



LEGENDE

	Poste de livraison
	Poste de conversion
	Panneaux photovoltaïques
	Zone de grutage
	Poste de stockage

Nom du projet	Centrale PV PRUDEMANCHE
Variante	APS
Structure	fixe
Detail structure	3V9
ALO	35
Inclinaison	20
Panneau PV	Cas de base 420Wc
Taille panneau	2010x1000
Nombre structure	523
Nombre panneaux	14121
ecartement Est/Ouest	0.15 m
e mini	2.30 m
e maxi	16468 m
e moyen	3.54 m
Puissance	5.93 MWc
version dwg	20200116-PRU_APS03

Maitre d'ouvrage :

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

Maitre d'Oeuvre :

engie
Green

"Le Triade II"
Parc d'Activités Millénaire II
215 rue Samuel Morse - CS 20756
34967 MONTPELLIER Cedex2
Tél: 04 99 52 64 70 - Fax: 04 99 54 64 71
Mail: info.eng@engie.com

Opération :

Centrale photovoltaïque SUEZ - Commune de Prudemanche (28270)

Plan de masse_cadastre

ECHELLE : 1/750 FORMAT PAPIER: **A0** PLAN N°: 20200116-PRU_APS03

	NOM	VISA	DATE
DESSINATEUR	EC	AS	12/03/2020
INGENIEUR			

INDICE	DATE	MODIFICATIONS
A	12/03/2020	Création suivant ticket n°1213
B		
C		
D		
E		
F		
G		

Référence du Terrain :