



Liberté - Égalité - Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé  
de l'environnement

## Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

Article R. 122-3 du code de l'environnement



N° 14734\*02

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection  
de l'environnement*

*Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat  
compétente en matière d'environnement*

**Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative**

Cadre réservé à l'administration		
Date de réception	Dossier complet le	N° d'enregistrement

### 1. Intitulé du projet

Projet ITAS T1N Commune de Louviers 52800

### 2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

#### 2.1 Personne physique

Nom  Prénom

#### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET  Forme juridique

**Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1**

### 3. Rubrique(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique

### 4. Caractéristiques générales du projet

**Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire**

#### 4.1 Nature du projet

Implantation d'un relais d'une hauteur de 48m.  
Le projet a pour objectif de permettre l'implantation  
d'une infrastructure <sup>destinée à accueillir</sup> V:TN, GSM, 4G, radio.  
Cette infrastructure est d'utilité publique et d'intérêt  
collectif pour l'ensemble des citoyens de la commune de  
Louviers et environs.

## 4.2 Objectifs du projet

Accès par tous au numérique.  
Par les programmes de TNT, radio, mais  
aussi à accueillir les opérateurs  
de télécommunications.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase de réalisation

- Defrichement, Tréfilé de sol (après l'humidité + surface) arpentage -
- terrassement, pose de cage de ferrailage, pose ancrage pour pylône, pâte d'oe et un à le terrain.
  - Assemblage et levage pylône
  - Pose et mise en oeuvre des infrastructures -
  - Création d'un chemin d'accès au site depuis la voie publique (offrer EADP)
  - Pose d'une clôture de 2m pour sécuriser l'exemple de point

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

So -

Le projet ne nécessitera que quelques maintenances au besoin -

4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Autorisation de défrichement émanant  
de l'ONF - (contact M. Lemaire) -

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

✓

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale (assiette) de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Surface louée = 110 m <sup>2</sup>	
Surface à défricher = 200 m <sup>2</sup> ≈	

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Bois de Jean Leblanc  
52800 Louvière  
Maire : M<sup>me</sup> Lallemand -

Coordonnées géographiques' Long. 48° 01' 21" N Lat. 05° 16' 30" E

Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° :

Point de départ : Long. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_ Lat. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_

Point d'arrivée : Long. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_ Lat. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_

Communes traversées :

So -

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ?

Oui

Non

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

✓

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?

Oui

Non

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

## 5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Aucun. Domaine boisé, géré par l'ONF.

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui Non Si oui, intitulé et date d'approbation :  
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

/

Pour les rubriques 33<sup>a</sup> à 37<sup>a</sup>, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?Oui Non 

## 5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
en zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
d'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Risques et nuisances</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Commodités de voisinage</b>	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Pollutions</b>	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	



	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Pollutions	<p>Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	<p>Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Avis favorable de l'ABF de Dramont -</p> <p>cf = certificat de non opposition joint -</p>
	<p>Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

Oui Non  Si oui, décrivez lesquelles :

/

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui Non  Si oui, décrivez lesquels :

/

### 7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Au regard du formulaire dûment rempli, nous n'estimons pas qu'il soit nécessaire que notre projet fasse l'objet d'une étude d'impact. Car à la vue des champs remplis, notre projet n'impacte pas son environnement.

Nous allons aux fins de constructois en tant que maître d'ouvrage délégué oeuvre dans les règles de l'art. Seul modification, une surface de 200m<sup>2</sup> environ sera défrichée.

Notre but est d'oeuvre ensemble, et notre action ne fait que répondre à une seule et même attente. Celui de respecter les prescriptions de chaque intervenant <sup>intervenant</sup> <sub>compétent</sub>.

## 8.1 Annexes obligatoires


Objet	
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publiée</b> ;
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;
5	<b>Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42°</b> : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;

## 8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
→ Exemple de la DP, dûment validée par la DDF et l'ABF de Chamont -

## 9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus 

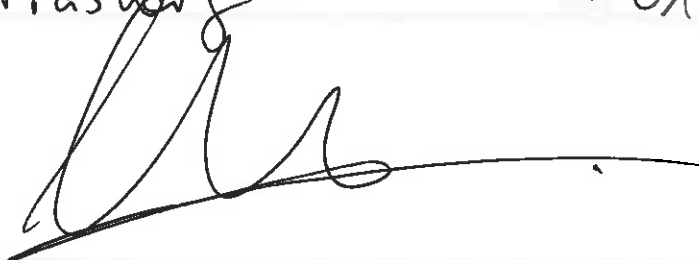
Fait à

Strasbourg

le,

01/02/2013

Signature





Déploiement  
d'une infrastructure  
d'utilité publique  
et  
d'intérêt collectif

Nom de l'émetteur:

**FOULAIN LOUVIERES**

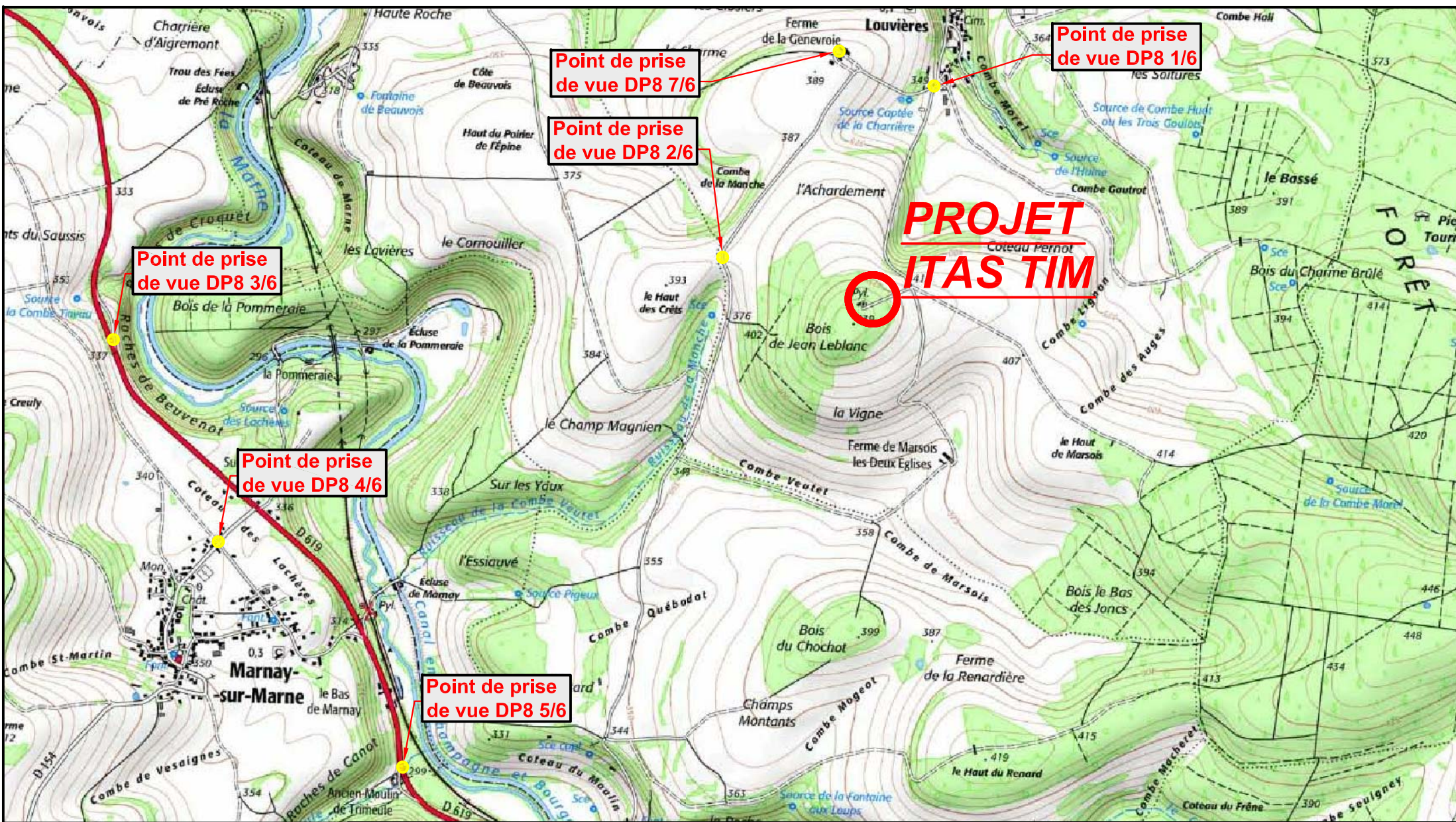
Commune d'implantation:


**LOUVIERES**

**ELF**

**Décembre 2012**




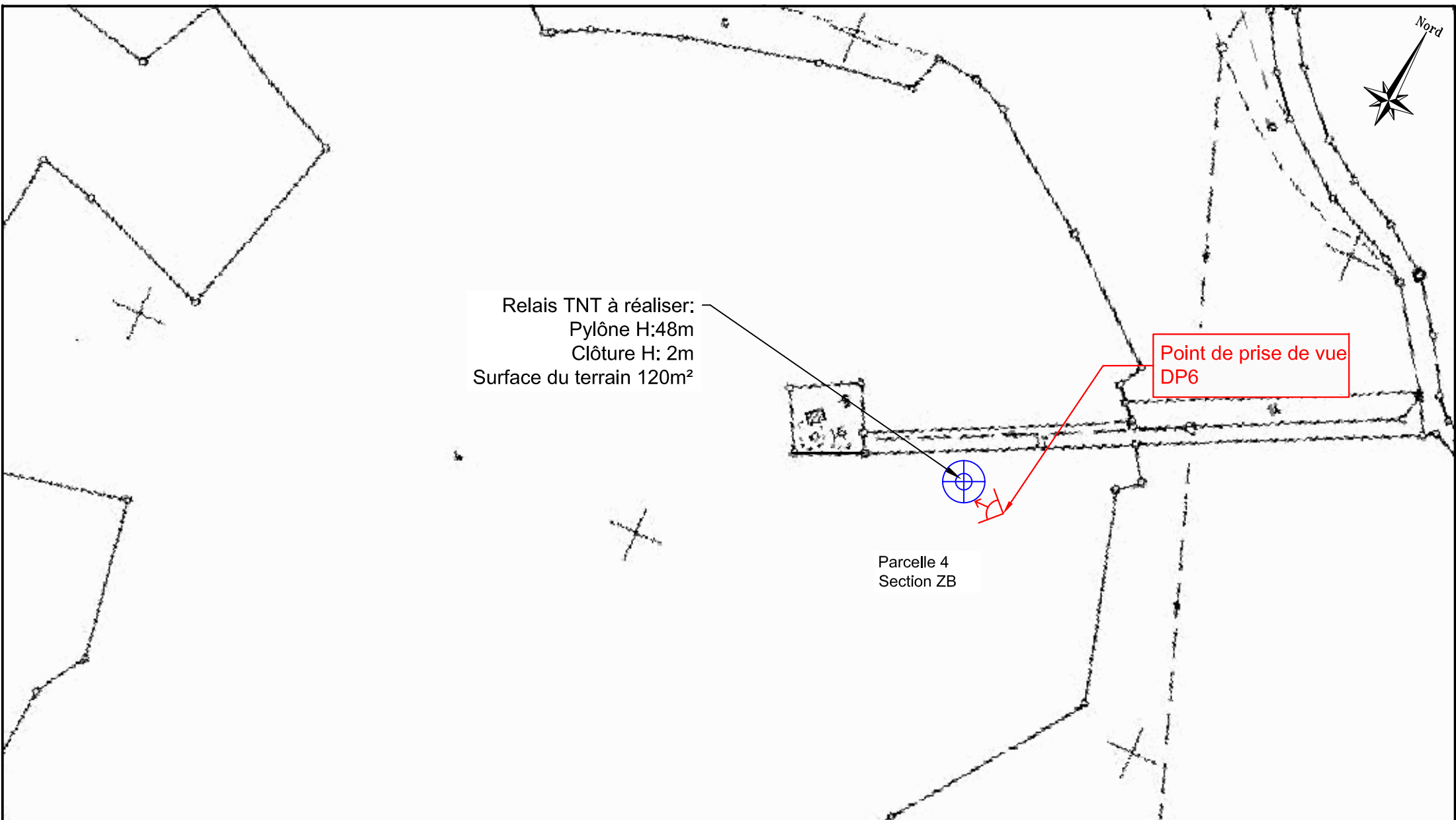
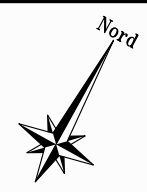


Projet:		Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: Bois de J.LEBLANC	
<b>FOULAIN LOUVIERES</b>		05° 16' 38" Est		Commune: <b>Louvrières</b>	
		48° 01' 22" Nord		Département: <b>52</b>	
 ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com		Titre: <b>Plan de situation 1/2</b>		Echelle: <b>1/32000</b>	
		Dessiné par: <b>ITAS RA</b>	Indice: <b>4</b>	Date: <b>20/12/2012</b>	Folio: <b>DP1</b>





Projet:		Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: Bois de J.LEBLANC	
<b>FOULAIN LOUVIERES</b>		05° 16' 38" Est		Commune: <b>Louvières</b>	
		48° 01' 22" Nord		Département: <b>52</b>	
	ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com		Titre: <b>Plan de situation 2/2</b>		Echelle: <b>1/4000</b>
	Dessiné par: <b>ITAS RA</b>	Indice: <b>4</b>	Date: <b>20/12/2012</b>	Folio: <b>DP1</b>	phase: <b>APD</b>



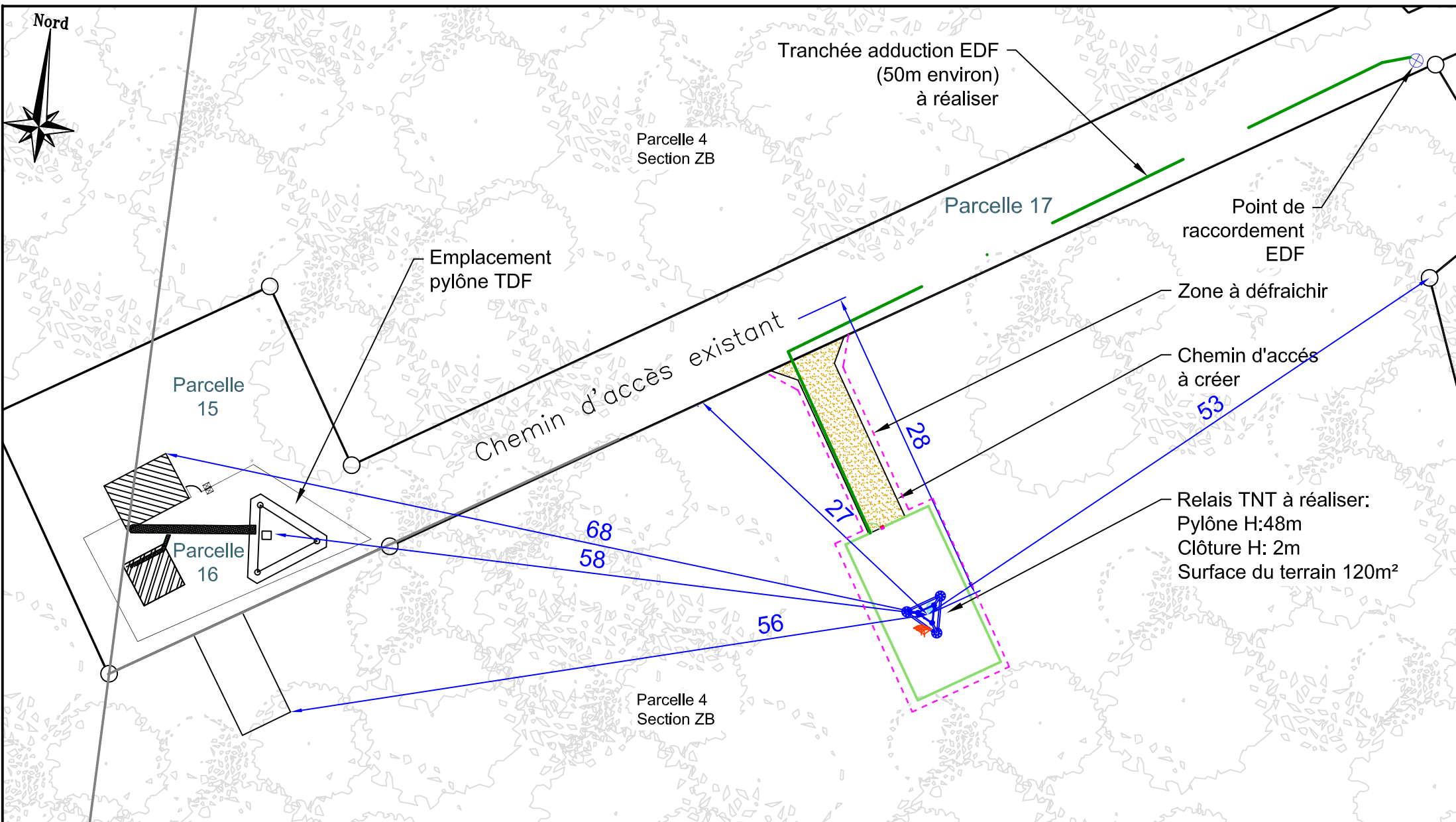
Relais TNT à réaliser:  
 Pylône H:48m  
 Clôture H: 2m  
 Surface du terrain 120m<sup>2</sup>


Point de prise de vue  
 DP6

Parcelle 4  
 Section ZB

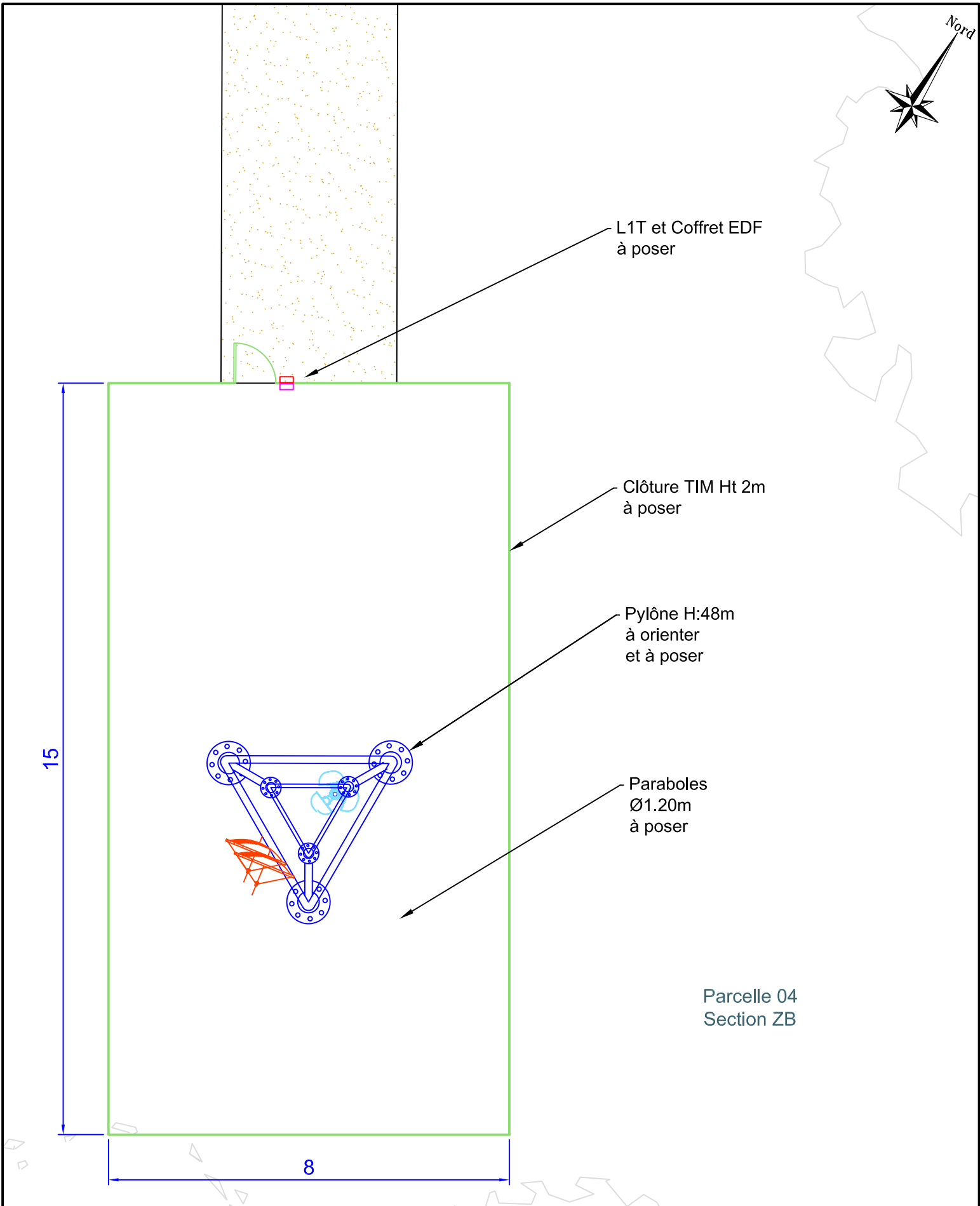
Projet:		Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: Bois de J.LEBLANC		
<b>FOULAIN LOUVIERES</b>		05° 16' 38" Est		Commune: <b>Louvières</b>		
		48° 01' 22" Nord		Département: <b>52</b>		
	ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com	Titre: <b>Plan de masse parcelle</b>			Echelle: <b>1/2000</b>	
		Dessiné par: <b>ITAS RA</b>	Indice: <b>4</b>	Date: <b>20/12/2012</b>	Folio: <b>DP2</b>	phase: <b>APD</b>





Projet:		Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: Bois de J.LEBLANC	
<b>FOULAIN LOUVIERES</b>		05° 16' 38" Est		Commune: <b>Louvières</b>	
		48° 01' 22" Nord		Département: <b>52</b>	
Titre: <b>Plan de masse parcelle</b>		Echelle: <b>1/500</b>			
 ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com	Dessiné par: <b>ITAS RA</b>		Indice: <b>4</b>	Date: <b>20/12/2012</b>	Folio: <b>DP2</b> phase: <b>APD</b>





Projet: **FOULAIN LOUVIERES**

Coordonnées GPS du site:  
 05° 16' 38" Est  
 48° 01' 22" Nord

Lieu-Dit: **Bois de J.LEBLANC**  
 Commune: **Louvières**  
 Département: **52**



ITAS Tim  
 345 bureaux de la colline  
 92213 Saint Cloud cedex  
 01-41-12-27-00  
 www.itasitim.com

Titre: **Plan de masse Projet**

Echelle: **1/100**

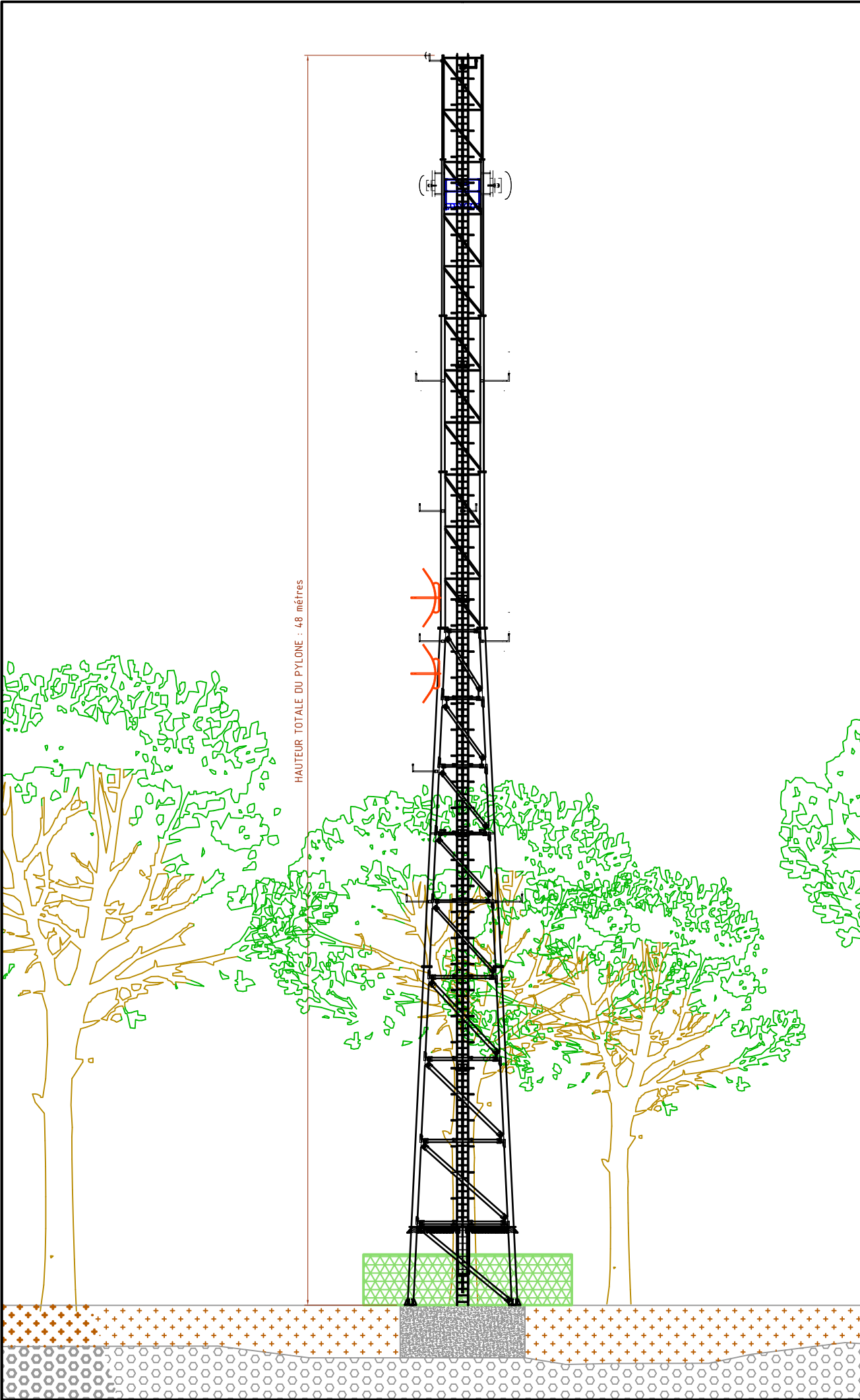
Dessiné par: **ITAS RA**

Indice: **4**


Date: **20/12/2012**

Folio: **DP2**

phase: **APD**



HAUTEUR TOTALE DU PYLONE : 48 mètres

Projet: <b>FOULAIN LOUVIERES</b>	Coordonnées GPS du site: 05° 16' 38" Est 48° 01' 22" Nord	Lieu-Dit: Bois de J.LEBLANC Commune: <b>Louvières</b> Département: 52
	Titre: <b>Plan en élévation de la construction</b>	Echelle: 1/200
Dessiné par: <b>ITAS RA</b>	Indice: 4	Date: 20/12/2012
	ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.italstim.com	Follo: <b>DP3</b> phase: <b>APD</b>

# Avant



# Après



Projet:

## FOULAIN LOUVIERES

Coordonnées GPS du site:

05° 16' 38" Est  
48° 01' 22" Nord

Lieu-Dit: Bois de J.LEBLANC

Commune: **Louvières**

Département: **52**

Echelle: **1/-----**



ITAS Tim  
345 bureaux de la colline  
92213 Saint Cloud cedex  
01-41-12-27-00  
www.itastim.com

Titre:

### Photomontage du projet

Dessiné par:

**ITAS RA**

Indice:

**4**

Date:

**20/12/2012**

Folio:

**DP6**

phase:

**APD**

Avant



Après



Projet:

**FOULAIN LOUVIERES**

Coordonnées GPS du site:  
05° 16' 38" Est  
48° 01' 22" Nord

Lieu-Dit: **Bois de J.LEBLANC**  
Commune: **Louvières**  
Département: **52**



ITAS Tim  
345 bureaux de la colline  
92213 Saint Cloud cedex  
01-41-12-27-00  
www.itastim.com

Titre: **Photomontage environnement proche**

Echelle: **1/-----**

Dessiné par: **ITAS RA**

Indice: **4**

Date: **20/12/2012**

Folio: **DP7 1.2**

phase: **APD**



Avant



Après



Projet:		Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: Bois de J.LEBLANC	
<b>FOULAIN LOUVIERES</b>		05° 16' 38" Est		Commune: <b>Louvières</b>	
		48° 01' 22" Nord		Département: <b>52</b>	
		Titre: <b>Photomontage paysage lointain</b>		Echelle: <b>1/-----</b>	
ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com		Dessiné par: <b>ITAS RA</b>		Date: <b>20/12/2012</b>	
		Indice: <b>4</b>		Folio: <b>DP7 2.2</b>	
				phase: <b>APD</b>	

# Avant



# Après



Pylône ITAS TIM  
Vue depuis la rue Pernet

Projet:	<b>FOULAIN LOUVIERES</b>	Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: <b>Bois de J.LEBLANC</b>	
		05° 16' 38" Est	48° 01' 22" Nord	Commune: <b>Louvières</b>	
	ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com	Titre: <b>Photomontage paysage lointain</b>		Département: <b>52</b>	
		Dessiné par: <b>ITAS RA</b>	Indice: <b>4</b>	Date: <b>20/12/2012</b>	Echelle: <b>1/-----</b>
				Folio: <b>DP8 1/6</b>	phase: <b>APD</b>

Avant

Après



Pylône ITAS TIM Vue  
depuis la D107 direction  
Vesaignes sur Marne

Projet:		Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: Bois de J.LEBLANC	
<b>FOULAIN LOUVIERES</b>		05° 16' 38" Est		Commune: <b>Louvières</b>	
		48° 01' 22" Nord		Département: <b>52</b>	
	ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com	Titre: <b>Photomontage paysage lointain</b>		Echelle: <b>1/-----</b>	
		Dessiné par: <b>ITAS RA</b>	Indice: <b>4</b>	Date: <b>20/12/2012</b>	Folio: <b>DP8 2/6</b>



# Avant



# Après



Projet:	<b>FOULAIN LOUVIERES</b>	Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: <b>Bois de J.LEBLANC</b>
		05° 16' 38" Est	48° 01' 22" Nord	Commune: <b>Louvières</b>
	ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com	Titre: <b>Photomontage paysage lointain</b>		Département: <b>52</b>
		Dessiné par: <b>ITAS RA</b>	Indice: <b>4</b>	Date: <b>20/12/2012</b>
			Folio: <b>DP8 3/6</b>	phase: <b>APD</b>



# Avant

# Après



Projet:		Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: Bois de J.LEBLANC	
<b>FOULAIN LOUVIERES</b>		05° 16' 38" Est		Commune: <b>Louvières</b>	
		48° 01' 22" Nord		Département: <b>52</b>	
		Titre: <b>Photomontage paysage lointain</b>		Echelle: <b>1/-----</b>	
ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com		Dessiné par: <b>ITAS RA</b>		Date: <b>20/12/2012</b>	
		Indice: <b>4</b>		Folio: <b>DP8 4/6</b>	
				phase: <b>APD</b>	

# Avant

# Après



Pylône ITAS TIM Vue depuis la D619 vers A31

Projet:	<b>FOULAIN LOUVIERES</b>	Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: <b>Bois de J.LEBLANC</b>	
		05° 16' 38" Est	48° 01' 22" Nord	Commune: <b>Louvières</b>	
	ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com	Titre: <b>Photomontage paysage lointain</b>		Département: <b>52</b>	
		Dessiné par: <b>ITAS RA</b>	Indice: <b>4</b>	Date: <b>20/12/2012</b>	Echelle: <b>1/-----</b>
				Folio: <b>DP8 5/6</b>	phase: <b>APD</b>



# Avant



# Après



Pylône ITAS TIM  
Vue depuis la rue Pernet  
à proximité de la ferme de Genève

Projet:	<b>FOULAIN LOUVIERES</b>		Coordonnées GPS du site:		Lieu-Dit: <b>Bois de J.LEBLANC</b>	
			05° 16' 38" Est 48° 01' 22" Nord		Commune: <b>Louvières</b>	
	ITAS Tim 345 bureaux de la colline 92213 Saint Cloud cedex 01-41-12-27-00 www.itastim.com		Titre: <b>Photomontage paysage lointain</b>			Département: <b>52</b>
			Dessiné par: <b>ITAS RA</b>		Indice: <b>4</b>	Echelle: <b>1/-----</b>
				Date: <b>20/12/2012</b>	Folio: <b>DP8 6/6</b>	phase: <b>APD</b>