



Nom du projet	Centrale PV GUELTAS
Variante	CRE 4.8 Variante 3
Structure	2V5
Détail structure	portrait
ALO	35°
Inclinaison	20°
Panneau PV	TRINA 490Wc
Taille panneau	2187X1102
Nombre structure	2640
Nombre panneaux	26400
ecartement Est/Ouest	0.30
e mini	2.50 m
e maxi	4.50 m
e moyen	2.62 m
Puissance	12.936 Mwc
version dwg	20200623_GUE_APD04_TRINA490_2V5_BIFACE

Maitre d'ouvrage :

**FILLIALE** 215 rue Samuel Morse - "Le Triade II" 34000 MONTPELLIER

Maitre d'Oeuvre : "Le Triade II" Parc d'Activités Villénaire II 215 rue Samuel Morse - CS 20756 34067 MONTPELLIER Cedex 2 Tél: 04 99 52 64 70 - Fax: 04 67 15 09 39 Mail: info@compagnieduvent.com

Opération : **Centrale photovoltaïque SUEZ - Commune de Gueltas (56920)**

**Plan de masse**

ECHELLE: 1:1000    FORMAT PAPIER: A0    20200623\_GUE\_APD04\_TRINA490\_2V5\_BIFACE

	NOM	VISA	DATE
DESSINATEUR	EC	AS	20/06/2020
INGENIEUR			

INDICE	DATE	MODIFICATIONS
A	09/06/2020	CRE 4.8 Variante 2
B	23/06/2020	CRE 4.8 Variante 3
C	08/12/2020	Modification représentation réseaux
D		
E		
F		
G		

Référence du Terrain :