

Str. Hristo Botev, Nr. 10

Cu ID-ul lui din gama 5xx nu suna din start a site istoric, si asa pare sa si fie, pentru ca nu este indicata nici o data de punere în functie în lista mea specifica de site-uri, asa ca probabil a fost construit undeva prin primavara/vara anului 2004. Cica ar înlocui site-ul BI_0099 (CENTER_20, Calea Mosilor nr. 70-72, lansat pe 26 iunie 1997, si care mai exista prin 2004 pentru ca aflam ca i-au schimbat bateriile în luna mai 2004 ; e totusi straniu ca site-ul continua sa fie mentionat în absolut toate listele lor de celule !).

Prin 2007 era echipat cu un MBO2 cu 4/4/4 TRX pentru 900Mhz, si un MBO1 cu 2/2/2 TRX pentru 1800Mhz. Este legat de BSC-ul de pe Teatrul National (BI0530_TNB1), si mai aflam ca pe 23 martie 2006 a tinut 3 ore pe baterii, si ca în acest caz dupa aceea mai pica si BI_0837 (D4M PIATA ROSETTI, micro instalat pe 14 aprilie 2000 în Piata C.A.Rosetti n°3, si echipat cu un M5M cu 2 TRX-uri).

Pe fiecare sector beneficiaza de un Jaybeam Singleband + un Jaybeam DualBand + un Jaybeam 3G.

NAME ? | ID ?

Defapt eu am ajuns aici pe Hristo Botev doar pentru a vizita acest site Cosmote echipat cu 3G, pentru ca îmi semnalase cineva pe Softpedia (01/02/2010) ca site-ul fusese upgraduit. Asa ca m-am uitat pe harta, am descoperit cât de aproape este Piata Rosetti (o vezi deseori la directiile autobuzelor, *Via Pta. Rosetti*) de Universitate, si am mers pâna acolo (de 2 ori defapt, prima oara fiind când am fotografiat BSC-ul Orange „Xerox”).

Bun, avem aici un clasic site construit de Cosmote, însa cum nu am nici o idee de ID-ului lui, nu pot spune mai nimic despre el. In vara 2008 era oricum deja construit (deci este prezent si în lista mea din iulie 2008, dar cu ce nume ??), pentru ca ma gasit o poza pe Panoramio cu el în perioada aceea. Câte un Andrew conectat Dualband pe fiecare sector, cu TMA-uri (modelul mai vechi), asa ca îi estimez constructia prin 2007 sa zicem (oricum am o sansa din 3 sa fie adevarat). Acum cei de la Cosmote au venit si i-au bagat clasicele Kathrein-uri UMTS, cu RRU-urile ZTE si antena GPS tot ZTE.

18 Iunie 2008

