



Légende :

- Clôture
- Portail
- Pistes d'exploitation
- Structures photovoltaïques
- PDL-PTR
- Citerne 60 m3

Inclinaison : 20° Azimuth : 0°
Modules : JINKO 78HL4
Puissance modules : 600 Wc
Dimension module : 2.465 m x 1.134 m
Modules en Portrait
Nombre de modules total : 1 280
Puissance totale : 768 kWc

-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
F	Version structure lestée 10°	LS	HB	07-04-2023
B	Pris en compte de la topo	LS	HB	06/01/2023
A	Première Diffusion	HB	HB	02-02-21
INDICE	MODIFICATIONS	DESSINÉ:	VERIFIÉ:	DATE:

3 place Pierre Renaudel, LYON 69003
Tél. : 04 37 57 87 98
Siret : 518 399 548 00040 - 7112B
TVA intra. : FR 81 518 399 548 00040

PHASE:	APD
ECHELLE:	1/1500
PROJET N°:	69-08
FORMAT:	A3
DESSIN N°:	PE100

CLIENT:	CORFU SOLAIRE	INCLINAISON:	10°
PROJET:	Ancienne décharge de Belleville	ORIENTATION:	0°
LIEU:	Rue de l'Aéropostal, 69124 COLOMBIER SAUGNIEU	PUISSANCE kWc:	768 kWc
TITRE:	Plan de Calepinage	MODULE:	JINKO
		NOMBRE MOD:	1 280 un
		PUISSANCE KVA:	625 kVA