

Numéro client :

Société :

INSTALLATEUR

N° de gsm :

E-mail :

Type projet :

rénovation

nouvelle construction

1. ADRESSE CHANTIER:

.....

2. RÉSEAU :

Réseau :

2x230V

230V+N

3x230V

3x400V+N

Disjoncteur de tête :

Consommation totale kWh/an:

Consommation heures creuses kWh/an :

Consommation heures pleines kWh/an :

Excl. consommation nocturne kWh/an :

Longueur DC : m
 (distance entre onduleur et panneaux)

Longueur AC : m
 (distance entre onduleur et TGBT)

3. TOÎT:

Type toit :

toît incliné:

tuiles

tuile plate

ardoise

plaques ondulées

steeldeck

autre (acier, zinc, ...) :

toît plat - parapet: cm

Dimensions : longueur: m
largeur: m
hauteur: m

Pente : degrés

Orientation : 

Y-a-t-il des obstacles ? dessin obligatoire (voir données min.)

Y-a-t-il des autres éléments qui peuvent projeter une ombre ?

4. PANNEAUX:

Marque (choisir 1) : Astronergy
 Sunerg Solar
 LG Solar
 DMGC

Type (choisir 1) : Poly
 Mono
 Mono black
 Glass glass

5. ONDULEUR:

Marque : Onduleur string ABB
 Onduleur string SMA
 Micro-onduleur APS Systems
 Optimizer Solaredge

6. INFOS SUPPLÉMENTAIRES:

.....
.....
.....

7. DONNÉES MIN. (DESSIN) :

