



**Adres(sen) MDU**

Londenstraat 60 2000 Antwerpen - Anvers

**Secundaire adressen**

Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers

### 1. Algemene informatie:

Datum siteonderzoek	18-06-2019	Versie	1	Datum dossier :	18-06-2019
Verantwoordelijke Proximus	Aschwin van Beers 080093884 glasvezel.antwerpen-west@proximus.com				
Naam van het gebouw (ref syndic)					
Aantal eenheden (LU/BU/SU)	Total:145	LU:125	BU-S:0	BU-M:10	BU-L:0 SU:10
Aantal verdiepingen (RDC + x)	23				
Quadrant	A				

### 2. Informatie Syndic – VME – Eigenaar(s)

Syndic	AppartCo
Contact	
Email	
Telefoon	03 500 30 50

### 3. Aanwezig bij het bezoek

Naam	Bedrijf	Email	Telefoon
Olivier collignon			0478617502
Aschwin Van Beers			0477778021

Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers

#### 4. Info Fiberhood – kadaster - IFH

Naam	Reference
Fiberhood	W03-C-Antwerpen-West-FH01
Block	BL0030
MDU LAMkey – IFH	1088758
Geplande distributie	Underground

#### 5. Afbeelding – gevel en straat

Façade	Details	Ja/Nee
Karaktergevel		Nee
Aanwezigheid van elektriciteitskabels		Nee
Aanwezigheid van coaxkabels		Nee
Aanwezigheid van coaxiale multitaps		Nee
Aanwezigheid van openbare verlichting		Nee
Opmerkingen		
Straat	Details	Ja/Nee
Straatmeubilair		Nee
Gevelobstakels		Nee
Opmerkingen		

#### 6. Bestaande telecominstallaties

Type verdeler :		Oud			
Installatie:	HDPE	LASBOX	FIBRE	RACK	SUBDUCT
	X	X	X		X
Technische schachten :		JA/NEE		Toegankelijk JA/NEE	
Vertical		Nee		Ja	
Horizontal		Ja		Ja	
Elektriciteit		Ja		Ja	
Details (Cabine HT etc.)					
Beschikbare ruimte voor apparatuur		Ja			

CDF	Bestaande verticale kablering			COAX	
	X		X		X
Krone blocks	X	Fiber	X	Multitaps (technische zaal)	
Siemens blocks		CAT5e of Cat6	X	Aantal (enkel tech zaal)	
ADC modules		CAT3 of VVT	X	Multitaps paliers	
Vissés / Screwed		Red-white jumper		Coax direct	
Soudés / soldered		Cable plat / Flat cable		Anders/onbekend	
Anders/onbekend		Anders/onbekend			

#### 7. Opmerkingen

--

Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers

8. Bestaande invoer – buiten-/ binnen aanzicht



Het gebouw is aangesloten via de LDC 911. 11 vrije subducts voorzien onder Italiëlei 2

Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers

## 9. Toegang tot de MDU & Proximus-apparatuur

### Omschrijving

Toegang wordt verkregen via de syndicus, de conciërge.  
 Toegang tot de telecomruimte wordt verkregen via ECOM (contactpersoon Thomas Van Loock, 0488 45 15 81)  
 Intro onder Italiëlei 2. (12 subducts, waarvan 11 vrij)  
 Afstand tot de BDFO : +/- 260m  
 BDFO wordt geplaatst in de telecomruimte  
 Afstand tussen BDFO en technische schacht :50m  
 Hoogte van de schacht op elke bouwlaag: 3m  
 Schacht op slot. Conciërge heeft de sleutel.  
 Bouwlaag 1-4 : 10 BU  
 Bouwlaag 5-21: 7 LU per bouwlaag  
 Bouwlaag 22: 2 appartementen en 3 duplex penthouse  
 Bouwlaag 23: 1 appartement  
 Op de GLV wordt een Bring-me-box voorzien: 1 SU



Kabelgoot volgen over 260m naar de telecomruimte

Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers



Intro en plaatsing OFP



Bestaande CDF

Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers





Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers



Schacht





Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers



Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers

#### 10. Bestaande situatie – foto's en schema's

##### Luchtfoto (Google) :



##### Foto's en schema's - Gevel

##### Rooilijn



Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers

Positie bij benadering



Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers

**Foto's en schema's – Technisch**

**Technische ruimte**



Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers



Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers



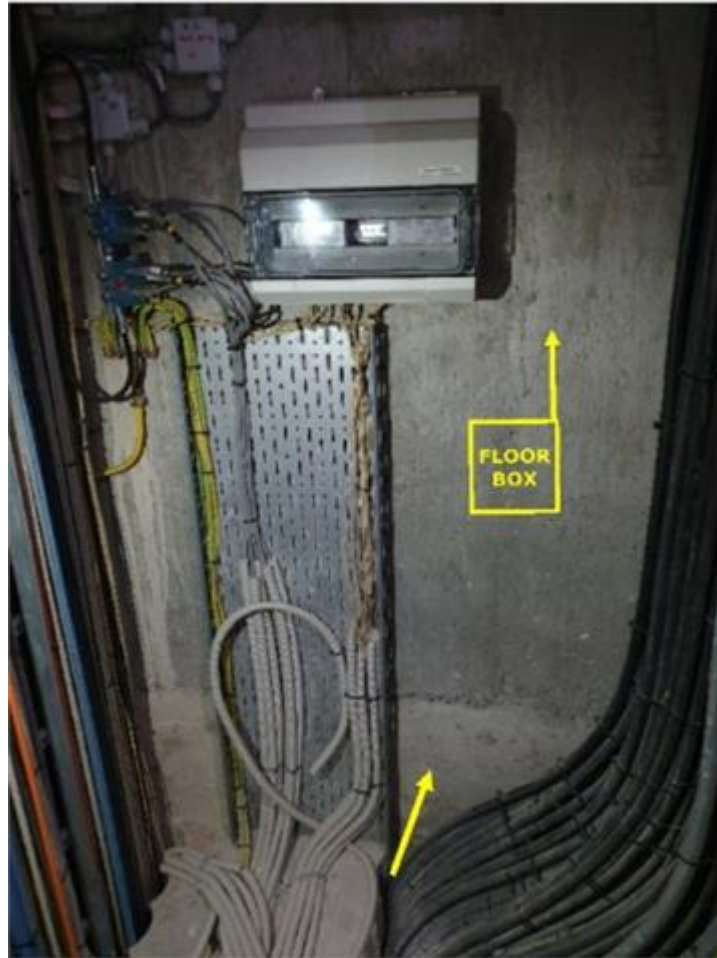
Technische schacht / trappenhuis / verticale kolom



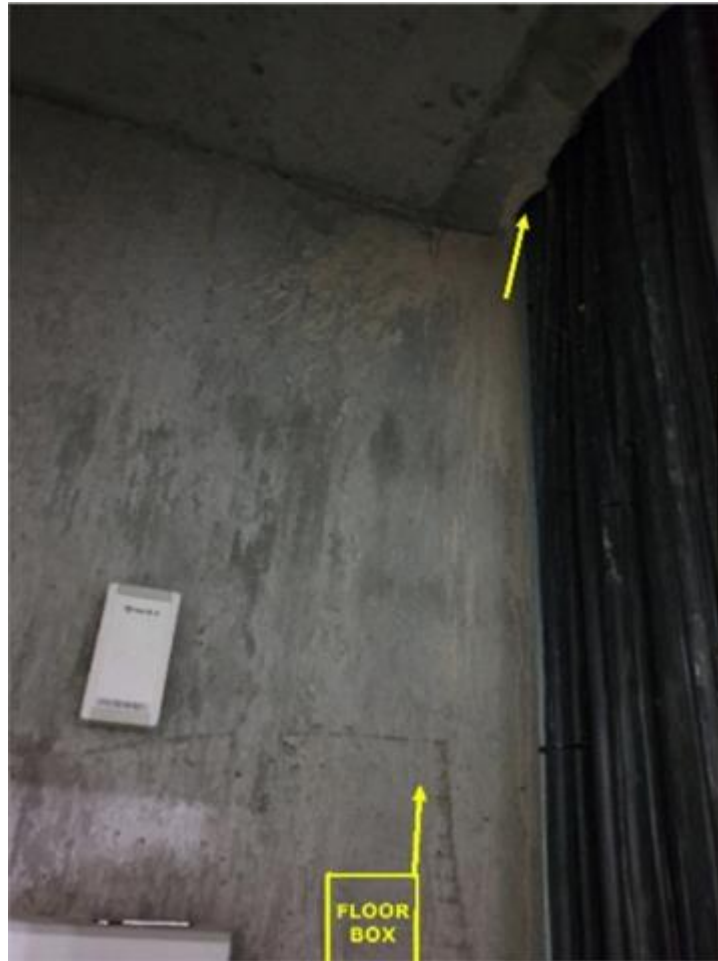
Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers



Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers



Londenstraat	60
2000	Antwerpen - Anvers



## Details eenheden - LU / BU / SU

Bus	Blok	Verdiep	# Eenheid	Opmerkingen	UTAC	Type (LU/BU /SU)	Bewoners	Tel / GSM	email
0000		0		Overzicht wordt gevraagd aan syndic		LU			