

# CENTRALE PHOTOVOLTAIQUE 1,8 MWc

## Plan de masse 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- 020		A	
Echelle :	Format :	Date :	
1:1000	A3	16/10/2020	
Dessiné par :		Vérifié par :	
LED		EL	

Revision		
Index :	Description :	Date :
A	Version d'origine	16/10/20
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

