

DOSSIER DE FAISABILITE

Une collaboration



Habitat rural - Bâtiment agricole
Conception - Maîtrise d'œuvre

SICA HR 15



**CHAMBRE
D'AGRICULTURE
CANTAL**

Maître d'ouvrage: **GAEC DU BON TEMPS**
Chambeuil
15300 LAVEISSIERE

Localisation
du projet: **Foufouilloux**
15300 VIRARGUES

Description du projet de construction

- 1 - Construction d'une stabulation pour bovins avec fosse sous caillebotis + hangar fourrage.
- 2 - Installation d'une centrale photovoltaïque.

Constitution du dossier

Cadastre - Éch: 1/25000^e

Plan de masse - Éch: 1/500^e

Plan des Façades - Éch: 1/250^e

Vue au sol aménagement - Éch: 1/200^e

Coupe de principe - Éch: 1/100^e



SICA Habitat Rural - Cantal

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

Chambre d'Agriculture du Cantal
Jérôme DELARBRE

26, rue du 139^{ème} R.I - BP 239
15002 AURILLAC Cedex

A Aurillac, le 08/10/2024

Dessiné par :

Marion ARMANDET

N° Client:
2043

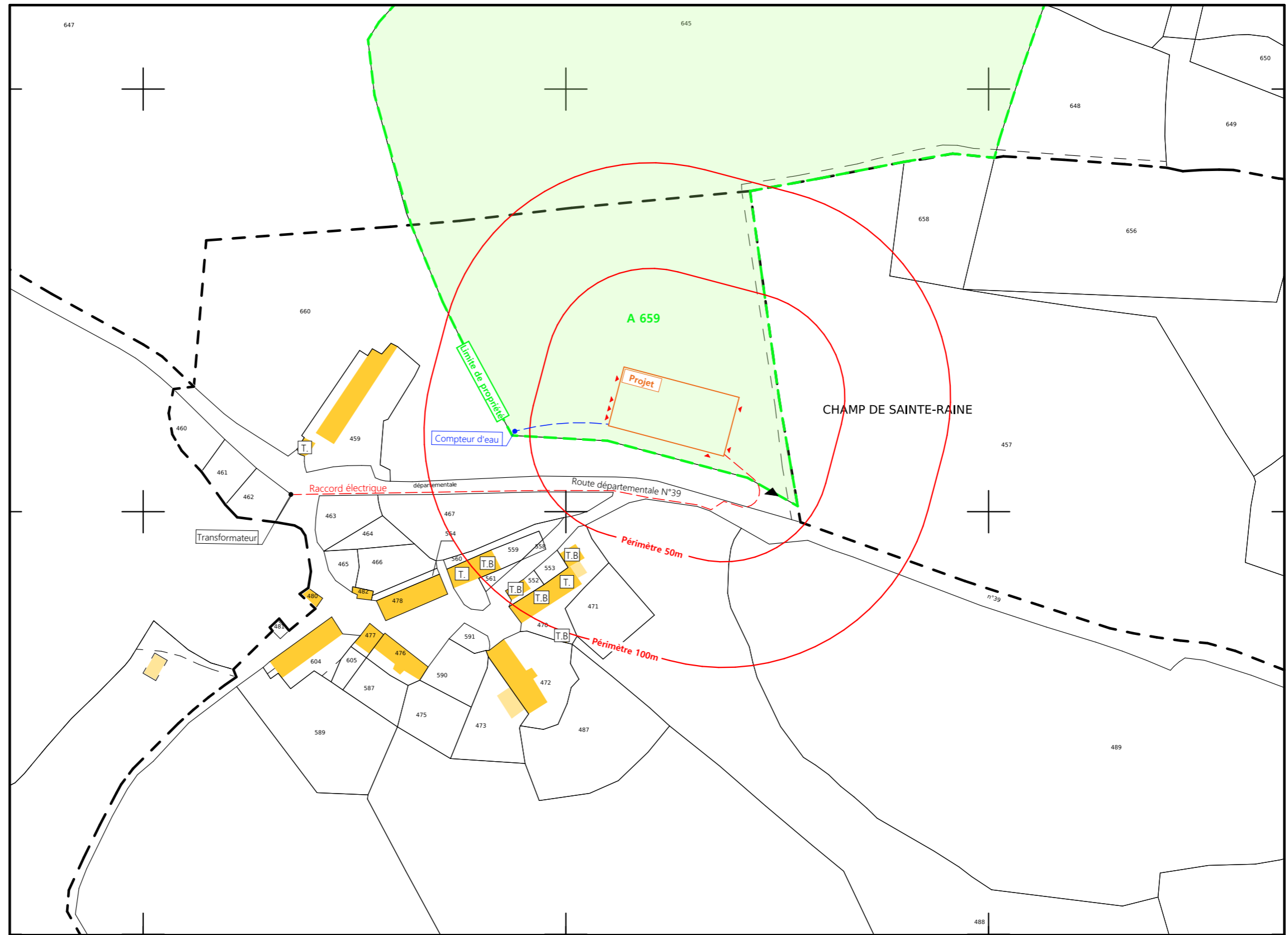
N° Document:
FAISA-01

N° de page:
1/6

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

Ind	Date	Par	Modifications
-	-	-	
-	08/10/2024	M.A.	Dossier initial, première édition.



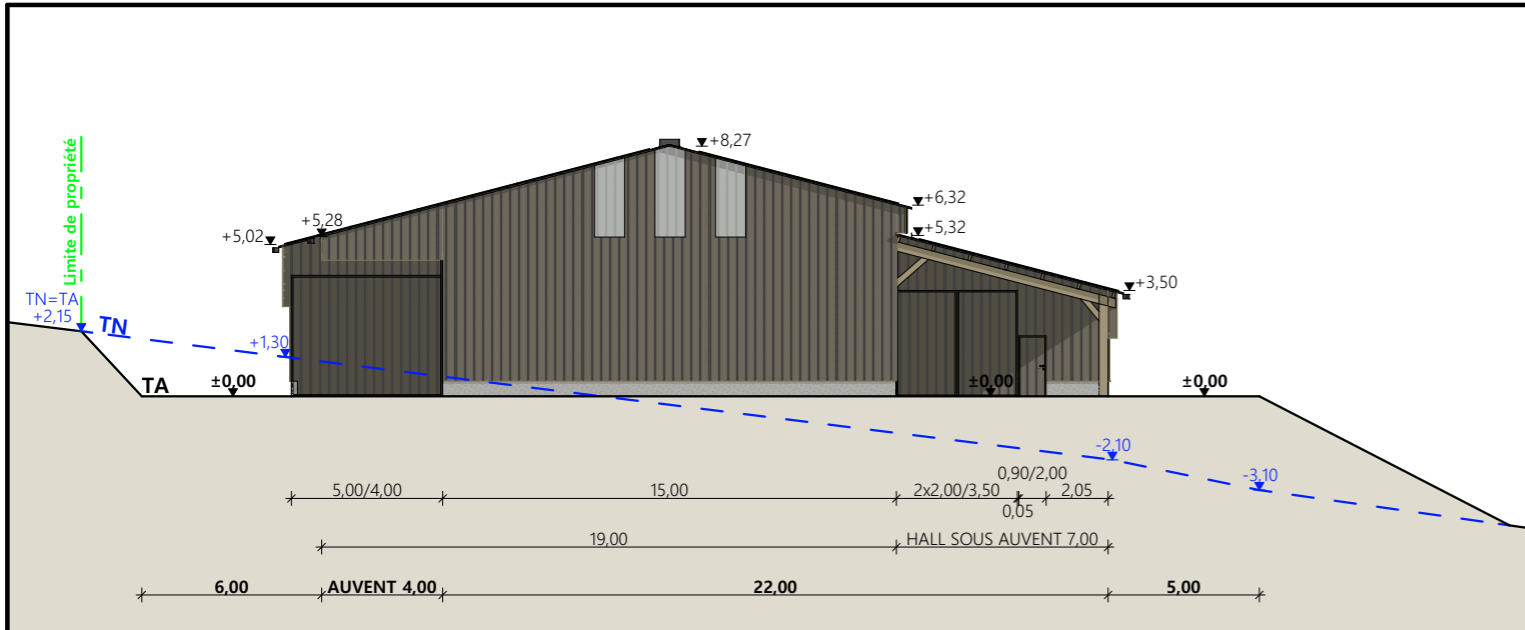
	Parcelles en propriété		Accès existant		Tiers habitation
	Parcelles concernées par le projet		Accès à créer		Tiers Bâtiment agricole
					Demandeur habitation
					Demandeur Bâtiment agricole

Projet : Construction d'une stabulation bovins avec fosse sous caillebotis + hangar de stockage + Installation d'une centrale photovoltaïque	
DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE	
Maître d'ouvrage: GAEC DU BON TEMPS - Chambeuil 15300 LAVEISSIERE	
CADASTRE	FAISA-01 Éch: Variée
	St-Flour, le 08/10/2024.

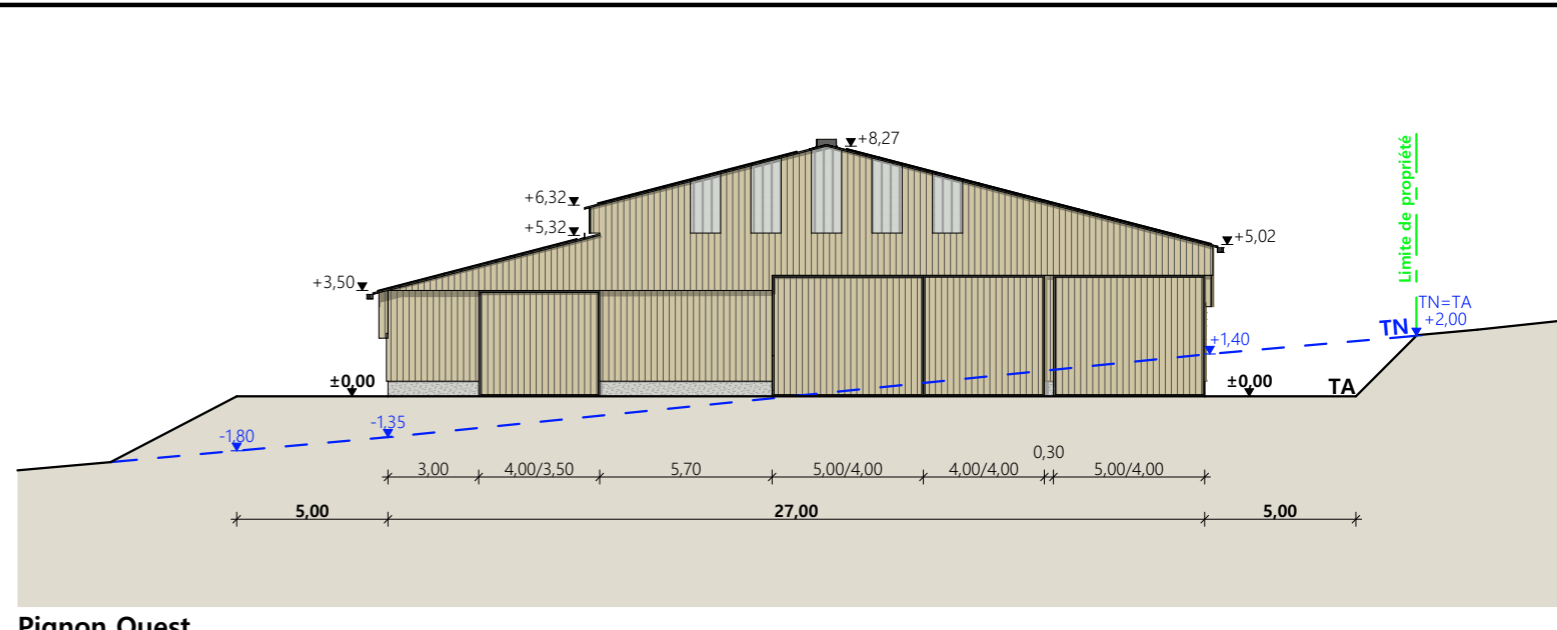
Dessiné par:
Marion ARMANDET



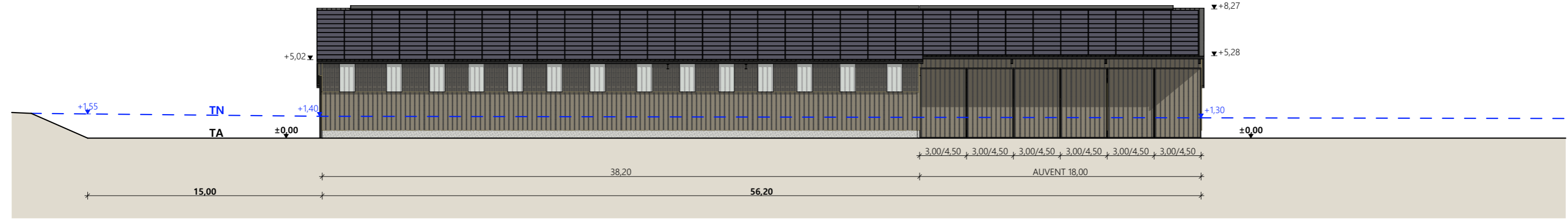
Commune du projet : 15300 VIRARGUES Section A, parcelles n°659 (17136 m ²)	Raccordements EDF depuis le village le plus proche Evacuation des EP vers le milieu naturel	Surface d'emprise au sol créée : 1 563 m ² Surface de plancher créée : 1 351 m ²	Projet : Construction d'une stabulation bovins avec fosse sous caillebotis + hangar de stockage + Installation d'une centrale photovoltaïque DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE		Dessiné par : Marion ARMANDET
	Altitude : 1040 m	▶ Accès existant ▶ Accès à créer ◆ ±0,00 Niveau terrain naturel ◆ ±0,00 Niveau terrain aménagé	N° Client : 2043	Maître d'ouvrage : GAEC DU BON TEMPS Adresse du projet : Foufouilloux 15300 VIRARGUES	
			PLAN MASSE ET DE TOITURE		



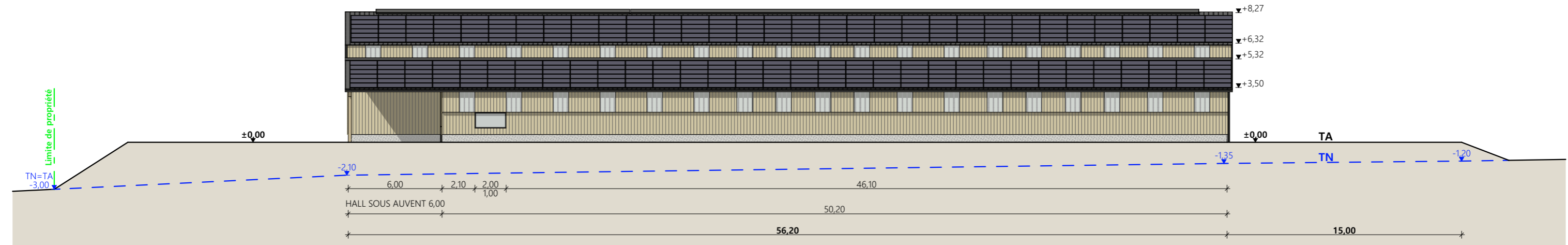
Pignon Est



Pignon Ouest



Façade Sud

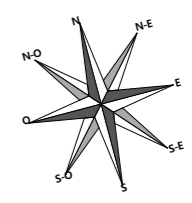
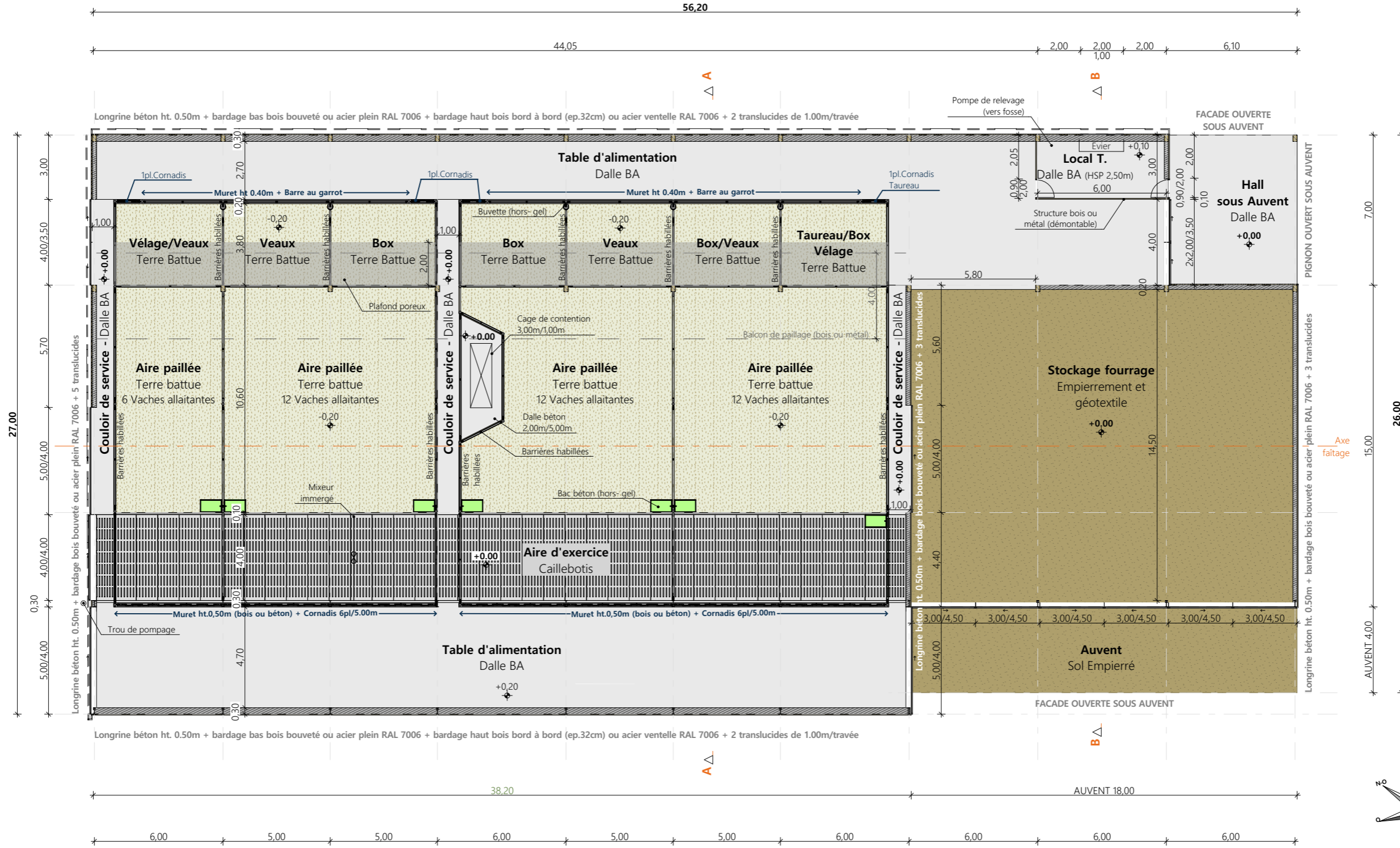


Façade Nord

Matériaux :

Maçonnerie :	- Longrine béton ht. 0,50m
Bardage :	- Bas métallique RAL 7006 + haut métallique ventelles RAL 7006 + 2 translucides/travée OU Bas bois bouveté + haut bois bord à bord ep.0,32m + 2 translucides/travée
Menuiseries :	- Métallique RAL 7006 ou Bois
Charpente :	- Métallique gris sombre ou Bois
Couverture :	- Acier isolé RAL 7022 avec faitage ouvert-couvert + 100% panneaux photovoltaïques

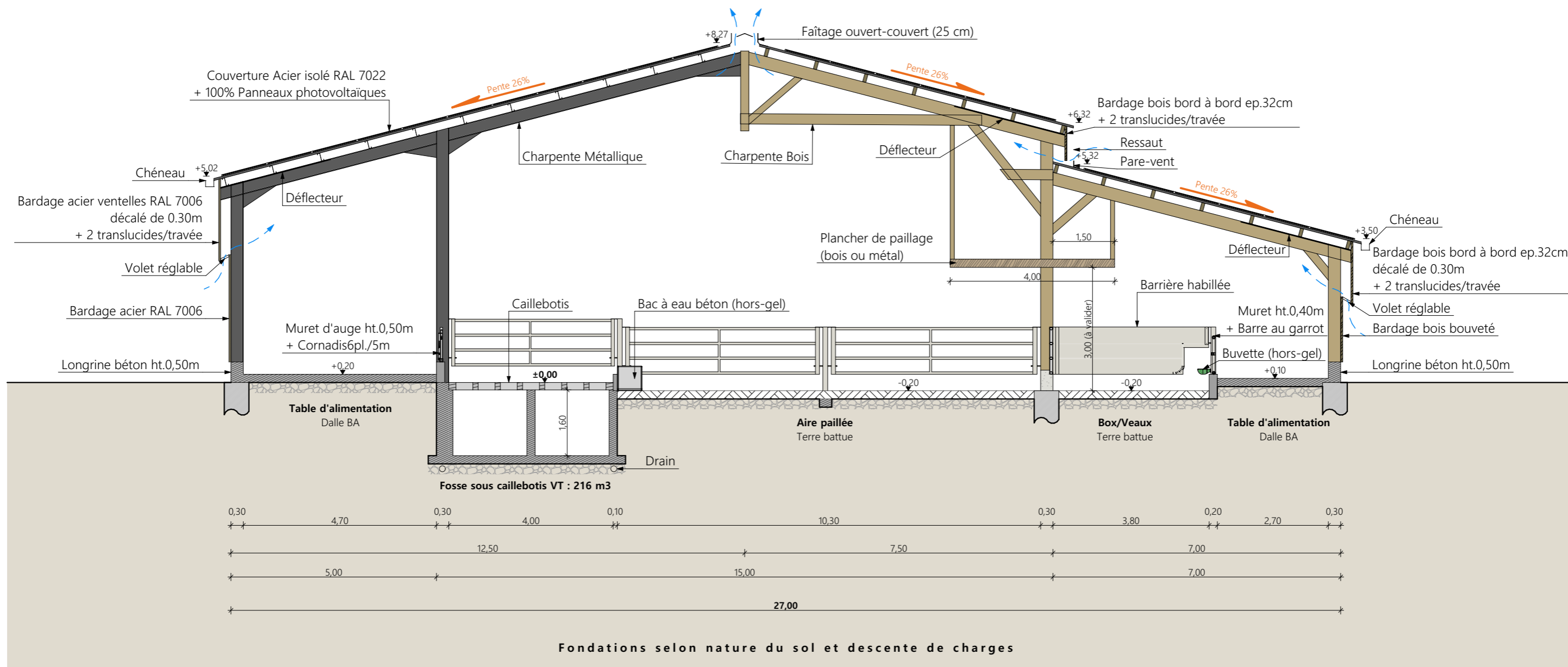
Projet : Construction d'une stabulation bovins avec fosse sous caillebotis + hangar de stockage + Installation d'une centrale photovoltaïque		Dessiné par:	
DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE		Marion ARMANDET	
Maitre d'ouvrage: GAEC DU BON TEMPS - Chambeuil 15300 LAVEISSIERE		FAISA-01	Éch: 1:250 ^e
PLANS DE FACADES		St-Flour, le 08/10/2024.	




Projet : Construction d'une stabulation bovins avec fosse sous caillebotis + hangar de stockage + Installation d'une centrale photovoltaïque	
DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE	
Maitre d'ouvrage: GAEC DU BON TEMPS - Chambeuil 15300 LAVEISSIERE	
VUE AU SOL	
FAISA-01	Éch: 1:200 ^e
St-Flour, le 08/10/2024.	

Dessiné par:
Marion ARMANDET

Conseiller bâtiment
Jérôme DELARBRE



Coupe de principe AA

Projet : Construction d'une stabulation bovins avec fosse sous caillebotis + hangar de stockage + Installation d'une centrale photovoltaïque		Dessiné par:	
DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE			
Maitre d'ouvrage: GAEC DU BON TEMPS - Chambeuil 15300 LAVEISSIERE			
COUPE DE PRINCIPE		FAISA-02	Éch: 1:100 ^e
		St-Flour, le 08/10/2024	
		Marion ARMANDET	 Conseiller bâtiment Jérôme DELARBRE