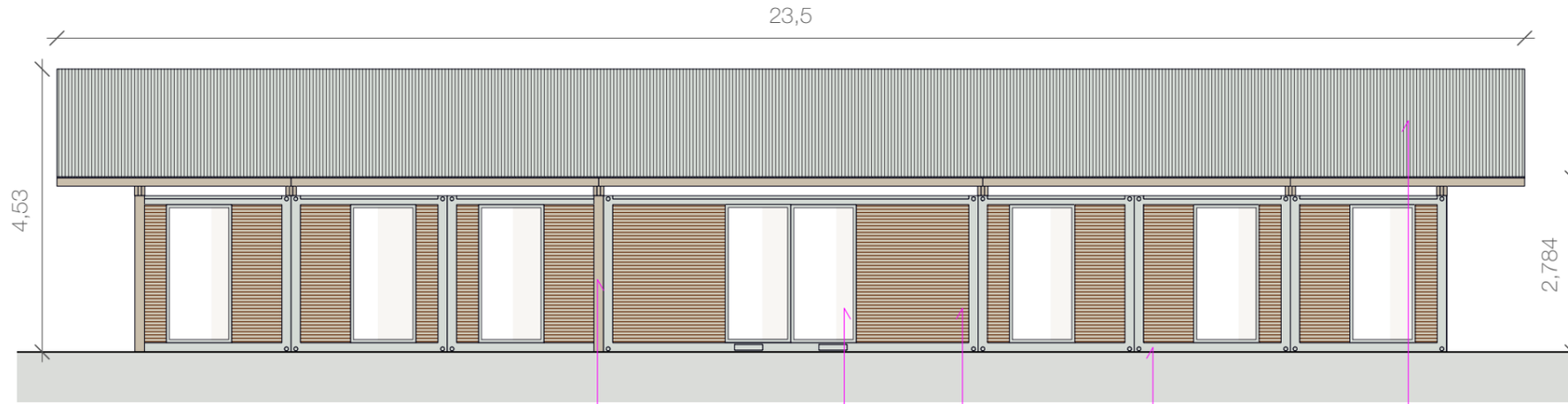


# Bâtiment modulaire de bureaux



Plan de Façade et Toiture Nord // 1/100ème



Charpente bois local  
teinte naturelle  
non lasuré

Menuiserie  
Aluminium  
Teinte  
Naturelle  
Remplissage  
Verre

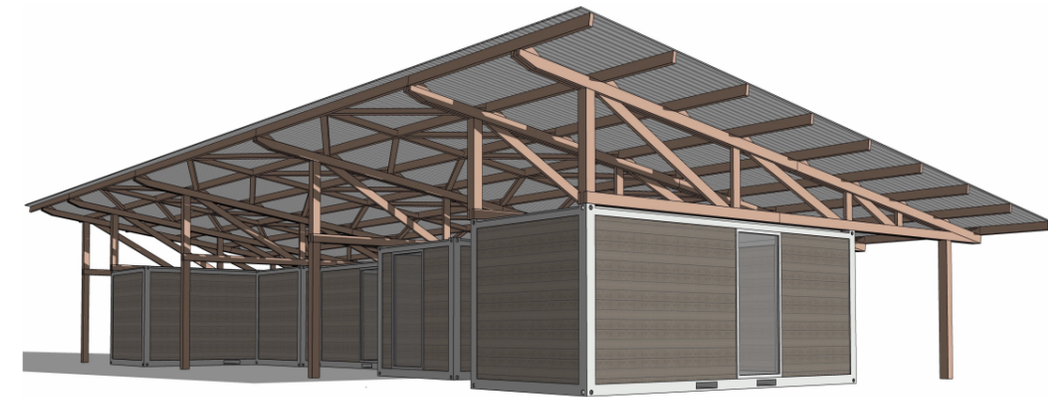
Bardage Bois  
Local  
Teinte  
Naturelle  
non lasuré

Structure métallique  
type "algeco"

Tôle ondulée  
Alu-Zinc  
teinte naturelle



Plan de Façade et Toiture Sud // 1/100ème



3D schématiques

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 0002 €  
SIRET 81261211780018 APE 7111Z  
TABLEAU ORDRE ARCHITECTES  
régional: S01041 / national: S17601  
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

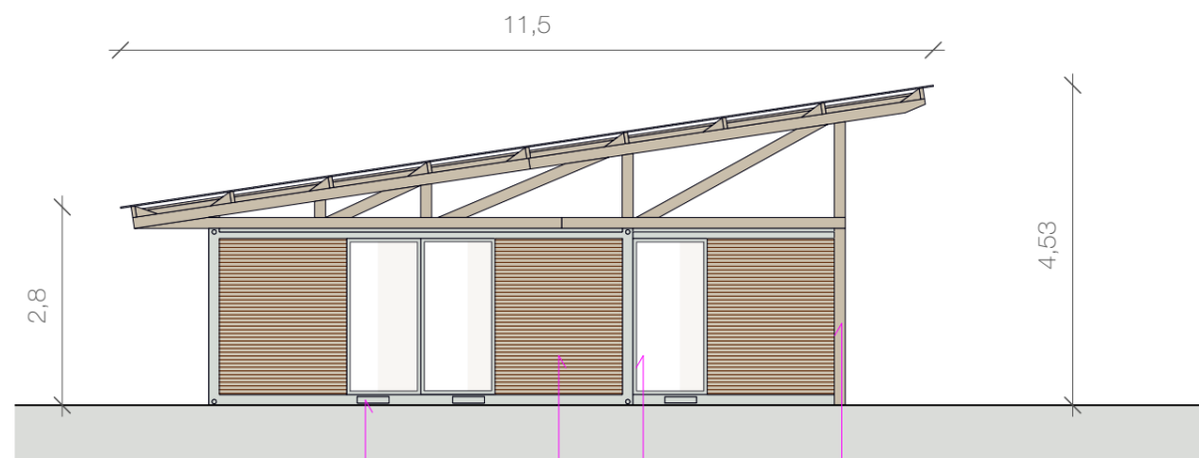
FAÇADES et TOITURES

Bâtiment modulaire de bureaux

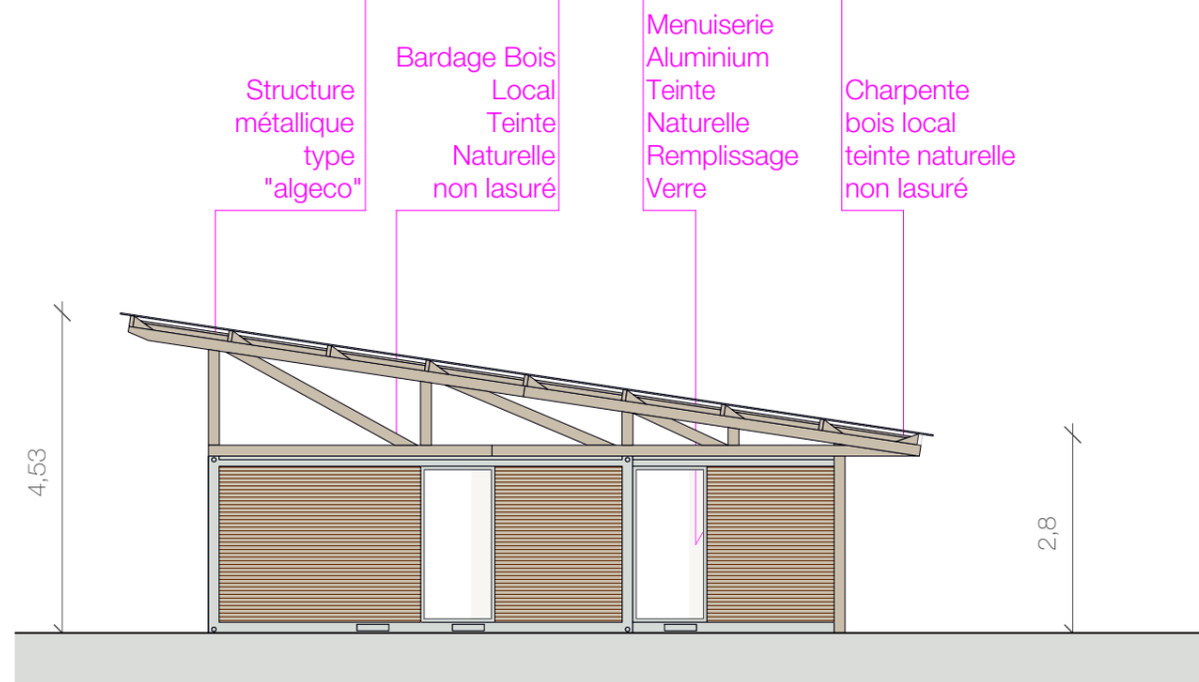


PC 05e

# Bâtiment modulaire de bureaux



Plan de Façade et Toiture Ouest // 1/100ème



Plan de Façade et Toiture Est // 1/100ème

Structure métallique type "algeco"  
 Bardage Bois Local Teinte Naturelle non lasuré  
 Menuiserie Aluminium Teinte Naturelle Remplissage Verre  
 Charpente bois local teinte naturelle non lasuré

3D schématiques

Maître d'ouvrage: Mana Énergie Guyane // 1897 route de Montjoly, 97 354 Rémire-Montjoly // m.delattre@votalia.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 0002 €  
 SIRET 8126121780018 APE 7111Z  
 TABLEAU ORDRE ARCHITECTES  
 régional: S01041 / national: S17604  
 anais 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

Bâtiment modulaire de bureaux



PC 05f