

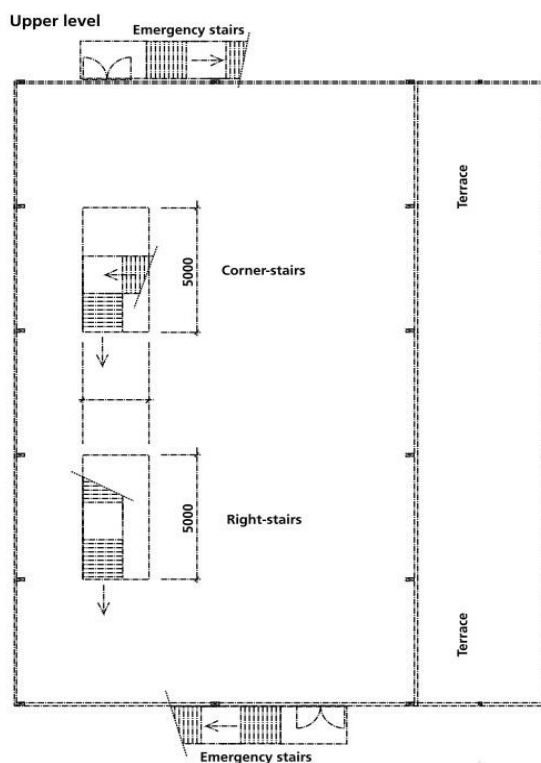
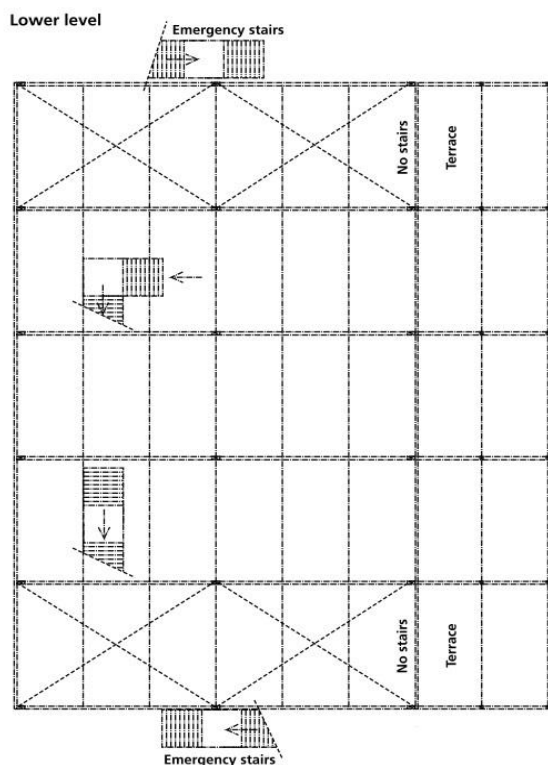
## Technische gegevens

A	Externe nokhoogte	(mm)	9756	Windbelasting	0,50 kN/m <sup>2</sup>
B1	Interne vrije hoogte begane grond	3300	Sneeuwbelasting	0 KN/m <sup>2</sup>	
B2	Interne vrije hoogte eerste verdieping	5490	Draagkracht standaard vloer	500kg/m <sup>2</sup>	
C	Externe zijwandhoogte	6870	Afmeting spanten	120x300	
D	Externe vrije hoogte	6430	Maximale dakbelasting spanten	400kg per spant	
E	Dak overstek	340	Ophangpunten in de structuur	Kolommen en spanten	
G	Externe breedte van het dak	15820	Helling dak	20°	
H	Grootste breedte op het maaiveld	15375	Standaard brandwerendheid standaard dakzeilen	DIN 4102/B1 M2 B-s2,d0	
I	Interne breedte buitenste kolommen	7087			
J	Bay distance	5000			
K	Vloerdikte	183			



# President

# D15/680/5



## Opties

Beschikbare dakzeilen	Wit opaque dakzeil (bovenverdieping) Transparant dakzeil (bovenverdieping)
Beschikbare vloeren	Cassette plankvloer Plaatvloer Antiskid cassettevloer
Beschikbare deuren	Aluminium pushbardeur 2m (blind) Aluminium pushbardeur 2m (glas) Nooddeur

Beschikbare zijgordijnen- en panelen	PVC-zijgordijnen met boograam Verticale PVC-zijpanelen Verticale glaspanelen
Isolatie zijwandpanelen	Nee
Koppelbaar met vaste gebouwen	Ja
Koppelbaar met andere Losberger De Boer structuren	Ja