

Sos Cotroceni, nr. 5-7

## BU081 COTROCENI | Phase\_1

- Site-ul a fost integrat în rețea pe 23 MAI 2000
- Cica site donor către Repeater BU805 parking Hotel Mariott
- RBS 2202 cu 2/2/2 TRX și C+/C+/C+ | Outdoor / Tripods
- Antene K 739 494 | Azimut 0 / 120 / 240°
- MW către BU078 din 13 SEPTEMBRIE, și de acolo MW către **BSC DRUMUL TABEREI**

BCCH	LAC	CID	TRX	DIVERSE
519	7040	813	SFH	RAM 87   CRO 44
534		812	H535 la H563   din 1 în 1	
e7		819	SFH	RAM III
e17		818	H975 la E1   din 1 în 1	

EDGE

Iată și site-ul care mă acoperea pe vremea Cosmorom; semnalul indoor era slab, dar la noi, mai ales în partea casei care da spre curte; e și normal, în cealaltă parte a casei stă mult mai bine, chiar și acum remarc că în bucatărie de exemplu telefonul trece by-default pe 519 (din cauza CRO-ului; din moment ce RxLevel-ul scade sub RAM, atunci are una verde la selecție)!

Site-ul acesta a făcut rezistență până la sfârșitul verii 2008, rămânând Singleband DCS only până atunci! Cu frumoasele și rarele antene branduite Nokia (*clasicul model Kathrein 739496, au fost cumparate de greci ca sistem complet de la Nokia, împreună cu BTS-uri și BSC-uri și folosite în Grecia. Probabil treptat le-au înlocuit, nu au mai avut ce face cu ele și le-au trimis aici - sunt singurele componente la mână a doua din rețeaua Cosmote; Kathrein a produs practic antenele astea la comandă specială pentru Nokia, ca OEM*). Vad că în 2007 antenele aveau deja TMA-uri, așa că probabil cei de la Cosmote au venit totuși să optimizeze puțin și acest BTS, chiar dacă nu l-au swapuit din start către EGSM.

Legat de antenele MW, avem deci un antic Ericsson de 0.3 care reprezintă legătura principală către site-ul din 13 Septembrie (de la Sebastian), și de acolo se continuă tot prin MW (de 0.6m) către BSC/MSC-ul CNT2, adică Drumul Taberei. Dar pe cealaltă latură a blocului, perpendicular cu Dâmbovită, avem un mai mare Ericsson (de 0.6m) tot de tip vechi, care nu este semnalat în lista Cosmorom, și nu prea știu bine unde o merge și el... RBS-urile par să fie indoor.

- Pe vremea Cosmorom era în LAC 1010, pe 812 nu aveai DTX, iar pe 813 (care este *comme par hasard* sectorul donor pentru RP-ul de la Mariott) aveai un RAM de -110 dBm (în loc de -106 dBm) cuplat cu un CRO de 4! Pe vremea aceea, SFH-ul era următorul: H539, H542, H545, H548, H551! Interesant faptul că în lista din 2003 notasem la coloana „informații” despre CID-ul 812 că mă întrebam dacă nu o fi de la Mariott (Posta)... ce misto', înseamnă că clar se prindea bine pe acolo din cauza Repeater-ului, și eu banuiam că BTS-ul acesta ar fi instalat pe Posta Puișor...
- În vara 2006, după venirea Cosmote, a fost trecut în LAC 1040. Noua secvență de SFH: H532 la H551, din 1 în 1
- În vara 2007 l-am găsit în LAC 7030. SFH-ul a fost puțin prelungit: H532 la H562
- În toamna 2008 (sfârșitul lunii septembrie) l-am găsit DualBand. Schimbarea a fost făcută în timpul verii 2008, în lista de site-uri din iulie 2008 tot DCS only era. În iunie era tot în LAC 7030, însă în iulie trecuse deja în LAC 7020

