



CENTRALE PHOTOVOLTAIQUE 1,8 MWc Centrale au sol Option 1, 2 et 3

Plan d'implantation de la centrale au sol

Maîtrise d'ouvrage :



Société Aéroportuaire de
Lomé - Tokoin
BP 10112
LOME
TOGO

Maîtrise d'oeuvre :



IDESUN
B8, VEAS Minerve
40 avenue des Gardians
34 160 Castries
FRANCE

n° du document :		Index :	
AF 19_141 - 41- 021		A	
Echelle :	Format :	Date :	
1:1000	A3	05/10/2020	
Dessiné par :		Vérifié par :	
LED		EL	

Revision		
Index :	Description :	Date :
A	Version d'origine	05/10/20
B		
C		
D		

LEGENDE :

- Cloture
- Ligne HTA ext . enterrée
- Piste légère 4m
- Piste lourde 5m
- Container PDL et Local stockage
- Aire de retournement

ARCHITECTURE :

Modules de 320Wc
70 tables de 80 modules
Onduleurs string de 100kVA

Inclinaison : 15°
Azimut : 0° Sud

