alla förbindningar av stolpar och balkar sätts ihop enligt monteringsprincip 2, sidomontering, och monteringsprincip 48, korsande balkar

Horisontellt nät tillverkas av mantlad lina och monteras enligt monteringsprincip 3 för nät.

Balk- och nät-/repstegar monteras enligt monteringsprincip 9.

Knutrep och klättervägg monteras enligt monteringsprinciperna 22 och 23.

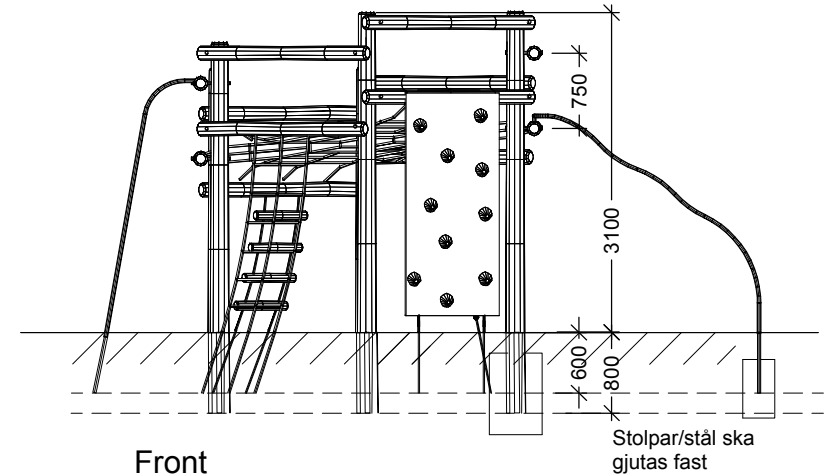
Brandmansstång och rutschrör av rostfritt stål $\varnothing 38$ mm, monteras enligt monteringsprinciperna 28 och 29.

Klättergrepp monteras enligt monteringsprincip 27.

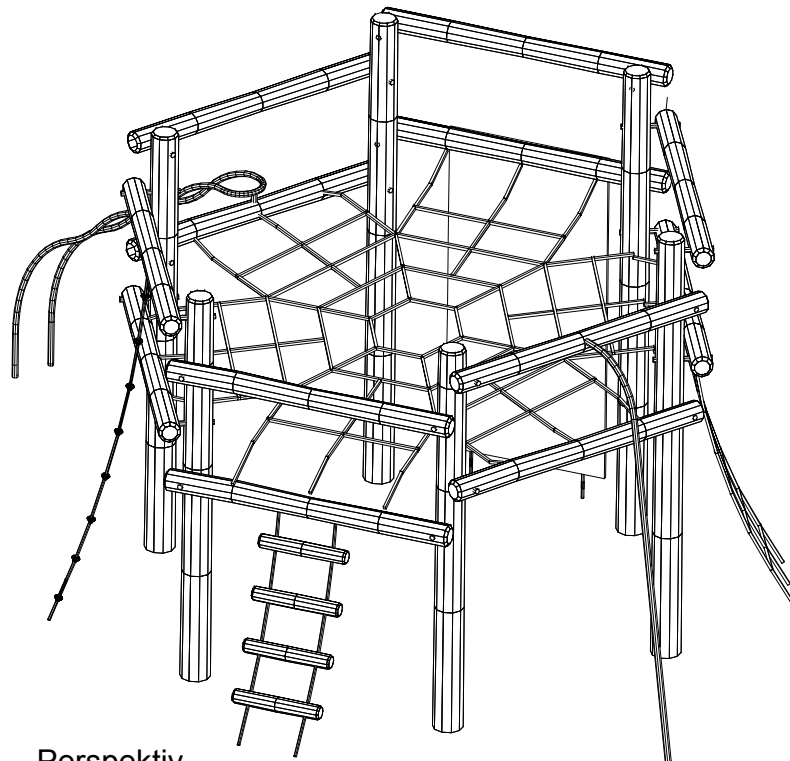
Fundament och utmärkning monteringsprincip 19.

Betongförbrukning: 1 säck torrbetong/hål till både stolpar och utrustning

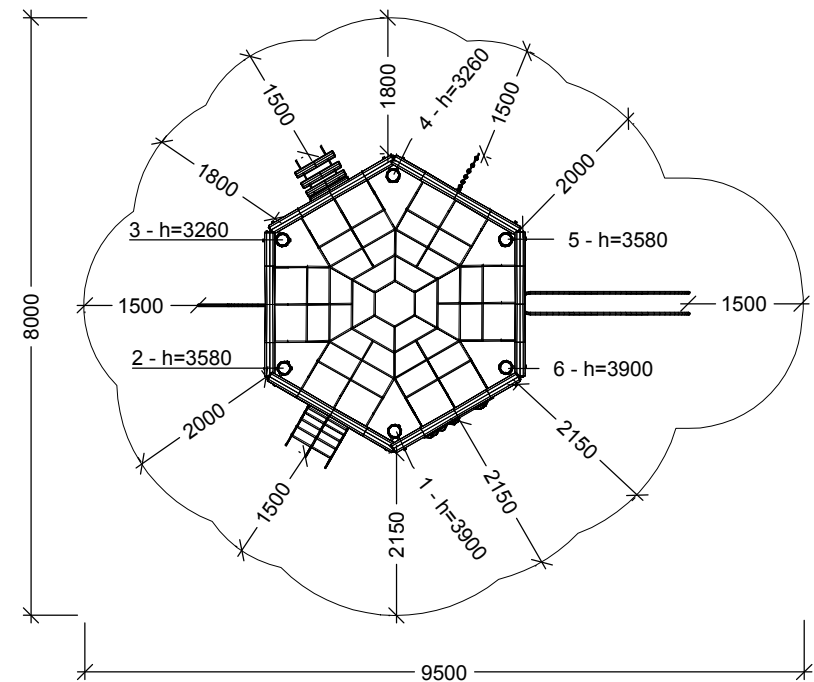
Fri fallhöjd: 2,25 m



Front



Perspektiv



Plan