



Construction d'ombrières à usage agricole supportant des panneaux photovoltaïques avec filets et clôture sur élevage de gibier existant

SCEA Gibiers de La Rochette

Saint-Hilaire-le-Vouhis (85)

Annexe 5 : Plan du projet

Projet de **Saint-Hilaire-le-Vouhis (85)**

Construction de hangars type
volières avec couverture
photovoltaïque

INSTALLATION
PHOTOVOLTAÏQUE
7 712 kWc



Légende	
	Module photovoltaïque
	Poste de transformation
	Poste transformation-livraison
	Clôture
	Portail - 7m
	Citerne 120 m ³
	Piste lourde - 5m
	Piste périphérique - 5m

MAÎTRE D'OUVRAGE



Projet photovoltaïque
St-Hilaire-le-Vouhis

Ver.	Historique des modifications	Date
A	Création du document	03/06/2023
B	Modification architecture	05/06/2023
C	Modification architecture	07/06/2023
D	Modification voiries lourdes	11/06/2023

PLAN D'IMPLANTATION

MAÎTRE D'OUVRAGE		UNITE 139 rue Vendôme 69477 LYON
BUREAU D'ÉTUDE		13 rue Raymond Losserand 75014 PARIS T : 01 44 08 10 50

Ref. GB24-UNI-Pi002	Phase : APS	Dessiné par : C. Magnière
Version	Date	Echelle : 1 / 2 000
D	11/06/2023	Vérifié par : A. Labrunie
		Format : A3
		Approuvé par : G. Collin

Ce plan d'avant-projet ne peut pas être utilisé en phase d'études d'exécution ou de travaux

