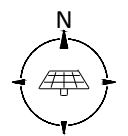


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	STRUCTURE	TYPE		TILT	
		Tracker		+50° -50°	
	MODULES PV	TYPE		PUISSANCE	NUMÉRO
		Longi		435 Wc	6888
	STRINGS	PV MODULES PAR STRING		NUMÉRO	
		28		246	
	ONDULEURS	TYPE		PUISSANCE	NUMÉRO
		Huawei 185 KTL		185 kVA	15
	POSTE DE TRANSFORMATION	TYPE		PUISSANCE	NUMÉRO
				2800 kVA	1
DONNÉES GÉOMÉTRIQUES	AZIMUT	PITCH	AIRE PV	PERIMÈTRE PV	
	-2.38°	6.09 m	4.6 ha		
PUISSANCE DE CRÊTE TOTALE INSTALLÉE:		2 996.2	kWp		
PUISSANCE NOMINALE TOTALE INSTALLÉE:		2 800	kVA		

43°40'50.55"N 5°05'25.67"E



D	Modification structures + ajout PDL	20/04/2020	PL
C	Implantation nouvelle structure / module Longi	12/11/2019	CT
B	Nouvelle implantation / tampon	26/06/2019	CT
A	Plan d'implantation préliminaire AgriPV Salon	07-01-2019	ND

VOLTALIA
 45 Impasse de la Draille
 Parc de la Duranne
 13 000 AIX EN PROVENCE - France
 Tel : +33 (0)4 42 53 53 80
 Fax : +33 (0)4 42 53 43 16
 Site internet : www.voltalia.com

DESSINE PAR : CT CONTROLE PAR : LR APPROUVE PAR : VDC

ECHELLE : 1/2500e DATE : 20/04/2020 FOLIO : 1/1

voltalia

CE DOCUMENT EST NOTRE PROPRIÉTÉ ET NE PEUT ÊTRE REPRODUIT OU COMMUNIQUÉ SANS NOTRE AUTORISATION.

N° 2

D
C
B
A

Champ Agrivoltaïque de Salon

Plan de masse général