

6. Résultats

6. Résultats pour l'élément structural

Référence du profilé Longueur mm Profondeur mm $A = cm^2$ $I_x = cm^4$ $I_y = cm^4$ Surface d'application de la charge cm^2 $c_p =$ Wind load kN/m^2

Charge externe



Nom du projet:

Localisation:

Date:

Par:



Force de cisaillement (kN)

Charge de vent

Charge exploitation

Moment de flexion (kN*cm)

Charge de vent

Charge 'exploitatior

Déviation (mm)

Charge de vent

Contrôle d'utilisation

	Profilé	Renfort
	Wx (cm³) Ix (cm⁴)	Wx (cm³) Ix (cm⁴)
Disponible		
Exigé(e)		
Utilisation		
Statut		

Vérification de la flèche

	Horizontal	Vertical
L (mm)		
δ (mm)		
$\delta_{ ext{admissible}}(ext{mm})$		
Statut		



Nom du projet:

Localisation:

Date:

Par: