

19/04/2024

Dossier 20-23-1028/001 (MD)

Nummer van het perceel 0265Y3P0000

**Detail van het geselecteerde artikel**

Kadastrale afdeling 24055 KORTENBERG 1 AFD/KORTENBERG/

**Identificatie en eventuele rechten van de eigenaar(s)**

Naam	Straat	Gemeente	Rechten	Andere
<b>Geheel van eigenaren afhankelijk van de quotiteiten / Ensemble de copropriétés selon les quotités</b>			VE 1/1	

**Betrokken goederen : Totale opp 527.0 - Toestand op : 19/04/2024**

Ligging	Pol/Wa	Sectie	Nummer van het perceel	Aard	Opp. in ca	Inhoud in m3	Jaar van beëindiging van de opbouw	Code	Kadastraal inkomen
1 - Karterstraat 15		B	0265Y3P0000	OPP.& G.D.	527.0	---	---		

**Bijlagen**

**1 - Kadastrale afdeling : 24055 - KORTENBERG 1 AFD/KORTENBERG/ - Sectienummer : B - Nummer van het perceel : 0265Y3P0000**

**Perceel Informatie**

Code en beschrijving administratieve gemeente (NIS) : 24055 - KORTENBERG  
Code en beschrijving validatie van de oppervlakte : - - Oppervlakte - geen titel of geen verificatie  
Volgorde van de onderdelen van het perceel : 01  
ID PUR toestand : 10504743  
X coördinaat : 162364  
Y coördinaat : 175293

**Bouw Informatie**

Code en beschrijving kadastrale aard van de PUR : 164 - OPP.& G.D.  
Detail code privaatief deel : \*BOP  
PUR nummer : AB55.HW50.NM

**Adres Informatie**

Postcode : 3070  
Code en beschrijving administratieve gemeente (NIS) : 24055 - KORTENBERG  
Huisnummer voor te sorteren : 15  
Begindatum adrestoestand : 1831-01-01

**Eigendomstoestand Informatie**

Vorige artikel inschrijving : 2405506205000000000002  
Artikel registratie : 240550784600000000000001  
Begin versie timestamp eigendomstoestand : 2011-10-07  
Fiscale beginjaar van de eigendomstoestand : 2011  
ID van de eigendomstoestand : 13114058

**Perceelstoestand Informatie**

Beginjaar perceelstoestand : 1831  
Detail code privaatief deel : \*BOP  
ID perceelstoestand : 10473591

**Bodem informatie**

Code en beschrijving PUR aard : 164 - OPP.& G.D.  
Code en beschrijving PUR type : 2 - Terrein  
Ligging ongebouwd : Karterstraat