



**Construction d'Hangars type volière avec couverture photovoltaïque**

**Faisanderie Didier CURT**

**Marsonnas (01)**

**Annexe 5 : Plan du projet**

## Projet de Marsonnas (01)

*Construction de hangars type volières avec  
couverture photovoltaïque*

Puissance Installée	4.40 MWc
Emprise au sol (cadastre)	4.21 ha
Emprise au sol (panneaux)	1.22 ha
Hauteur point bas	1.8 mètres min
Hauteur point haut	7 mètres max
Inclinaison ombrière	10°
Espacement inter-table	10 m
Type de panneaux	Trina Solar 665 Wc
Nombre de modules	6 594

Légende

- Poste de Transformation
- Poste de Livraison
- Réserve Incendie
- Local Technique

