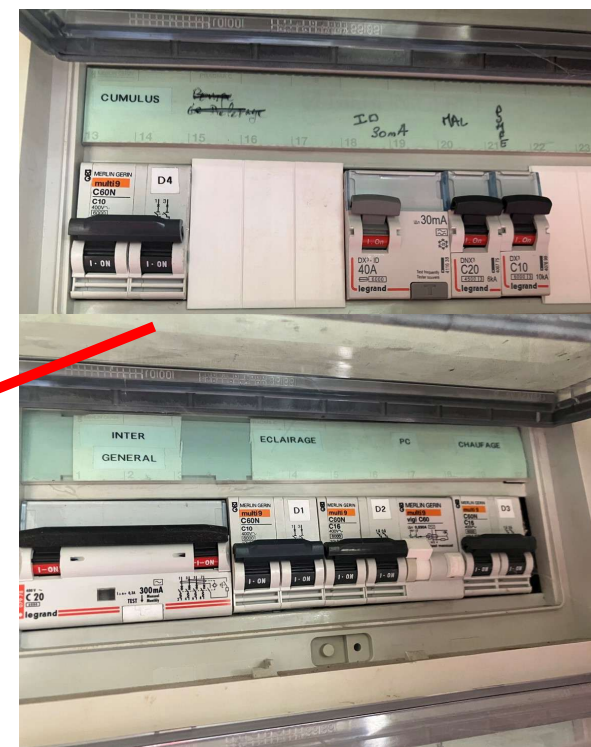
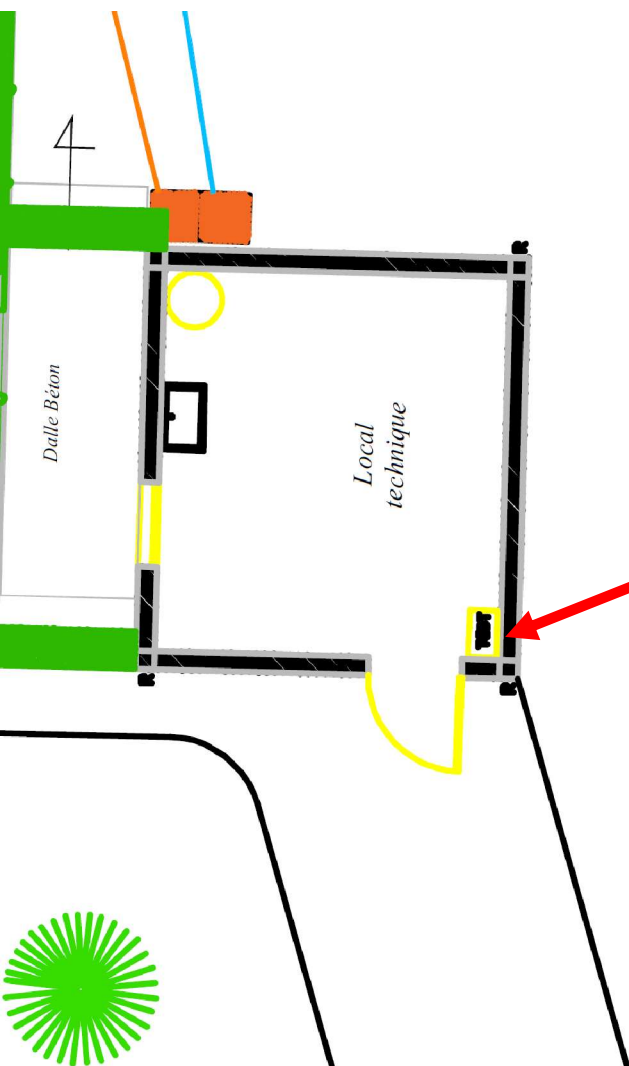


Planche photo de l'existant :
LOCAL VETERINAIRE



Câble d'alimentation du
TGBT du local vétérinaire

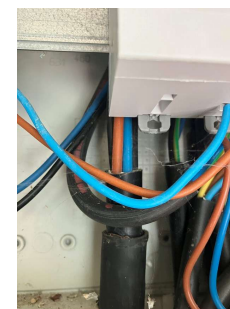
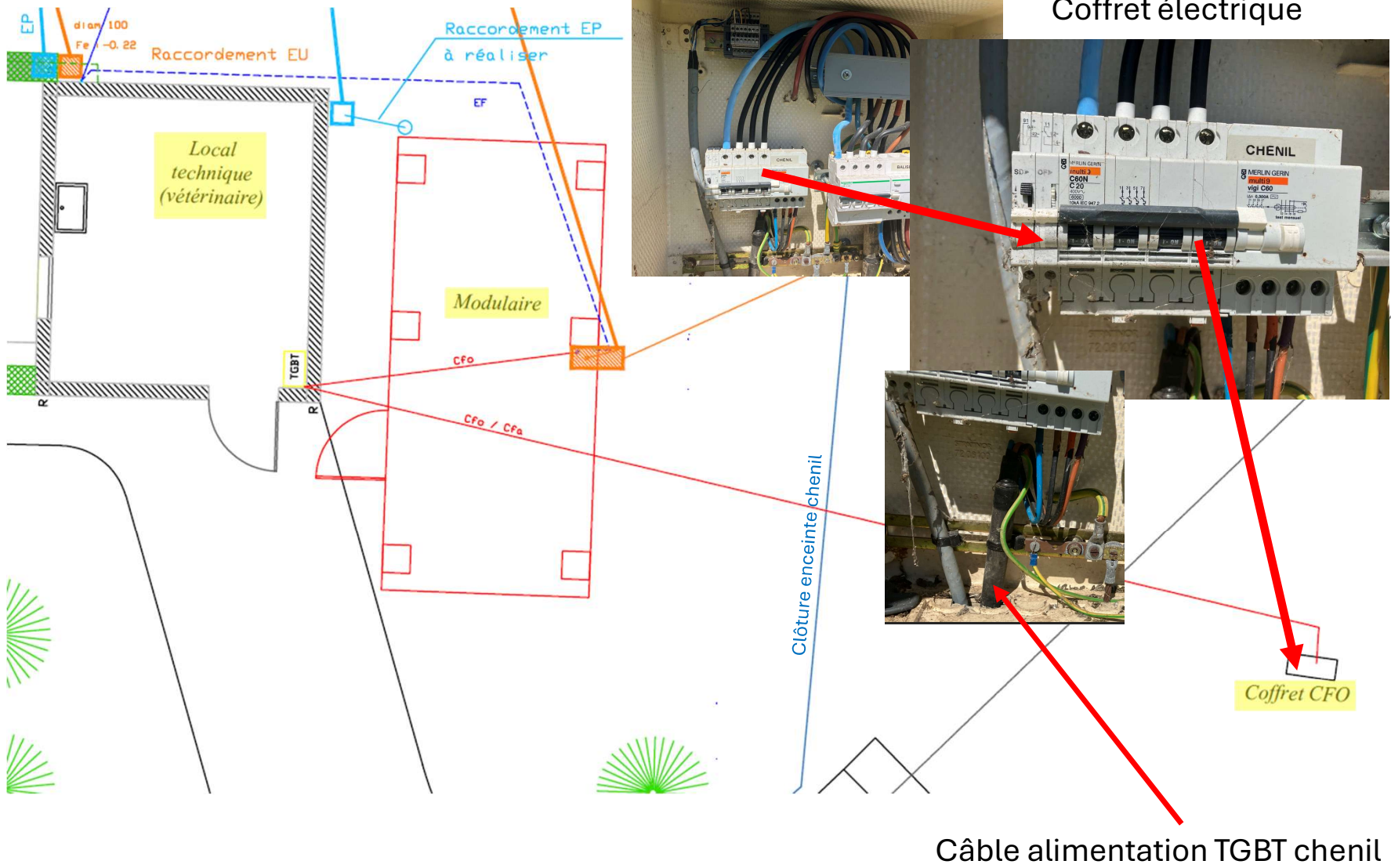
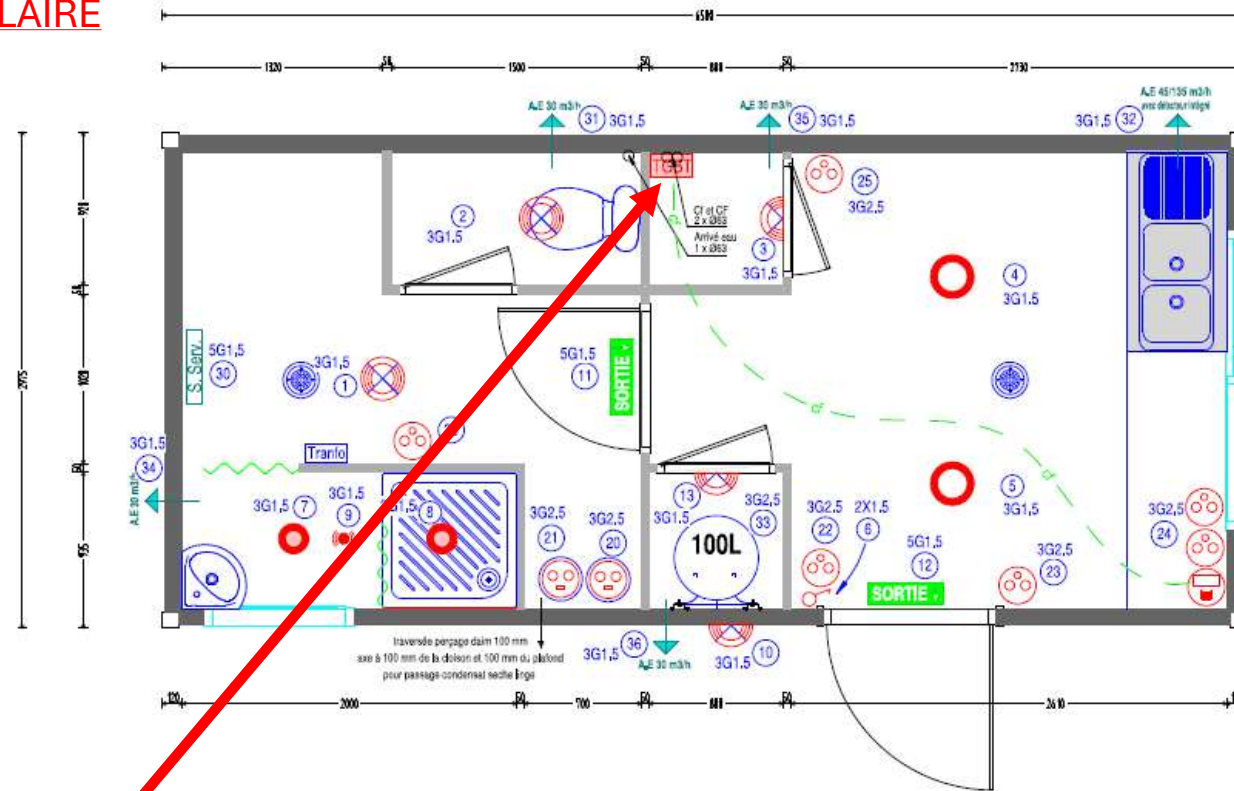


Planche photo de l'existant :
Réseau électrique

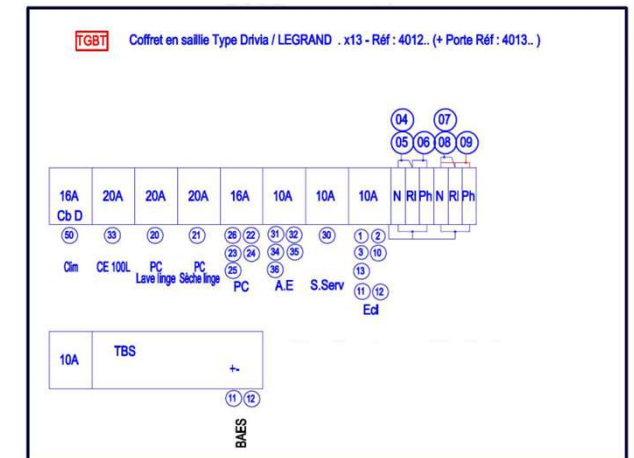


Câble alimentation TGBT chenil

DOE_MODULAIRE



- Détecteur de présence basse tension
- Spot LED basse tension encastré sans détection
- Plafonnier LED standard en saillie sans détection
- Interrupteur simple en saillie 1100mm
- Hublot LED étanche avec détection
- Plafonnier LED étanche en saillie avec détection
- Prise courant 16A +T simple en saillie - H : 1100mm
- Prise courant 20A +T (spécifique) étanche en saillie - H : 1200mm
- Prise RJ 45 simple en saillie - H : 1100mm
- Câble RJ45 passé jusqu'à TGBT gainé en plafond



C	Mise à jour avant-dernier Secde litige								19/06/2023
B	Mise à jour client								02/06/2023
A	Mise à jour								12/06/2023
In:	Modification:								Date modif:
 Construction Modulaire FA La Croisette 35, avenue Raphaël MAZZA 13610 ST THIBAUD TEL : 04 87 53 04 01 http://www.hexis.fr		Client: BGTA34 Type de projet: BGTA34 - Création d'un local sanitaire Electricité				N° cde: V2317026 N° devis: 22-182-I Plan n° 04.01			
Date créa: 09/06/2023		Dess: MP		Ctrl:		Ech: 1/20		Copie n°:	
Ce plan est une œuvre préparée et ne peut être reproduite ou écoproduite sans autorisation écrite.									