

AEROPORT DE LA REUNION ROLAND GARROS COMMUNE DE SAINTE MARIE

Réalisation du Génie Civil pour la pose de Fibres Optiques entre le local technique P3 et le DataCenter FRET



| | | |
|--|---|--|
| Maître d'Ouvrage SA AEROPORT DE LA REUNION ROLAND GARROS 74 Avenue Roland Garros 97438 Sainte Marie | Maître d'Oeuvre HELION INGENIERIE 7 rue Henri Cornu, Immeuble Rodrigues 2 Technopôle de la Réunion 97490 Sainte Clotilde contact@helion-ingenierie.fr | DATE: FEVRIER 2025 ECH : 1 /250 N° d affaire : H-101 PLAN N° : VRD 01-1 |
| PHASE: AVP PRO DCE EXE RECO | | |

PLAN DES RESEAUX PROJETES ET TRAITEMENTS DES SURFACES Planche n°1

| MODIFICATIONS | | | | |
|------------------------------------|-------------|------------|-----|------------|
| Nature de la modification | Réalisé par | Validé par | Ind | Date |
| Edition initiale | T.L | T.L | 00 | 14.02.2025 |
| MAJ suite retour MOA du 08/04/2025 | T.L | T.L | A | 10.04.2025 |
| | | | | |
| | | | | |

LEGENDE PROJET

- FT FT Fourreaux Télécom/Fibre optique existants
- FT FT Fourreaux projetés : 5 PVC42/50 + 2 TPC Ø110
- FT FT Chambre Télécom existante
- FT FT Chambre Télécom K2C à poser
- Reprises traitement de surface en enrobés
- Reprises traitement de surface en béton
- Reprises traitement de surface végétalisé

N° de chambre: **CH4**
 Nombre de fourreaux masque d'origine A: A:16 / B:18
 Nombre de fourreaux masque latéral C: C:5+2
 Nombre de fourreaux masque d'extrémité B: B:4

