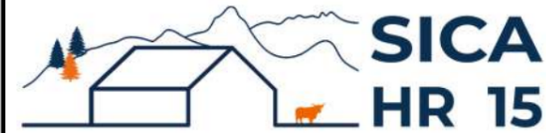


DOSSIER DE ETUDE DE FAISABILITE



Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'oeuvre

Maître d'ouvrage: **AMAT Pierre**
Auliac
15170 TALIZAT

Localisation
du/des projet(s): **LES FROMENTALS**
15170 TALIZAT

Description du projet de construction

1.Construction d'une stabulation pour vaches laitières avec fosse à lisier.

Constitution du dossier

FAISA-01	PLAN CADASTRAL		FAISA-04	VUE EN PLAN	1:250
FAISA-02	PLAN DE MASSE ET DE TOITURE	1:500	FAISA-05	COUPE DE PRINCIPE A	1:100
FAISA-03	PLAN DE FACADES	1:250	FAISA-06	PERSPECTIVES 3D	



SICA Habitat Rural - Cantal
Jérôme DELARBRE

26, rue du 139^{ème} R.I - BP 239
15002 AURILLAC Cedex
Téléphone : 04 71 45 55 38

Aurillac, le 07/11/2024.

Dessiné par:

Julie GINISTY

N° Client: 2000	N° Document: PC01	N° de page: 1/6
--------------------	----------------------	--------------------

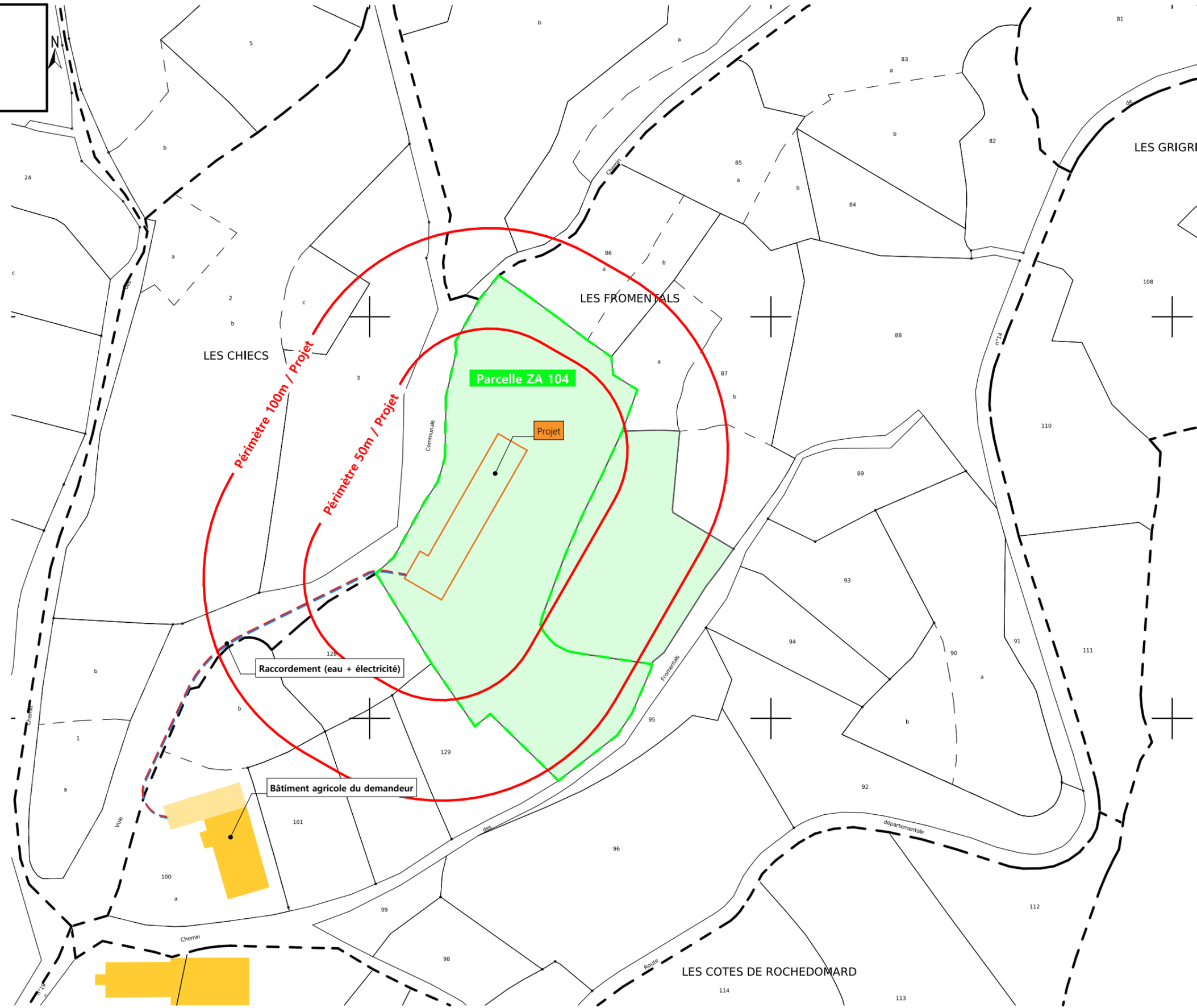
Etablissement de plans pour seule DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE et ne saurait, de ce fait, servir en aucune manière de PLANS D'EXECUTION.

Les cotes de construction indiquées sur ces plans sont données à titre indicatif. Les entrepreneurs, chargés de la réalisation des travaux, devront, par corps d'état et après étude particulière, fournir les plans de détail et toutes les indications nécessaires à la parfaite exécution des travaux.

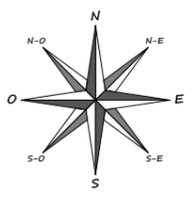
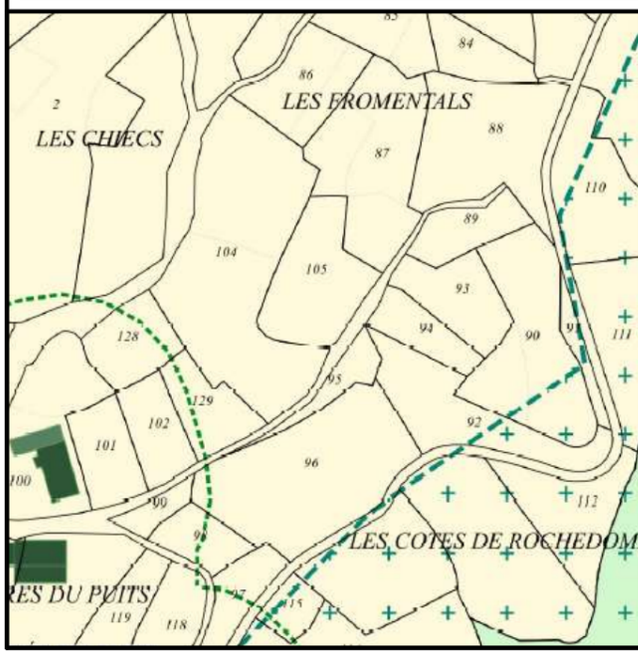
Les plans ainsi que l'implantation du bâtiment ont été dessinés sans étude de sol. Il conviendra de faire vérifier le projet auprès d'un professionnel compétent avant la réalisation des travaux.

-	-	-	-
0	07/11/2024	J.G.	Dossier initial, première édition.
Ind	Date	Par	Modifications

PLAN CADASTRAL - Échelle: 1/2000^e
Département du Cantal
Commune du projet :15170 TALIZAT
Parcelles : ZA 104



PC1b - DOCUMENT D'URBANISME EN VIGUEUR:
P.L.U.i SAINT FLOUR COMMUNAUTÉ



N° Client: 2000	Projet : Construction d'une stabulation pour vaches laitières avec fosse à lisier.		Dessiné par: Julie GINISTY	 SICA HR 15 Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre
	DOSSIER DE ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: AMAT Pierre - Auliac 15170 TALIZAT			
PLAN CADASTRAL			FAISA-01	Éch : VARIEE
			Aurillac, le 07/11/2024	



Alt. : 1060 m

±0.00 Niveau Terrain Naturel
 ±0.00 Niveau Terrain Aménagé

Commune du projet : TALIZAT (15170)
 Lieu-dit du site : LES FROMENTALS

Parcelles concernées par le projet :
 Section ZA - Parcelle 104 (18195 m²)

▶ Accès existant Raccordement des réseaux depuis les bâtiments existants
 ▶ Accès à créer EP vers le milieu naturel

Surface d'emprise au sol existante : 0 m² Surface de plancher existante : 0 m²
 Surface d'emprise au sol créée : 1473 m² Surface de plancher créée : 1422.20 m²

N° Client: 2000

Projet : Construction d'une stabulation pour vaches laitières avec fosse à lisier.

DOSSIER DE ETUDE DE FAISABILITE

Maitre d'ouvrage: AMAT Pierre - Auliac 15170 TALIZAT

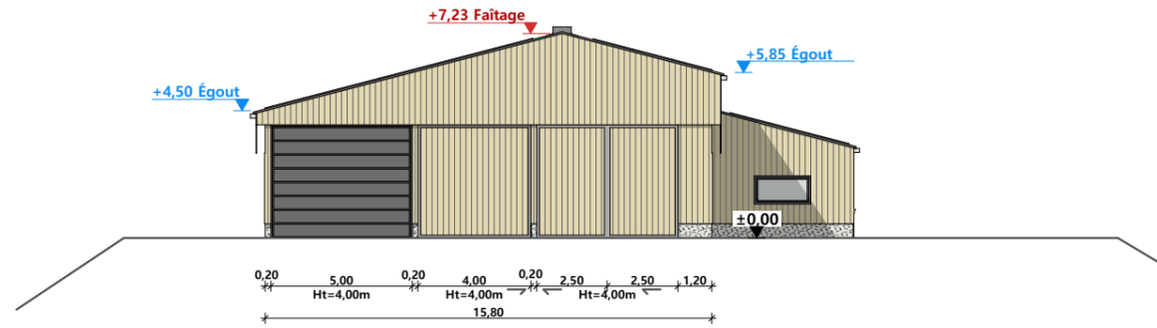
PLAN DE MASSE ET DE TOITURE

FAISA-02 Éch: 1:500^e
 Aurillac, le 07/11/2024

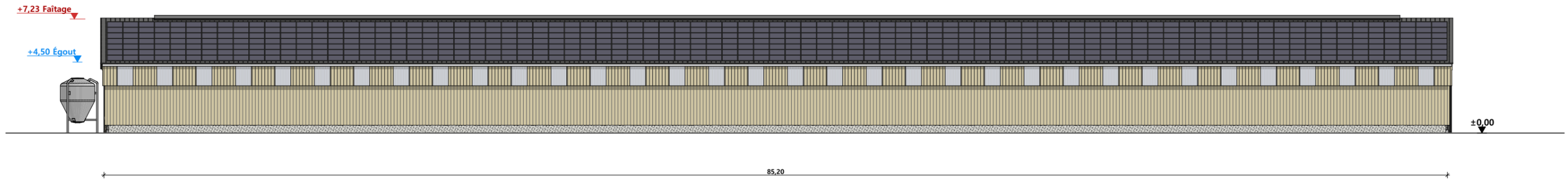
Dessiné par: Julie GINISTY

SICA HR 15
 Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre

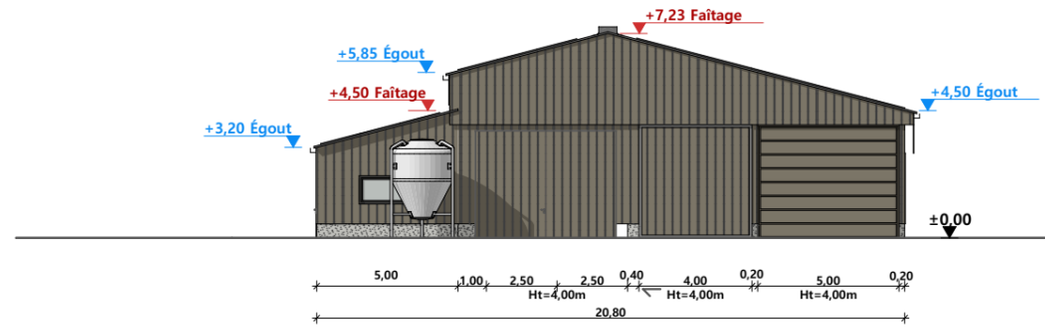
FACADE NORD-EST



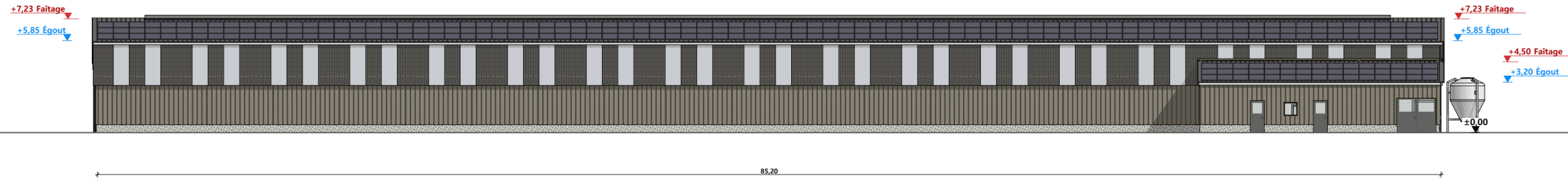
FACADE SUD-EST



FACADE SUD-OUEST

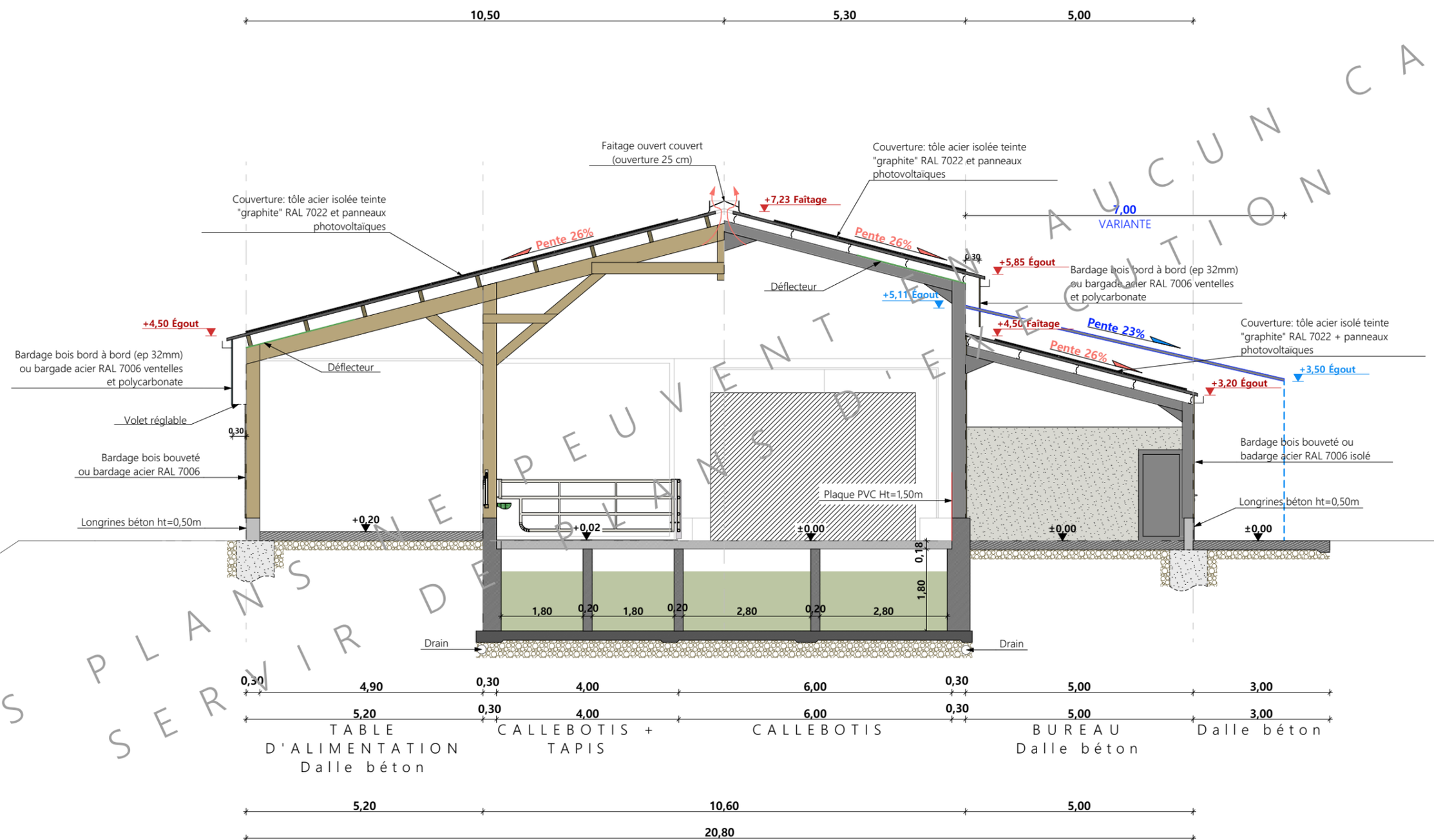


FACADE NORD-OUEST



Maçonnerie :	murs béton ht=0,50m
Charpente :	charpente bois ou métallique
Couverture :	tôle acier isolée teinte "graphite" RAL 7022 et panneaux photovoltaïques
Bardage :	bardage bois bouveté et bord à bord ép 32mm ou bardage acier RAL 7006 plein et ventelle

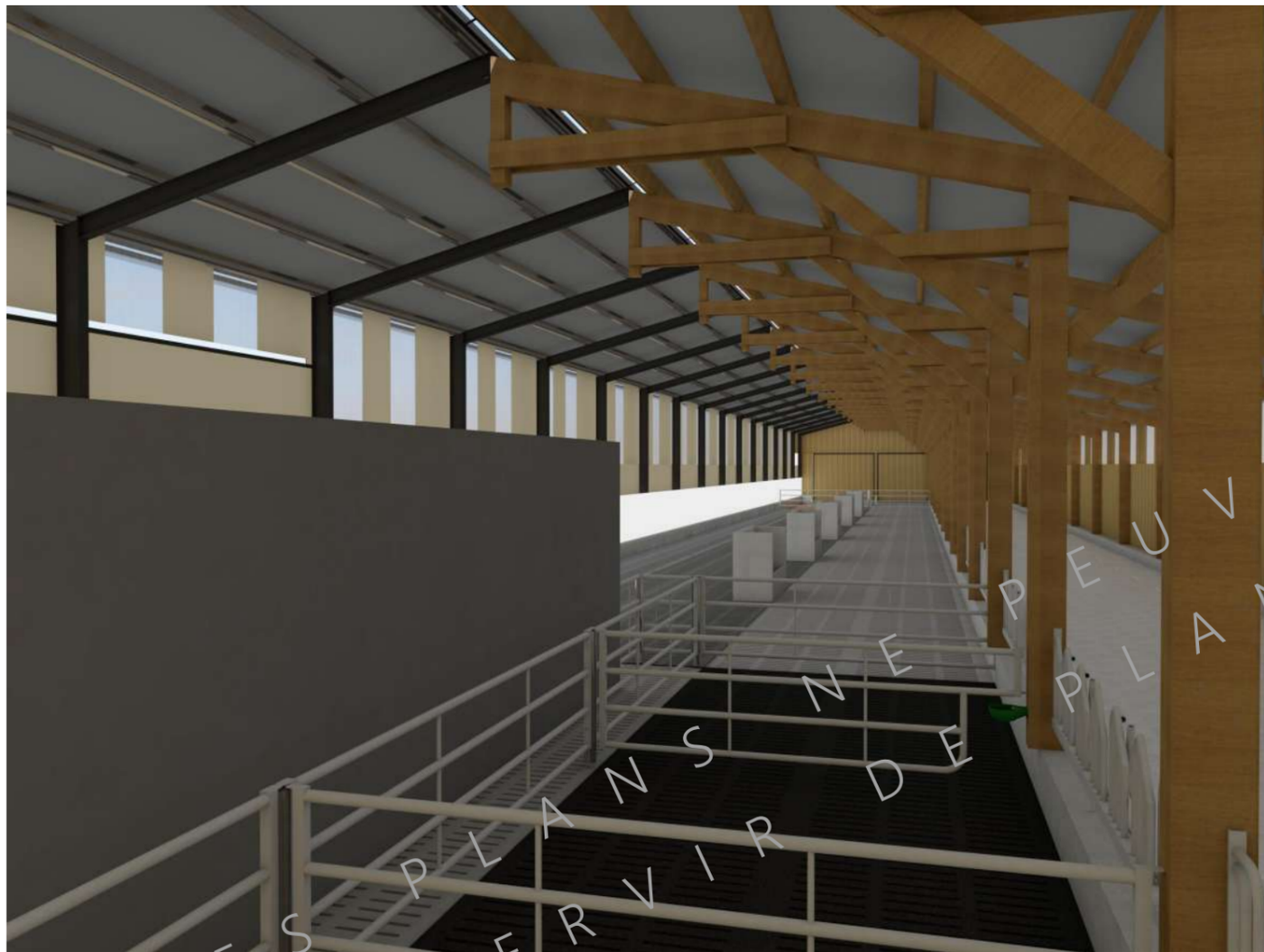
N° Client: 2000	Projet : Construction d'une stabulation pour vaches laitières avec fosse à lisier.		Dessiné par: Julie GINISTY	 Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre
	DOSSIER DE ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: AMAT Pierre - Auliac 15170 TALIZAT			
PLAN DE FACADES			FAISA-03 Éch: 1:250 ^e	
			Aurillac, le 07/11/2024	



CES PLANS SERVENT DE PREUVES D'EXÉCUTION CAS

N° Client: 2000	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières avec fosse à lisier.		Dessiné par:	
	DOSSIER TECHNIQUE - DÉTAILS		Julie GINISTY	
	Maître d'ouvrage: AMAT Pierre - Auliac 15170 TALIZAT		Conseiller Bâtiment:	
COUPE DE PRINCIPE A		FAISA-05	Éch: 1:100 ^e	Jérôme DELARBRE
		Aurillac, le 07/11/2024		





N° Client: 2000	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières avec fosse à lisier.		Dessiné par:	
	DOSSIER TECHNIQUE - DÉTAILS		Julie GINISTY	
	Maître d'ouvrage: AMAT Pierre - Auliac 15170 TALIZAT		Conseiller Bâtiment:	
PERSPECTIVES 3D		FAISA-06	Éch: °	Jérôme DELARBRE
		Aurillac, le 07/11/2024		

