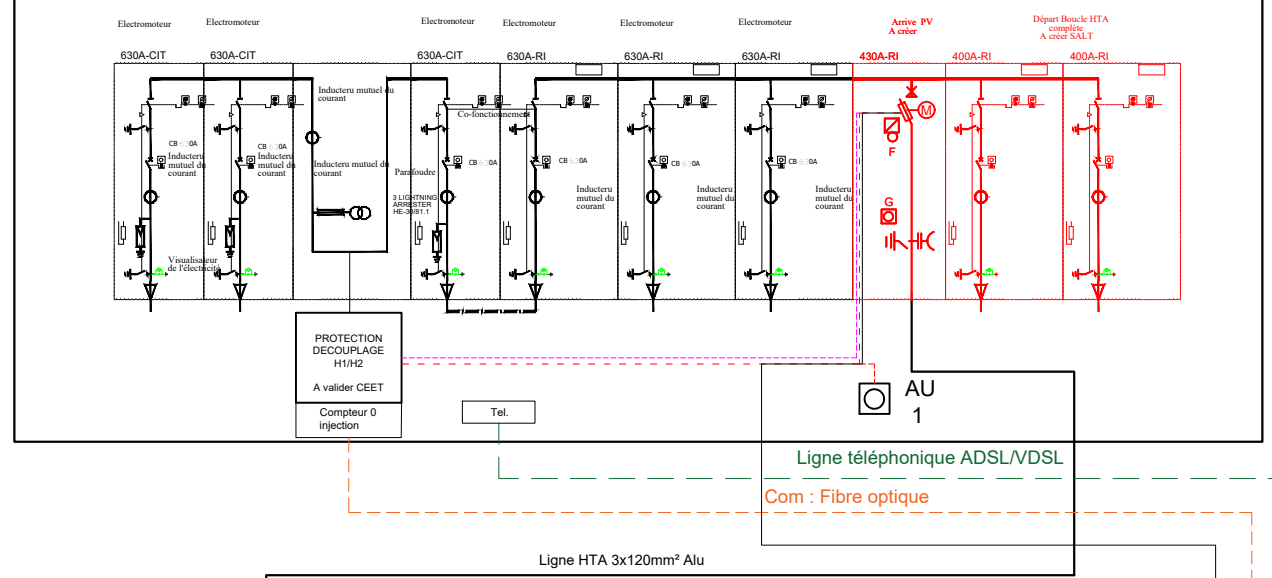
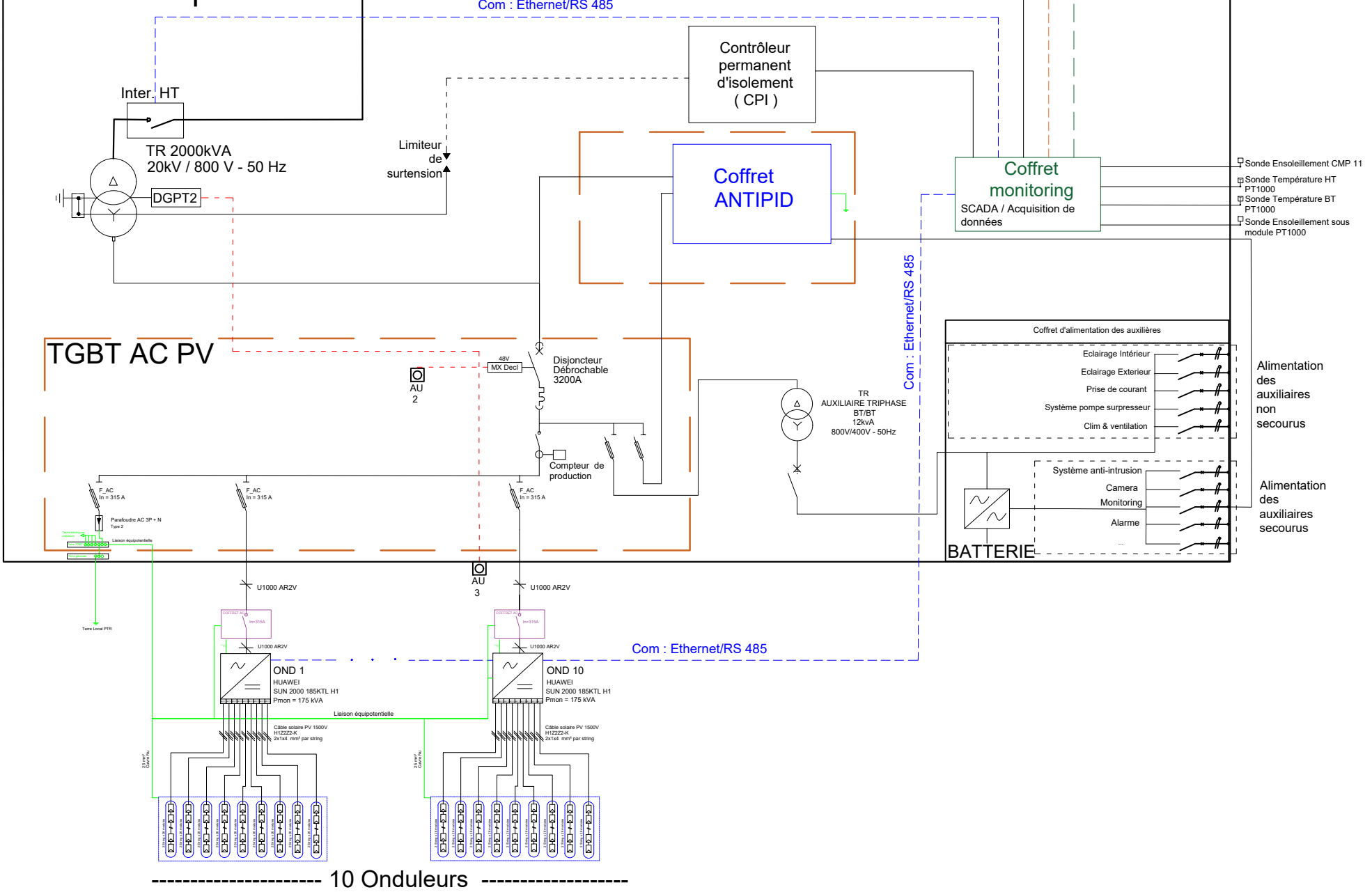


PDL Aérogare



Local technique PTR



----- 10 Onduleurs -----

CENTRALE PHOTOVOLTAIQUE 1825 KWc SALT Lomé


Unifilaire CS

Maîtrise d'ouvrage :



Société Aeroportuaire de Lomé - Tokoin
BP 10112
LOME
TOGO

Ingénierie :



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

n° du document :	AF 19_141 - 31 - 001	Index :	D
------------------	----------------------	---------	---

Echelle :	Format :	Date :
	A3	22/01/2021
Dessiné par :	Vérifié par :	
LED	EL	

Index :	Description :	Date :
A	Version d'origine	05/11/2020
B	Mise à jour APD	21/12/2020
C	Mise à jour rq APD par COPIL	13/01/2021
D	Mise à jour PRO	22/01/2021

Principaux composants				
Composant	Quantité	Puissance unitaire	Puissance totale	Unité
Modules photovoltaïques Longi 390Wc	4 680	390	1 825 200	Wc
Tables 2V26	90	20	1 800	kWc
Onduleurs Huawei 185KTL	10	185	1 850	kVA