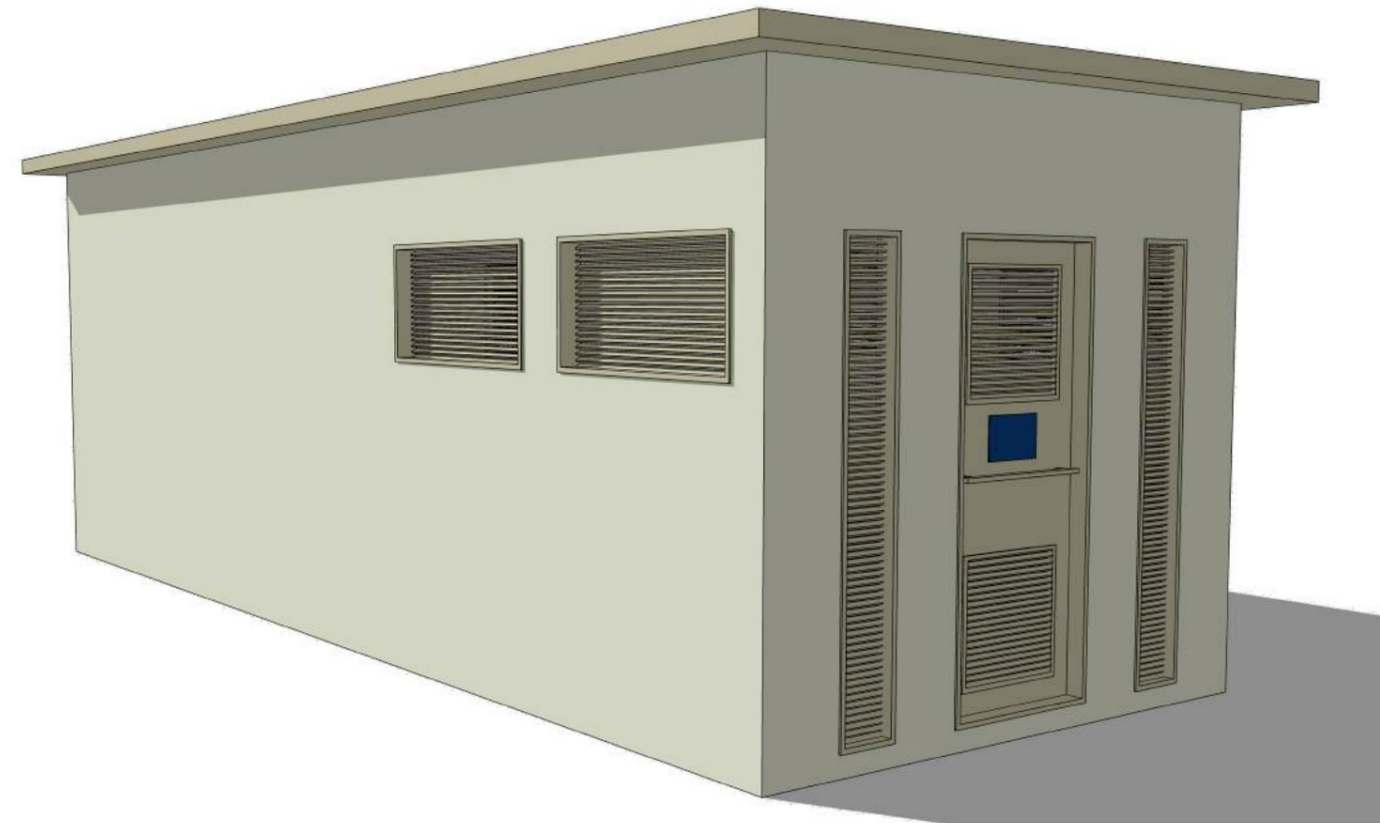
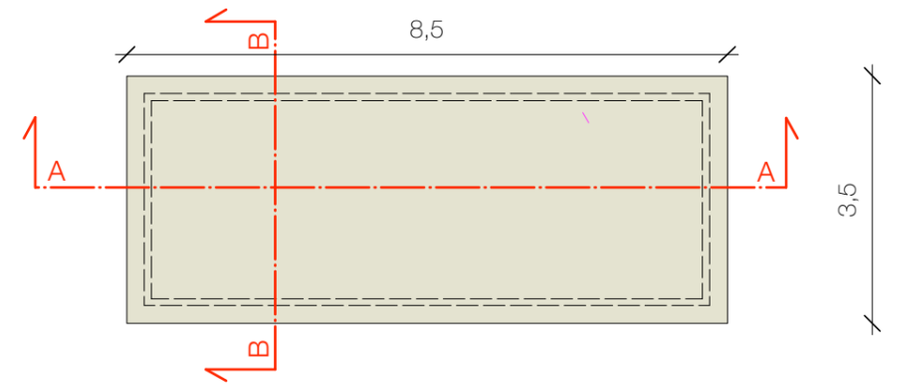
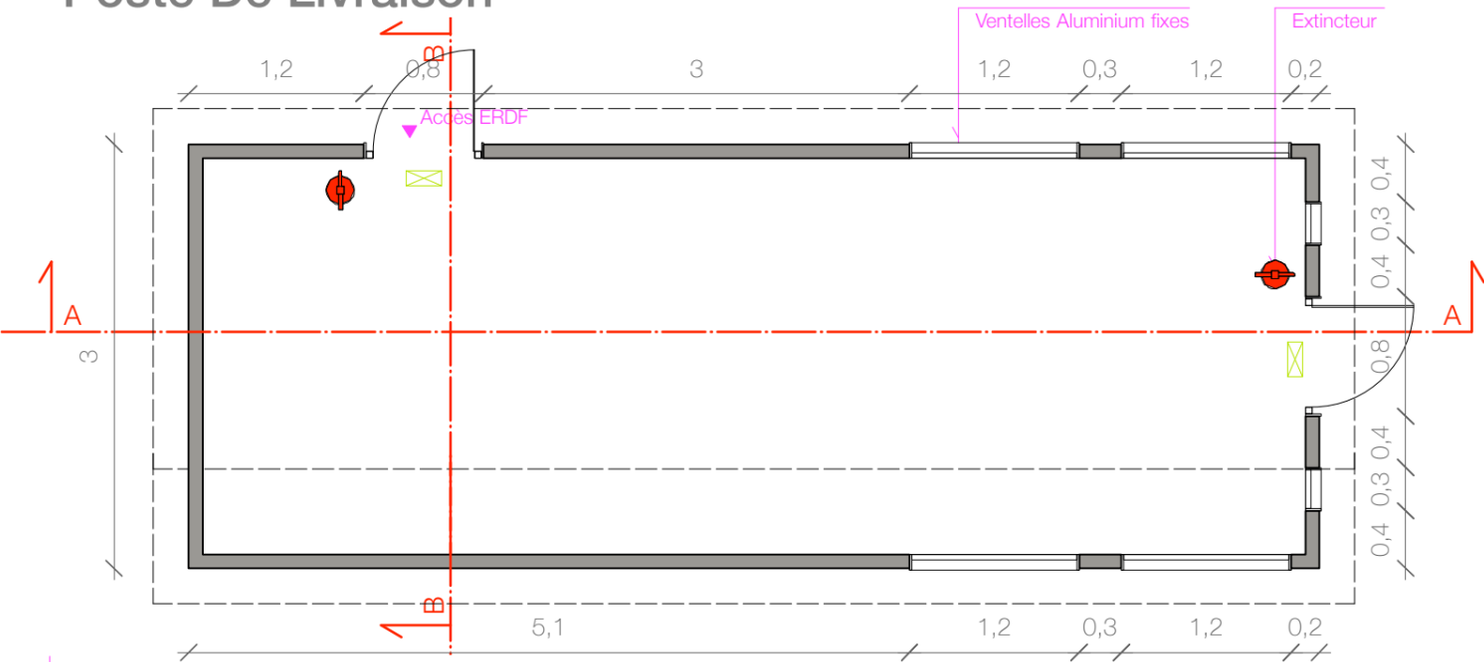
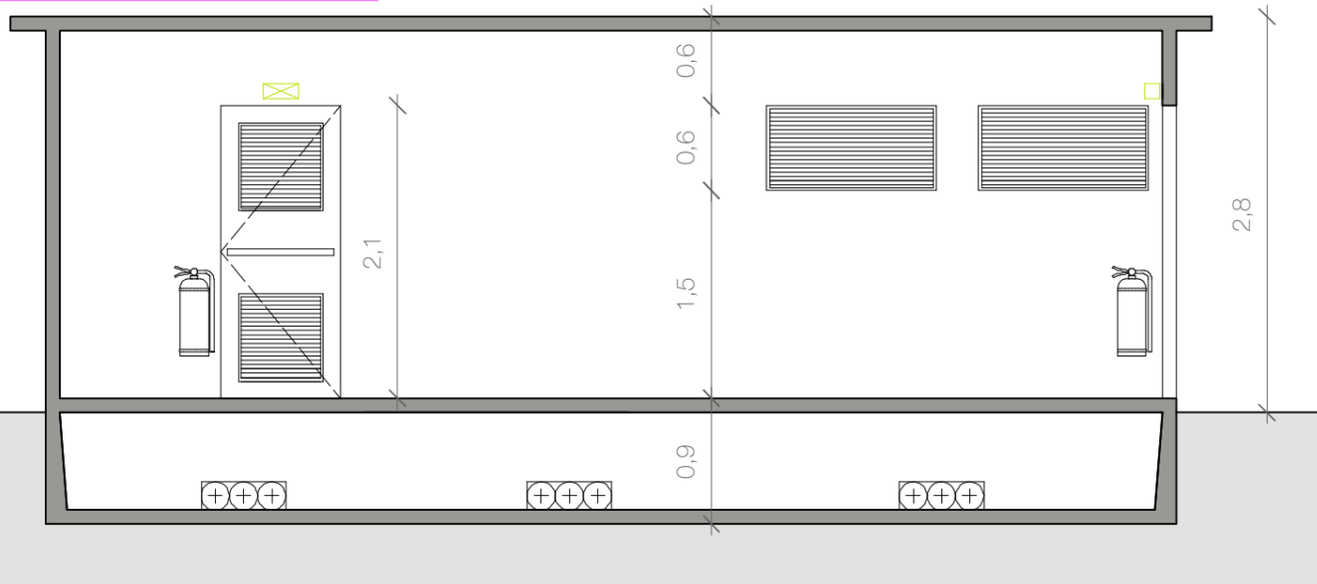


Poste De Livraison



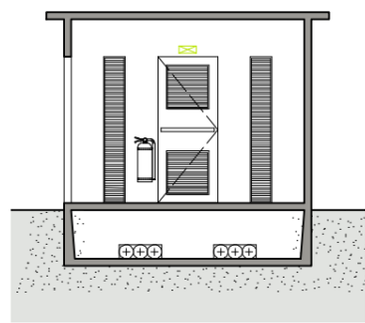
Plan de Distribution // 1/50ème

Plan de Toiture // 1/100ème

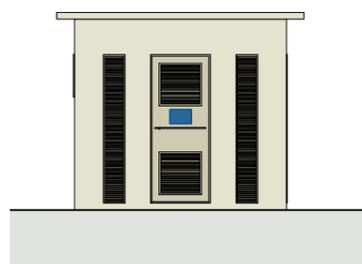


Coupe AA // 1/50ème

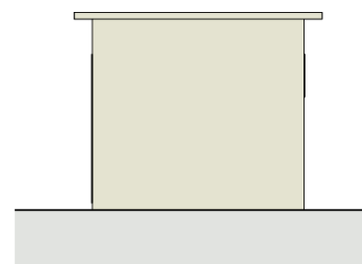
3D schématique



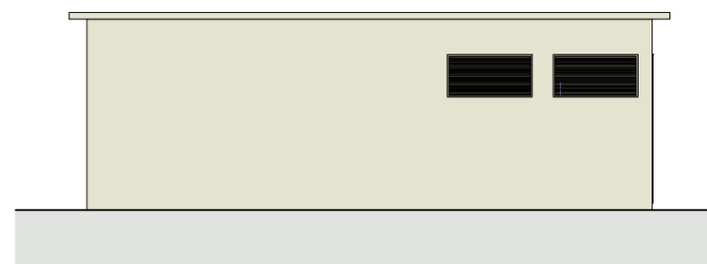
Coupe BB // 1/100ème



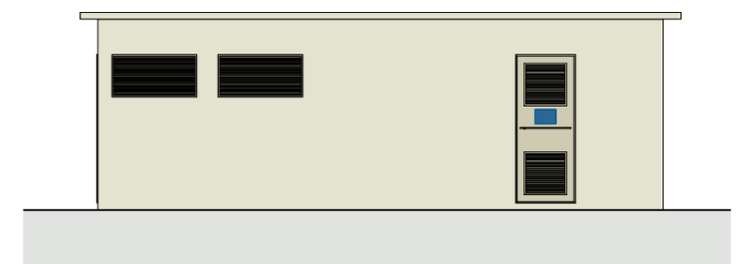
Façade Nord Ouest // 1/100ème



Façade Sud Est // 1/100ème



Façade Nord Est // 1/100ème



Façade Sud Ouest // 1/100ème

Maître d'ouvrage: Mana Énergie Guyane // 1897 route de Montjoly, 97 354 Rémire-Montjoly // m.delattre@voltage.com
 Maître d'oeuvre: adékwat SAS d'architecture // 7 avenue Cassias, 7C Vallée de Bourda, 97 300 Cayenne // adekwat@icloud.com



adékwat SAS d'architecture
 au capital de 1 000 €
 SIRET 81261211700018 APE 7111Z
 TABLEAU ORDRE ARCHITECTES
 régional: S01041 national: S17581
 anaïs durand architecte d.p.l.g.
 adekwat@icloud.com
 P 0694 42 03 19 F 0594 30 31 55

Construction d'une centrale Hybride (solaire, stockage et thermique)
 au Lieu-Dit crique Ste Anne, Mana, Guyane française

Permis de Construire Fév 2020

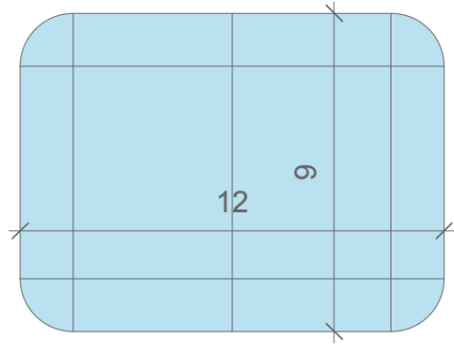
FAÇADES et TOITURES

Poste De Livraison



PC 05a

Réservoirs Eau Incendie



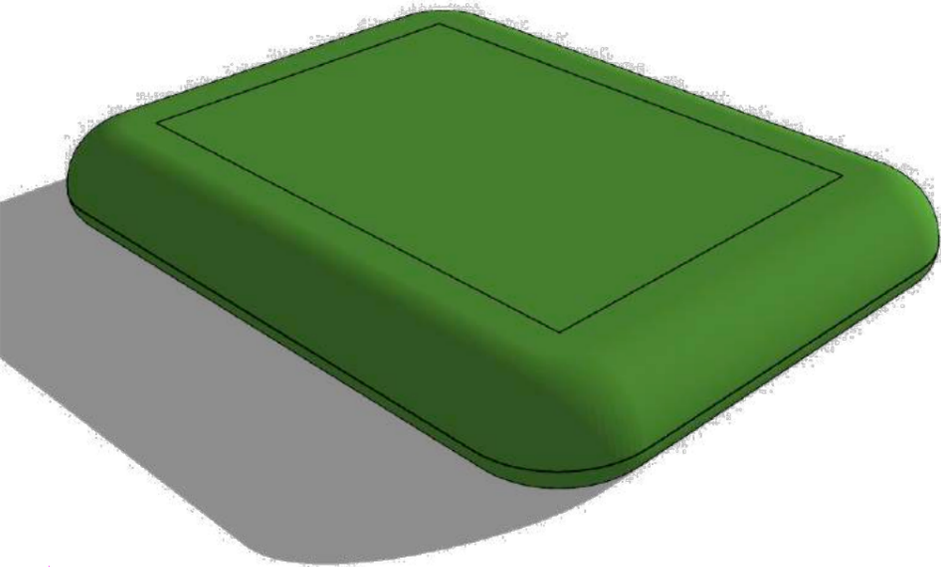
Plan Réservoir Eau Incendie // 1/200ème



Façade Longitudinale Réservoir Eau Incendie // 1/100ème

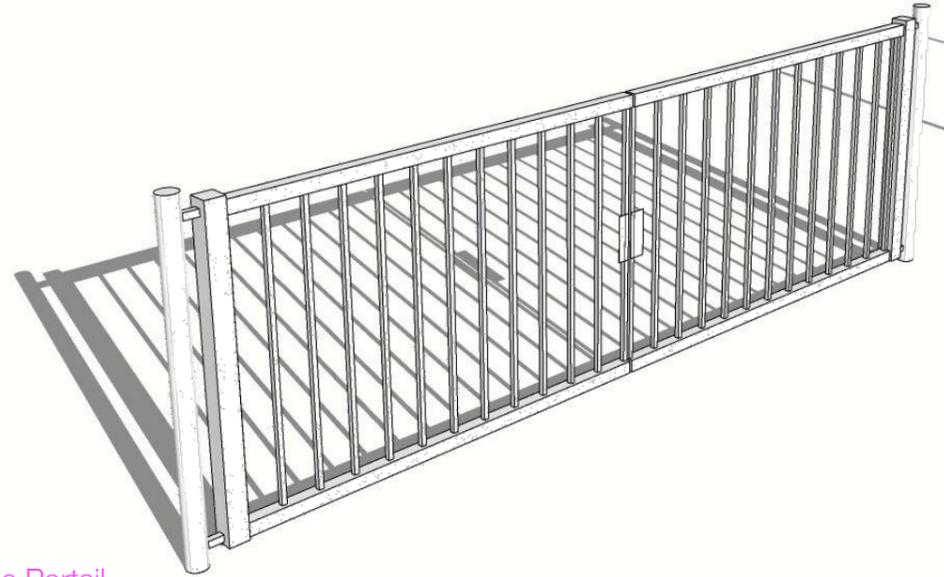


Façade Transversale Réservoir Eau Incendie // 1/100ème

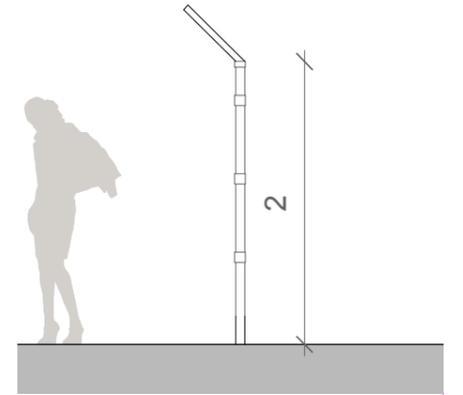


3D schématique Réservoir Eau Incendie

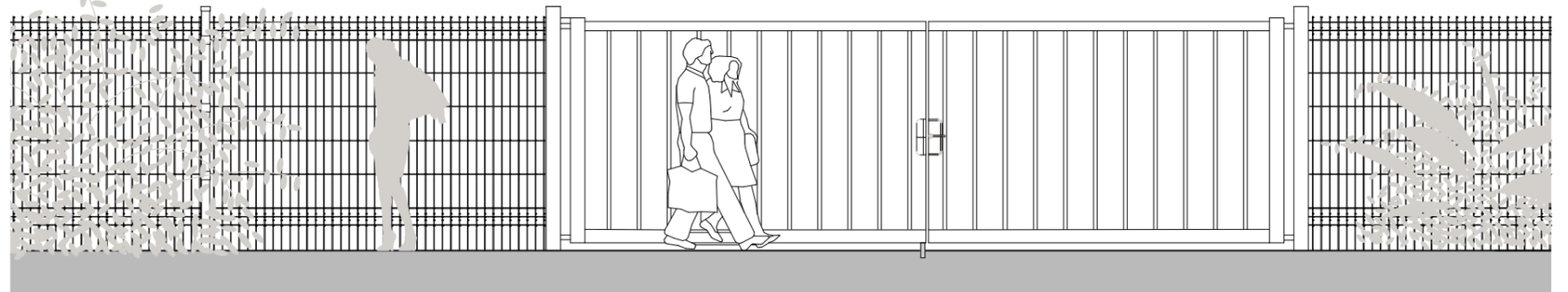
Portails et Clôtures



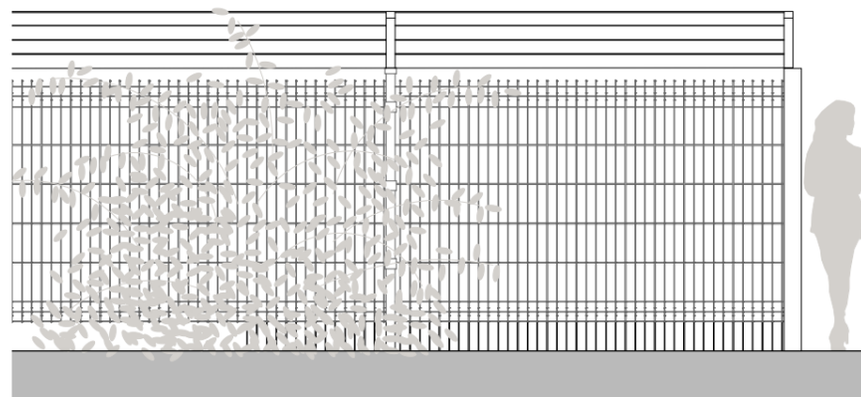
3D schématique Portail



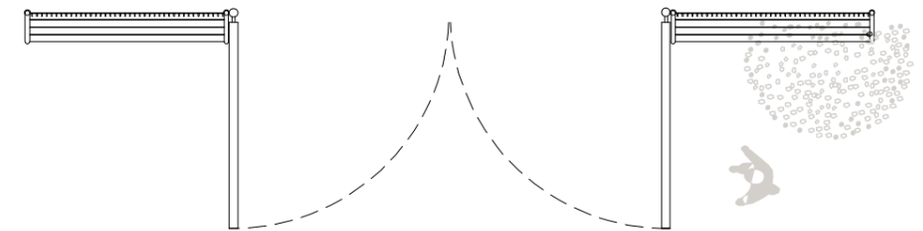
Coupe des clôtures // 1/50ème



Façade portail et clôtures // 1/50ème



Façade des clôtures // 1/50ème



Plan du portail // 1/100ème

Maître d'ouvrage: Mana Énergie Guyane // 1897 route de Montjoly, 97 354 Rémire-Montjoly // m.delattre@voltaia.com
 Maître d'oeuvre: adékwat SAS d'architecture // 7 avenue Cassias, 7C Vallée de Bourda, 97 300 Cayenne // adekwat@icloud.com

Construction d'une centrale Hybride (solaire, stockage et thermique)
 au Lieu-Dit crique Ste Anne, Mana, Guyane française

Permis de Construire Fév 2020

PLAN FAÇADES ET TOITURE 1/200 1/100 1/50ème
 CLÔTURES, PORTAILS D'ENTRÉES ET RÉSERVOIRS EAU



PC 05b