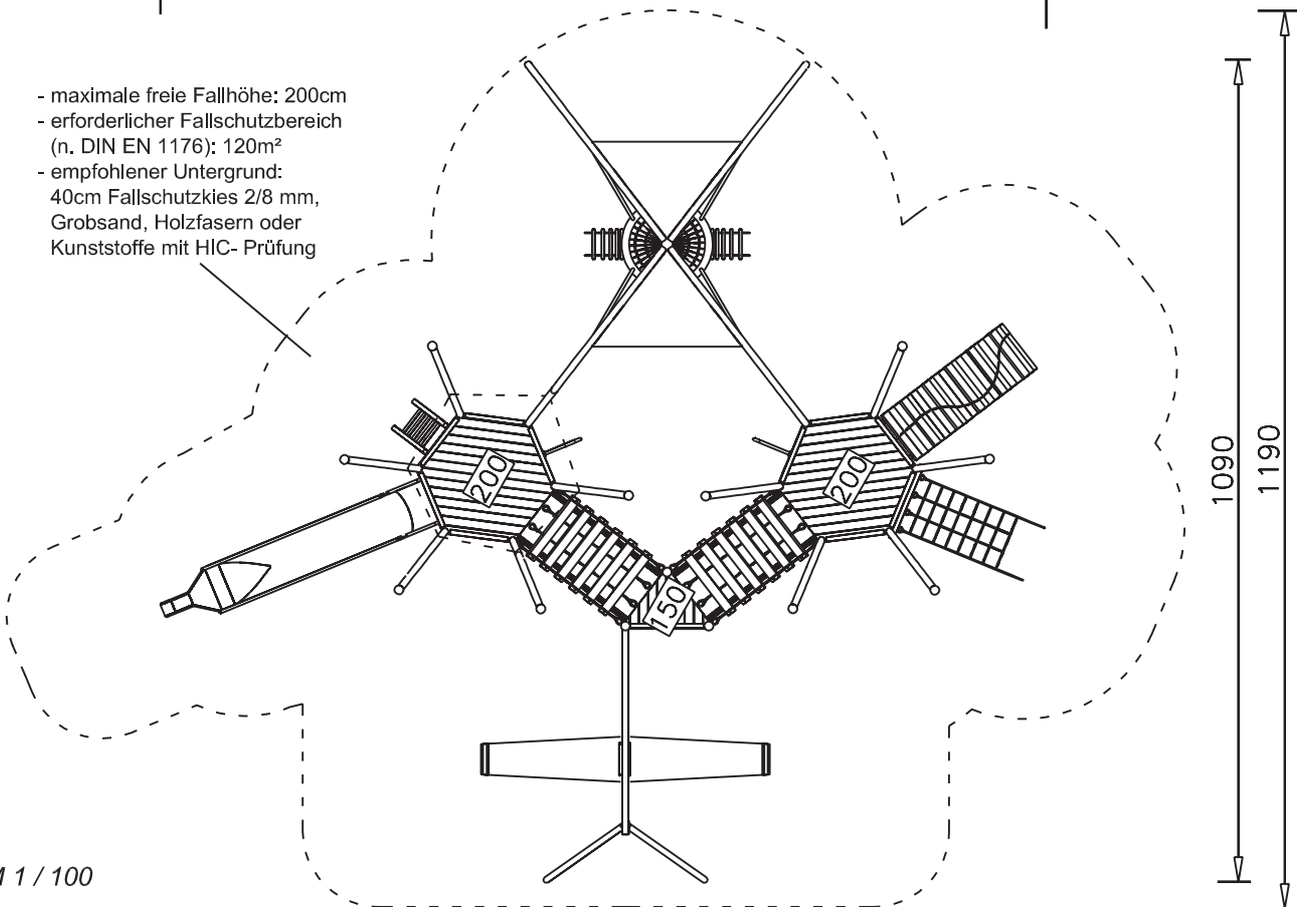
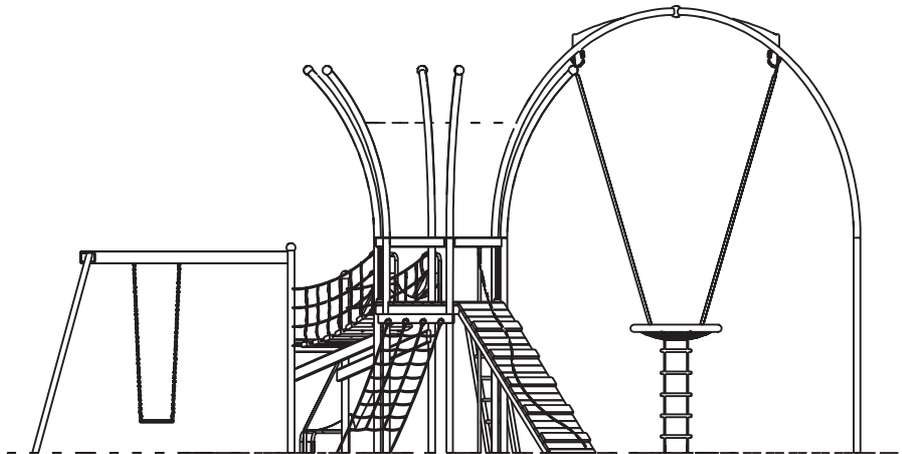


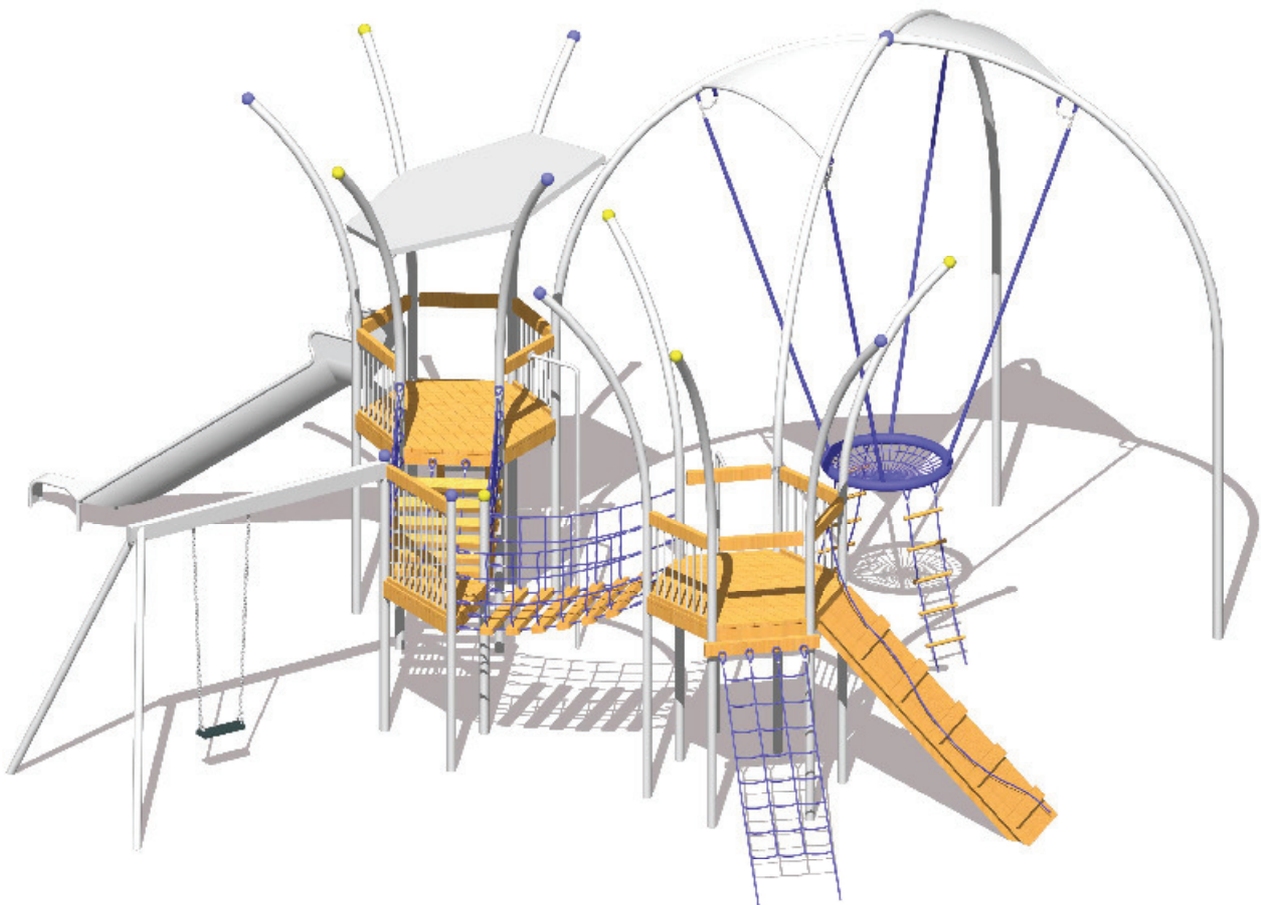
- maximale freie Fallhöhe: 200cm
- erforderlicher Fallschutzbereich (n. DIN EN 1176): 120m²
- empfohlener Untergrund: 40cm Fallschutzkies 2/8 mm, Grobsand, Holzfasern oder Kunststoffe mit HIC- Prüfung



"Stadt der Zukunft" Brandenburg
mit gebogenen Edelstahlrohr-Standpfosten
Best.-Nr.: 8.0022



M 1 / 100



"Stadt der Zukunft" Brandenburg
mit gebogenen Edelstahlrohr-Standpfosten
Best.-Nr.: 8.0022