

## INFORMATIONS CLIENT (ADRESSE ET COORDONNÉES DU NOUVEAU CLIENT) ET NOM DU PROJET

Société	
Coordonnées	
Nom du projet	

## ADRESSE DU PROJET

Adresse (rue, code postal, ville)

Type de terrain	0 Zone côtière	II Campagne, peu d'obstacles	IIIa campagne avec obstacles	IIIb zone urbanisées	IV zone urbaine					
Altitude	m au-dessus du niveau de la mer			Informations de terrain suppl.						
Zone de charge de vent	1	2	3	4	Zone de charge de neige	A1 C2	A2 D	B1 E	B2	C1

## INFORMATIONS DU TOIT

### Toiture inclinée

Largeur du rampant		m		Type de toit	
Longueur du faîtage		m		Orientation par rapport au Nord 	
Inclinaison	%	°			
Hauteur du bâtiment		m			
Débord de rive		m			
Débord à l'égout		m			

## CHARPENTE

Chevron bois			Panne bois*		
Distance entre chevron	cm	Nombre	Entraxe/Nombre de pannes	cm	Nombre
Largeur de chevron		cm	Largeur de panne		cm
Hauteur de chevron		cm	Hauteur de panne		cm

\* Uniquement pour la plaque sous tuile

## COUVERTURE

Hauteur liteau	mm	
Hauteur contre lattage	mm	
Épaisseur isolation	mm	
Longueur de tuile	mm	

## SYSTÈME DE MONTAGE

Type de module		Puissance	Wc
Montage	Portrait	Paysage	Rail simple / Rail croisé
Dimensions	Configurer entièrement	Nombre de modules :	

novotegra GmbH

Eisenbahnstraße 150 | 72072 Tübingen | Allemagne  
 Tel.: +49 7071 98987-0, info@novotegra.com  
[www.novotegra.com](http://www.novotegra.com)

novotegra France

Tel.: +33 5 56 23 78 19  
 frsy.novotegra@baywa-re.com  
 43 rue Armagnac | 33800 Bordeaux