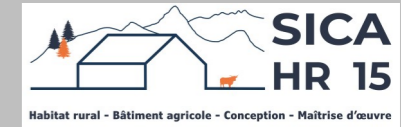




Etude de faisabilité



Maitre d'ouvrage →

GAEC ELEVAGE MALLET

Le Bourg

15100 ST GEORGES

Projet de construction

1. Stabulation libre pour le logement des vaches tarées et des génisses (aire paillée/caillebotis et logettes caillebotis).
2. Hangar (métal) à usage de stockage fourrage, céréales et matériels + couverture de 3 silos couloirs.

Constitution du dossier

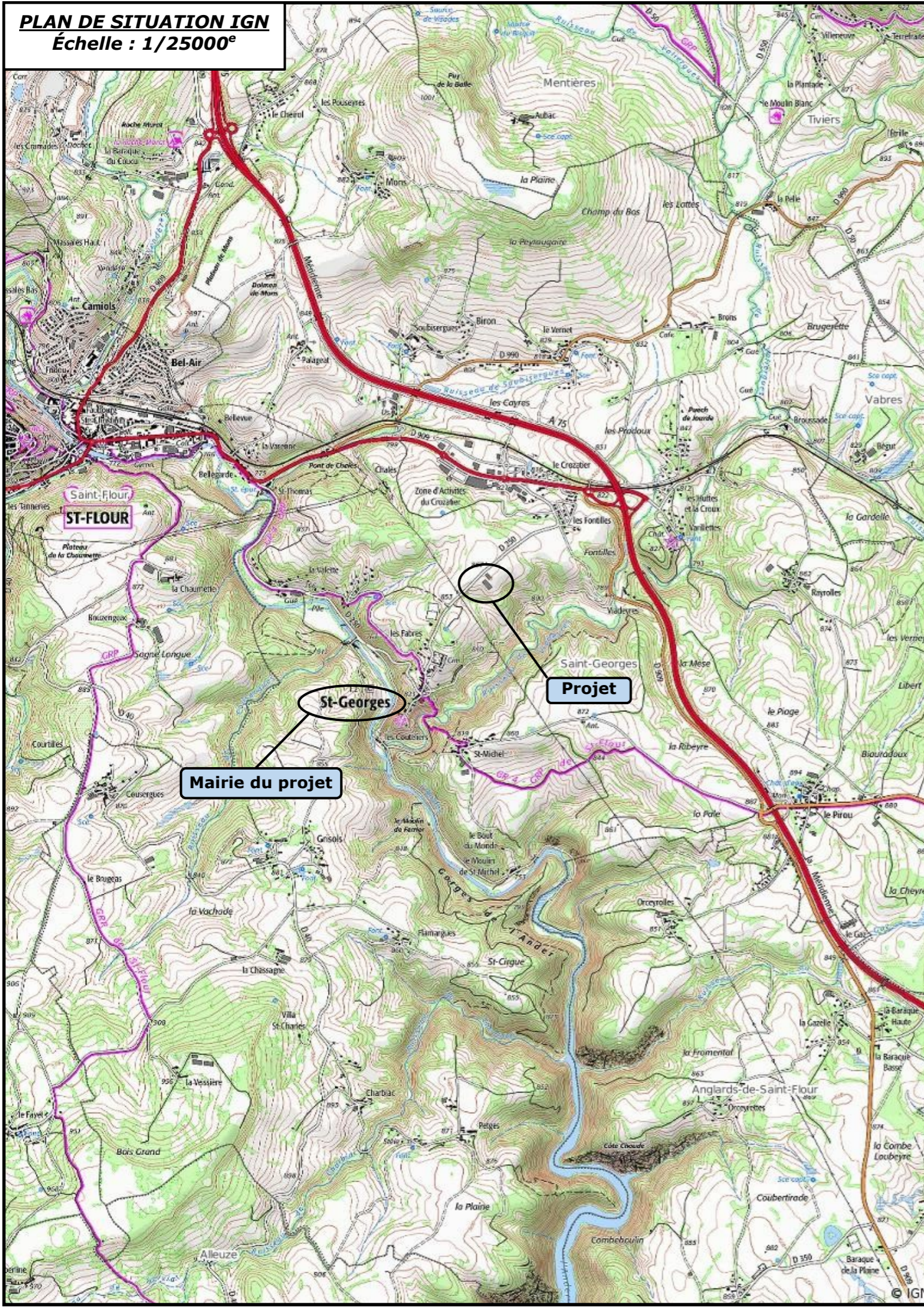
- ⇒ Plan de situation IGN – Éch : 1/25000^e
- ⇒ Coupe de principe stabulation – Éch : 1/100^e
- ⇒ Extrait cadastral – Éch : 1/2000^e
- ⇒ Façades stabulation – Éch : 1/150^e et 1/200^e
- ⇒ Plan de Masse – Éch : 1/1000^e
- ⇒ Vue au sol stockage – Éch : 1/200^e
- ⇒ Vue au sol stabulation – Éch : 1/150^e
- ⇒ Coupes de principe stockage – Éch : 1/125^e
- ⇒ Plan de fosse – Éch : 1/150^e
- ⇒ Façades stockage – Éch : 1/200^e et 1/250^e

Etablissement de plans pour seule DEMANDE D'ETUDE DE FAISABILITE 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.

Constructions conformes aux DTU.

Aurillac, le 08/07/2024 .

PLAN DE SITUATION IGN
Échelle : 1/25000^e



EXTRAIT CADASTRAL - Échelle : 1/2000^e
Département du CANTAL
Commune de ST GEORGES
Section ZK - Parcelle 17

Section : ZK
Feuille : 000 ZK 01

Échelle d'origine : 1/2000
Échelle d'édition : 1/2000

Date d'édition : 17/06/2024
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC45
©2022 Direction Générale des Finances
Publiques

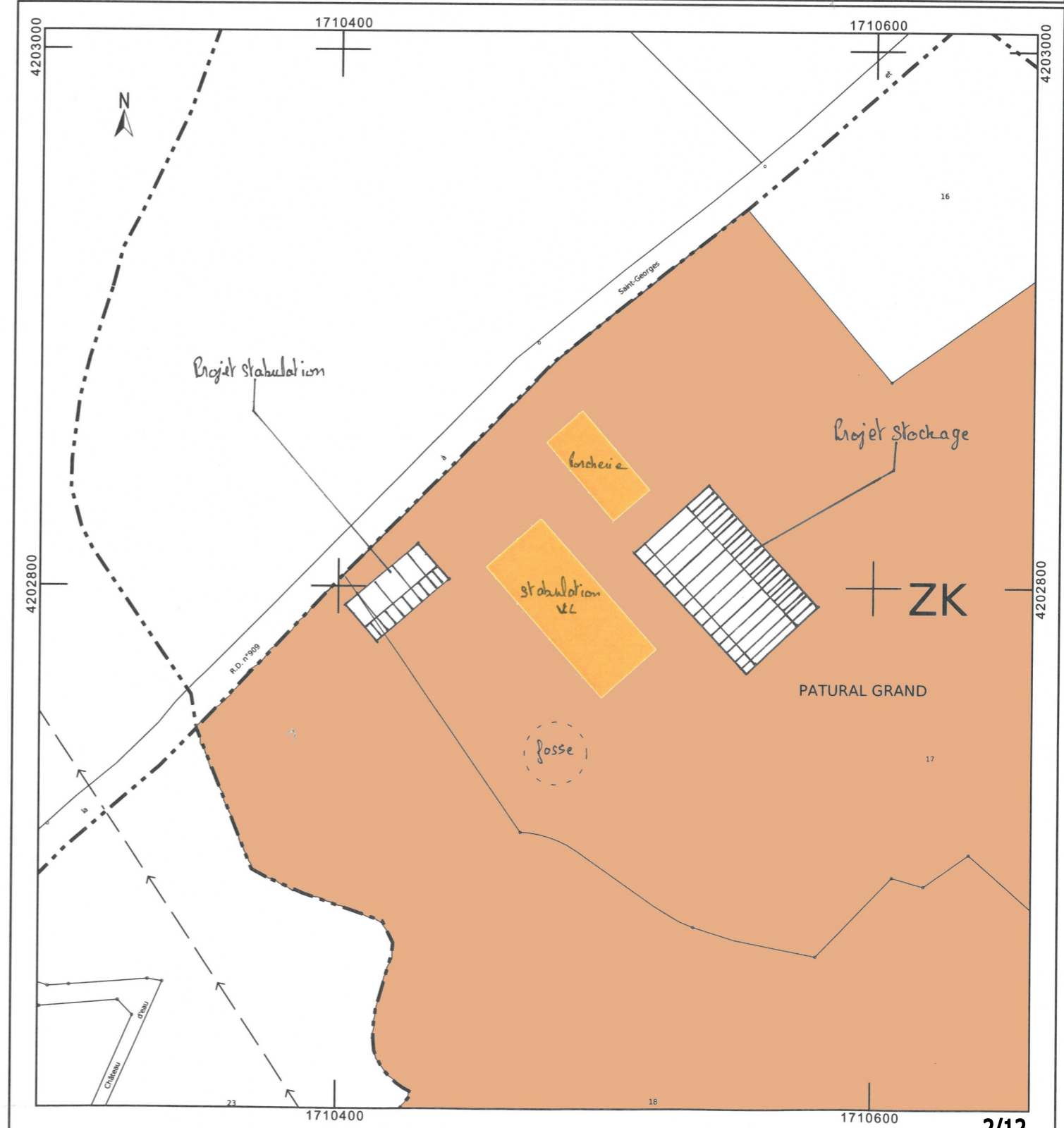
ALE DES FINANCES PUBLIQUES
DU PLAN CADASTRAL

SICA
HR 15
Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre
15012 AURILLAC CEDEX
tél. 04 71 43 44 84 - fax 04 71 43 44 77
cdif.aurillac@dgfp.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr

 Propriété



DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE

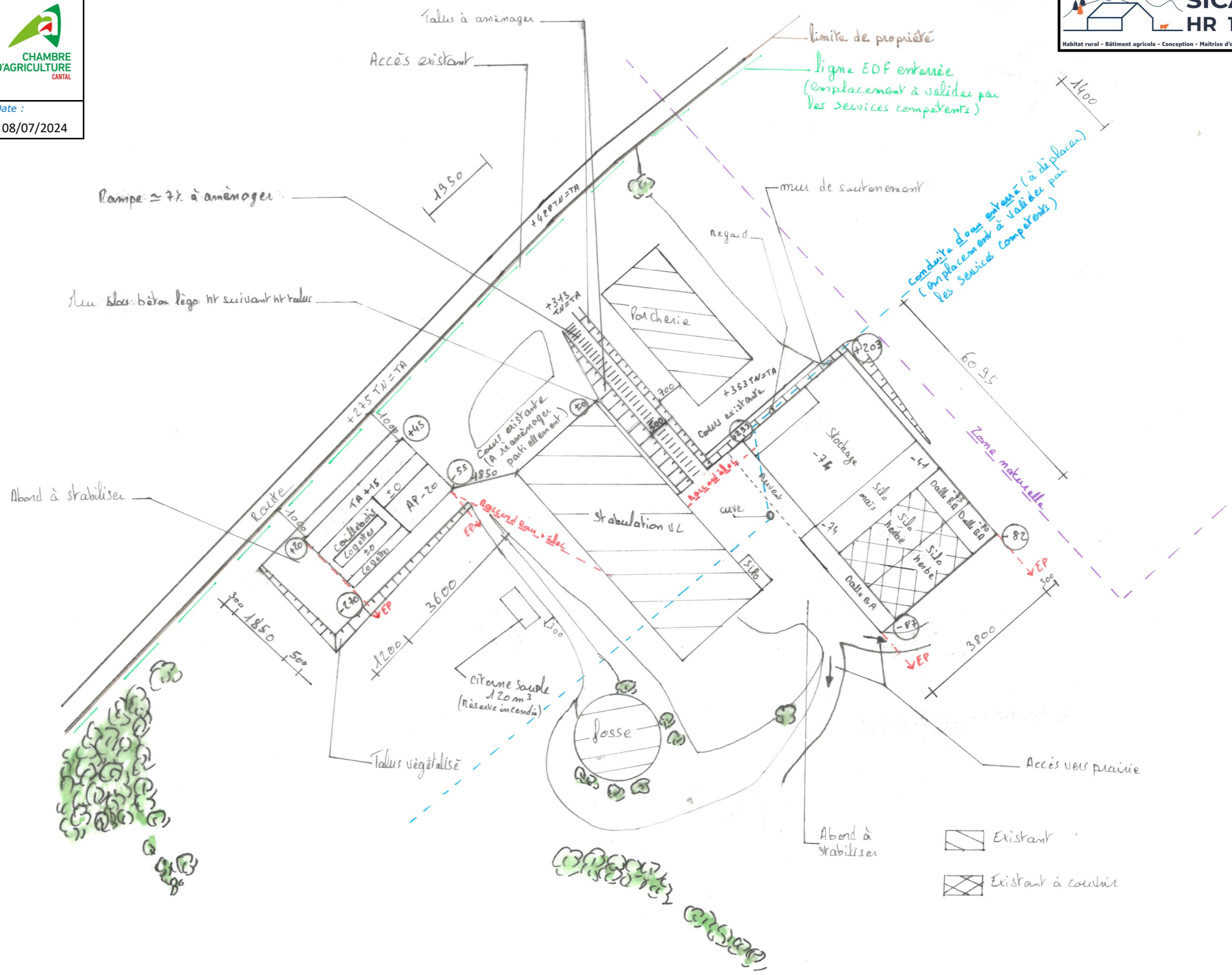
Demandeur :	Adresse :
GAEC ELEVAGE MALLET	Le Bourg 15100 ST GEORGES
Dessinatrice : Eugénie LAMBERT	Conseiller: Jerome DELARBRE
Nature du document :	Échelle : Date :
PLAN DE MASSE	1/1000 ^e 08/07/2024



↑ Nord

Plan de masse
Echelle 1/1000

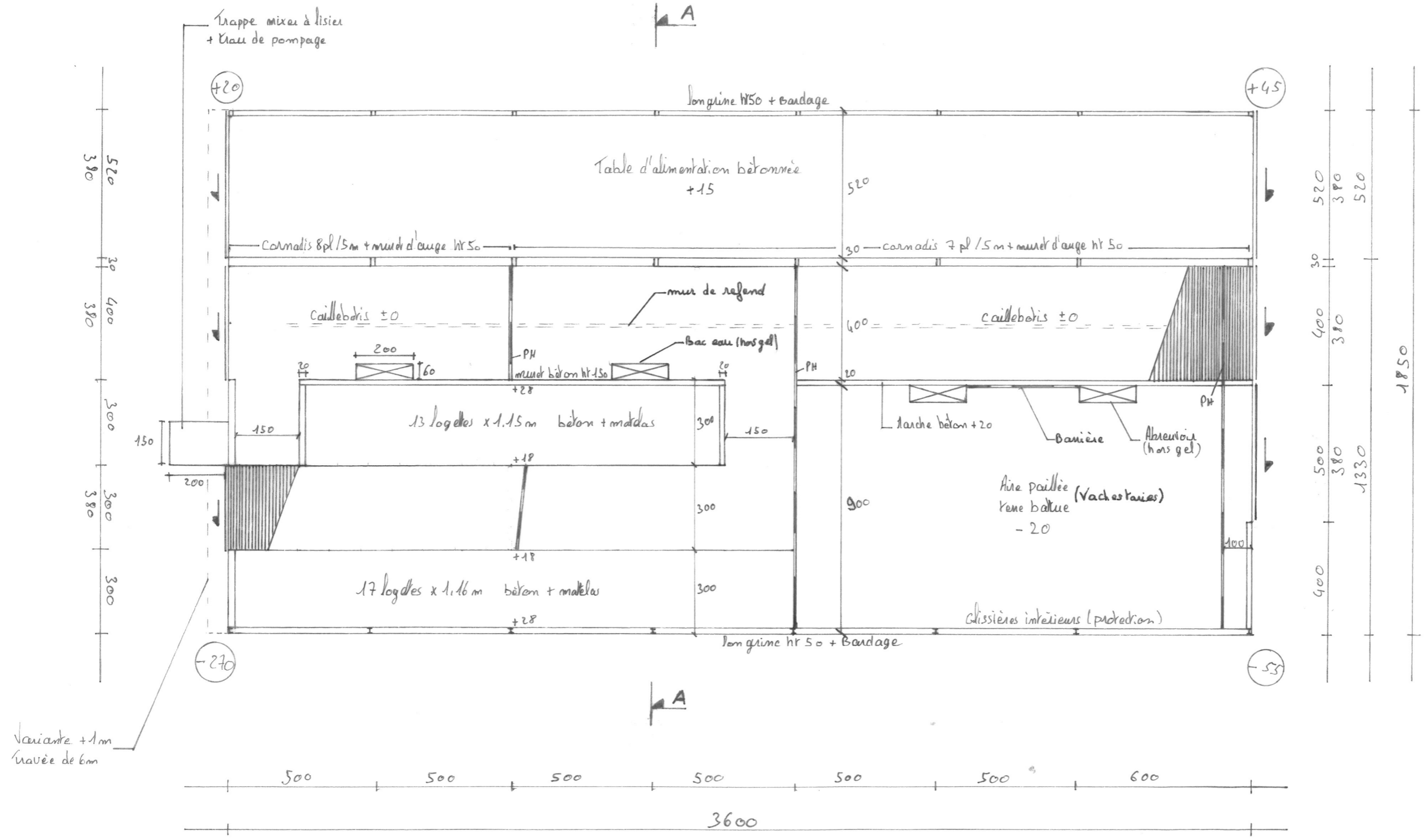
±0: TA
⊕0: TN






Plan au sol Echelle 1/150
Surface totale : 670 m²

IA : ±0
TN : ±0



Variante +1m
travée de 6m

DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE		 <p>CHAMBRE D'AGRICULTURE CANTAL</p>
Demandeur :	Adresse :	
GAEC ELEVAGE MALLET	Le Bourg 15100 ST GEORGES	
Dessinatrice : Eugénie LAMBERT	Conseiller: Jérôme DELARBRE	
Nature du document :	Échelle :	Date :
PLAN AU SOL STABULATION	1/150^e	08/07/2024

DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE

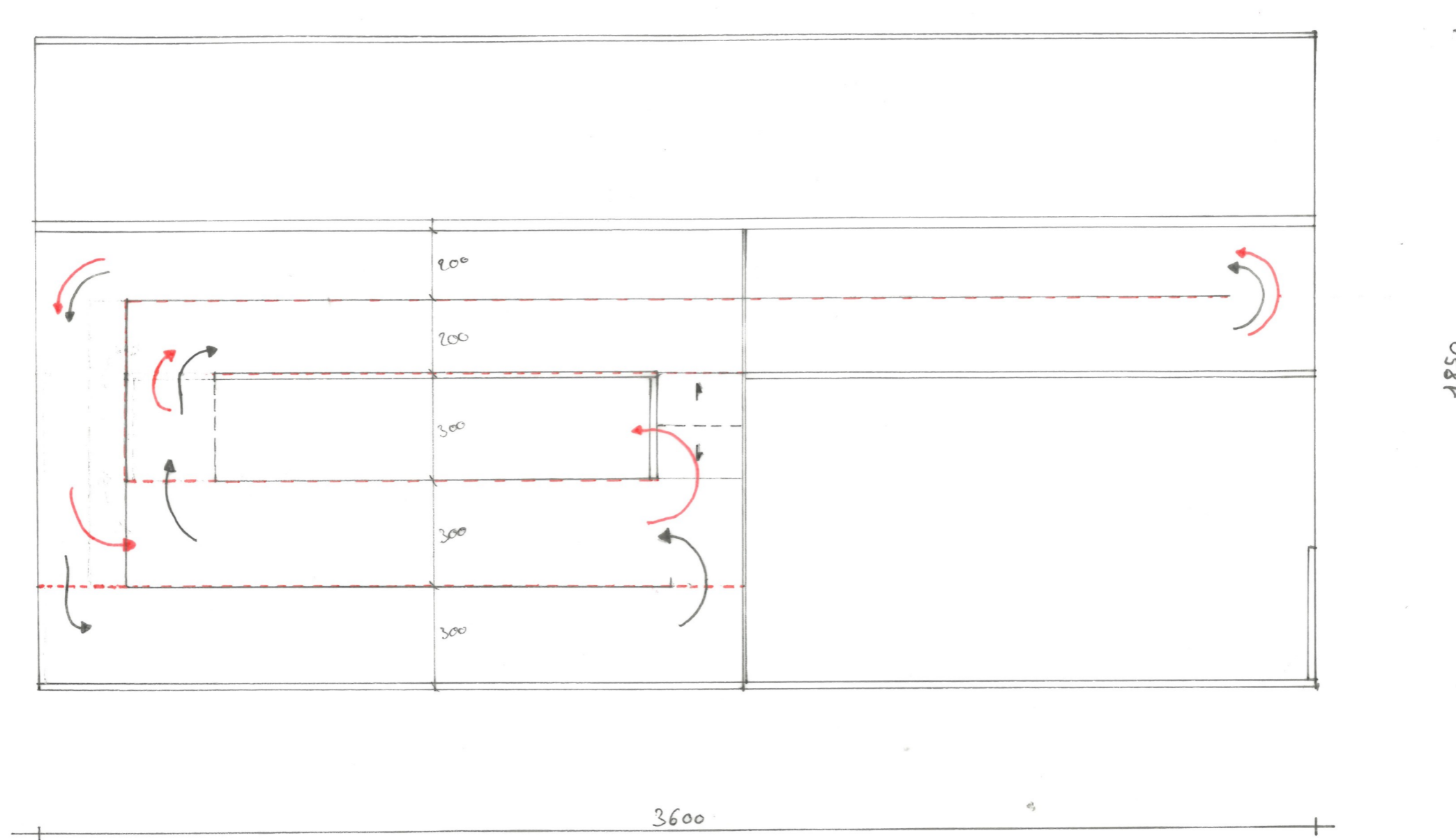
Demandeur :	Adresse :	
GAEC ELEVAGE MALLET	Le Bourg 15100 ST GEORGES	
Dessinatrice : Eugénie LAMBERT	Conseiller: Jérôme DELARBRE	
Nature du document :	Échelle :	Date :
PLAN AU SOL FOSSE	1/150^e	08/07/2024



Plan de fosse Echelle 1/150

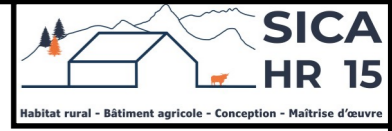
— variante

fosse sans caillbotis Volume total : 371 m³ ht 1,60m



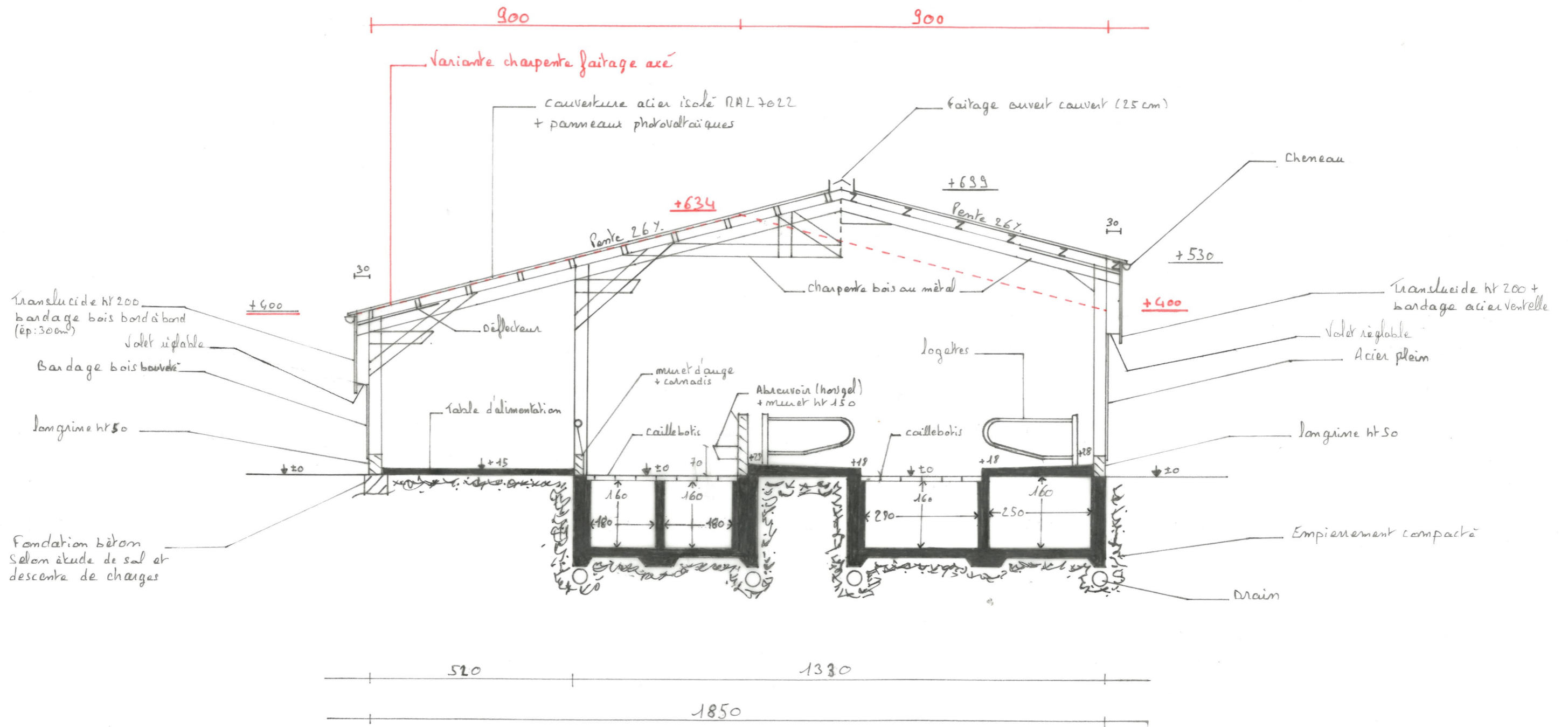
DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE

Demandeur : **GAEC ELEVAGE MALLET**
 Adresse : **Le Bourg 15100 ST GEORGES**
 Dessinatrice : Eugénie LAMBERT
 Conseiller: Jérôme DELARBRE



Nature du document : **COUPE STUBULATION**
 Échelle : **1/100^e**
 Date : **08/07/2024**

Coupe de principe AA
 Echelle 1/100



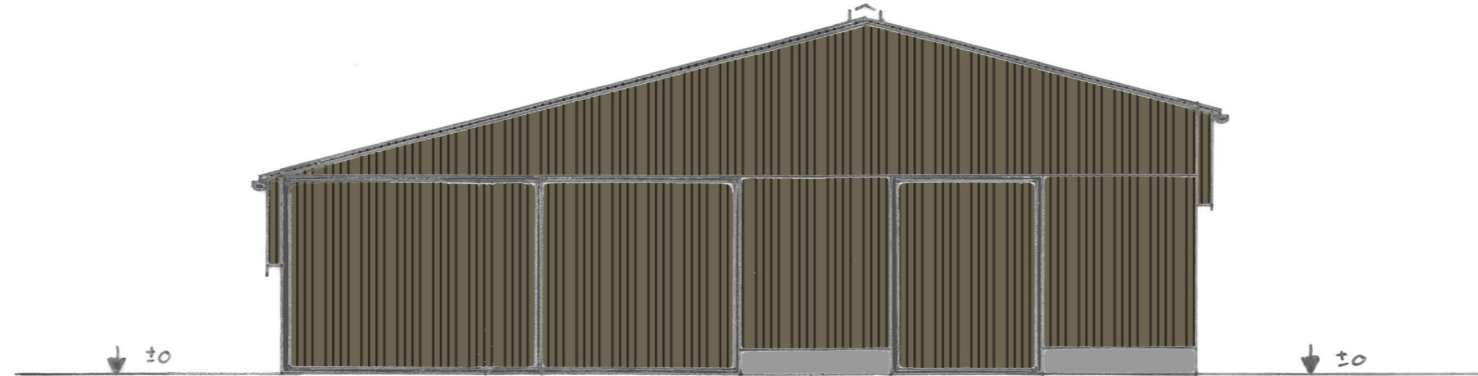
DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE

Demandeur :	Adresse :
GAEC ELEVAGE MALLET	Le Bourg 15100 ST GEORGES
Dessinatrice : Eugénie LAMBERT	Conseiller: Jérôme DELARBRE
Nature du document :	Échelle : Date :
FAÇADE STABULATION	1/150^e 08/07/2024



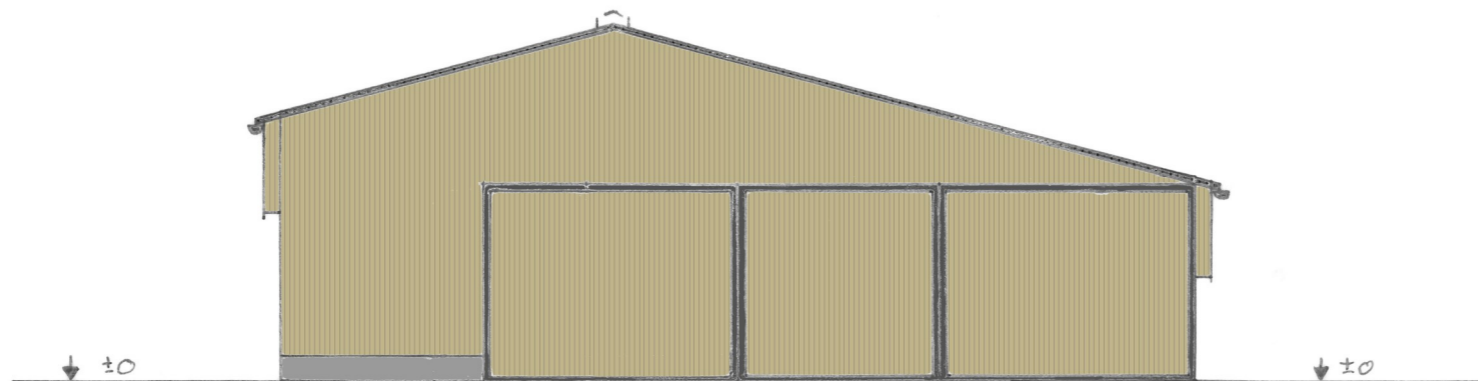
Façade Echelle 1/150

Pignon sud-ouest



- Couverture acier isolé RAL 7022 + panneaux photovoltaïques
- Bardage acier ou bois
- Porte acier ou bois
- Polycarbonate
- Longrine ht 50

Pignon Nord-Est



DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE

Demandeur :	Adresse :	
GAEC ELEVAGE MALLET	Le Bourg 15100 ST GEORGES	
Dessinatrice : Eugénie LAMBERT	Conseiller: Jérôme DELARBRE	
Nature du document :	Échelle :	Date :
FAÇADE STABULATION	1/200^e	08/07/2024



CHAMBRE
D'AGRICULTURE
CANTAL



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

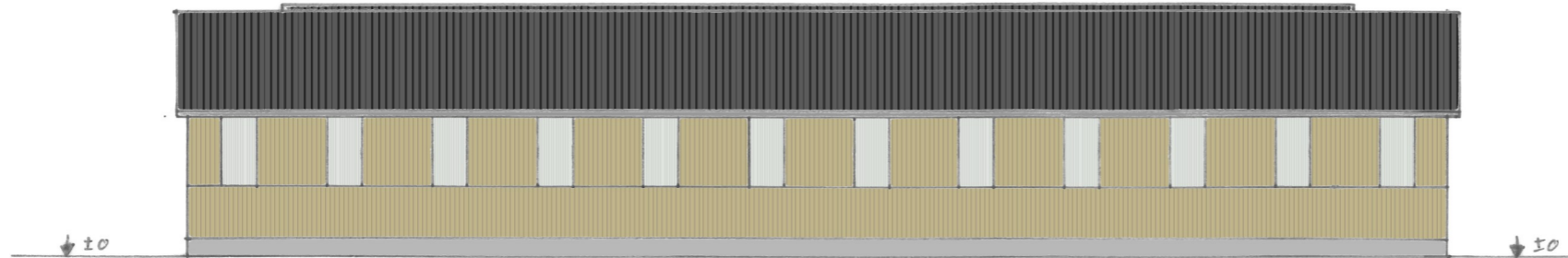
façade Echelle 1/200

Long pan Nord-ouest



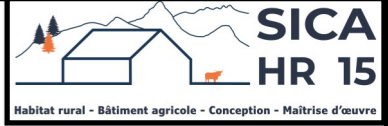
- Couverture acier isolé RAL 7022 + panneaux photovoltaïques
- Bardage acier (ventallos / plein) ou bois (bauvéri / bord à bord ép : 32 mm)
- Porte acier ou bois
- Poly-carbonate
- Longrine ht 50

Long pan Sud-Est



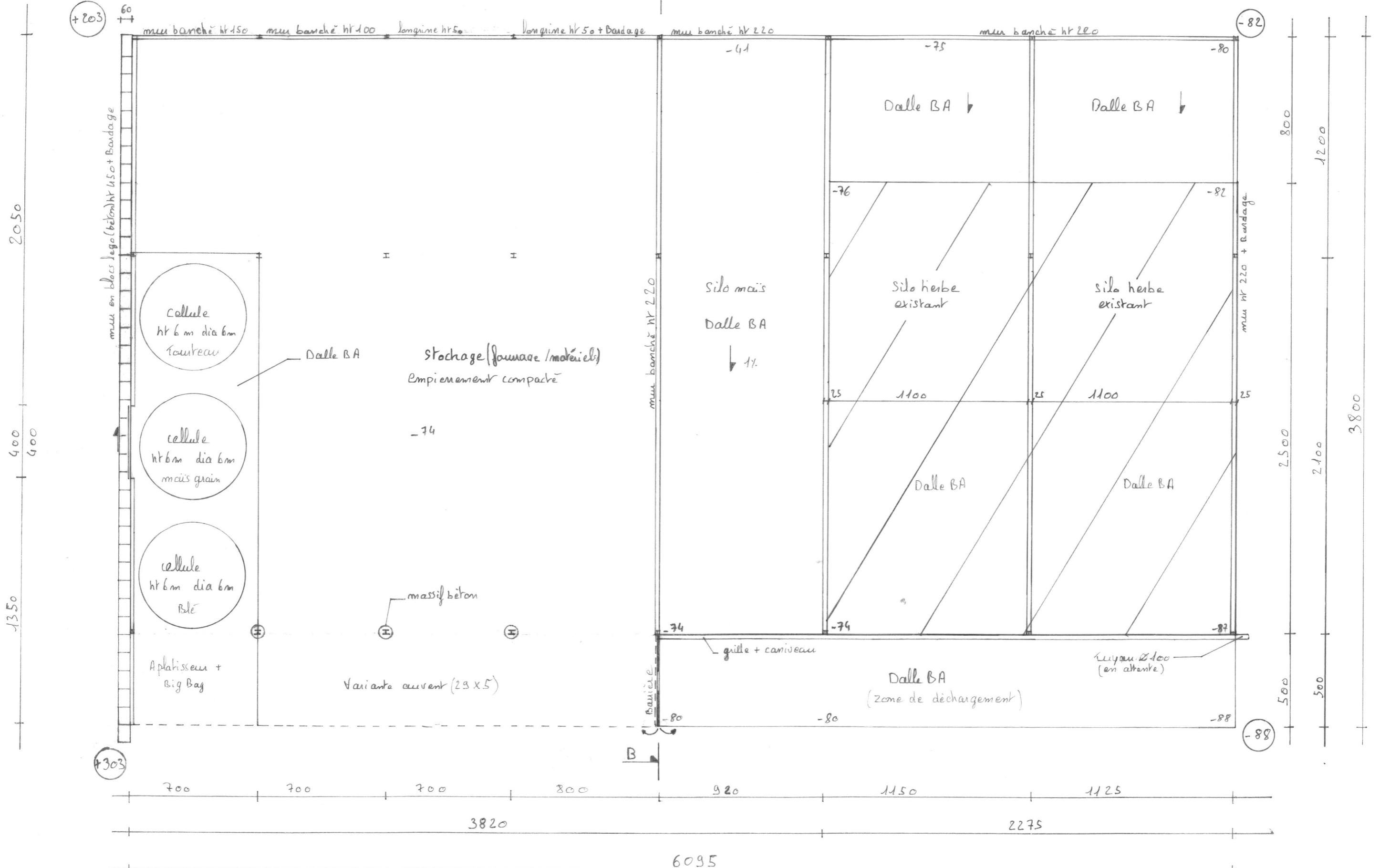
DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE

Demandeur :		Adresse :	
GAEC ELEVAGE MALLET		Le bourg 15100 ST GEORGES	
Dessinatrice : Eugénie LAMBERT		Conseiller: Jérôme DELARBRE	
Nature du document :		Echelle :	Date :
PLAN AU SOL STOCKAGE		1/200^e	08/07/2024



Plan au sol
Surface total : $\approx 2156 \text{ m}^2$
Echelle 1/200

± 0 : TA
 ± 0 : TN



DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE

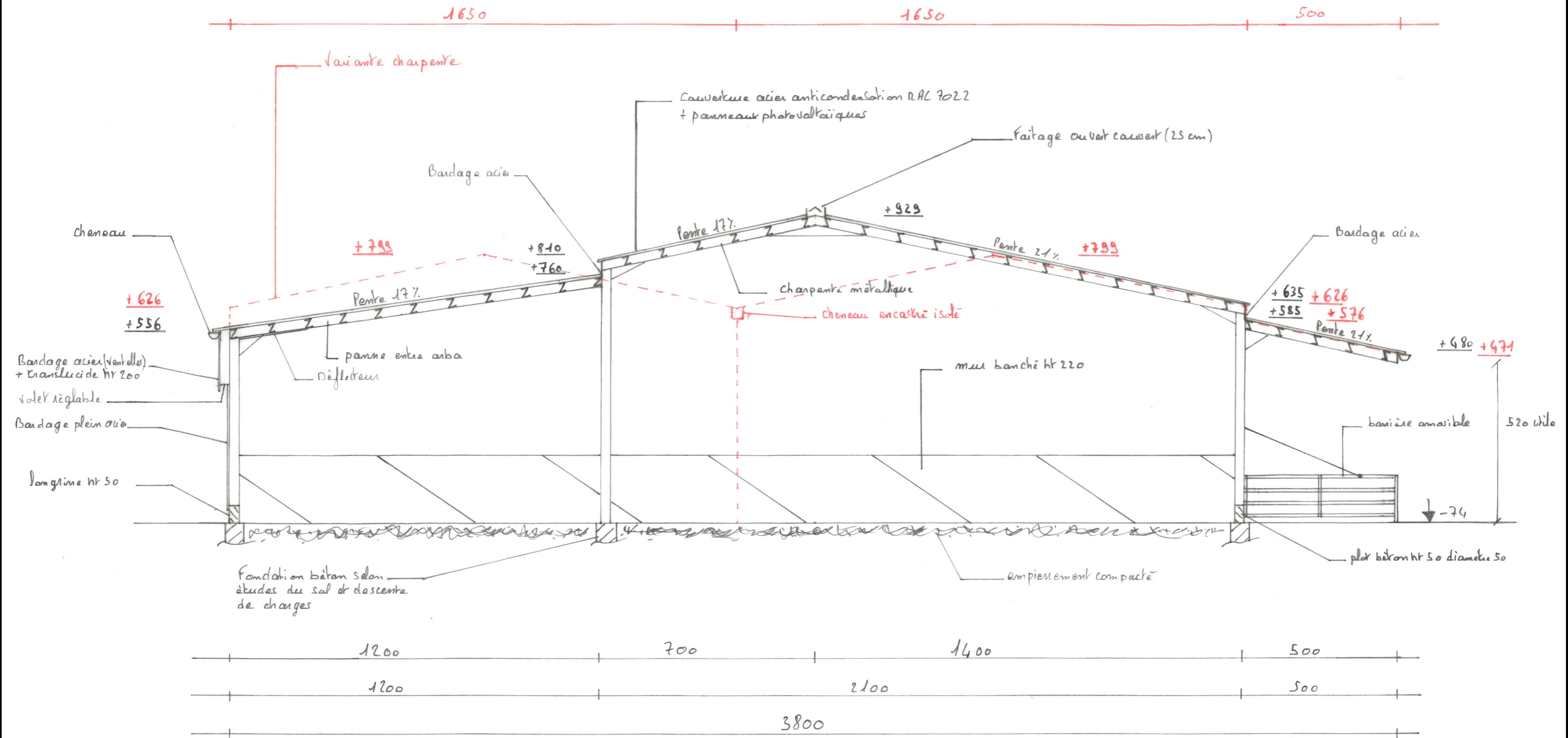
Demandeur :	Adresse :	
GAEC ELEVAGE MALLET	Le Bourg 15100 ST GEORGES	
Dessinatrice : Eugénie LAMBERT	Conseiller: Jérôme DELARBRE	
Nature du document :	Échelle :	Date :
COUPE STOCKAGE	1/125^e	08/07/2024



PLU St Georges : ht faitage max : 10 m
ht égout max : 7 m

Coupe de principe BB

Echelle 1/125



DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE

Demandeur :

GAEC ELEVAGE MALLET

Adresse :

**Le Bourg
15100 ST GEORGES**



Dessinatrice : Eugénie LAMBERT

Conseiller: Jérôme DELARBRE

Nature du document :

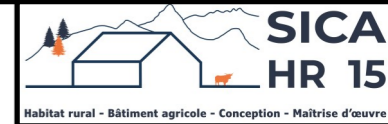
FAÇADE STOCKAGE

Échelle :

1/200^e

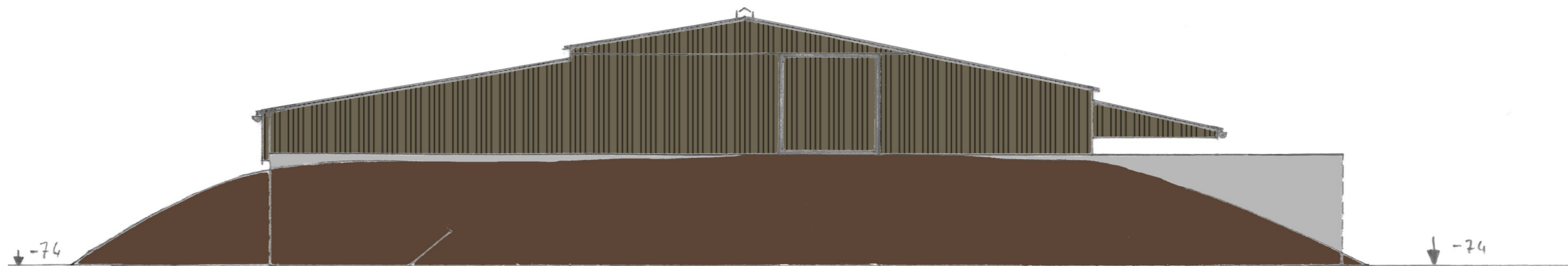
Date :

08/07/2024



façade Echelle 1/200

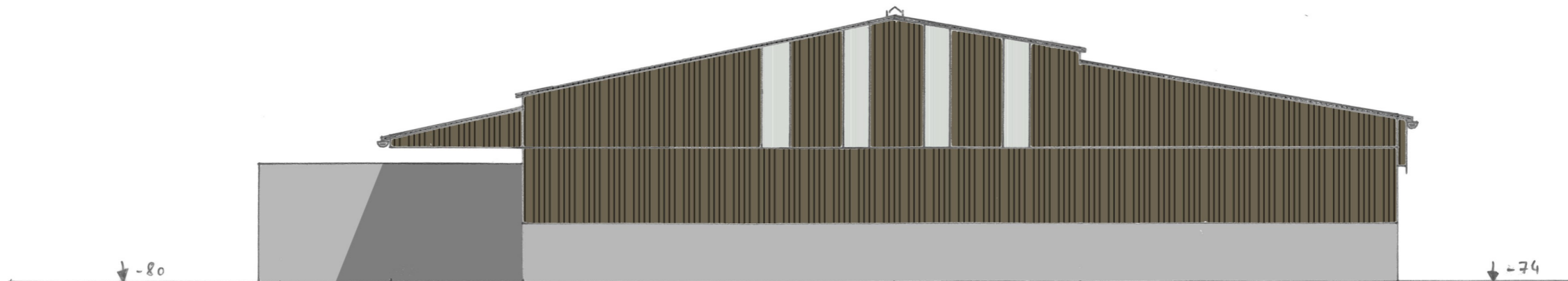
Pignon Nord-ouest



Contre terre

- Coque acier anticorrosion RAL 7022 + panneaux photovoltaïques
- Bardage acier
- Porte acier
- mur en blocs ligo béton ht 450
- mur ht 220

Pignon Sud-Est



DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE

Demandeur :

GAEC ELEVAGE MALLET

Adresse :

**Le Bourg
15100 ST GEORGES**

Dessinatrice : Eugénie LAMBERT

Conseiller: Jérôme DELARBRE

Nature du document :

FAÇADE STABULATION

Échelle :

1/250^e

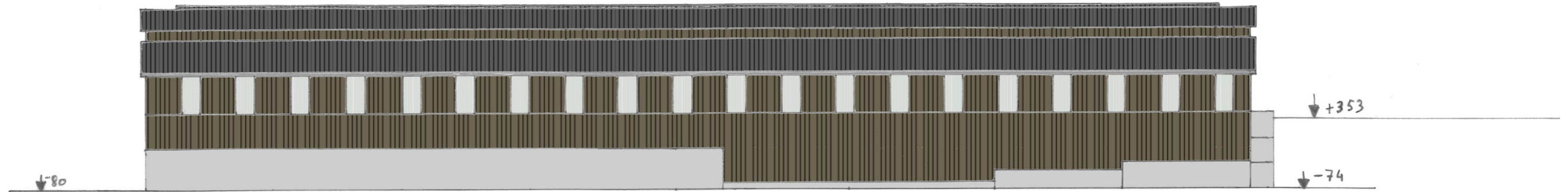
Date :

08/07/2024



façade échelle 1/250

long pan Nord - Est



- Couverture acier anticondensation RAL 7022 + panneaux photovoltaïques
- Bardage acier
- Polycarbonate
- Lue ht 220
- Lue ht 200
- Lue ht 150
- Longrine ht 50

long pan Sud-Ouest

