

**VOIE ELECTRONIQUE**
Région de Bruxelles-Capitale

Vos réf.: 009B3_1, BX3820
Nos réf.: 02/09/2013/IBGE/AUT/397.755/JDE/CKN/kae
N° Nova : 04/IPEDEC/489810

MOBISTAR S.A.
BASE COMPANY S.A.**Coordonnées à l'IBGE :**

Dossier traité par : le département Technologies et Rayonnements
N° de dossier : 397.755
N° Nova : 04/IPEDEC/489810
Votre contact : KNECHCIAK Cécile, gestionnaire de dossiers de permis
Tél : 02/563.41.58 Fax : 02/775.77.72
Email : cknechciak@environnementirisnet.be

Objet : Déclaration préalable de **classe 1C Public** pour les installations suivantes : Antennes « indoor » et installations annexes (rubrique 162a) - arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 04/03/1999 (M.B. 07/08/1999) - situées **Rue Neuve 123 – City 2, 1000 Bruxelles**

ACCUSE DE RECEPTION DE DOSSIER COMPLET

Madame, Monsieur

Faisant suite à votre déclaration préalable relative à des installations situées à l'adresse reprise ci-dessus, nous vous délivrons l'accusé de réception de dossier complet prescrit par l'article 66, § 2 de l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement.

Les installations doivent être conformes aux plans et données techniques annexés au présent accusé de réception.

Nous attirons votre attention sur les dispositions suivantes :

- Les conditions d'exploitation à respecter durant toute la durée de l'exploitation des antennes émettrices « indoor » sont celles de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 30 octobre 2009 relatif à certaines antennes émettrices d'ondes électromagnétiques (Moniteur belge du 18/11/2009).
- En cas de présence de batteries stationnaires classées : les conditions d'exploitation à respecter concernant les batteries stationnaires sont celles de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 9 septembre 1999 fixant les conditions d'exploitation relatives aux batteries stationnaires d'accumulateurs ou accumulateurs stationnaires et aux installations fixes pour le rechargement d'accumulateurs (Moniteur belge du 4/02/2000).
- En cas de groupe de refroidissement classé : les conditions d'exploitation à respecter concernant les groupes de refroidissement sont celles de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 22 mars 2012 fixant les conditions d'exploiter des installations de réfrigération (Moniteur belge du 19/06/2012).

En application de l'article 19 des lois coordonnées sur le Conseil d'Etat, vous êtes informés qu'un recours en annulation - et en suspension par le biais d'un même acte - devant le Conseil d'Etat peut être introduit contre la présente décision par toute partie justifiant d'une lésion ou d'un intérêt pour violation des formes soit substantielles, soit prescrites à peine de nullité, ou pour excès ou détournement de pouvoir.

Le délai qui vous est imparti pour introduire un recours au Conseil d'Etat est de 60 jours à partir de la présente notification.

La requête devra être datée, introduite par lettre recommandée et contenir les coordonnées complètes des parties requérantes et adversaire, l'objet du recours, un exposé des faits et des moyens, ainsi qu'une copie de la décision attaquée.

Pour toutes les modalités pratiques relatives aux formes et délais relatives à l'introduction de ce recours, nous vous renvoyons aux lois coordonnées sur le Conseil d'Etat du 12 janvier 1973, ainsi qu'à l'arrêté du régent du 23 août 1948 déterminant la procédure devant la section du contentieux administratif du Conseil d'Etat (« le règlement général de procédures ») et plus particulièrement aux articles 2, 3, 3bis, 3ter, 4 et 84, § 1 et § 2.

En tant que déclarant, **vous devez procéder**, dans les quinze jours de la réception de la présente, à l'affichage du présent accusé de réception, ainsi que d'un avis mentionnant l'existence de cette décision sur l'immeuble abritant les installations et à proximité, en un endroit visible depuis la voie publique. L'affichage doit être maintenu en parfait état de visibilité et de lisibilité pendant une durée de quinze jours.

A défaut de quoi, vous ne pourrez pas mettre en œuvre l'autorisation qui en découle.

Pour vous aider à réaliser cet affichage, nous avons annexé à ce courrier un exemplaire de l'affiche composée d'un jeu de 4 feuilles de format A4.

Vous êtes tenu de prendre contact avec l'administration communale du lieu d'exploitation (02/279.29.40) afin de compléter l'affiche et de convenir de la date d'affichage et des modalités en vigueur.

L'accusé de réception de déclaration complète ne constitue en aucun cas une dérogation aux prescriptions spécifiques contenues dans le règlement général sur les installations électriques rendu obligatoire par l'arrêté royal du 2 septembre 1981, dans les établissements classés comme dangereux, insalubres ou incommodes, ni aux prescriptions en vigueur concernant la protection des travailleurs.

Restant à votre entière disposition pour toute information complémentaire que vous souhaiteriez obtenir, nous vous prions de croire, Madame, Monsieur, à l'assurance de notre considération.

J.P. HANNEQUART
Directeur Général

J. DELFOSSE
Directeur de la Division
Autorisations et Partenariats

AVIS

Application de l'article 87 de l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement

Il a été accusé réception par Bruxelles Environnement - IBGE d'une déclaration préalable à
l'exploitation d'installations de classe 1C le à

- BASE COMPANY S.A. situé Rue Neerveld, 105 à 1200 BRUXELLES
- MOBISTAR S.A. situé Avenue du Bourget, 3 à 1140 BRUXELLES

pour des installations situées à :

Rue Neuve 123, 1000 Bruxelles

Référence IBGE : 397.755

Nature de l'activité économique : Installations d'utilité publique – réseaux de télécommunication

Installations concernées : Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 04/03/1999 (M.B. 07/08/1999)

N°rub.	Nature des Installations	Puissance, capacité, quantité	Classe
162A	Antennes émettrices indoor		1C

Le dossier peut être consulté auprès de l'administration communale le(jour) entre(heure) et(heure).

En application de l'article 19 des lois coordonnées sur le Conseil d'Etat, un recours en annulation - et en suspension par le biais d'un même acte - devant le Conseil d'Etat peut être introduit contre la décision ci-jointe par toute partie justifiant d'une lésion ou d'un intérêt, pour violation des formes soit substantielles, soit prescrites à peine de nullité, ou pour excès ou détournement de pouvoir.

La requête devra être datée, introduite par lettre recommandée dans les 60 jours de la prise de connaissance de la décision ci-jointe et contenir les coordonnées complètes des parties requérantes et adverse, l'objet du recours, un exposé des faits et des moyens, ainsi qu'une copie de la décision attaquée.

Pour toutes les modalités pratiques relatives aux formes et délais relatives à l'introduction de ce recours, veuillez consulter les lois coordonnées sur le Conseil d'Etat du 12 janvier 1973, ainsi que l'arrêté du régent du 23 août 1948 déterminant la procédure devant la section du contentieux administratif du Conseil d'Etat (« le règlement général de procédures ») et plus particulièrement aux articles 2, 3, 3bis, 3ter, 4 et 84, § 1 et § 2.

Le présent avis est affiché du au
par (Nom, prénom) :

Signature :

BERICHT

Toepassing van artikel 87 van de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen

Een ontvangstbewijs van volledig dossier voor **een voorafgaande aangifte van klasse 1C** werd door Leefmilieu Brussel - BIM afgeleverd op..... aan

- BASE COMPANY N.V., Neerveldstraat 105 te 1200 BRUSSEL
- MOBISTAR N.V., Bourgetlaan 3 te 1140 BRUSSEL

voor de uitbating gelegen te:

Nieuwstraat 123, 1000 Brussel

Nr. BIM: 397.755

Aard van de economische activiteit: Inrichtingen van openbaar nut - telecommunicatiennetwerken
Betrokken inrichtingen: Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 04/03/1999 (B.S. 07/08/1999)

Rub. nr	Aard van de inrichtingen	Vermogen, capaciteit, hoeveelheid	Klasse
162A	Indoor zendantennes		1C

Het dossier ligt ter inzage bij het gemeentebestuur, op(dag) tussen(uur) en(uur).

In toepassing van artikel 19 van de gecoördineerde wetten op de Raad van State, kan een beroep tot nietigverklaring – en tot schorsing via eenzelfde akte - bij de Raad van State tegen bijgaande beslissing worden ingesteld door elke partij welke doet blijken van een benadeling of van een belang, wegens schending van hetzij substantiële, hetzij op straffe van nietigheid voorgeschreven vormen of wegens machtsoverschrijding of -afwending.

Het verzoekschrift moet gedagtekend en aangetekend verstuurd worden binnen de 60 dagen vanaf de kennisgeving van deze beslissing en moet de volledige gegevens bevatten van de verzoekende partij en de verwerende partij, het voorwerp van het beroep, een uiteenzetting van de feiten en de middelen, evenals een afschrift van de bestreden beslissing.

Voor alle praktische modaliteiten betreffende de vormen en termijnen met betrekking tot het indienen van dit beroep, kan u de gecoördineerde wetten op de Raad van State van 12 januari 1973 consulteren, evenals het besluit van de Regent van 23 augustus 1948 tot regeling van de rechtspleging voor de afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State ("de algemene procedure-regeling") en meer bepaald de artikelen 2, 3, 3bis, 3ter, 4 en 84, § 1 en § 2.

Onderhavig bericht wordt uitgehangen van tot.....
door (naam + voornaam):

Handtekening:

Demande de permis d'environnement Rubrique 162 : Dossier technique

Demande de permis d'environnement Rubrique 162 : Dossier technique		
Autorité délivrante	Demandeur(s)	Tables des plans
 <p>BRUXELLES ENVIRONNEMENT LEEFMILIEU BRUSSEL -IBGE-BIM-</p> <p>Gulledelle 100, 1200 Bruxelles 02/775.75.75 - info@ibgebim.be</p>	 <p>Mobistar Av. du Bourget, 3 1140 Bruxelles</p>	 <p>KPN Group Belgaum nv/sa Rue Neerveld 105 1200 Bruxelles</p> <p>01 Descriptif du dossier 02 Antenne classées 03 Plan d'implantation 04 Synoptique 05 Plan d'antennes 06 Diagramme Rayonement</p>

Caractéristiques des antennes concernées par la demande de permis d'environnement

Lieu d'exploitation	
Code Site Operator A	009B3_1_30041B3_1
Code Site Operator B	BX3820
Code Site Operator C	
Adresse	Rue Neuve 123 (City 2)
Commune & CP	1000 Bruxelles
Position X (coordonnée Lambert)	149248
Position Y (coordonnée Lambert)	171650

**Référence des antennes émettrices
concernées par la demande de PE**

N° et type de plan	01 Descriptif du dossier
Date	2/07/2013
Puissance maximal (PIRE) 800 mW = 29,031 dBm	

Caractéristiques des antennes concernées par la demande de permis d'environnement												
Antennes						Système d'émission						
Ref. Synoptique - Ref. Plans	Dimension de l'antenne [m]	Azimut [omni-dir.]	Tilt mécanique [°]	Tilt électrique [°]	Modèle d'antenne	Reference Operateur	Puissance Max-PIRE 900 MHz [dBm]	Puissance Max-PIRE 1800 MHz [dBm]	Puissance Max-PIRE 2100 MHz [dBm]	Puissance Max-PIRE 2600 MHz [dBm]	Total Puissance Max-PIRE [dBm]	
A14	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	23.52		19.81		27.32	
						KPNGB		22.33	16.81			
A15	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	23.12		19.11		26.75	
						KPNGB		21.63	16.11			
A16	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	22.52		18.21		25.98	
						KPNGB		20.73	15.21			
A18	0.280	Dir.	0	0	JB5029 000	MOBISTAR	23.82		20.21		27.68	
						KPNGB		22.73	17.21			
A19	0.280	Dir.	0	0	JB5029 000	MOBISTAR	23.82		20.21		27.68	
						KPNGB		22.73	17.21			
A20	0.280	Dir.	0	0	JB5029 000	MOBISTAR	22.92		18.81		26.49	
						KPNGB		21.33	15.81			
A21	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	23.22		21.41		28.23	
						KPNGB		23.93	18.41			
A22	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	24.62		23.71		30.26	
						KPNGB		26.23	20.71			
A23	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	27.02		23.71		31.06	
						KPNGB		26.23	20.71			
A24	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	27.52		26.01		32.73	
						KPNGB		28.53	23.01			
A25	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	19.22		16.81		23.83	
						KPNGB		19.33	13.81			
A26	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	18.32		13.41		19.54	
A27	0.210	Dir.	0	0	P7336.10	MOBISTAR	26.52		24.11		28.49	
A28	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	22.82		20.71		27.62	
						KPNGB		23.23	17.71			
A29	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	29.02		27.71		34.38	
						KPNGB		30.23	24.71			
A30	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	27.02		24.41		31.50	
						KPNGB		26.93	21.41			
A31	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	24.62		21.41		28.72	
						KPNGB		23.93	18.41			
A32	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	25.92		23.31		30.40	
						KPNGB		25.83	20.31			
A33	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	24.92		21.71		29.02	
						KPNGB		24.23	18.71			
A34	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	24.32		20.71		28.18	
						KPNGB		23.23	17.71			
A35	0.200	Omni	0	0	JB5052 300	MOBISTAR	23.02		23.01		29.34	
						KPNGB		25.53	20.01			

Lieu d'exploitation	
Code Site Operator A	009B3_1_30041B3_1
Code Site Operator B	BX3820
Code Site Operator C	
Adresse	Rue Neuve 123 (City 2)
Commune & CP	1000 Bruxelles
Position X (coordonnée Lambert)	149248
Position Y (coordonnée Lambert)	171650

Référence des antennes émettrices concernées par la demande de PE	
A1-A2-A3-A4-A5-A6-A7-A8-A9-A10	
A11-A12-A14-A15-A16-A18-A19-A20-A21-A22	
A23-A24-A25-A26-A27-A28-A29-A30-A31-A32	
A33-A34-A35-----	

N° et type de plan	01A Descriptif du dossier
Date	2/07/2013
Puissance maximal (PIRE) 800 mW = 29,031 dBm	

Caractéristiques des antennes concernées par la demande de permis d'environnement - Operator A

Lieu d'exploitation	
Code Site Operator A	009B3_1_30041B3_1
Code Site Operator B	BX3820
Code Site Operator C	
Adresse	Rue Neuve 123 (City 2)
Commune & CP	1000 Bruxelles
Position X (coordonnée Lambert)	149248
Position Y (coordonnée Lambert)	171650

Référence des antennes émettrices concernées par la demande de PE

N° et type de plan	02 Antenne classées
Date	2/07/2013



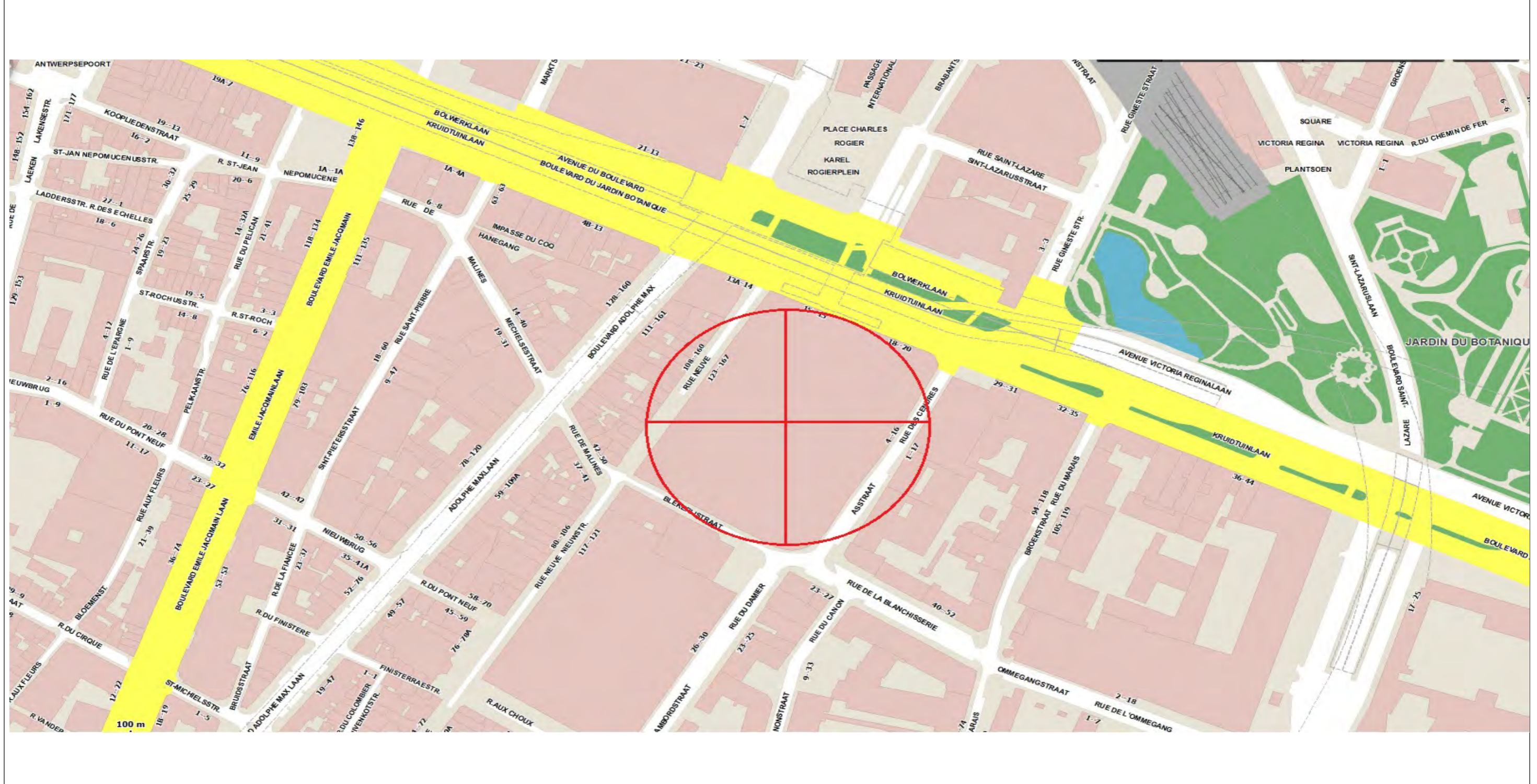
Caractéristiques des antennes concernées par la demande de permis d'environnement - Operator B

Lieu d'exploitation	
Code Site Operator A	009B3_1_30041B3_1
Code Site Operator B	BX3820
Code Site Operator C	
Adresse	Rue Neuve 123 (City 2)
Commune & CP	1000 Bruxelles
Position X (coordonnée Lambert)	149248
Position Y (coordonnée Lambert)	171650

**Référence des antennes émettrices
concernées par la demande de PE**

N° et type de plan	02A Antenne classées
Date	2/07/2013



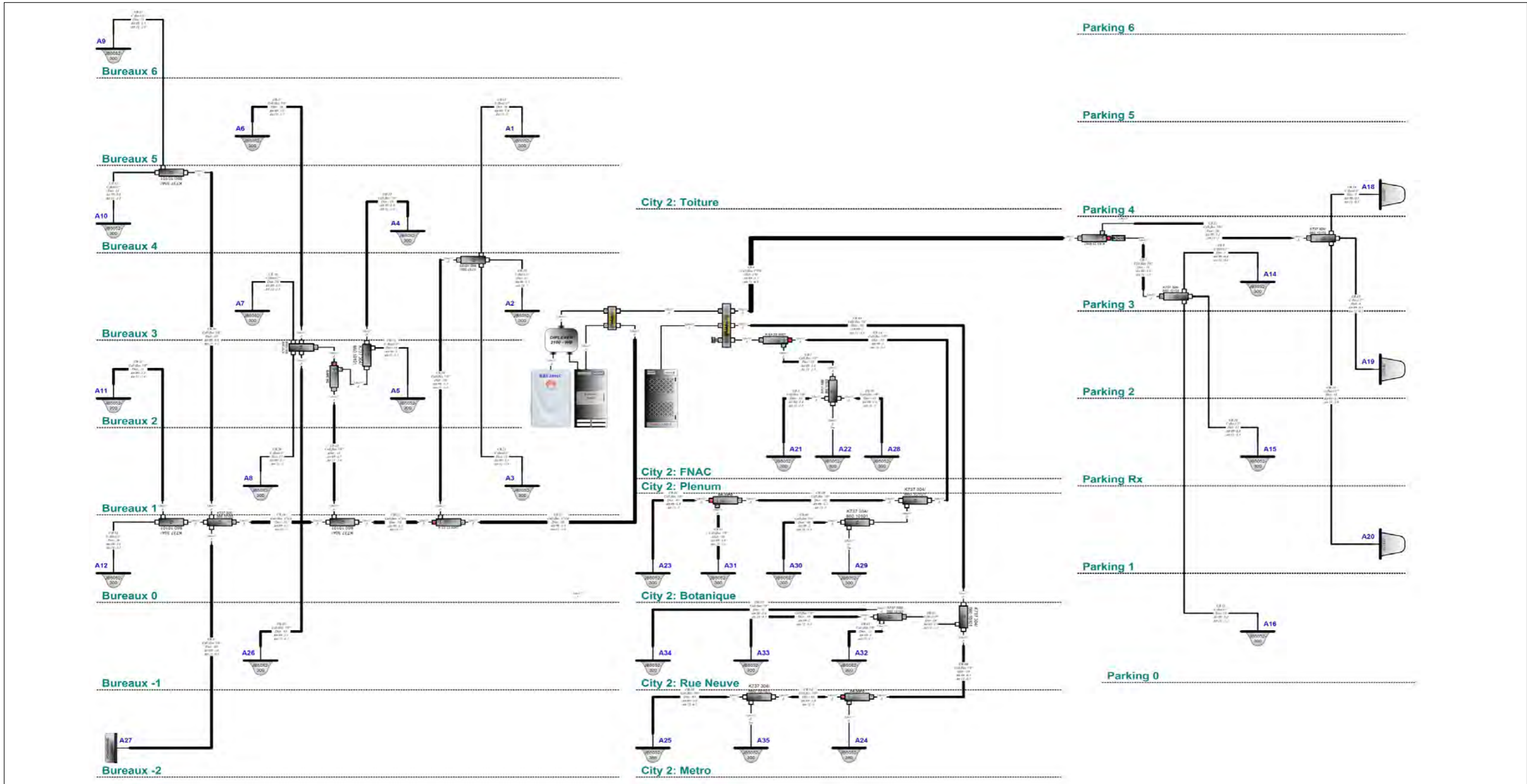


Lieu d'exploitation	
Code Site Operator A	009B3_1_30041B3_1
Code Site Operator B	BX3820
Code Site Operator C	
Adresse	Rue Neuve 123 (City 2)
Commune & CP	1000 Bruxelles
Position X (coordonnée Lambert)	149248
Position Y (coordonnée Lambert)	171650

Référence des antennes émettrices concernées par la demande de PE
A1-A2-A3-A4-A5-A6-A7-A8-A9-A10
A11-A12-A14-A15-A16-A18-A19-A20-A21-A22
A23-A24-A25-A26-A27-A28-A29-A30-A31-A32
A33-A34-A35-----

N° et type de plan	03 Plan d'implantation
Echelle	N/A
Date	2/07/2013





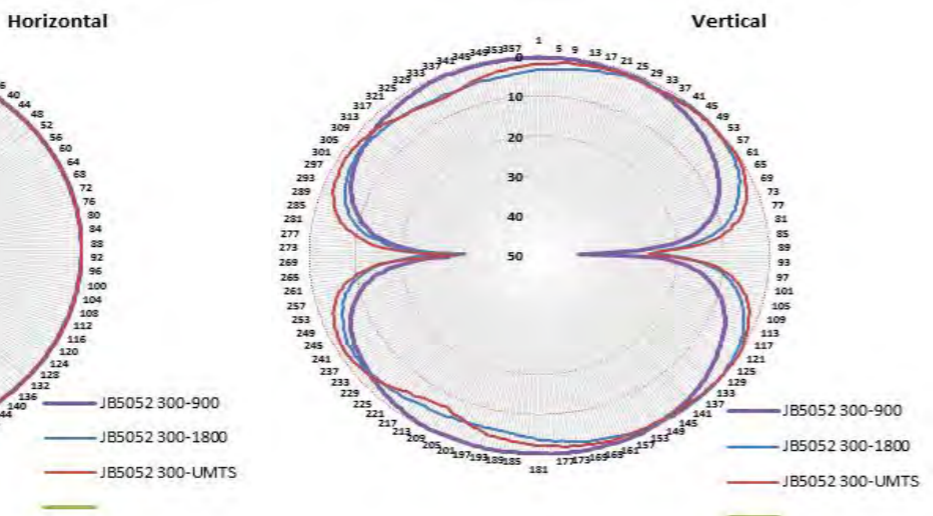
Lieu d'exploitation	
Code Site Operator A	009B3_1_30041B3_1
Code Site Operator B	BX3820
Code Site Operator C	
Adresse	Rue Neuve 123 (City 2)
Commune & CP	1000 Bruxelles
Position X (coordonnée Lambert)	149248
Position Y (coordonnée Lambert)	171650

Référence des antennes émettrices concernées par la demande de PE
A1-A2-A3-A4-A5-A6-A7-A8-A9-A10
A11-A12-A14-A15-A16-A18-A19-A20-A21-A22
A23-A24-A25-A26-A27-A28-A29-A30-A31-A32
A33-A34-A35-----

N° et type de plan	04 Synoptique
Date	2/07/2013



JB5052 300



Lieu d'exploitation

Code Site Operator A	009B3_1_30041B3_1
Code Site Operator B	BX3820
Code Site Operator C	
Adresse	Rue Neuve 123 (City 2)
Commune & CP	1000 Bruxelles
Position X (coordonnée Lambert)	149248
Position Y (coordonnée Lambert)	171650

Référence des antennes émettrices concernées par la demande de PE

A1-A2-A3-A4-A5-A6-A7-A8-A9-A10
A11-A12-A14-A15-A16-A18-A19-A20-A21-A22
A23-A24-A25-A26-A27-A28-A29-A30-A31-A32
A33-A34-A35-----

N° et type de plan	06 Diagramme Rayonnement
Date	2/07/2013

