

DOSSIER D' ETUDE DE FAISABILITE



Maître d'ouvrage: GAEC DU BELGIRAL
Le Belgiral
15600 - SAINT-CONSTANT

Localisation
du/des projet(s): Le Belgiral
15600 - SAINT-CONSTANT

Description du projet de construction

Construction d'une stabulation pour vaches laitières (logettes caillebotis) et d'un hangar de stockage.

Constitution du dossier

FACADES DE LA STABULATION	Ech : 1/200	FACADES DU STOCKAGE	Ech : 1/200
VUE AU SOL	Ech : 1/150	VUE AU SOL	Ech : 1/100
COUPE DE PRINCIPE A-A	Ech : 1/100	COUPE DE PRINCIPE B-B	Ech : 1/100
PERSPECTIVES 3D		PERSPECTIVES 3D	



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

Aurillac, le 10/01/2025.

Dessiné par:
Julie GINISTY

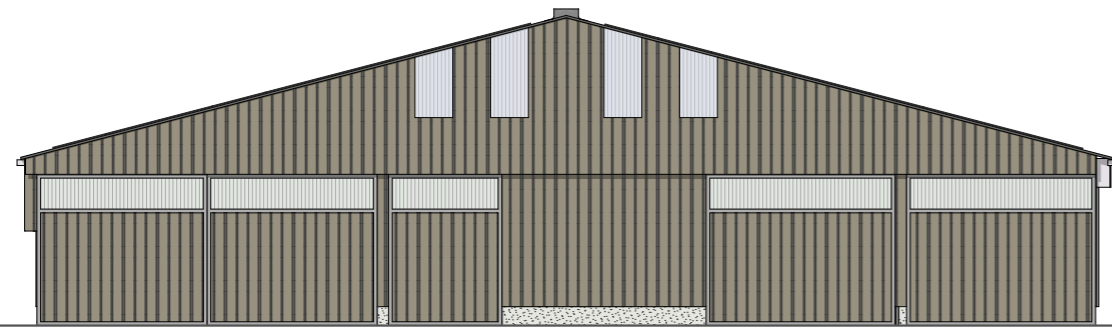
N° Client: 1164	N° Document: DEF01	N° de page: 1/9
--------------------	-----------------------	--------------------

Etablissement de plans pour seule ETUDE DE FAISABILITE et ne saurait, de ce fait, servir en aucune manière de DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE ou 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.

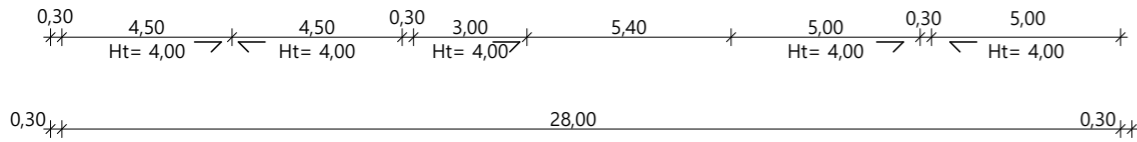
Les plans ainsi que l'implantation du bâtiment ont été dessinés sans étude de sol. Il conviendra de faire vérifier le projet auprès d'un professionnel compétent avant la réalisation des travaux.

-	-	-	-
0	10/01/2025	J.G.	Dossier initial, première édition.
Ind	Date	Par	Modifications

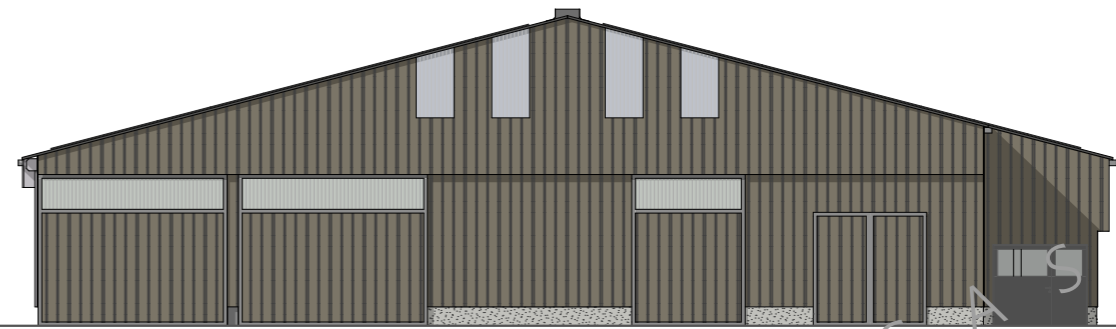
FACADE OUEST



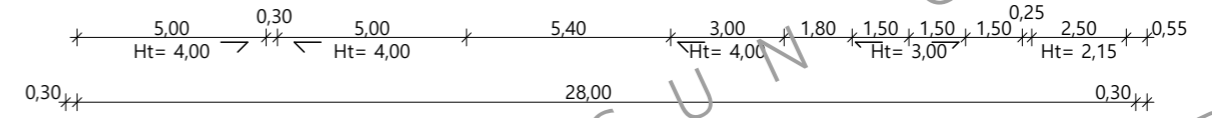
Relevé topographique non réalisé



FACADE EST



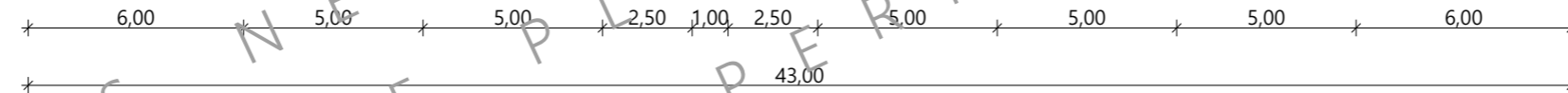
Relevé topographique non réalisé



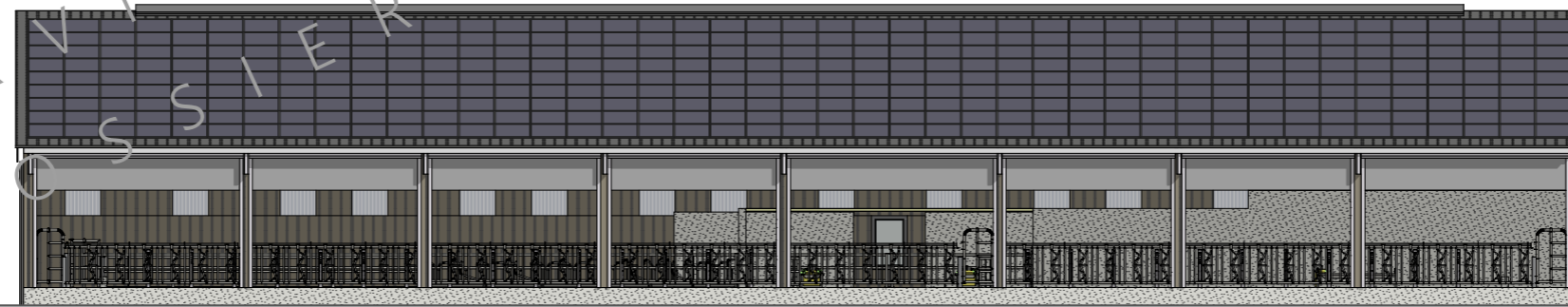
FACADE NORD



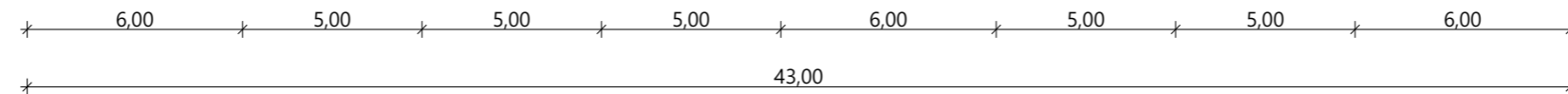
Relevé topographique non réalisé




FACADE SUD

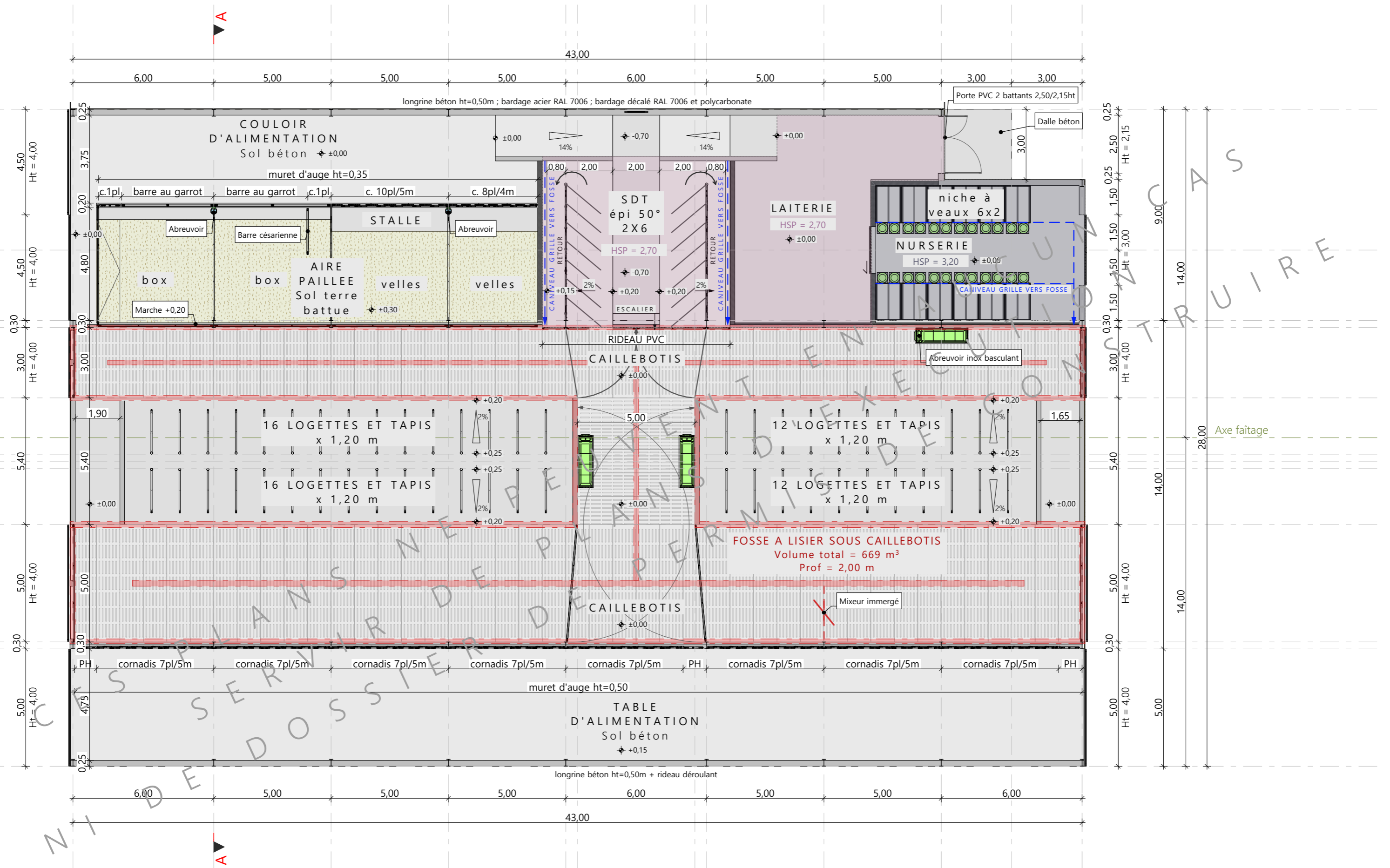


Relevé topographique non réalisé



CES PLANS NE PEUVENT EN AUCUN CAS
NI DE SERVIR DE PERMIS DE CONSTRUIRE

N° Client: 1164	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières (logettes caillebotis) et d'un hangar de stockage.		Dessiné par: Julie GINISTY	
	DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: GAEC DU BELGUIRAL - Le Belguiral 15600 SAINT-CONSTANT			
DEF1 FACADES DE LA STABULATION			DEF01.2	Éch: 1:200 ^e
			Aurillac, le 10/01/2025	



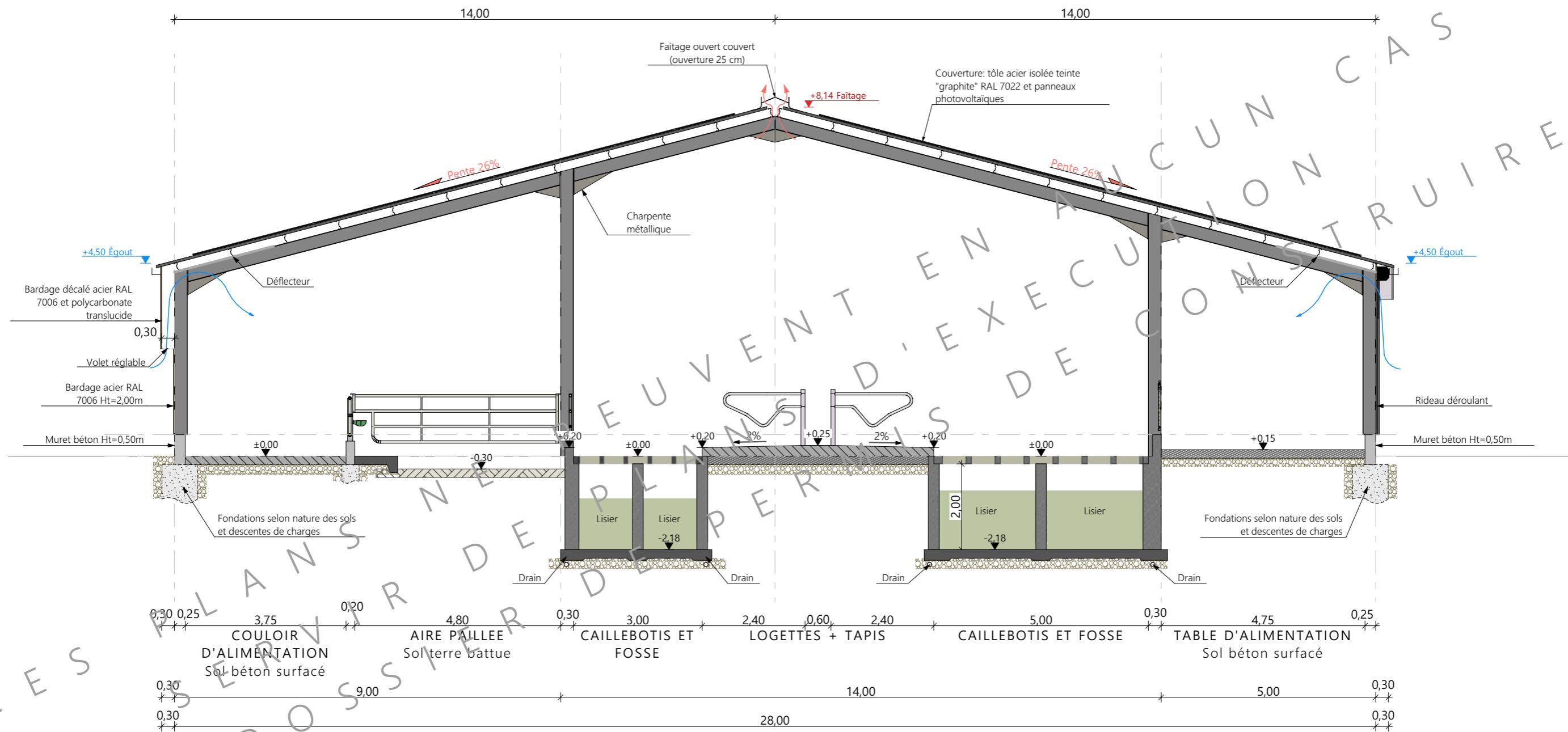
- Mur de refend de la fosse
- ZONE PLAFONNEE HSP=2,70m
- ZONE PLAFONNEE HSP=3,20m


FOSSE A LISIER SOUS CAILLEBOTIS
 Volume total = 669 m³
 Prof = 2,00 m

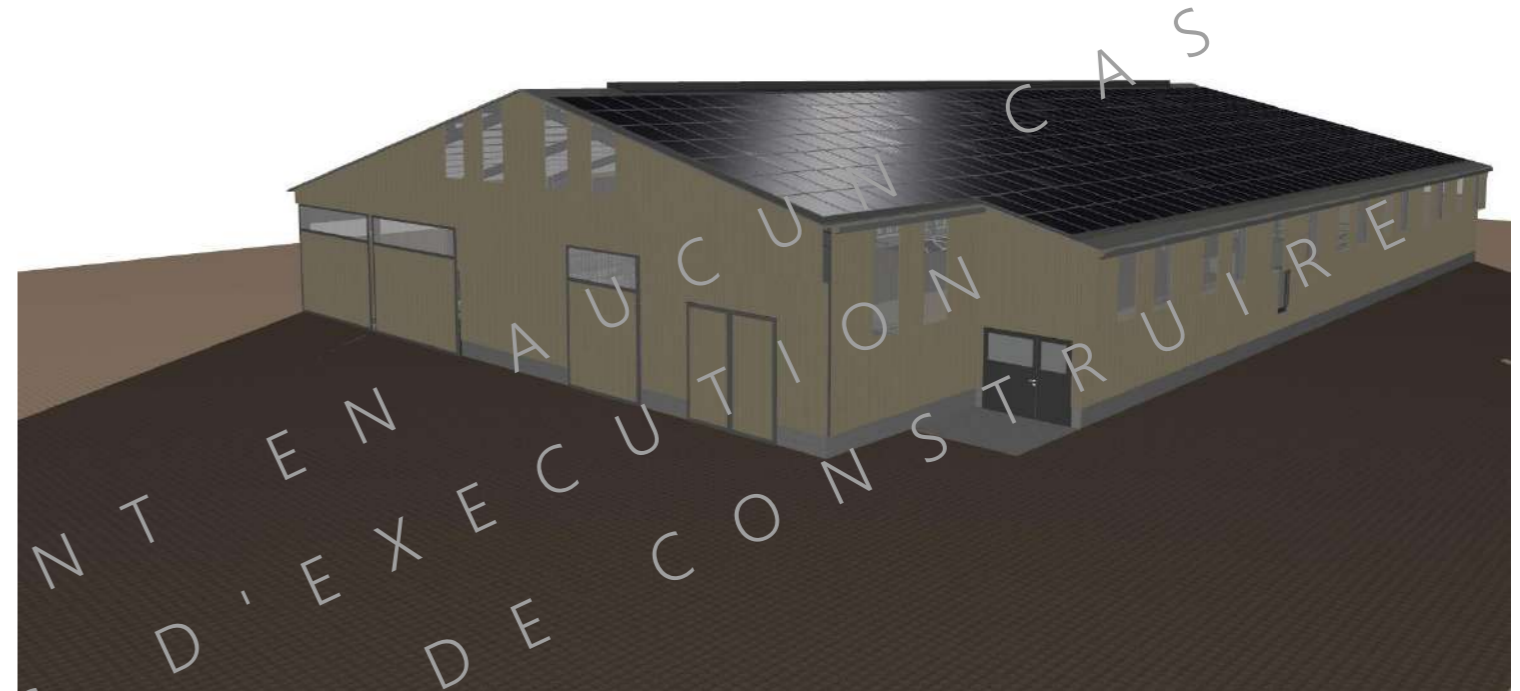
Surface totale du bâtiment = 1204 m²


±0,00 Niveau aménagé

N° Client: 1164	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières (logettes caillebotis) et d'un hangar de stockage.		Dessiné par: Julie GINISTY	 Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre
	DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: GAEC DU BELGUIRAL - Le Belguiral 15600 SAINT-CONSTANT			
VUE AU SOL DE LA STABULATION			DEF01.3 Éch: 1:150 ^e	Aurillac, le 10/01/2025

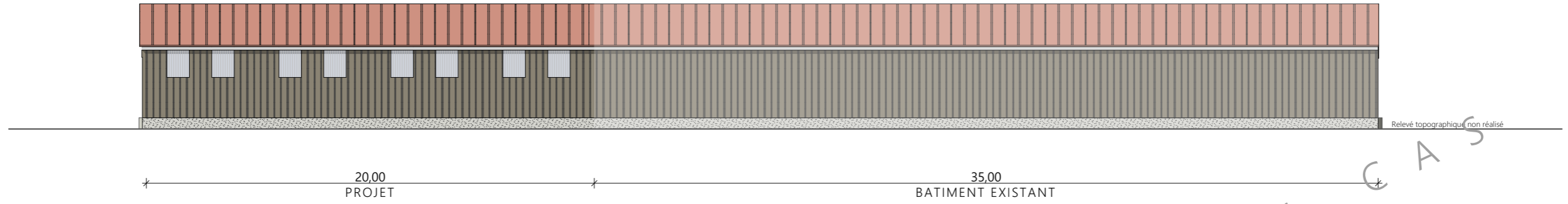


N° Client: 1164	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières (logettes caillebotis) et d'un hangar de stockage.		Dessiné par: Julie GINISTY	 Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre
	DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: GAEC DU BELGUIRAL - Le Belguiral 15600 SAINT-CONSTANT			
	COUPE A			
DEF01.4		Ech: 1:100 ^e		
		Aurillac, le 10/01/2025		



N° Client: 1164	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières (logettes caillebotis) et d'un hangar de stockage.		Dessiné par: Julie GINISTY	
	DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: GAEC DU BELGUIRAL - Le Belguiral 15600 SAINT-CONSTANT			
PERSPECTIVES 3D		DEF01.5	Éch: e	
		Aurillac, le 10/01/2025		

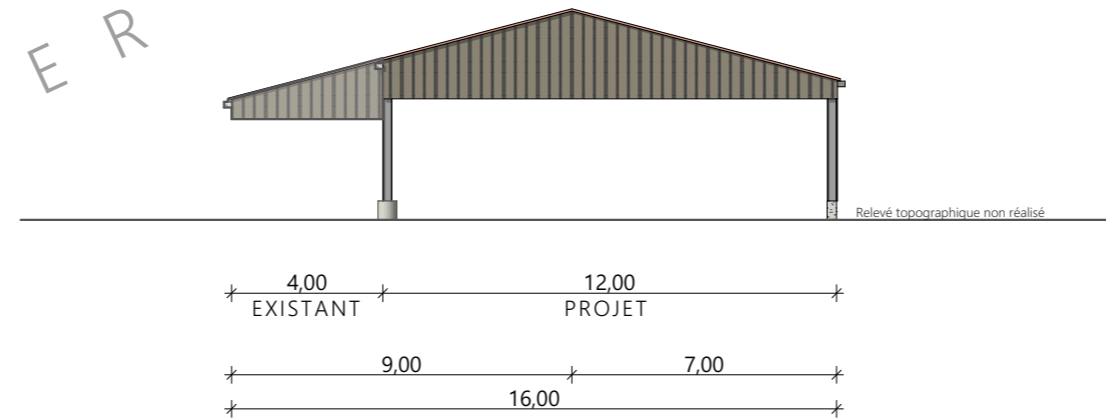
FACADE NORD




FACADE SUD

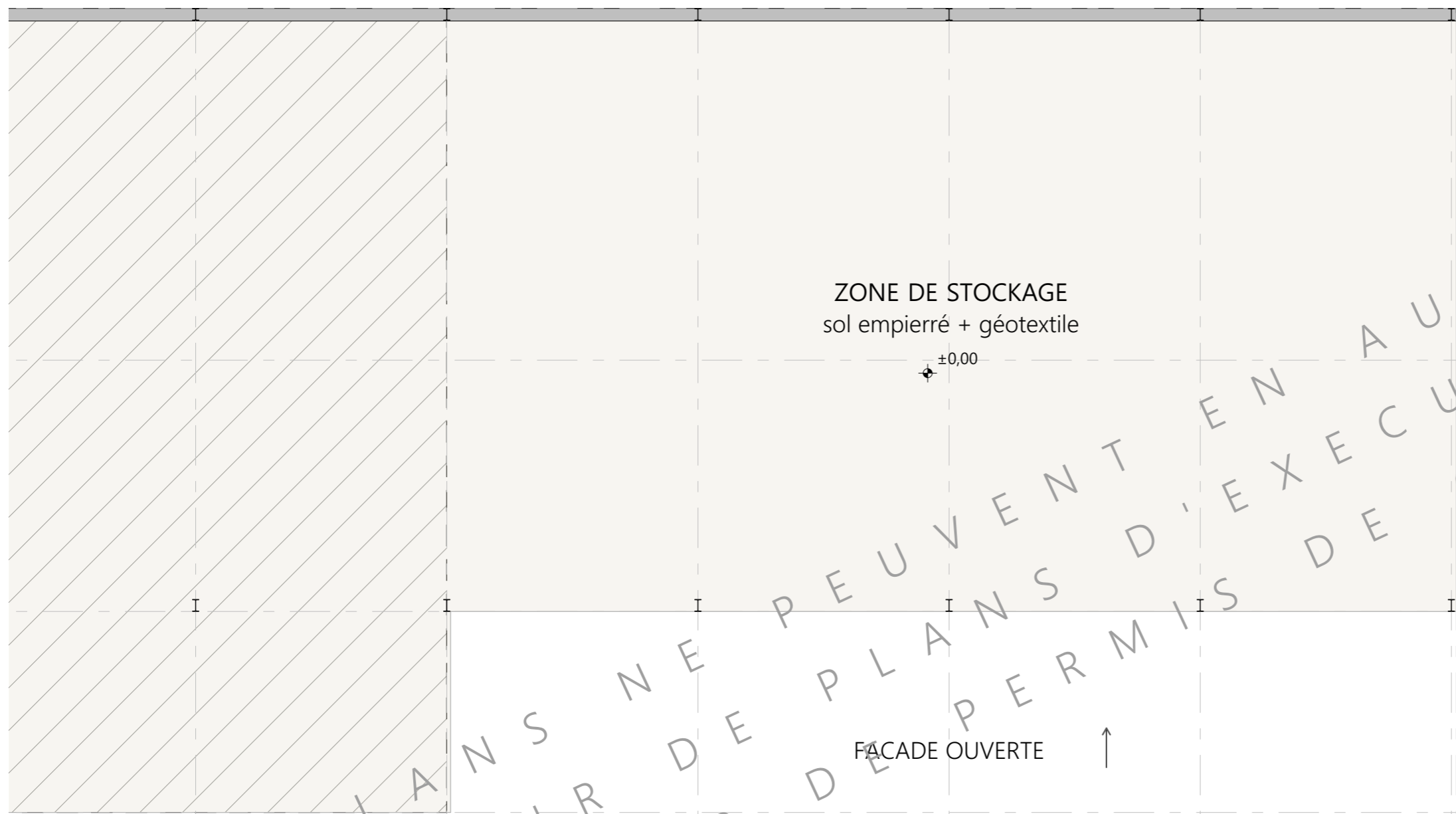


FACADE EST



CES PLANS NE PEUVENT EN AUCUN CAS
SERVIR DE PLANS D'EXECUTION
NI DE DOSSIER PERMIS DE CONSTRUIRE

N° Client: 1164	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières (logettes caillebotis) et d'un hangar de stockage.		Dessiné par: Julie GINISTY	 Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre
	DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: GAEC DU BELGUIRAL - Le Belguiral 15600 SAINT-CONSTANT			
	DEF01.6	Éch: 1:200 ^e		
FACADES DU STOCKAGE			Aurillac, le 10/01/2025	



bardage acier en partie haute
 5,00
 7,00
 12,00
 CAS
 PIGNON OUVERT

ZONE DE STOCKAGE
sol empierré + géotextile


±0,00

FACADE OUVERTE

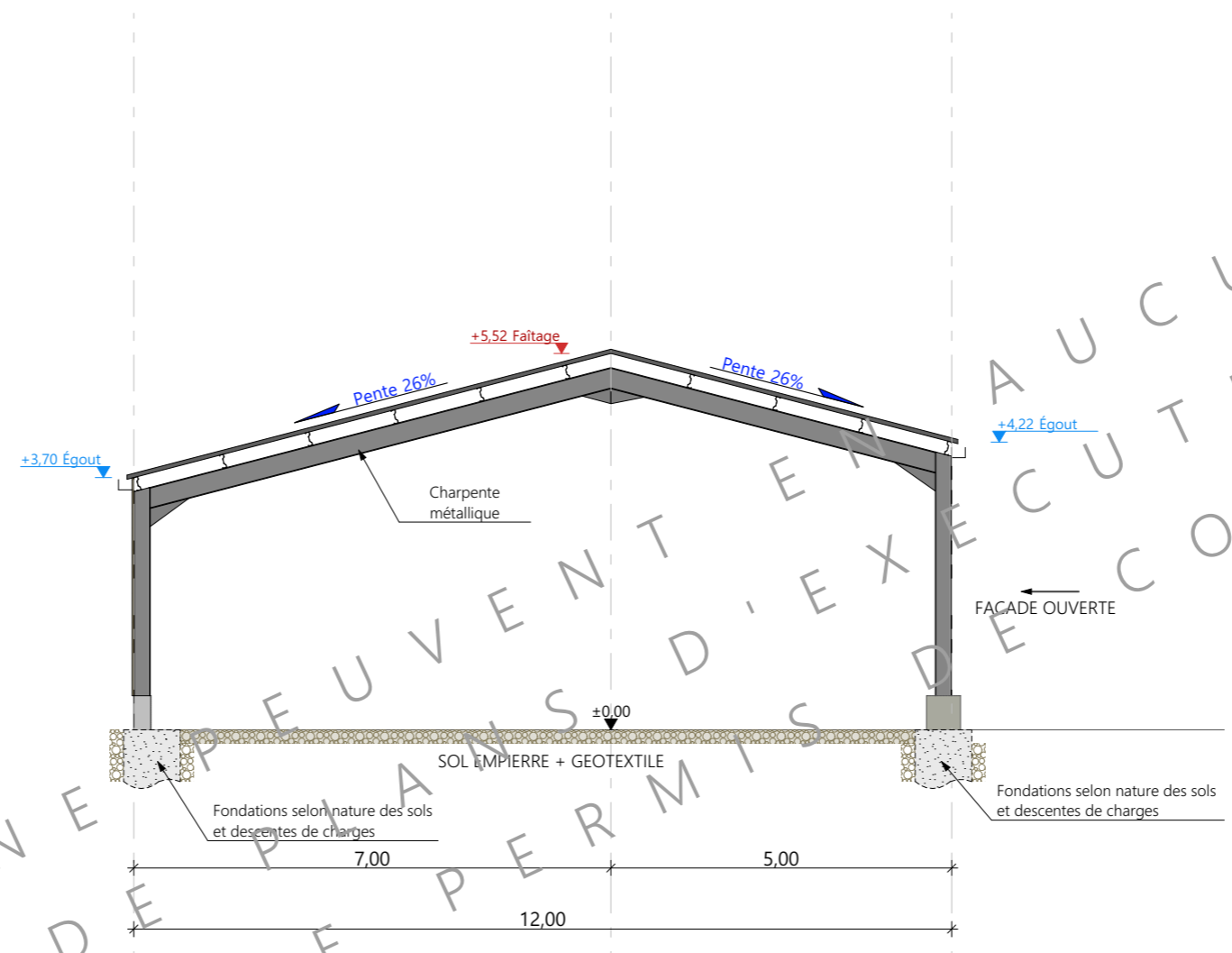
20,00
PROJET


5,00 5,00 5,00 5,00

±0,00
Niveau aménagé

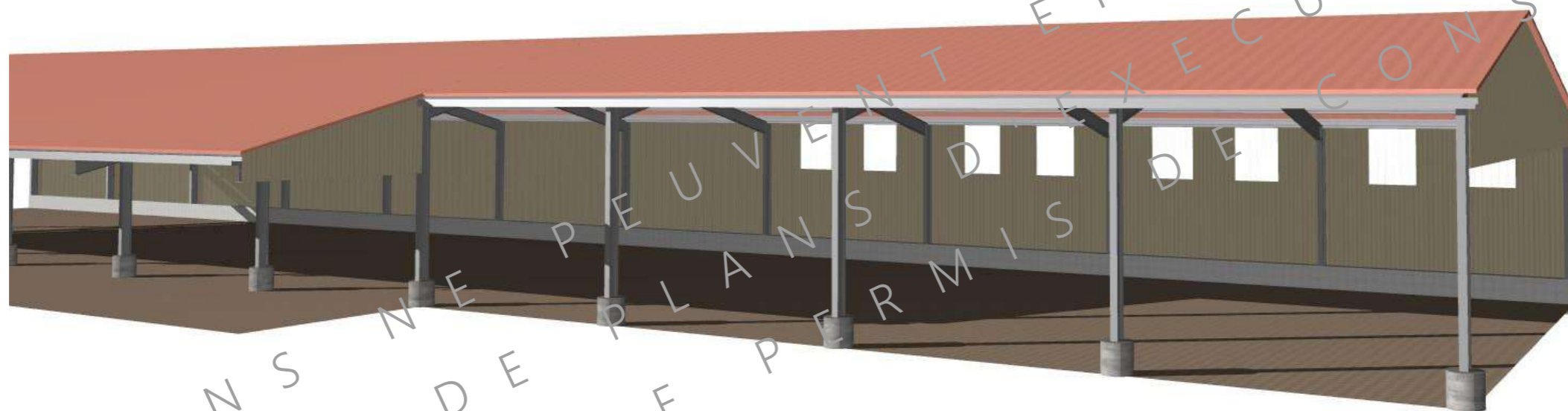
N° Client: 1164	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières (logettes caillebotis) et d'un hangar de stockage.		Dessiné par: Julie GINISTY	 <small>Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre</small>
	DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: GAEC DU BELGUIRAL - Le Belguiral 15600 SAINT-CONSTANT			
VUE AU SOL DU STOCKAGE			DEF01.7	Éch: 1:100 ^e
			Aurillac, le 10/01/2025	


CES PLANS NE PEUVENT ÊTRE MIS EN EXECUTION CAS
 NI DE DOSSIER DE PERMIS DE CONSTRUIRE



N° Client: 1164	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières (logettes caillebotis) et d'un hangar de stockage.		Dessiné par: Julie GINISTY	 <small>Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre</small>
	DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: GAEC DU BELGUIRAL - Le Belguiral 15600 SAINT-CONSTANT			
COUPE B		DEF01.8	Éch: e	
		Aurillac, le 10/01/2025		

CESS PLANS NE PEUVENT EN AUCUN CAS
SERVIR DE PLANS D'EXECUTION
NI DE DOSSIER DE PERMIS DE CONSTRUIRE



N° Client: 1164	Projet: Construction d'une stabulation pour vaches laitières (logettes caillebotis) et d'un hangar de stockage.		Dessiné par: Julie GINISTY	 Habitat rural - Bâtiment agricole - Conception - Maîtrise d'œuvre
	DOSSIER D'ETUDE DE FAISABILITE			
	Maitre d'ouvrage: GAEC DU BELGUIRAL - Le Belguiral 15600 SAINT-CONSTANT			
PERSPECTIVES 3D		DEF01.9	Éch: e	
		Aurillac, le 10/01/2025		