

NOMENCLATURE

- 1. Plans**
- 2. Schéma électrique**
- 3. Centrale de traitement d'air**
- 4. Groupe eau glacée**
- 5. Diffuseur d'air**
- 6. Pièges à sons-étude acoustique**
- 7. Registre de débit**
- 8. Capteur de pression**
- 9. Mise en service**
- 10. Maintenance**



Centre de travaux de BREST

1.Plans

-Plan CVC n°101indE

-Schéma de principe hydraulique n°104indA

-synoptique du laboratoire chaud n°103indA

2.Schéma électrique



Centre de travaux de BREST

3. Centrale de traitement d'air

marque TROX

Centrale double flux type X-Cube



Centre de travaux de BREST

4. Groupe d'eau glacée

Marque Carrier

Type Aquasnap 30AW H008HD

5. Diffuseur d'air



Centre de travaux de BREST

6. Pièges à sons + étude acoustique

7.Registre de débit



Centre de travaux de BREST

8. Capteur de pression

Marque KIMO

Capteur de pression type CPe310-S avec sonde de température type SHDP-300

9.Mise en service

10.Programme de maintenance