

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 7112Z
 TABLEAU ORDRE ARCHITECTES
 régional: S01041 national: S17681
 anaïs durand architecte d.p.l.g.
 adekwat@icloud.com
 P 0694 42 03 19 F 0594 30 31 65

Limite Zone globale d'implantation
du projet 1 291 822 m² (129,18 ha)

PARCELLE N°1700 SECTION F
48 345 003 m² (fond blanc)

Crique conservée
(l'ensemble des criques
et cours d'eau seront
conservés pour le projet)

Piste interne en terre battue
(largeur=5m)

Container 20 pieds Onduleurs
et Transformateurs H=2.62m/TN

Tables Solaires
Hégout=1.191m/TN
Hfâitage=1.821m/TN

Zone humide conservée

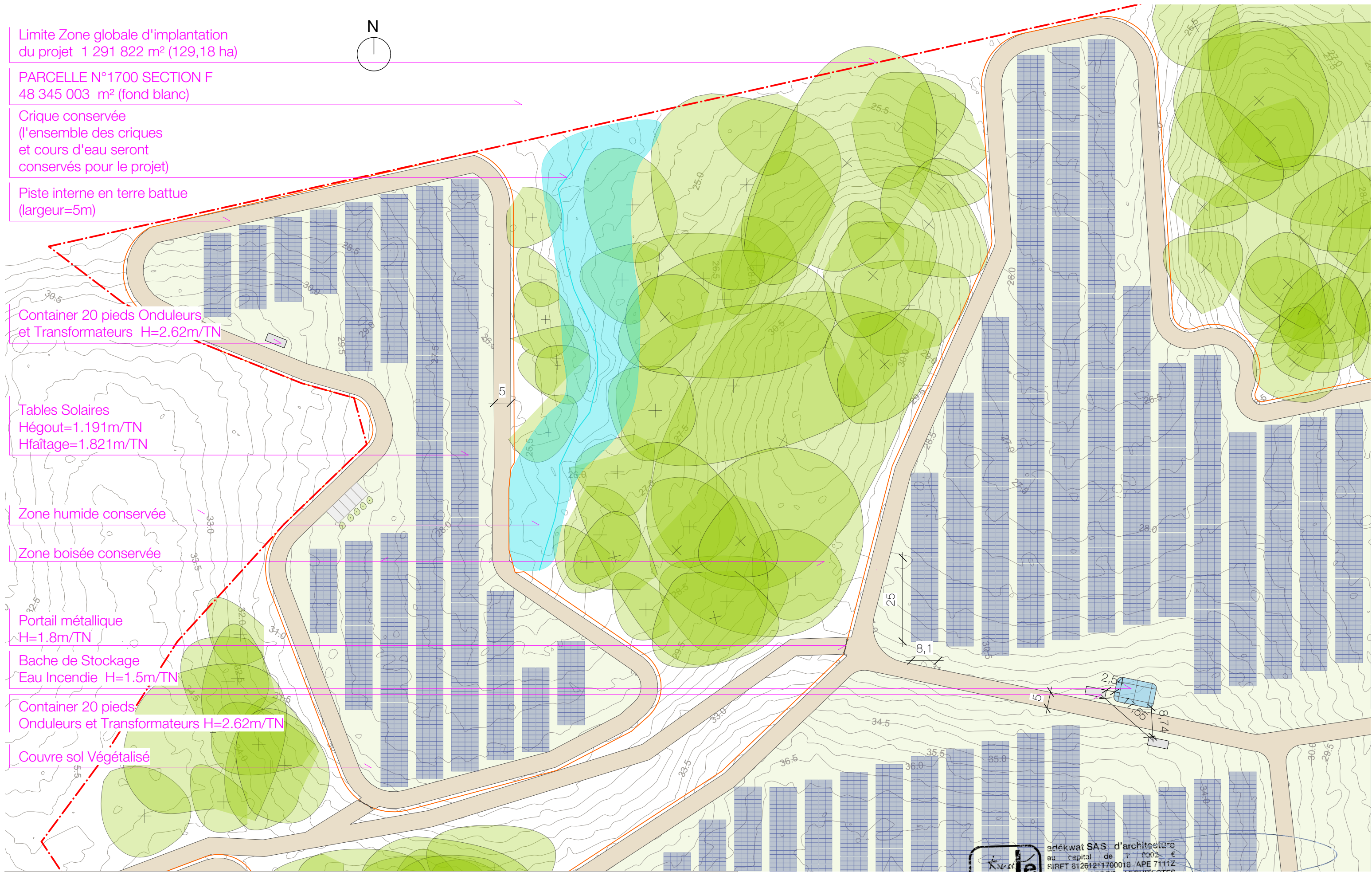
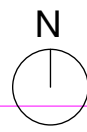
Zone boisée conservée

Portail métallique
H=1.8m/TN

Bache de Stockage
Eau Incendie H=1.5m/TN

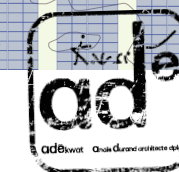
Container 20 pieds
Onduleurs et Transformateurs H=2.62m/TN

Couvre sol Végétalisé



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: S17681
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
Éléments complémentaires
Avril 2020

PLAN DE MASSE PROJET zoom 11

Ech: 1/1 000ème



PC02n