

12/01/2024

Dossier SM/JASPAR

Numéro de la parcelle 0112W10P0000

Détail de l'article sélectionné

Division cadastrale 21013 SAINT-GILLES 1 DIV

Identification et droits éventuels du ou des propriétaires

Nom	Rue	Commune	Droits	Autre(s)
Geheel van eigenaren afhankelijk van de quotiteiten / Ensemble de copropriétés selon les quotités			VE 1/1	

Biens associés : Superficie totale 468.0 - Situation le : 12/01/2024

Situation	Pol/Wa	Section	Numéro de la parcelle	Nature	Superf. en ca	Contenance en m3	Année de la fin de construction	Code	Revenu cadastral
1 - Avenue Henri Jaspar 129/ 130		B	0112W10P0000	SUP.& P.C.	468.0	---	---		

Annexes**1 - Division cadastrale : 21013 - SAINT-GILLES 1 DIV - Numéro de section : B - Numéro de la parcelle : 0112W10P0000****Information sur la Parcelle**

Code et description commune administrative (INS) : 21013 - BR/SAINT-GILLES/

Code et description vérification contenance : T - Titre

Ordre des composantes de la parcelle : 01

ID situation PUR : 6221016

Coordonnée X : 148410

Coordonnée Y : 169109

Information sur le Bâti

Code et description nature cadastrale du PUR : 164 - SUP.& P.C.

Code détail partie privative : *BOP

Numéro de PUR : AA91.VB70.BK

Information sur l'Adresse

Code postal : 1060

Code et description commune administrative (INS) : 21013 - BR/SAINT-GILLES/

Numéro de police pour le tri : 129/ 130

Date de début situation adresse : 1831-01-01

Information sur la Situation Patrimoniale

Inscription article précédente : 2101311126000000000001

Régistration article : 210132843800000000000001

Timestamp version début situation patrimoniale : 2013-11-04

Année fiscale de début de la situation patrimoniale : 2013

ID de la situation patrimoniale : 7431738

Information sur la situation Parcellaire

Année de début situation parcelle : 1831

Code détail partie privative : *BOP

ID situation parcelle : 6173018

Information sur le Sol

Code et description nature PUR : 164 - SUP.& P.C.

Code et description type de PUR : 2 - Terrain

Situation non-bâti : Avenue Henri Jaspar