



vodafone

# HOTEL MARIOTT | 3707

Calea 13 Septembrie, nr. 90

BCCH	AFISEAZA	LAC	CID	TRX	DIVERSE
13	NU AFISEAZA	11142	37071	4 H13, H19, H43, H53	RAM 111 dBm
35			37073	4 H10, H29, H35, H55	2Ter   MB 1
59			37072	4 H6, H24, H45, H59	RAR 2

Site foarte nou, instalat prin **TOAMNA 2009** ! Totul a început după demontarea vechiului site **CONNEX 2062 VLADIMIRESCU** de pe Calea 13 Septembrie n°121 (pus pe fața unui blocului din intersecția cu Soseaua Panduri) ; aceasta demontare a survenit înaintea mijlocului lunii iunie 2009 (când l-am găsit deja zburat).

Exact la începutul lunii iulie s-a montat de Camusat un site provizoriu în curtea Casei Parlamentului, în zona Postei Puișor. Am poze de la montarea pilonului, iar cea de mai jos este de pe 19 iulie când era deja echipat și probabil online.

Pe 5 octombrie 2009, când am ajuns și eu din nou în București, site-ul temporar dispăruse și fusese înlocuit cu acest site, dar eu încă nu reușisem să-l localizez, doar îl monitorizasem și mă întrebam unde naiba o fi !

Este posibil (și probabil) să mai ai ceva și indoor : ID-ul **5001** (mult mai vechi, era deja în listele din 2005 (*Bdul. Natiunilor Unite, Hotel Marriott*)... Mai este și ID-ul **500192** (ISP) pentru Marriott Business Centre... Și Orange pare să aibă ceva indoor : **BI\_0910\_TO MARRIOT** (ceva pe terasa cica) de pe vremea Dialog (24 noiembrie 2000), cu un G3 Medi indoor (până prin 2006 cu 3/4/3 TRX, iar prin 2007 cu 3/4/4 TRX). În lista ciudată se spune că se bagă în BSC-ul Vulcan, însă în alte 2 liste se spune că cica ar merge către Financial Plaza...

Și asta nu este tot : sunt o multime de antene de LINK (majoritatea Nec, nimic Alcatel), mai toate regrupate pe un pilonet. Lângă pilonul se găsește un **shelter Amtel Composites** (asta scrie pe eticheta albastră) și sunt folosite de Vodafone și Zapp. Vad și două RBS-uri 2106 ceea ce mi se pare cam dubios : dacă aveau shelter acolo, de ce nu au instalat înăuntru 2206 ? Poate pentru că o fi BSC și nu mai era loc sau poate or fi instalat shelterul mai târziu. Dar atunci la ce ar folosi 2106 ? Doar pentru sistemul indoor mi se pare prea mult.

⇒ Mica mea corectare ar fi să spun că 2106-urile au fost instalate pentru noul site GSM, deci acum foarte puțin timp. Când dacă avem sau nu un BSC Vodafone acolo, numai ei pot să știe !











## REPEATER MARRIOTT Hotel (Parking Area)

In spatele Hotelului Marriott

### BU805 REPEATER MARIOTT | Phase\_2

- Civil works start Day : 15 august 2001 / End day : 30 august (SVF)
- Pe 29 mai au terminat instalarea antenei
- Site-ul a fost integrat în rețea pe 1 Iunie 2001

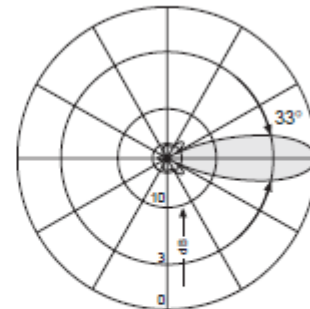
- RBS 2202 cu 2/2/2 TRX si C+/C+/C+ | Building / Mast
- Antena K 739 134 | Azimut 315°
- Site donor : BU081 COTROCENI, prin antena K 739 494 de la Azimut 120°

Da, incredibil ce descoperiri mai fac ! Deci undeva în spatele Marriott-ului (asta explica de ce nu « sug » semnalul de pe Puișor, pentru ca nu este accesibil în spate, site-ul de lângă Municipal având o vizibilitate mult mai buna), cu o antena clasica pentru microcell-urile Cosmorom. Remarc totusi ca în listele Cosmote nu apare, poate din cauza faptului ca este un Repeater ?

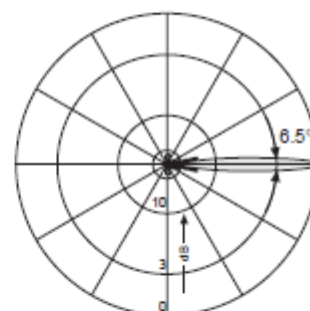
Interesant faptul ca în lista din 2003 notasem la coloana „informatii” despre CID-ul 812 ca ma întrbam daca nu o fi de la Marriott (Posta)... ce misto', înseamna ca clar se prindea bine pe acolo din cauza Repeater-ului, si eu banuiam ca BTS-ul acesta ar fi instalat pe Posta Puișor...

### F-Panel 1800/1900 33° 21dBi

Type No.	739 134
Input	7-16 female
Connector position	Bottom or top
Frequency range	1710 – 1990 MHz
VSWR	< 1.5
Gain	21 dBi (1880 – 1990 MHz) 20.5 dBi (1710 – 1880 MHz)
Impedance	50 Ω
Polarization	Vertical
Front-to-back ratio	> 25 dB
Half-power beam width	H-plane: 33° / E-plane: 6.5°
Max. power	200 Watt (at 50 °C ambient temperature)
Weight	7.5 kg
Wind load	Frontal: 350 N (at 150 km/h) Lateral: 130 N (at 150 km/h) Rearside: 500 N (at 150 km/h)
Max. wind velocity	200 km/h
Packing size	1412 x 282 x 99 mm
Height/width/depth	1302 / 262 / 59 mm



Horizontal Pattern



Vertical Pattern

