



**DOSSIER D'INFORMATION**

**BESANCON  
CENTRE**

**143.X1**

Unité Pilotage Réseau Nord et Est  
6, avenue Paul Doumer  
54506 VANDOEUVRE LES NANCY

Date : 01/02/2012

**DOSSIER D'INFORMATION**  
**COMMUNE DE BESANCON**

Réaménagement d'une antenne-relais existante



Nom site : **BESANCON CENTRE**

Code site : **143.X1**

Adresse : **26, rue Proudhon**  
**25000 BESANCON**

Coordonnées Lambert : X = 879.216 Y= 2255.470 Z = 242 m

**Affaire suivie par :**

*Julie MOUTH*

*Tel : 06.19.76.26.88*



**DOSSIER D'INFORMATION**

**BESANCON  
CENTRE**

**143.X1**

# **SOMMAIRE**

## **I. SITUATION**

CARTE IGN 1/25000 °

PLAN DE SITUATION

PLAN DE CADASTRE

## **II. IDENTIFICATION**

ZONE DE RECHERCHE

DOSSIER D'URBANISME

DESCRIPTION SOMMAIRE

CARACTERISTIQUES D'INGENIERIE

## **III. PLANS**

PLANS DE MASSE

PLANS EN ELEVATION

## **IV. DECLARATION ANFR**

## **V. PHOTOS**



**DOSSIER D'INFORMATION**

**BESANCON  
CENTRE**

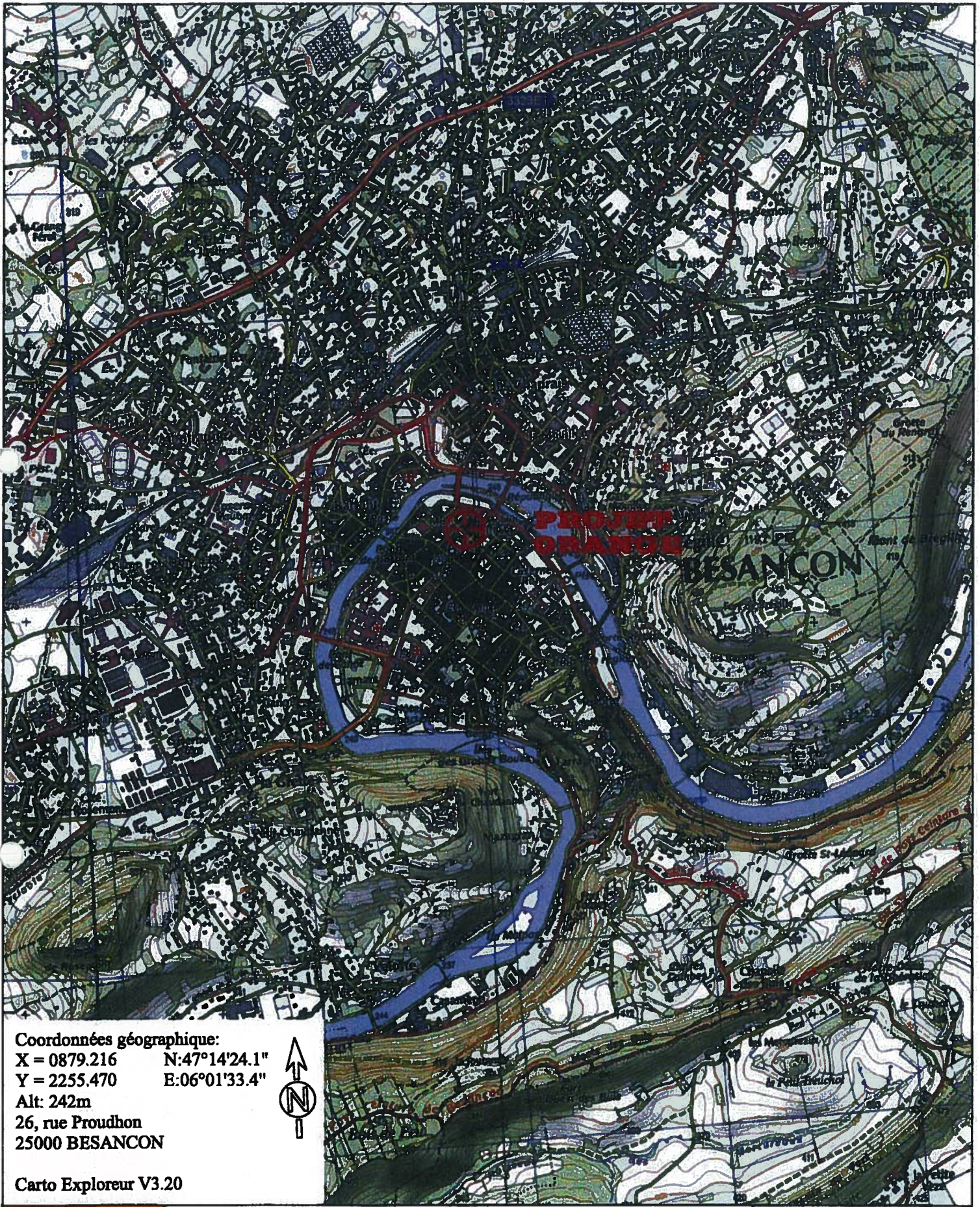
**143.X1**

## **I. SITUATION**

**CARTE IGN 1/25 000<sup>ème</sup>**

**PLAN DE SITUATION**





Coordonnées géographiques:  
 X = 0879.216    N:47°14'24.1"  
 Y = 2255.470    E:06°01'33.4"  
 Alt: 242m  
 26, rue Proudhon  
 25000 BESANCON



Carto Exploreur V3.20

## BESANCON CENTRE

CARTE IGN

19/12/2011

orange

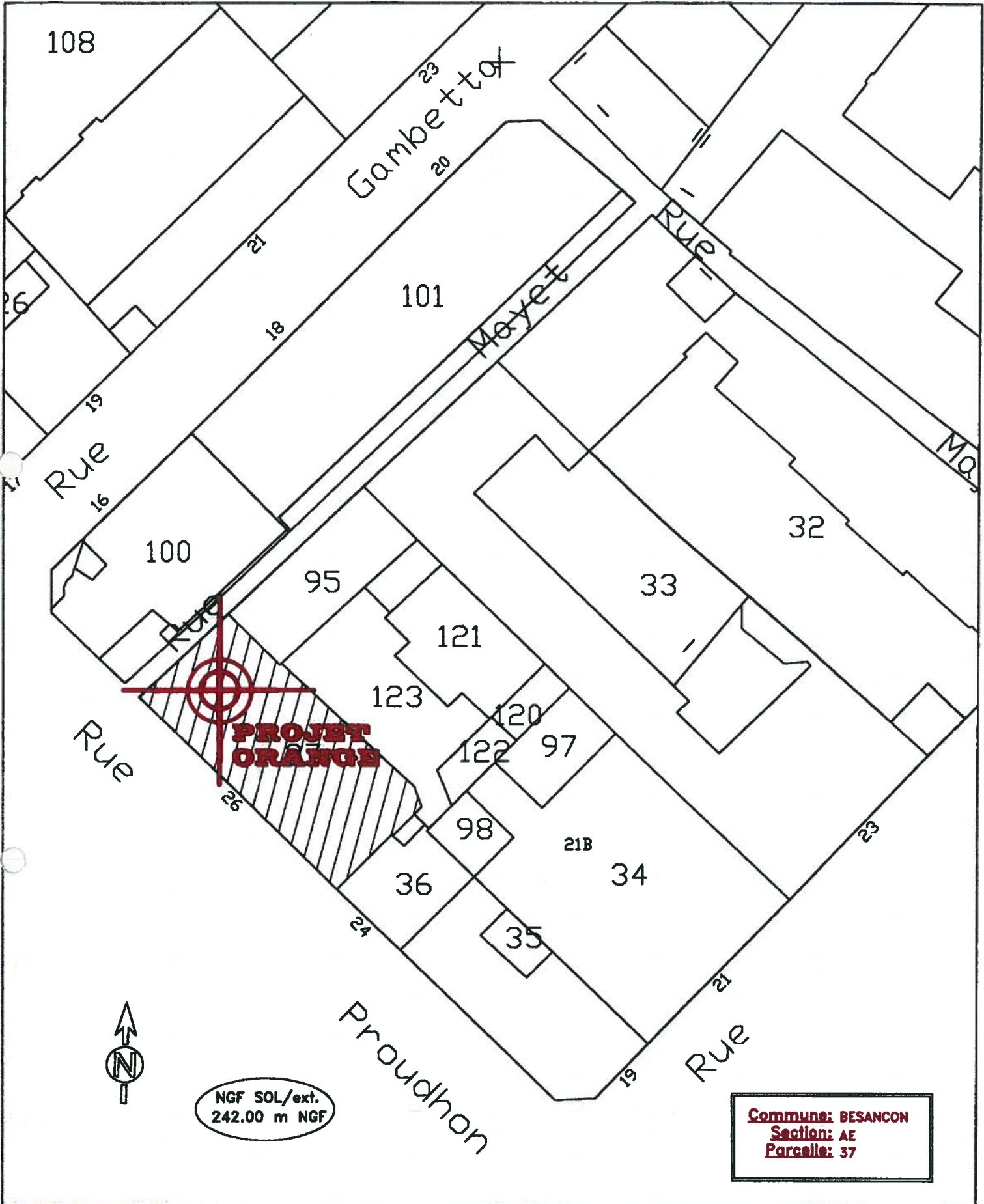
C3 143 X1

A

Echelle : 1/25000







BESANCON CENTRE

PLAN DE SITUATION

19/12/2011

orange

C3 143 X1

A

Echelle :--





**DOSSIER D'INFORMATION**

**BESANCON  
CENTRE**

**143.X1**

**PLAN DE CADASTRE**

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

Date d'édition : 16/12/2011  
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC47  
©2011 Ministère du budget, des comptes  
publics, de la fonction publique et de la  
réforme de l'Etat

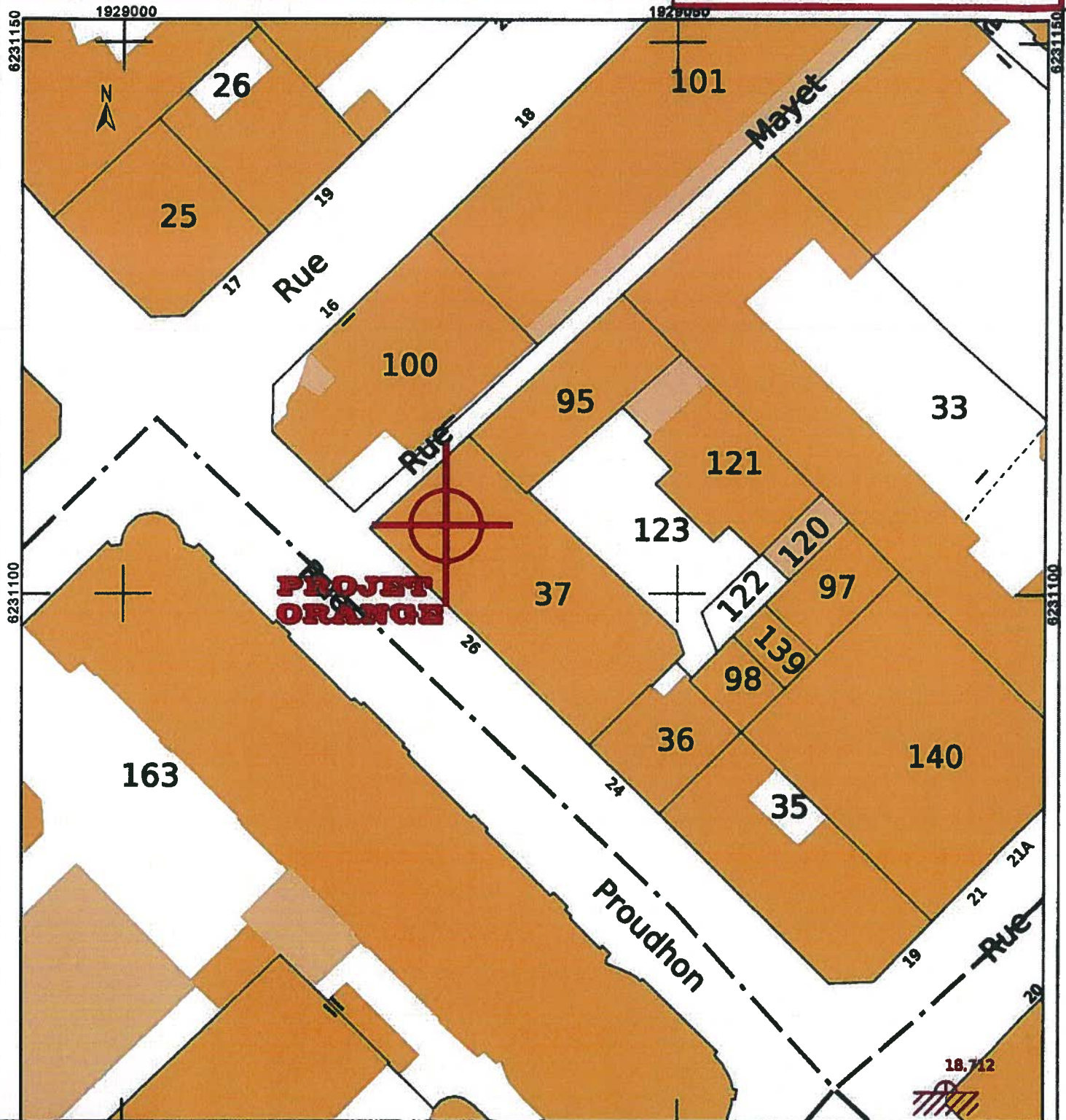
## INFORMATIONS CADASTRALES

Propriétaire **M. LAMY Alain**  
6, boulevard Diderot  
25000 BESANCON

Section **-AE**

Parcelle **-37**

Superficie **-3a 49ca**



BESANCON CENTRE

CADASTRE

19/12/2011

orange

C3 143 X1

A

Echelle : 1/500







**DOSSIER D'INFORMATION**

**BESANCON  
CENTRE**

**143.X1**

## **II. IDENTIFICATION DU SITE**

**ZONE DE RECHERCHE**

**SANS OBJET**

**Réaménagement de site existant**



**DOSSIER D'INFORMATION****BESANCON  
CENTRE****143.X1****DOSSIER D'URBANISME****Déclaration Préalable**

OUI  NON  
Date :  
DTEPC N° :

**Permis de construire**

OUI  NON  
Date :  
PC N° :

**DESCRIPTION SOMMAIRE DE L'OPERATION**

L'opérateur ORANGE France souhaite modifier l'installation existante située sur le toit terrasse de l'immeuble n°26, rue Proudhon, à BESANCON (25000).

Le projet consiste à :

- Déposer les 6 antennes ORANGE existantes sur le toit terrasse ;
- Mettre en place 3 nouvelles antennes ORANGE tribandes 900/1800/UMTS.

**PRESENCE AUTRE OPERATEUR**

<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
<input type="checkbox"/> BOUYGUES	<input checked="" type="checkbox"/> SFR

**DOSSIER D'INFORMATION****BESANCON  
CENTRE****143.X1****CARACTERISTIQUES D'INGENIERIE**

	Secteur 1	Secteur 2	Secteur 3
<b>AZIMUT</b>	<b>30°</b>	<b>155°</b>	<b>260°</b>
<b>FREQUENCE</b>	<b>900 MHz</b>	<b>900 MHz</b>	<b>900 MHz</b>
<b>TYPE ANTENNE</b>	MAT 5880-102	MAT 5880-102	MAT 5880-102
<b>TAILLE DE L'ANTENNE (H x l x e) mm</b>	2690 x 253 x 147	2690 x 253 x 147	2690 x 253 x 147
<b>TILT Max</b>	- 6°	- 6°	- 5°
<b>°HAUTEUR BASE ANTENNE</b>	27,10 m	27,10 m	27,10 m
<b>FREQUENCE</b>	<b>1800 MHz</b>	<b>1800 MHz</b>	<b>1800 MHz</b>
<b>TYPE ANTENNE</b>	MAT 5880-102	MAT 5880-102	MAT 5880-102
<b>TAILLE DE L'ANTENNE</b>	2690 x 253 x 147	2690 x 253 x 147	2690 x 253 x 147
<b>TILT Max</b>	- 4°	- 6°	- 5°
<b>HAUTEUR BASE ANTENNE</b>	27,10 m	27,10 m	27,10 m
<b>FREQUENCE</b>	<b>UMTS</b>	<b>UMTS</b>	<b>UMTS</b>
<b>TYPE ANTENNE</b>	MAT 5880-102	MAT 5880-102	MAT 5880-102
<b>TAILLE DE L'ANTENNE</b>	2690 x 253 x 147	2690 x 253 x 147	2690 x 253 x 147
<b>TILT Max</b>	- 4°	- 8°	- 5°
<b>HAUTEUR BASE ANTENNE</b>	27,10 m	27,10 m	27,10 m
<b>BALISAGE</b>	/	/	/



**DOSSIER D'INFORMATION**

**BESANCON  
CENTRE**

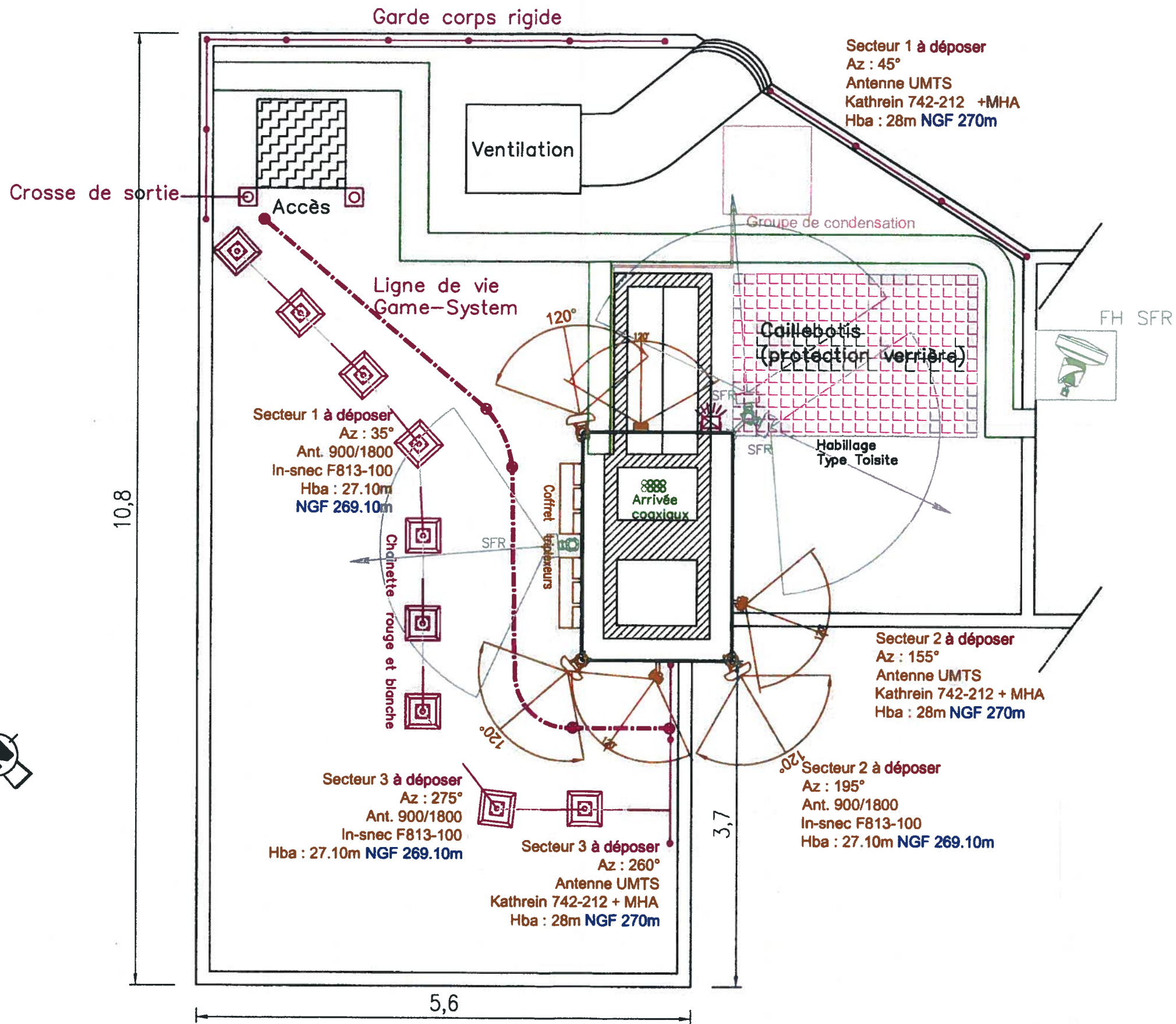
**143.X1**

### **III. PLANS DES INSTALLATIONS**

**PLANS DE MASSE EXISTANT ET PROJETE**

**PLANS EN ELEVATION EXISTANT ET PROJETE**





MODIFICATIONS	ENTREPRISE	SERVICE RESPONSABLE DU PLAN	DATE	INDICE
Creation DTI	GRANIOU	B-E	19/12/2011	A



**BESANCON CENTRE**  
26, rue Proudhon - 25000 BESANCON

**PLAN DE MASSE - EXISTANT**  
**DOSSIER TECHNIQUE D'INSTALLATION**

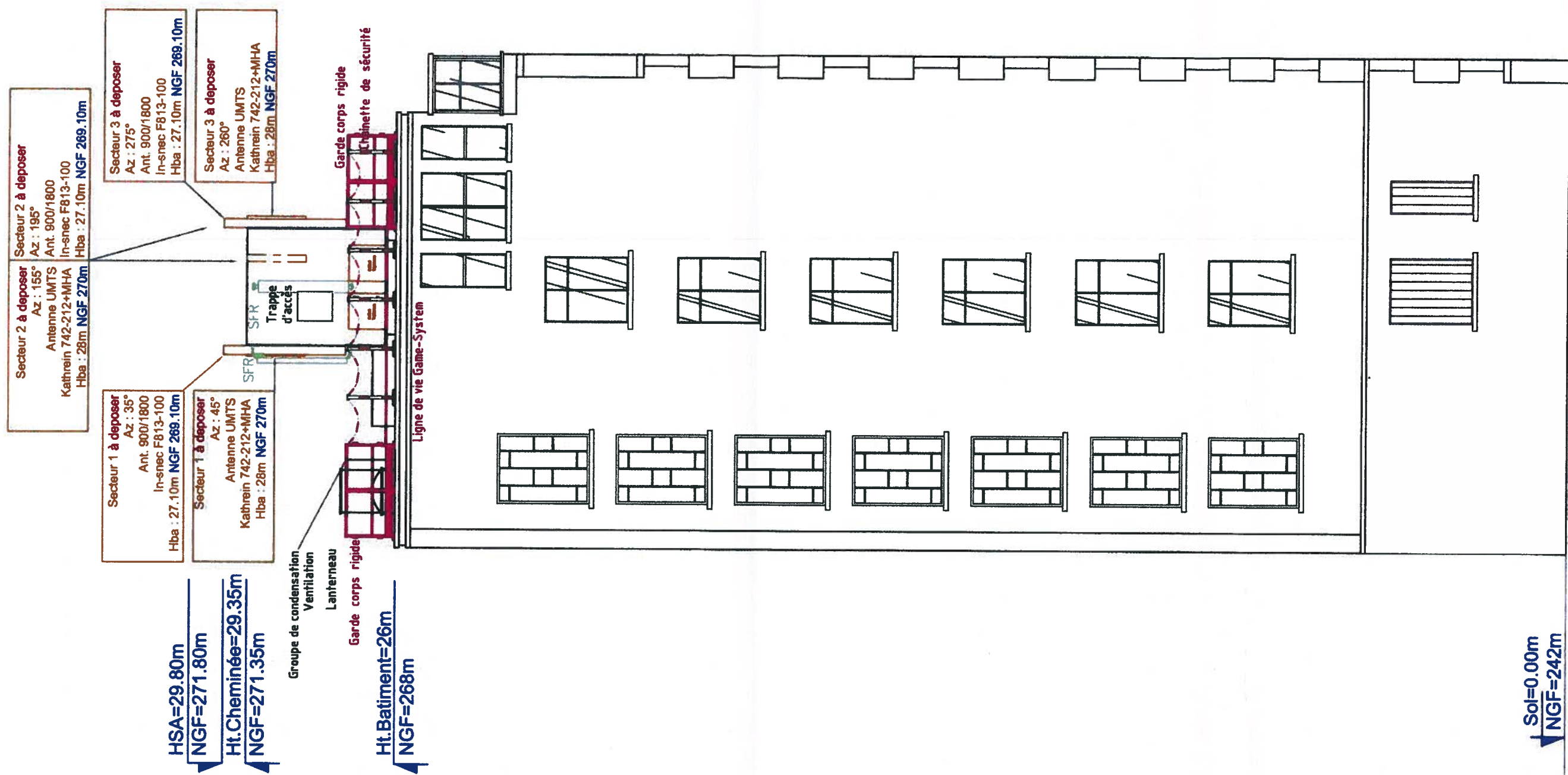
FOLIO: 1 ECHELLE : 1/50ème

Code NIDT : C3 143 X1
Code SITE : G038064
DATE : 19/12/2011
DESSIN : JP.PORQUEDDU
S/Couvert : L. CLEMENT
MAITRE D'OUVRAGE









MODIFICATIONS	ENTREPRISE	SERVICE RESPONSABLE DU PLAN	DATE	INDICE
Creation DTI	GRANIOU	B-E	19/12/2011	A



**BESANCON CENTRE**  
 26, rue Proudhon - 25000 BESANCON

**PLAN EN ELEVATION - PROJET**  
**DOSSIER TECHNIQUE D'INSTALLATION**

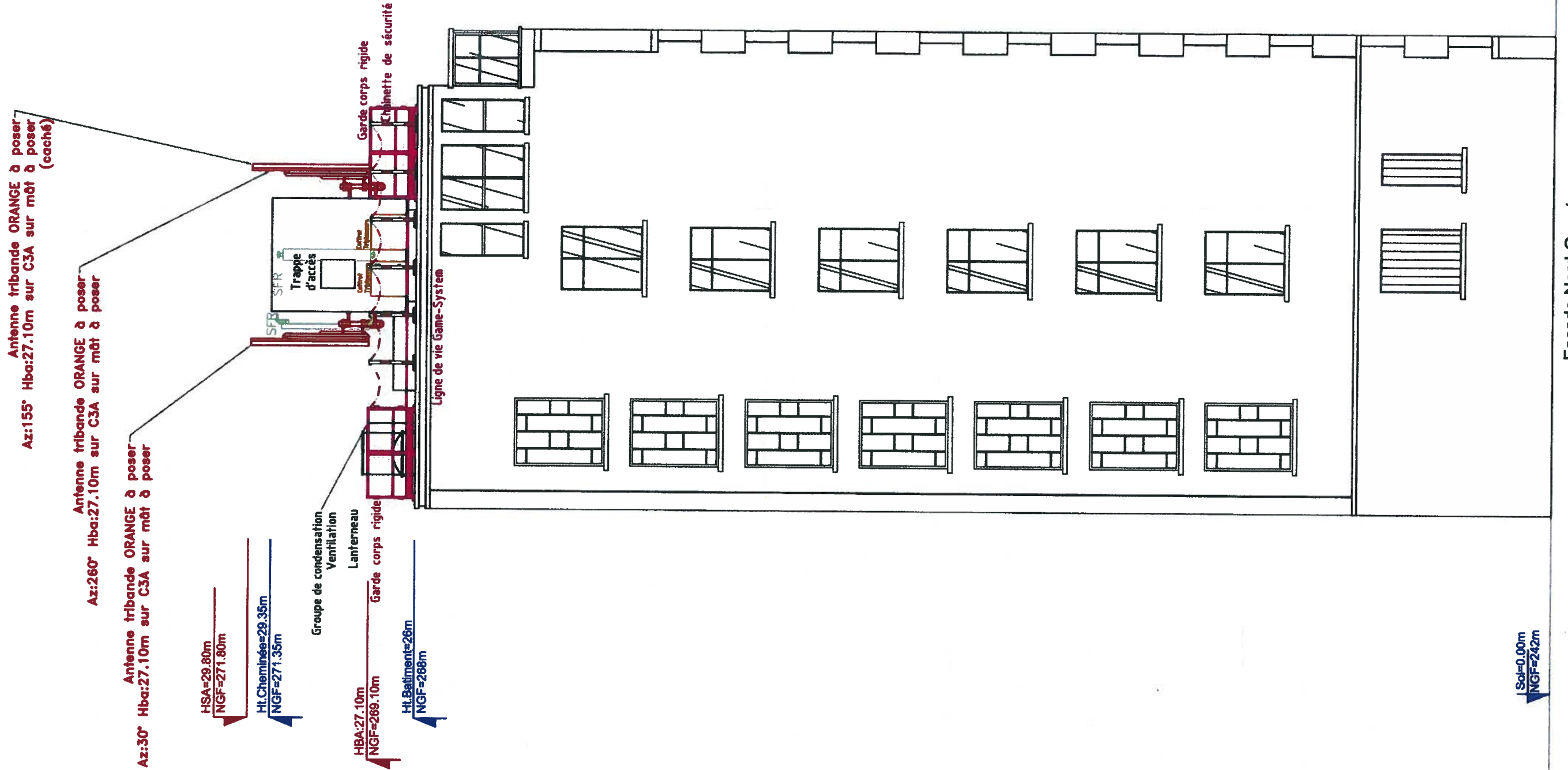
FOLIO: 4 ECHELLE : 1/100ème

Code NIDT : C3 143 X1  
 Code SITE : G038064  
 DATE : 19/12/2011  
 DESSIN : JP.PORQUEDDU  
 S/Couvert : L. CLEMENT

MAITRE D'OUVRAGE







Facade Nord-Ouest

MODIFICATIONS	ENTREPRISE	SERVICE RESPONSABLE DU PLAN	DATE	INDICE
Creation DTI	GRANIOU	B-E	19/12/2011	A



**BESANCON CENTRE**  
 26, rue Proudhon - 25000 BESANCON

**PLAN EN ELEVATION - PROJET**  
**DOSSIER TECHNIQUE D'INSTALLATION**

FOLIO: 5 ECHELLE : 1/100ème

Code NIDT : C3 143 X1  
 Code SITE : G038064  
 DATE : 19/12/2011  
 DESSIN : JP.PORQUEDDU  
 S/Couvert : L. CLEMENT

MAITRE D'OUVRAGE





DOSSIER D'INFORMATION

BESANCON  
CENTRE

143.X1

## IV. DECLARATION ANFR

**Déclaration fournie à l'ANFR par le demandeur de l'implantation ou de la modification d'une station radioélectrique**

**N° ANFR :**

---

1 Conformité de l'installation aux règles de CSTB (en cas de station GSM)

oui  non

2 Existence d'un périmètre de sécurité accessible au public :

oui balisé  oui, non balisé  non

Périmètre de sécurité : zone au voisinage de l'antenne dans laquelle le champ électromagnétique peut-être supérieur au seuil du Décret ci-dessous.

3 Le champ électrique maximum qui sera produit par la station objet de la demande sera-t-il inférieur à la valeur de référence du Décret n° 2002-775 du 3 mai 2002 en dehors de l'éventuel périmètre de sécurité ?

oui  non

4. Présence d'établissement(s) particulier(s) de notoriété publique visés à l'article 5 du décret n° 2002-775 du 3 mai 2002 situés à moins de 100 mètres de l'antenne

oui  non

Dans le lobe principal de l'antenne ?

oui  non

Si la réponse est OUI, liste des établissements en précisant pour chacun le nom, l'adresse, les coordonnées (Lambert II étendu) et l'estimation du niveau maximum de champ reçu sous la forme d'un pourcentage par rapport au niveau de référence du Décret n° 2002-775.



## V. PHOTOS

Vue générale :

Antennes ORANGE  
à supprimer



Mise en place de 3 nouvelles  
antennes ORANGE  
900/1800/UMTS