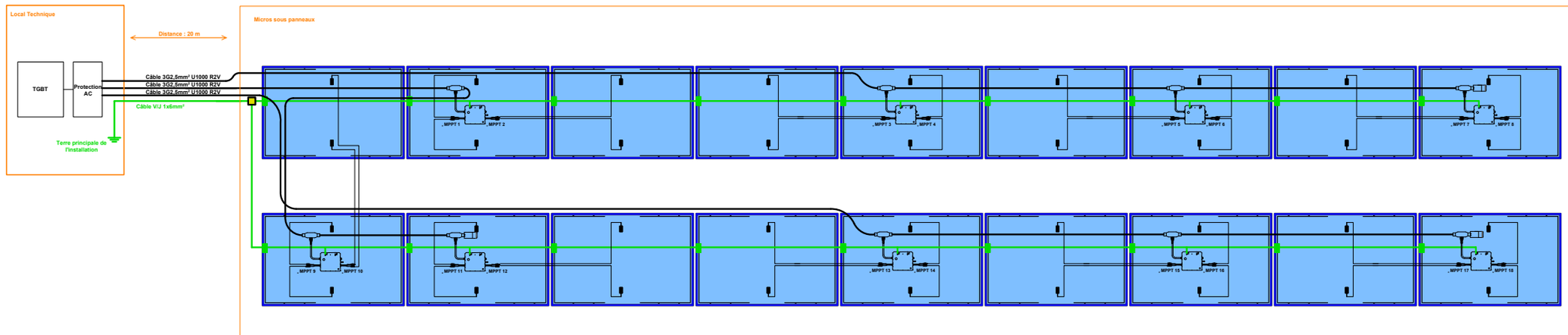


Modèle Produit Couverture **Toit terrasse**
 Système photovoltaïque **Easy_Roof kit FLAT**
 Nb modules **18 Panneau(x)**
 Puissance totale **9000 Wc**

Conversion DC/AC : **9x HMS-1000-2T**
 MPPT 1 **1 Chaîne(s) de 1 Module(s)**
 MPPT 2 **1 Chaîne(s) de 1 Module(s)**



Remarques :
 Suivre impérativement les instructions de la documentation de pose fournie avec le kit.
 Toutes modifications de l'implantation ou des produits à installer après livraison du matériel seront à la charge du client
 Le raccordement à la borne de terre et aux bornes + et - du parafoudre s'effectue avec un conducteur de section minimale égale à 6 mm² Cu ou équivalent pour le type 2 et égale à 16 mm² Cu ou équivalent pour le type 1.

■ Cosse solution mise à la terre

■ Attache Raymond

EDILIAN Service Solaire
 3 Impasse de Chavanne
 69400 ARNAS
 Tel : 0 810 148 223

N° Dossier **SOL-20250166**
 Référence Chantier **EDILIAN TECH - easy roof flat essentiel 9000 wc (FR)**
 Adresse Chantier **Adresse chantier**

Date **04/03/2025**

Dessiné par : **B.Pollet**

Ce plan a été fourni à titre indicatif
 Aucune cote ne doit être prise sur plan
 Toutes modifications doivent être
 validées par notre établissement
 Reproduction interdite