



Nota:  
 Z-kwaliteiten, profielssecties en lessen van  
 toepassing tenzij anders vermeld in:  
 • Detailrekening CD0046 - DRW - LB-005-  
 Rev2.0 - LOBBYBOX - Overzichten details  
 • Berekeningsrapport  
 20046-DCal-105\_detailberekening - bogen dak op  
 lobbybox

Nota:  
 Aansluitingen boogsegmenten bovenaan  
 terug te vinden in berekeningsrapport  
 20046-DCal-105\_detailberekening -  
 bogen dak op lobbybox

3.0	14.04.2021	Definitieve stand	T.B.
2.0	11.03.2021	Update na opmerkingen IMD	T.B.
1.0	27.01.2021	Totale revisie	T.B.
0.1	23.12.2020	Eerste uitgave	T.B.
rev.	datum	opmerking	getekend

Behandeling staalconstructie : ZIE VERFBLAD  
 Materiaalkwaliteit : Buizen S355J2H-EN10210 t.a.v. kokers cfr. tabel plaatskies DCAL-001 t.a.v.  
 Profielenplaten cfr. tabel plaatskies DCAL-001 t.a.v.

Bouten 8.8 EN ISO-BMR- 4014/4017-4032-7089	Lassen Lasafmetingen :  tenzij anders aangegeven Laskwaliteit: ZIE WM 20024
THVZ/inox (niet insp.)	Fabricage en montage volgens EN1090-2:2008+AT.2011
T.A.V.	Constr. staal Bouw. staal
	Uitvoeringsklasse: EXC3 EXC2
	Functionele tolerantie klasse: 2 2
	Voorbewerkinggraad: P2 P2

**CSM** N.V. S.A.  
 STEELSTRUCTURES  
 Hamontweg 103  
 B-3930 Hamont-Achel  
 tel. 011-550.600  
 fax 011-550.601  
 engineering@csm.be  
 www.csm.be

PROJECT : **De Fenix - Tornado**  
 BETREFT : **LOBBYBOX**  
 3D - View  
 SCHAAAL : 1:15 1:50  
 DATUM : 23.12.2020  
 CD : 20046 NR. : LB-001 REV. : 3.0