

Notice présentant le projet

Articles R 431-8 et R. 431-14 du code l'urbanisme

Construction d'un bâtiment agricole à structure métallique pour stockage de matériel, et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par les toitures photovoltaïques.

Activités :

L'entreprise individuelle BUSSON RENE, représentée par M. BUSSON Rene (N° SIREN 352364 905) a comme activité principale :

- Elevage : 70 vaches
- La polyculture : Céréalière et maïs.
- Surface exploitée: / 116 Ha

Descriptif Projet :

Le projet consiste à une rénovation des toitures des deux bâtiments existants qui servent à la stabulation et le stockage de matériels par des toitures photovoltaïques (Projet 2), et à construire un bâtiment agricole à structure métallique de 1317,30m² avec un local technique de 8,55m², servant de stockage matériel (Projet 1), sur la commune de (63780) SAINT GEORGES DE MONS, à Bourdelles pour le compte de l'entreprise individuelle BUSSON Rene, représentée par M. BUSSON Rene, exploitant agricole.

L'entreprise individuelle BUSSON RENE ne dispose pas en effet de bâtiments suffisamment adaptés pour abriter l'ensemble de son matériel, ce-dernier est actuellement stocké dehors.

Ce bâtiment permettra aussi à l'entreprise individuelle BUSSON RENE de réorganiser son activité, de gagner en confort de travail et en productivité et d'assurer par conséquent la pérennité de son activité.

Choix des parcelles :

Le choix des parcelles de construction du projet s'est porté essentiellement sur les parcelles : Préfixe 000 section YA parcelles N°115, 117, 169, 168, 116, pour les raisons suivantes :

-Facilité d'accès existant donnant sur le chemin de Bourdelles.

-Proximité d'une ligne moyenne tension pour amoindrir les coûts de raccordement au réseau électrique.

Distance :

	Projet 1	Projet 2
Distance première habitation:	21,54ml	11,33ml
Distance voirie:	25,48ml	9,03ml

Une réserve incendie > à 120m³ est située à une distance d'environ 350m du projet.

Caractéristiques :

Projet 1: Pente 6° Bâtiment mono pente

Dimension: L.43, 91ml x l.30ml,

Surface bâtiment de: 1325,85 m² (y compris local technique de 8,55m²).

Les faces nord-est et Sud-est seront bardées en bac acier RAL 1015. Les faces Nord-ouest et Sud-ouest resteront ouvertes

Projet 2: Pente 6° Bâtiment bi pente

Dimension : Toiture photovoltaïque pour le bâtiment 4 L.15, 30ml x l.7ml

Toiture photovoltaïque pour le bâtiment 5 L.49, 30ml x l.12ml

Surface rénovation des toitures : 698,7m²

La couverture photovoltaïque sera posée sur couverture en bac acier RAL 5008 pour les deux bâtiments, avec une création d'un shed pour le bâtiment 5 en bac acier RAL 1015.

Les couvertures recevront un système photovoltaïque, système composé de modules cadrés, traités antireflet. Mode de pose en paysage.

Réseaux AEP et électriques

Les eaux pluviales seront collectées et déversées sur le terrain naturel.

L'utilisation des bâtiments ne nécessite ni raccordement aux réseaux, ni la création d'un compteur de consommation.

L'électricité produite sera réinjectée directement dans le réseau passant à proximité du projet (après étude de gestionnaire de réseau et obtention du permis de construire, celui-ci étant une pièce indispensable du dossier).

Végétation et terrassement :

Aucune modification de la végétation existante. Les arbres et haies existants seront conservés et serviront de barrière visuelle naturelle.

L'emplacement des projets 1 et 2 a été choisi dans le but de minimiser l'évacuation de terre. On procèdera par nivellement bloqué par déblai-remblai dans le prolongement de l'accès et des bâtiments existants.

Couverture photovoltaïque

Le projet de construction d'un tel volume, nécessaire au développement de l'exploitation, ne pourra s'envisager aujourd'hui sans le photovoltaïque qui permet d'amortir le bâtiment par la revente d'électricité en moins de 15 ans sans pour autant mettre en péril l'exploitation par un amortissement propre.

DÉPARTEMENT PUY DE DOME

COMMUNE DE SAINT GEORGES DE MONS

DOSSIER DE PERMIS DE CONSTRUIRE

Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existant par des panneaux photovoltaïques

Maître d'ouvrage : ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par M BUSSON Rene

Adresse Projet : Bourdelles 63780 SAINT GEORGES DE MONS

Parcelles cadastrées : Préfixe 000 section YA Parcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116

Maître d'Ouvrage Délégué :

Wyze

WYZE
BP 40085
41000 BLOIS CEDEX
TEL : 09 54 05 54 58
MAIL : contact@wyze.eu

Architecte :



BBZ ARCHITECTURE

Alexandre Bonnassieux

Architecte DPLG-043570

9 QUAI ULYSSE BESNARD

41000 BLOIS

bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'Ouvrage

Constructeur

Architecte

BBZ ARCHITECTURE
Alexandre Bonnassieux
Architecte DPLG-043570
9 QUAI ULYSSE BESNARD
41000 BLOIS
bbz-architecture.wd@wyze.digital

WYZE AB

« Ces plans ne sont pas des plans d'exécutions et ne peuvent être utilisés pour la construction de l'ouvrage.

Les terrassements et voiries d'accès devront avoir été mis en oeuvre selon les règles de l'art afin de garantir la bonne stabilité de l'ouvrage et garantir la sécurité des intervenants.

Les fondations de l'ouvrage devront être conformes aux préconisations prises par un bureau d'étude compétent à l'issue des études de sol et des tests satisfaisants. »

Toute modification (changement d'adresse, statut, raison sociale, activité...) concernant votre entreprise doit être déclarée au CFE dont vous dépendez.
Pour plus de précisions, consulter le site internet Insee.fr à l'adresse :
<https://www.insee.fr/fr/information/1972060>

SITUATION AU REPERTOIRE SIRENE
A la date du 23 novembre 2020

Description de l'entreprise	Entreprise active au répertoire Sirene depuis le 11/04/1989
Identifiant SIREN	352 364 905
Identifiant SIRET du siège	352 364 905 00013
Nom	BUSSON
Prénoms	RENE PAUL
Activité Principale Exercée (APE)	0142Z - Élevage d'autres bovins et de buffles

Description de l'établissement	Etablissement actif au répertoire Sirene depuis le 11/04/1989
Identifiant SIRET	352 364 905 00013
Adresse	BOURDELLES 63780 SAINT-GEORGES-DE-MONS
Activité Principale Exercée (APE)	0142Z - Élevage d'autres bovins et de buffles

Important : A l'exception des informations relatives à l'identification de l'entreprise, les renseignements figurant dans ce document, en particulier le code APE, n'ont de valeur que pour les applications statistiques (décret n°2007-1888 du 26 décembre 2007 portant approbation des nomenclatures d'activités françaises et de produits, paru au JO du 30 décembre 2007).

Avertissement : aucune valeur juridique n'est attachée à l'avis de situation.

Site de gestion: INSEE, DR HAUTS-DE-FRANCE
Pôle agricole
130 AVENUE DU PRESIDENT J.-F. KENNEDY
CS 70769
59034 LILLE CEDEX

Signature du maître d'ouvrage :



PC

Demande de permis de construire

Déclarant : ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par M BUSSON Rene

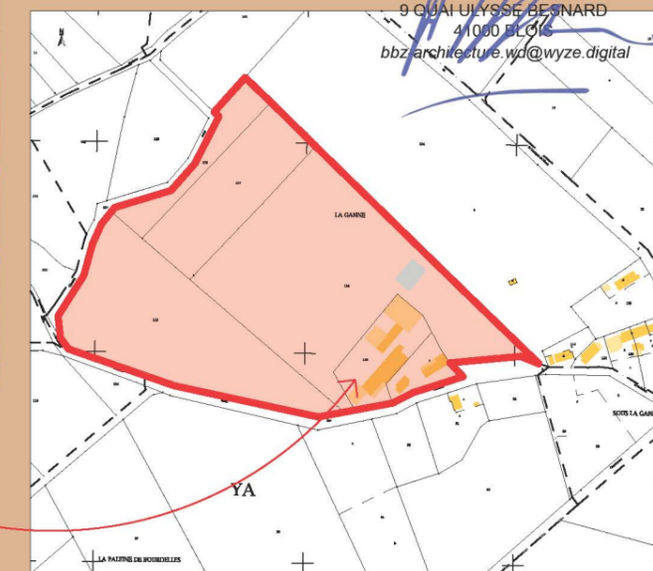
Activité : Elevage des vaches allaitantes

Adresse de construction : Bourdelles 63780 SAINT GEORGES DE MONS

Construction : D'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques

Emprise au sol de 2024,55 m²

Muni d'un système photovoltaïque de 500 Kwc



bbz ARCHITECTURE
Alexandre Borinassieux
Architecte DPLG 043570
9 QUAI ULYSSE BESNONARD
41000 BLOIS
bbzarchitecture.wd@wyze.digital

PC 01

Demandeur et adresse de correspondance : ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par M BUSSON RENE Bourdelles 63780 SAINT GEORGES DE MONS 06 82 00 60 74	Date et signature :	Adresse du terrain : Bourdelles 63780 SAINT GEORGES DE MONS Préfixe 000 section YA Parcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116 Surface : 7 ha 64 a 0 ca
---	---------------------	--

Légende :

-  Unité foncière
-  Limite parcellaire

Département :
Puy de Dome

Commune :
SAINT-GEORGES-DE-MONS

Section : YA
Feuille : 000 YA 01

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

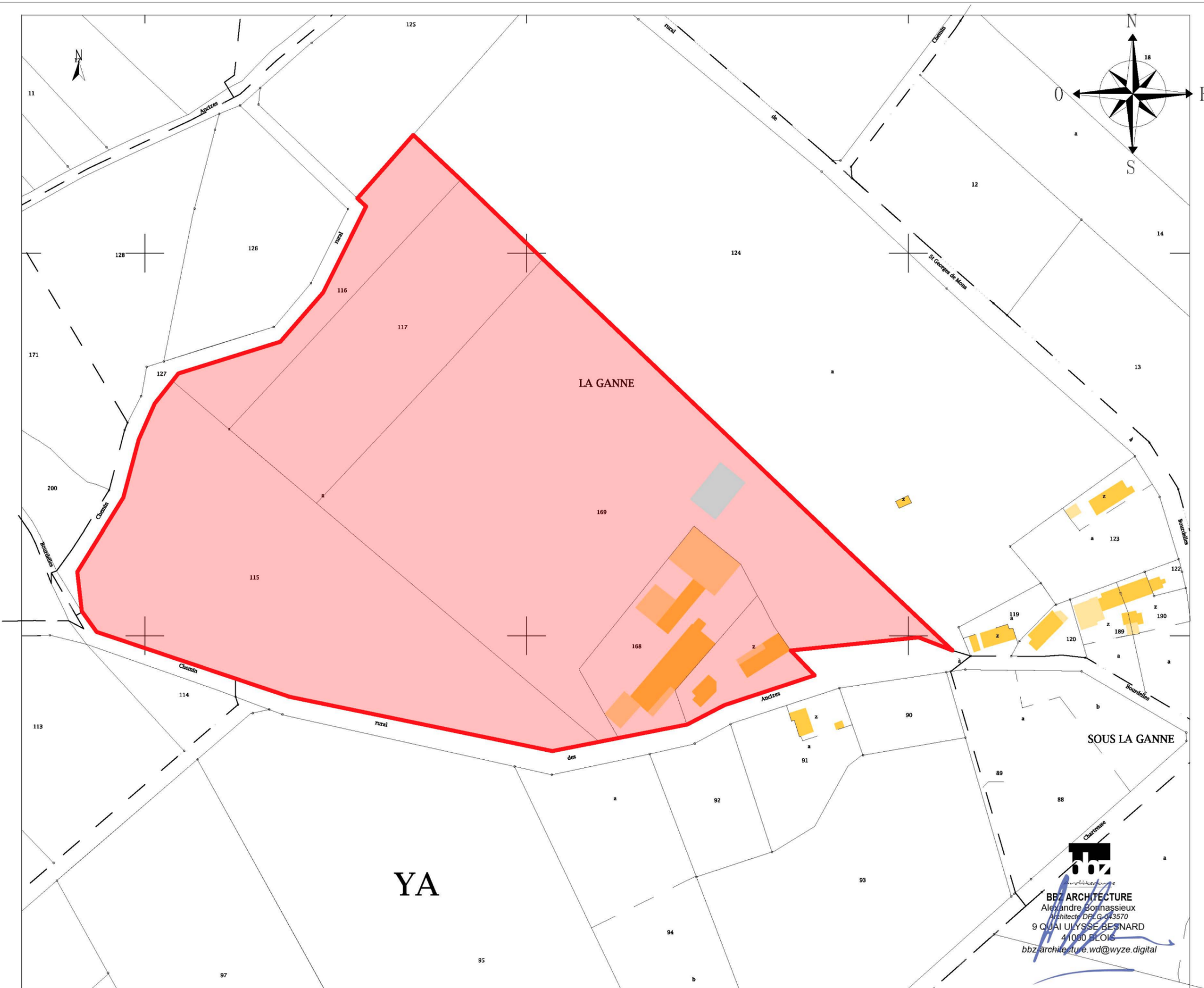
Date d'édition : 20/11/2020
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC46

Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le centre des impôts foncier suivant :
CLERMONT-FERRAND
Centre des impôts foncier Boulevard Berthelot
63033
63033 CLERMONT FERRAND CEDEX
tél. 04 73 43 21 54 -fax
ptgc.puy-de-dome@dgifp.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr
©2017 Ministère de l'Action et des Comptes publics



BBZ ARCHITECTURE
Alexandre Bonnassieux
Architecte DPLG-043570
9 QUAI ULYSSE BESNARD
41000 BLOIS
bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
Bourdelle
63780 SAINT GEORGES DE MONS
06 82 00 60 74

Lieu de construction :
Bourdelle
63780 SAINT GEORGES DE MONS

Référence(s) cadastrale(s) :
Préfixe 000 section YAParcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques

surface construction: 1317,30 m²
surface rénovation des toitures: 698,70 m²
Local technique: 8,55 m²

Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01** Ech 1:2000

PLAN DE SITUATION

PC 01

Légende :

 Limite parcellaire

 0 Arbre(s) à déplacer

Département :
Puy de Dome

Commune :
SAINT-GEORGES-DE-MONS

Section : YA
Feuille : 000 YA 01

Échelle d'origine : 1/2000
Échelle d'édition : 1/1000

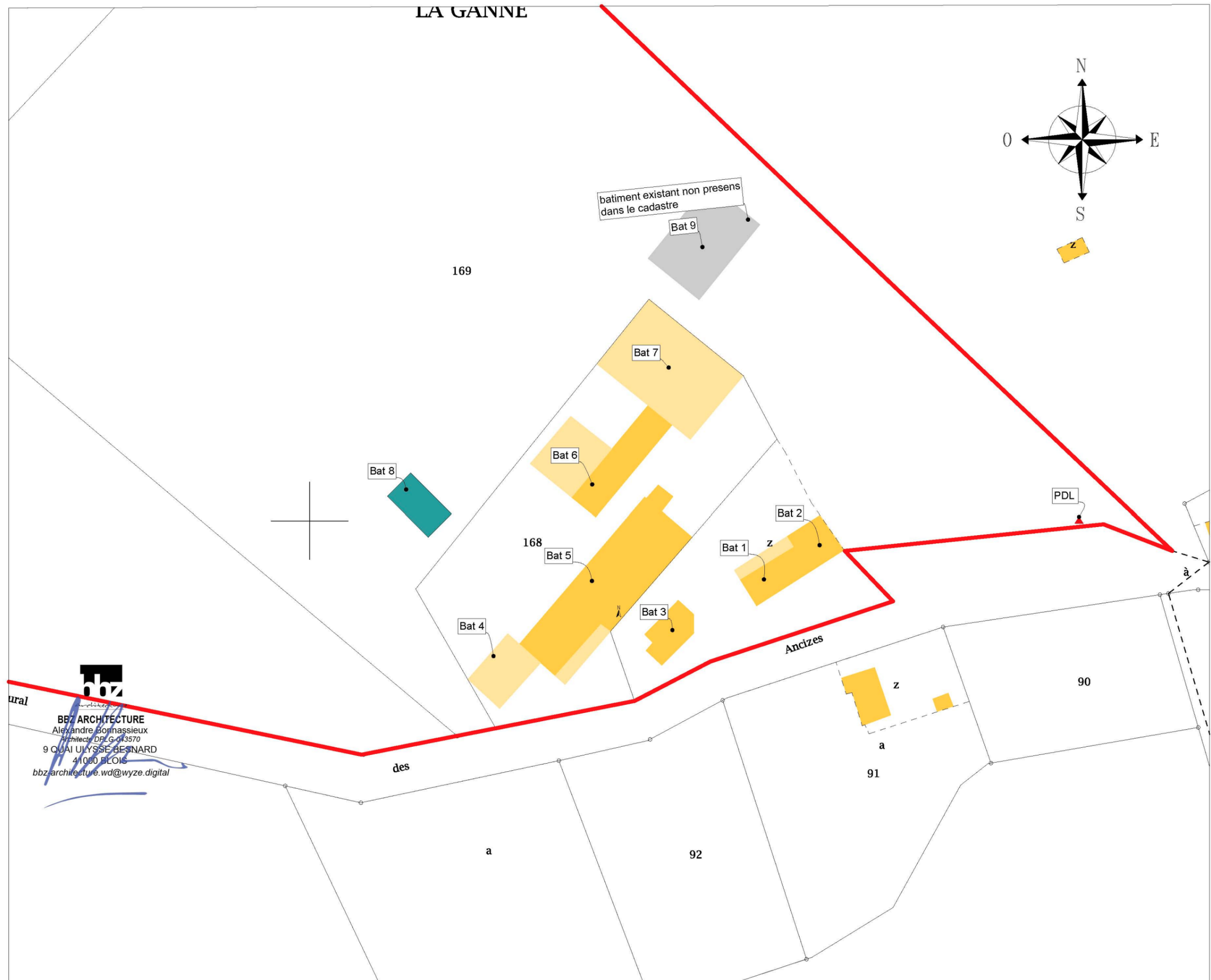
Date d'édition : 20/11/2020
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC46

Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le centre des impôts foncier suivant :
CLERMONT-FERRAND
Centre des impôts foncier Boulevard Berthelot
63033
63033 CLERMONT FERRAND CEDEX
tél. 04 73 43 21 54 -fax
ptgc.puy-de-dome@dgfip.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr
©2017 Ministère de l'Action et des Comptes publics



BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
 06 82 00 60 74

Lieu de construction :
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
 Préfixe 000 section YA Parcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
 Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
 Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
 surface construction: 1317,30 m²
 surface rénovation des toitures: 698,70 m²
 Local technique: 8,55 m²
 Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

PLAN DE MASSE ETAT ACTUEL

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01** Ech 1:1000

PC 01

Légende :

-  Limite parcellaire
-  Liaison TGBT/PDL
-  Partie avec panneaux photovoltaïques
-  0 Arbre(s) replanté(s)

Département :
Puy de Dome

Commune :
SAINT-GEORGES-DE-MONS

Section : YA
Feuille : 000 YA 01

Échelle d'origine : 1/2000
Échelle d'édition : 1/1000

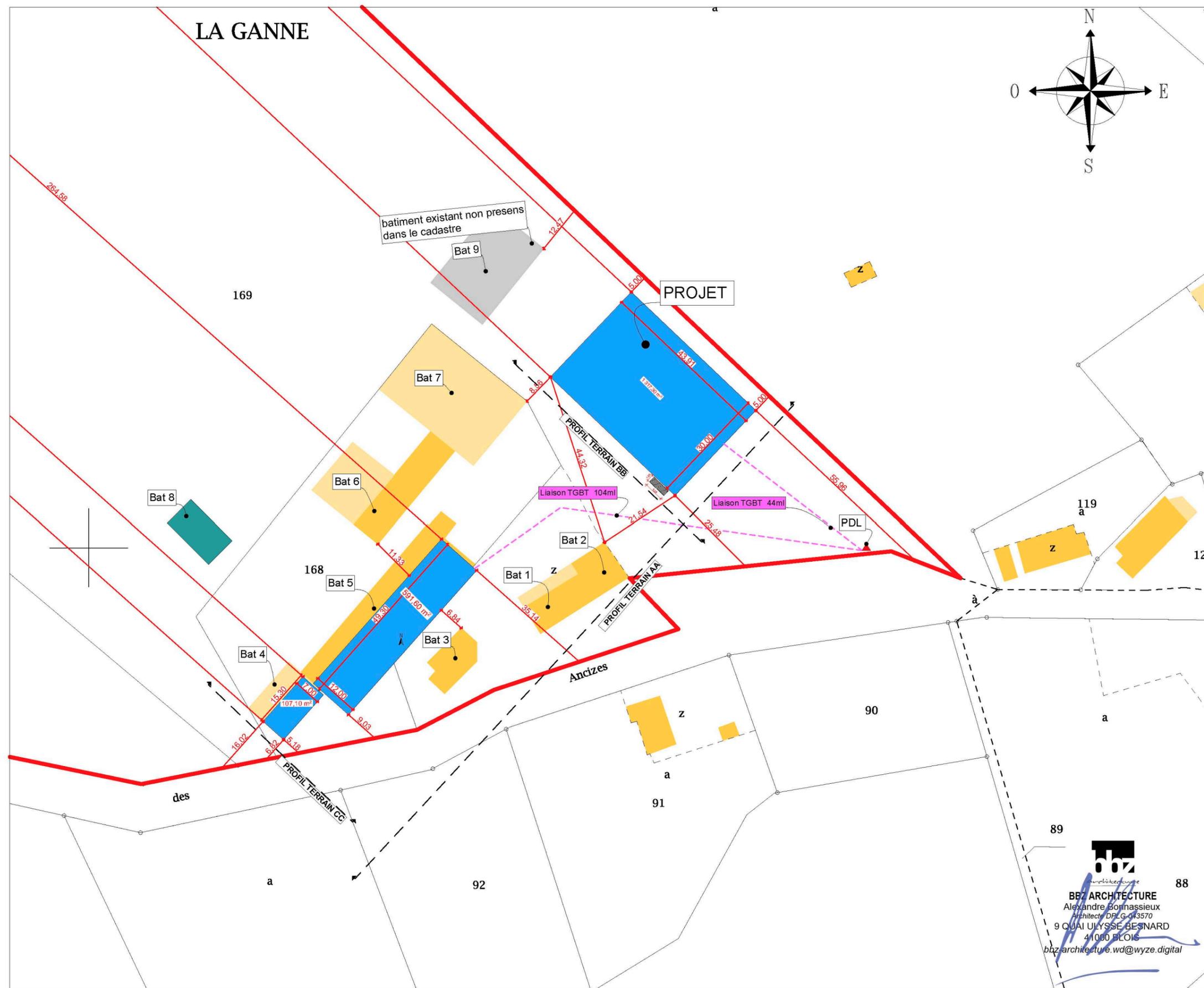
Date d'édition : 20/11/2020
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC46

Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le centre des impôts foncier suivant :
CLERMONT-FERRAND
Centre des impôts foncier Boulevard Berthelot
63033
63033 CLERMONT FERRAND CEDEX
tél. 04 73 43 21 54 -fax
ptgc.puy-de-dome@dgif.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr
©2017 Ministère de l'Action et des Comptes publics




BBZ ARCHITECTURE
Alexandre Bonhassieux
Architecte DPLG-043570
9 QUAI ULYSSE BESNARD
41000 BLOIS
bbz.architecture.wd@wyze.digital


BBZ ARCHITECTURE
Alexandre Bonhassieux
Architecte DPLG-043570
9 QUAI ULYSSE BESNARD
41000 BLOIS
bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS
06 82 00 60 74

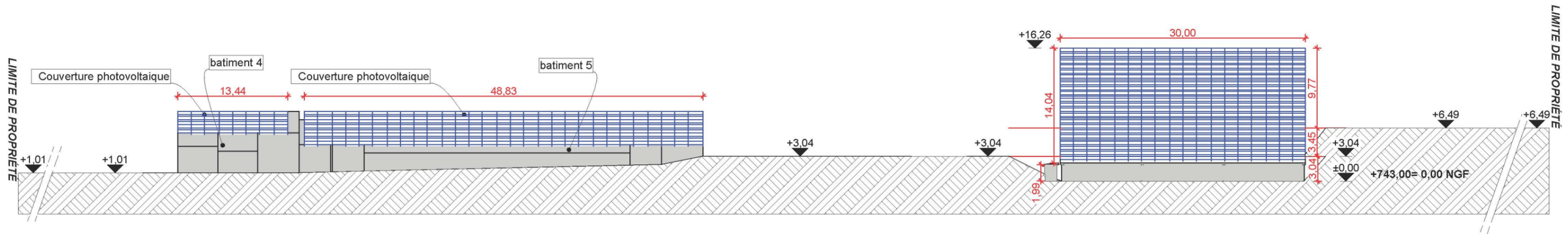
Lieu de construction :
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
Préfixe 000 section YAParcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
surface construction: 1317,30 m²
surface rénovation des toitures: 698,70 m²
Local technique: 8,55 m²
Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire
Date : 04/02/2021 **INDICE: 01** Ech 1:1000

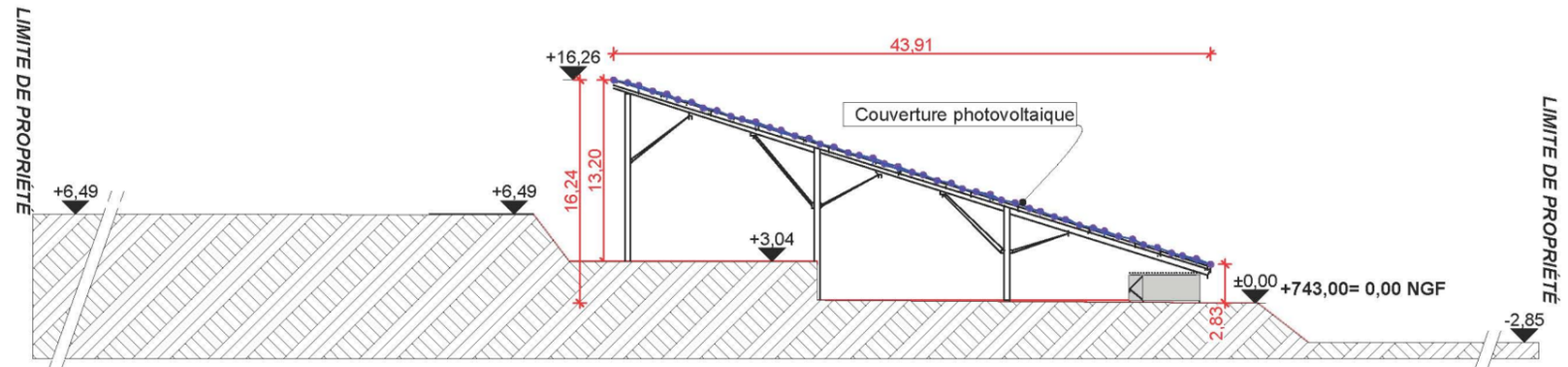
PLAN DE MASSE ETAT PROJET
PC 02

PROFIL TERRAIN AA

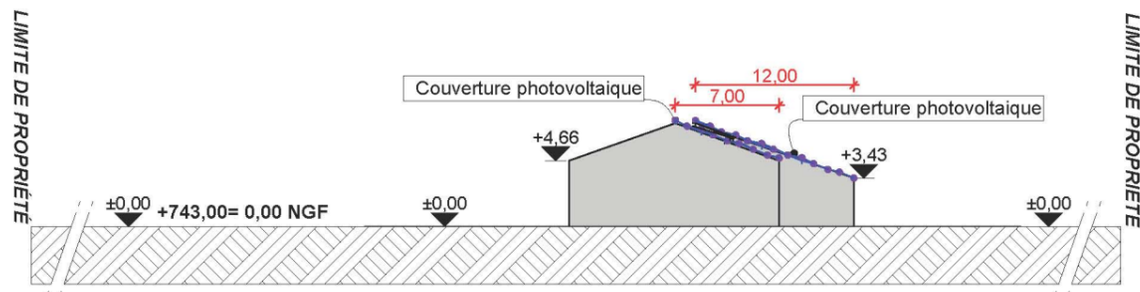



BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG 043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz.architecture.wd@wyze.digital

PROFIL TERRAIN BB



PROFIL TERRAIN CC



BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par M BUSSON RENE
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
 06 82 00 60 74

Lieu de construction :
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
 Préfixe 000 section YAParcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
 Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
 Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
 surface construction: 1317,30 m²
 surface rénovation des toitures: 698,70 m²
 Local technique: 8,55 m²
 Emprise au sol : 2024,55 m²

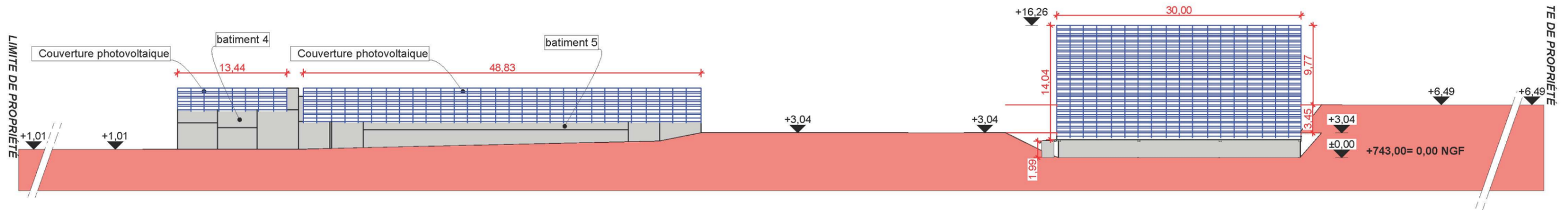
Plan de Permis de Construire

PROFIL TERRAIN

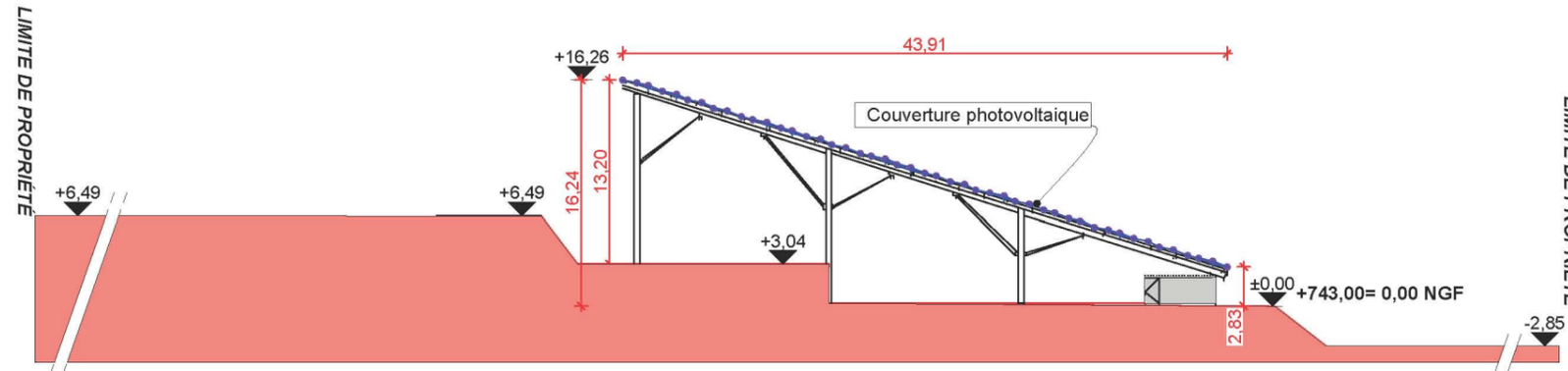
Date : 04/02/2021 **INDICE: 01** Ech 1:500

PC 03

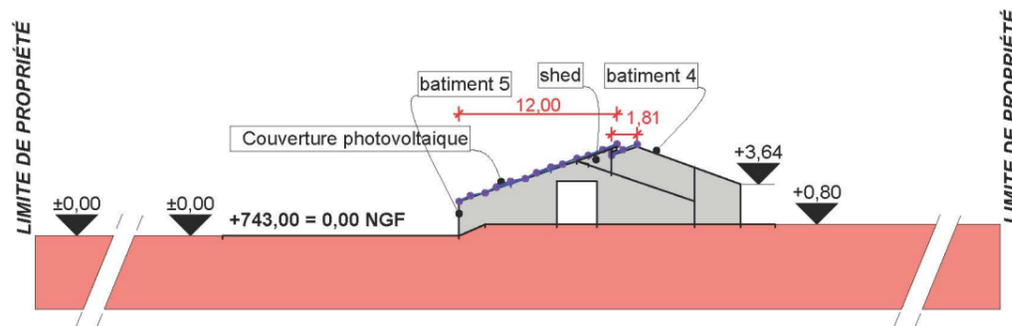
FACADE SUD-EST



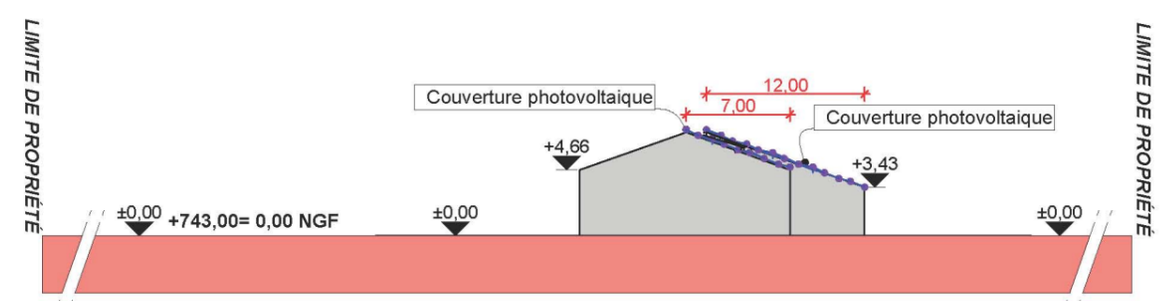
FACADE SUD-OUEST



FACADE NORD-EST



FACADE SUD-OUEST




BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG 043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz.architecture.wd@wyze.digital



BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
 06 82 00 60 74

Lieu de construction :
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
 Préfixe 000 section YA Parcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
 Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
 Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
 surface construction: 1317,30 m²
 surface rénovation des toitures: 698,70 m²
 Local technique: 8,55 m²
 Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

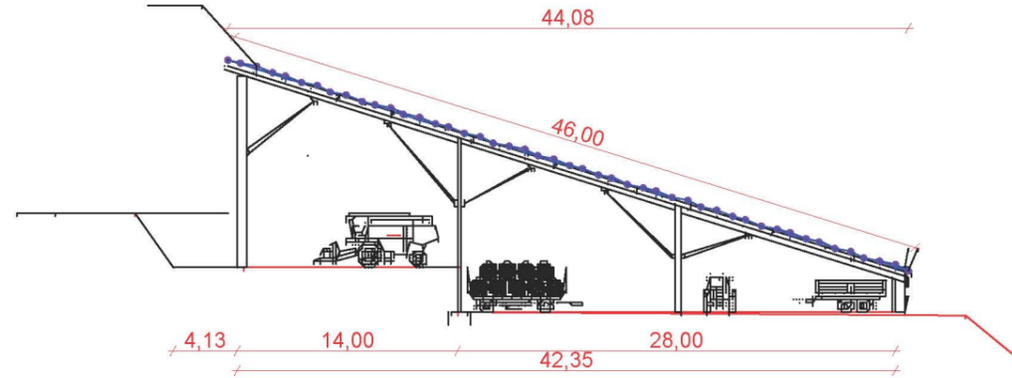
FACADES

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01** Ech 1:500

PC 05

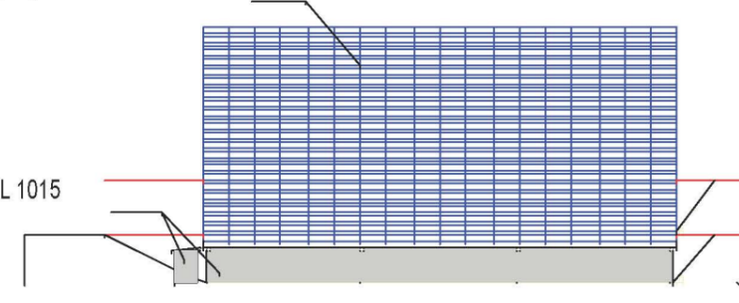
DETAIL PROJET

Couverture photovoltaïque posé sur couverture bac acier RAL 5008



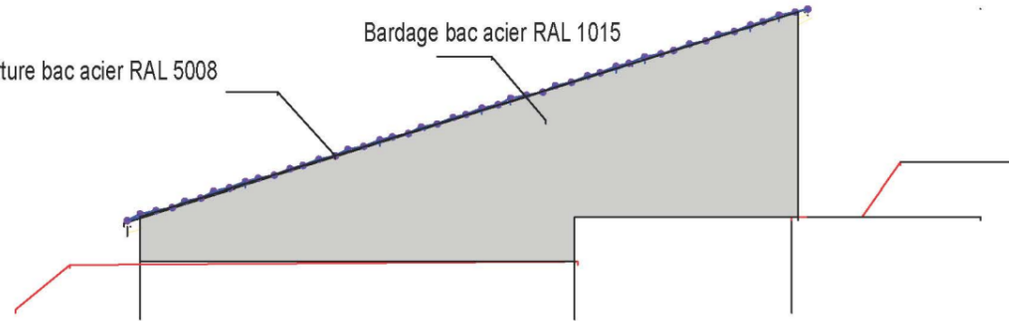
VUE EN COUPE

Couverture photovoltaïque posé sur couverture bac acier RAL 5008



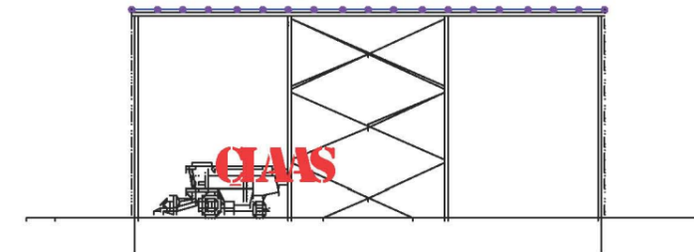
FACADE SUD-EST

Couverture photovoltaïque posé sur couverture bac acier RAL 5008



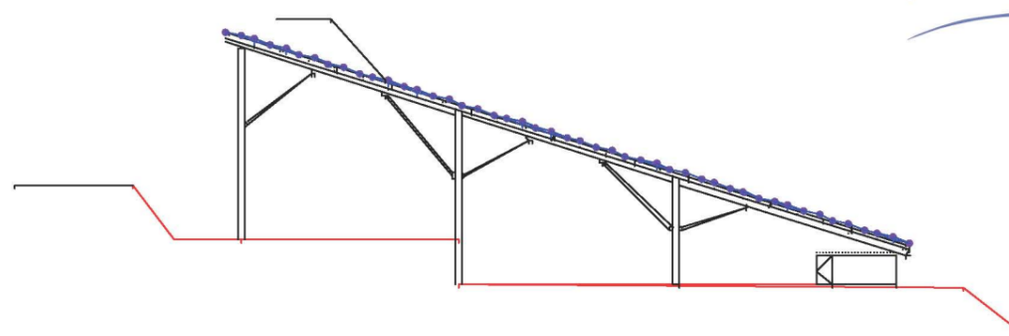
FACADE NORD-EST

Façade ouverte



FACADE NORD-OUEST

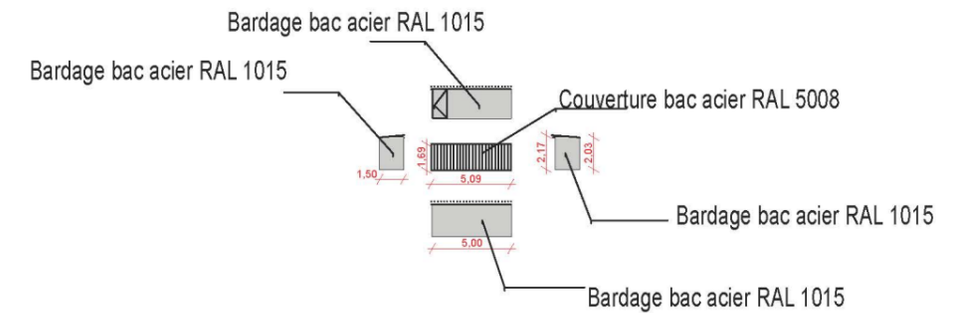
Couverture photovoltaïque posé sur couverture bac acier RAL 5008



FACADE SUD-OUEST

bbz
BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz.architecture.wd@wyze.digital

Local Technique



BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
 06 82 00 60 74

Lieu de construction :
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
 Préfixe 000 section YA Parcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
 Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
 Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
 surface construction: 1317,30 m²
 surface rénovation des toitures: 698,70 m²
 Local technique: 8,55 m²
 Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

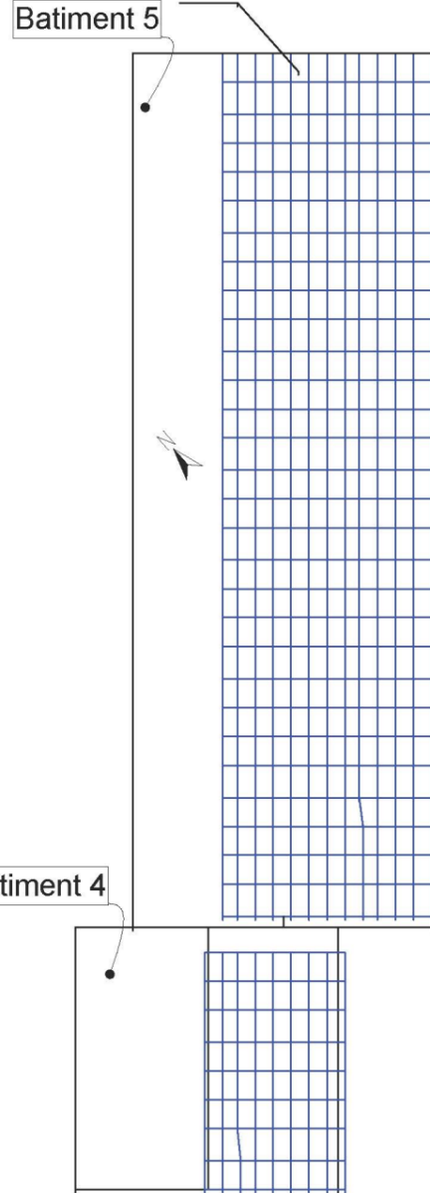
PROJET

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01** Ech 1:450

PC 05

DETAIL BAT 4 ET BAT 5

Couverture photovoltaïque posé sur couverture bac acier RAL 5008

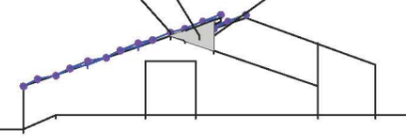


VUE EN PLAN

Couverture photovoltaïque posé sur couverture bac acier RAL 5008

Bardage bac acier RAL 1015

Création d'un shed



FACADE NORD-EST

Couverture photovoltaïque posé sur couverture bac acier RAL 5008

Batiment 5

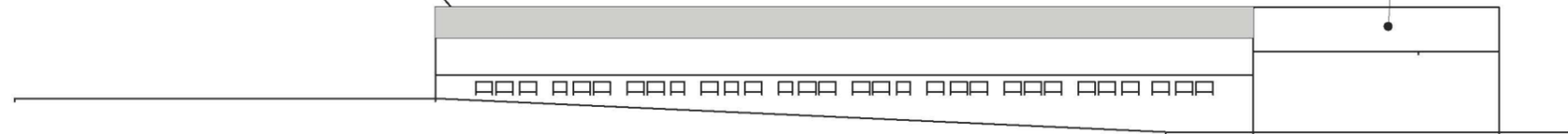
Couverture photovoltaïque posé sur couverture bac acier RAL 5008



FACADE SUD-EST

Bardage bac acier RAL 1015

Batiment 4



FACADE NORD-OUEST

Couverture photovoltaïque posé sur couverture bac acier RAL 5008

Batiment 4

Batiment 5



FACADE SUD-OUEST

BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz.architecture.wd@wyze.digital



BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
 06 82 00 60 74

Lieu de construction :
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
 Préfixe 000 section YA Parcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
 Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
 Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
 surface construction: 1317,30 m²
 surface rénovation des toitures: 698,70 m²
 Local technique: 8,55 m²
 Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

BAT 4 ET BAT 5

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01** Ech 1:400

PC 05

02 PC 07



Avant insertion paysagère vue proche

Après Insertion paysagère vue proche

02 PC 07 PC 06a



bbz
Architecture
BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonmassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital



BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonmassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
 06 82 00 60 74

Lieu de construction :
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
 Préfixe 000 section YAParcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
 Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
 Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
 surface construction: 1317,30 m²
 surface rénovation des toitures: 698,70 m²
 Local technique: 8,55 m²
 Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01**

INSERTION PAYSAGERE

PC 06A

04 PC 08



Avant insertion paysagère vue proche



Après Insertion paysagère vue proche

04 PC 08 PC 06b



BBZ ARCHITECTURE
Alexandre Bonnassieux
Architecte DPLG-043570
9 QUAI ULYSSE BESNARD
41000 BLOIS
bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS
06 82 00 60 74

Lieu de construction :
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
Préfixe 000 section YA Parcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
surface construction: 1317,30 m²
surface rénovation des toitures: 698,70 m²
Local technique: 8,55 m²
Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01 Ech**

INSERTION PAYSAGERE

PC 06B

WYZE AB

04 PC 08



Photographie dans le paysage lointain avant

bbz
Architecture
BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonmassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital

Insertion paysagère dans le paysage lointain après

04 PC 08 PC 06c



BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonmassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
 06 82 00 60 74

Lieu de construction :
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
 Préfixe 000 section YA Parcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
 Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
 Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
 surface construction: 1317,30 m²
 surface rénovation des toitures: 698,70 m²
 Local technique: 8,55 m²
 Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

INSERTION PAYSAGERE

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01 Ech**

PC 06C

06 PC 08



Avant insertion paysagère
vue aérienne

Insertion paysagère
vue aérienne

06 PC 08 PC 06d



bbz
Architecture
BBZ ARCHITECTURE
Alexandre Bonnassieux
Architecte DPLG 043570
9 QUAI ULYSSE BESNARD
41000 BLOIS
bbz.architecture.wd@wyze.digital



BBZ ARCHITECTURE
Alexandre Bonnassieux
Architecte DPLG-043570
9 QUAI ULYSSE BESNARD
41000 BLOIS
bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS
06 82 00 60 74

Lieu de construction :
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
Préfixe 000 section YA Parcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
Surface : 7 ha 64 a 0 ca

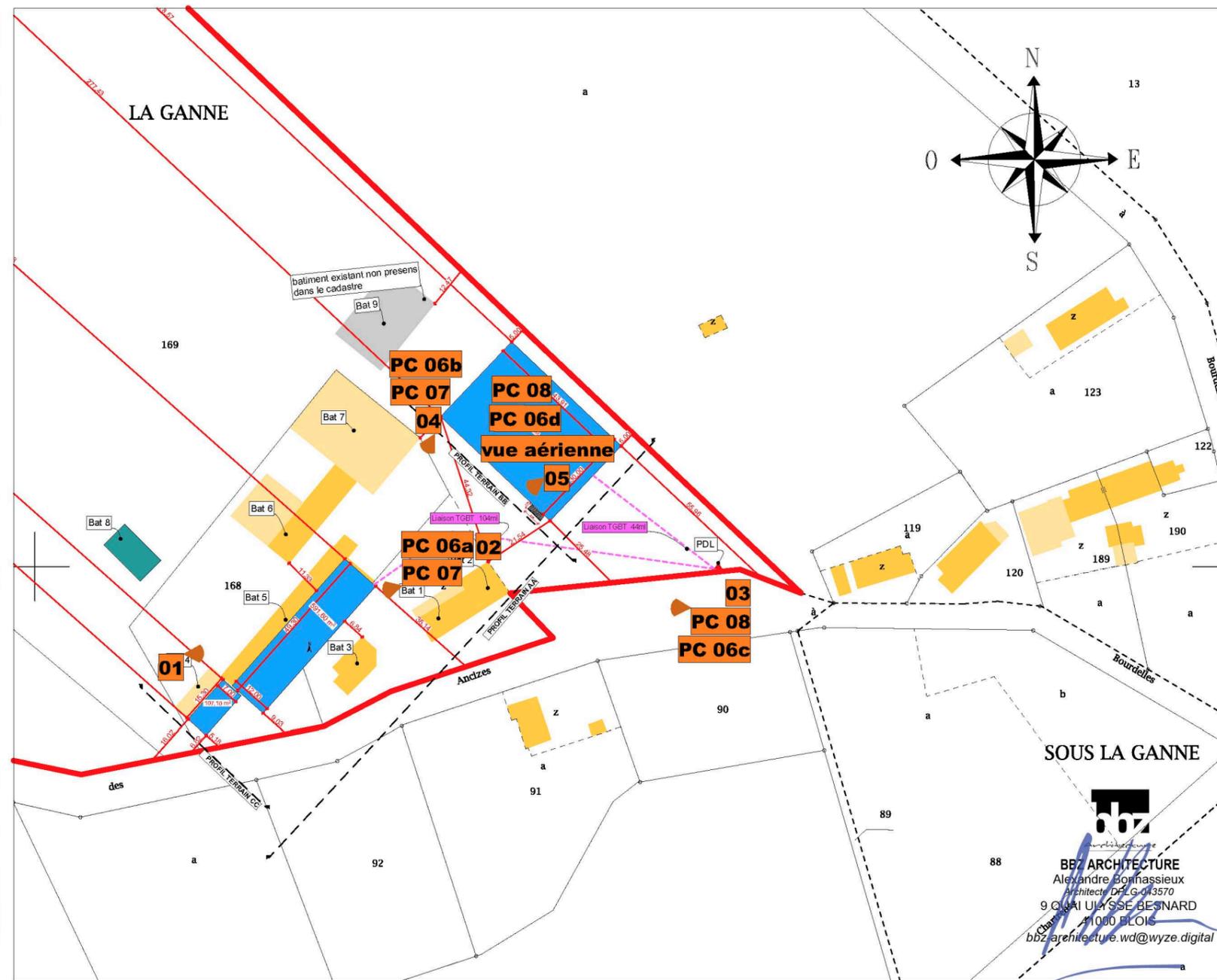
Objet :
Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
surface construction: 1317,30 m²
surface rénovation des toitures: 698,70 m²
Local technique: 8,55 m²
Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

INSERTION PAYSAGERE

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01**

PC 06D



BBZ ARCHITECTURE
Alexandre Bonnassieux
Architecte DPLG-043570
9 QUAI ULYSSE BESNARD
41000 BLOIS
bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS
06 82 00 60 74

Lieu de construction :
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS

Référence(s) cadastrale(s) :
Préfixe 000 section YAParcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques

surface construction: 1317,30 m²
surface rénovation des toitures: 698,70 m²
Local technique: 8,55 m²

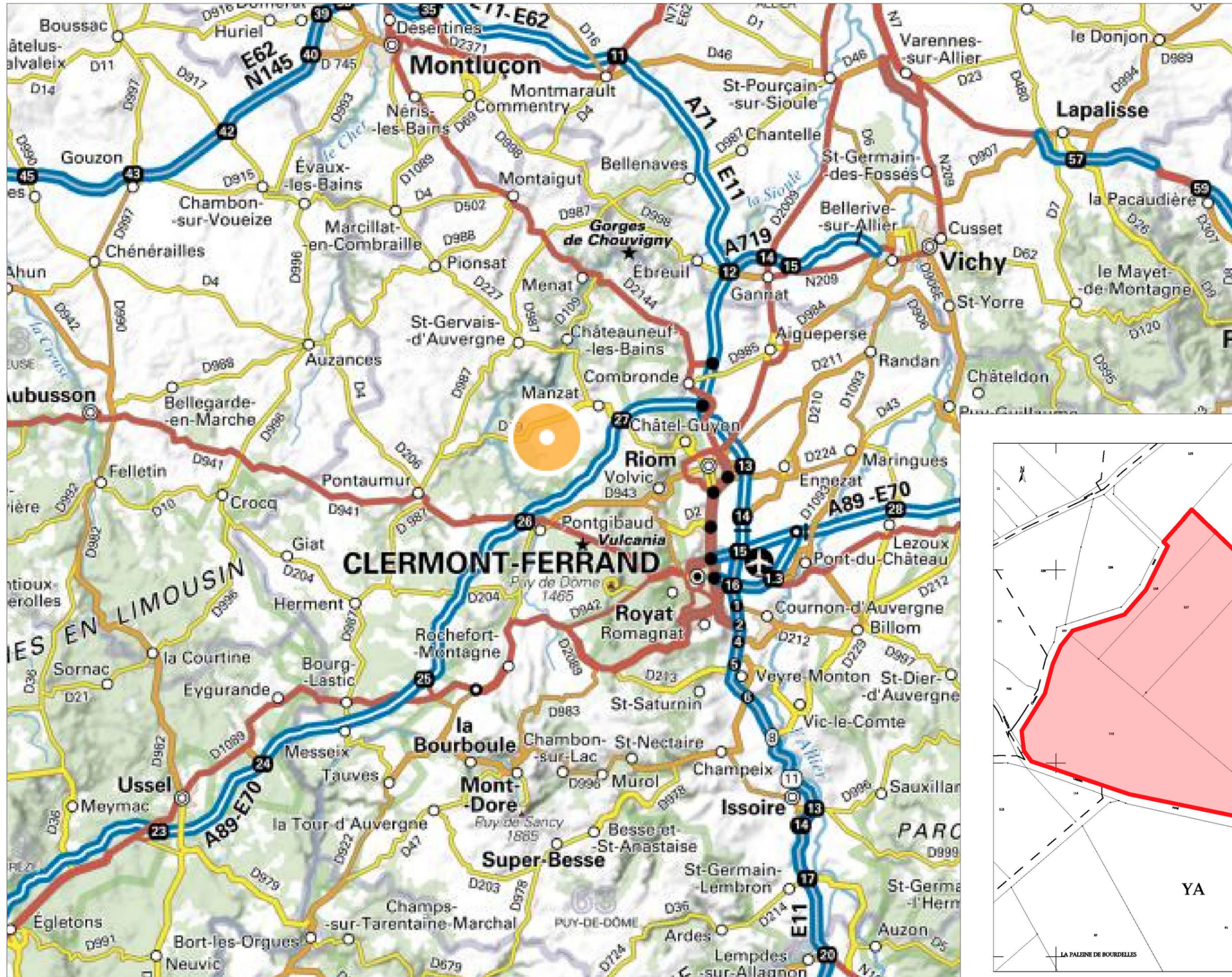
Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

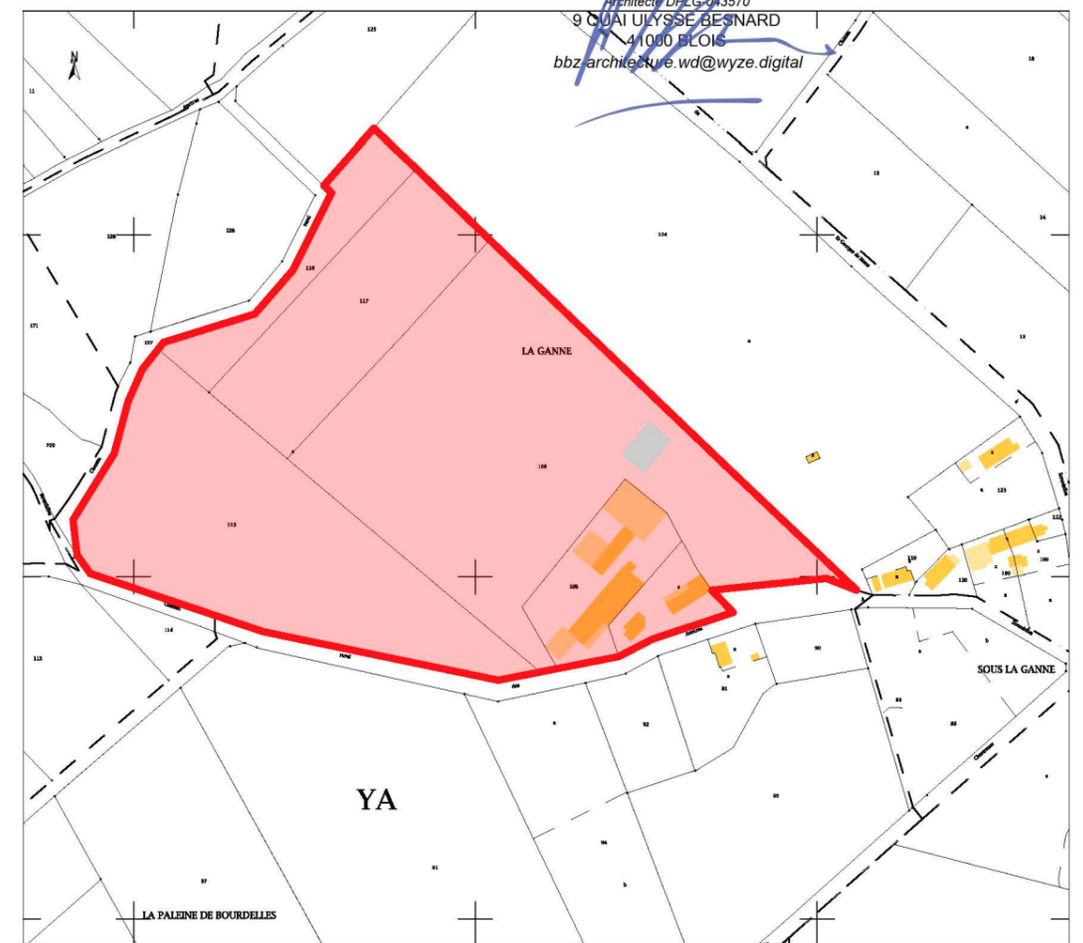
Date : 04/02/2021 **INDICE: 01**

VUES PHOTOGRAPHIQUES

PC 07 - 08




BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG 043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz.architecture.wd@wyze.digital



BBZ ARCHITECTURE
 Alexandre Bonnassieux
 Architecte DPLG-043570
 9 QUAI ULYSSE BESNARD
 41000 BLOIS
 bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
 06 82 00 60 74

Lieu de construction :
 Bourdelles
 63780 SAINT GEORGES DE MONS
Référence(s) cadastrale(s) :
 Préfixe 000 section YAParcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
 Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
 Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques
 surface construction: 1317,30 m²
 surface rénovation des toitures: 698,70 m²
 Local technique: 8,55 m²
Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

PTF - SITUATION

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01**

PC 01

Légende :

-  Limite parcellaire
-  0 Arbre(s) à déplacer

Département :
Puy de Dome

Commune :
SAINT-GEORGES-DE-MONS

Section : YA
Feuille : 000 YA 01

Échelle d'origine : 1/2000
Échelle d'édition : 1/500

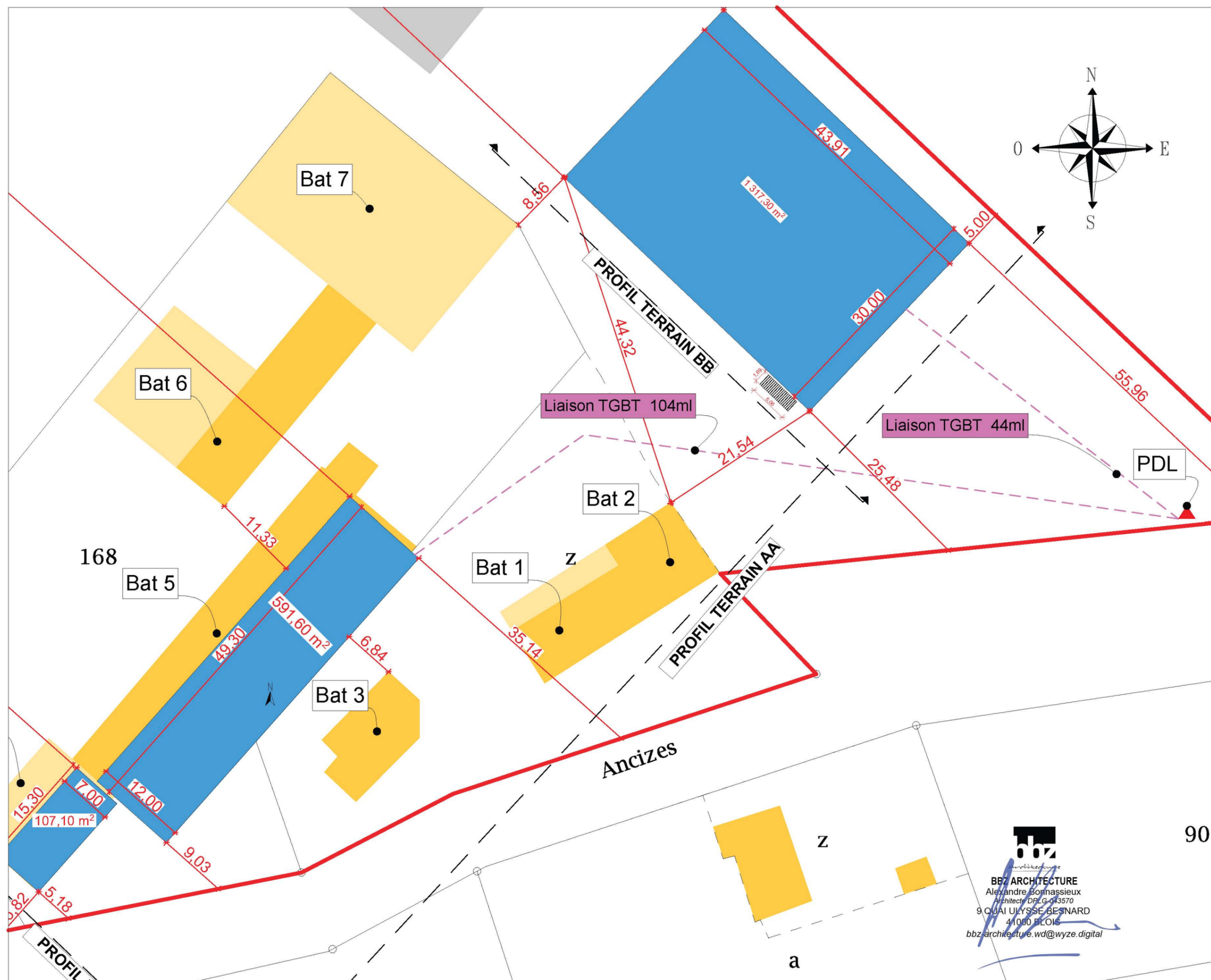
Date d'édition : 20/11/2020
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC46

Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le centre des impôts foncier suivant :
CLERMONT-FERRAND
Centre des impôts foncier Boulevard Berthelot
63033
63033 CLERMONT FERRAND CEDEX
tél. 04 73 43 21 54 -fax
ptgc.puy-de-dome@dgfip.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr
©2017 Ministère de l'Action et des Comptes publics



BBZ ARCHITECTURE
Alexandre Bonmassieux
Architecte DPLG-043570
9 QUAI ULYSSE BESNARD
41000 BLOIS
bbz-architecture.wd@wyze.digital

Maître d'ouvrage :
ENTREPRISE INDIVIDUELLE BUSSON RENE représentée par **M BUSSON RENE**
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS
06 82 00 60 74

Lieu de construction :
Bourdelles
63780 SAINT GEORGES DE MONS

Référence(s) cadastrale(s) :
Préfixe 000 section YAParcelles N°, 115, 117, 169, 168, 116
Surface : 7 ha 64 a 0 ca

Objet :
Construction d'un bâtiment agricole avec des toitures photovoltaïques et une rénovation des toitures des 2 bâtiments existants par des panneaux photovoltaïques

surface construction: 1317,30 m²
surface rénovations des toitures: 698,70 m²
Local technique: 8,55 m²

Emprise au sol : 2024,55 m²

Plan de Permis de Construire

PTF - ETAT FUTUR 1

Date : 04/02/2021 **INDICE: 01** Ech 1:500

PC 02