****

 **Metrou Politehnica |3104**



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BCCH** | **Afiseaza** | **LAC** | **CID** | **TRX** | **Diverse** |
| **61** | Politehnica | 11142 | 31041 | 2H55, H61 | 2Ter 0CRO 6 |

Acoperirea acestei statii a fost efectuata târziu, pe durata verii 2006… însa chiar si asa, s-ar putea sa fi fost primii care sa aduca semnal în Politehnica ! Insa acum sunt singurii care acopera si cu 3G aici.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| WCDMA 149 | LAC 32022 | CID 31041 | Cells 10 + 1 | CID lung 209877313 | RNC id 3202 |



*SW configuration*

Când vei iesi la suprafata esti obligat sa faci un LU catre LAC 11110, pentru ca vei fi preluat de site-urile 4591 Call-Center Leu sau 4000 *Temporar*

|  |
| --- |
| BA\_List  |
|  | 11 / 18 / 37 / 39 / 53 / 58 / 61 |
|  | **Eroilor BCCH 58 | Lujerului BCCH ?** |
|  | Iesirea la suprafata se va face pe BCCH 39 de la apropiatul 4591 Call-Center Leu sau daca nu pe BCCH 18 (si mai putin 11) de la temporarul 4000 de lânga AFI Cotroceni, sau eventual (însa mai putin probabil) pe BCCH 37 de la microcell-ul 4568 Leu |

|  |  |
| --- | --- |
| RAM | -111 dBm |

|  |  |
| --- | --- |
| RAR | 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| Test 7 |  EAHC B | 2Ter 0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| T3212 | 40 | BSIC 27 / RLT 16 |

|  |  |
| --- | --- |
| MTMS-TXPWR-MAX-CCH | 5 |33 dBm |

|  |  |
| --- | --- |
| PRP | 2 |
| DSF | 45 |

|  |  |
| --- | --- |
| BABS-AG-BLKS-RES | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| CNCCCH configuration | 0 |Not Combined |

|  |  |
| --- | --- |
| RAI | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| RAC | 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| CRH | 8 |

****

 **Metrou Politehnica |BI\_691**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **BCCH** | **LAC** | **CID** | **TRX** | **Diverse** |
| **68** | 100 | 6911 | 2**No FH|** 68 / 124 | EDGE  | RAM -109 dBm |



Si Orange s-a lansat foarte târziu aici, aparent abia prin 2007...

*HW equipment*

* BTS Alcatel M4M | Evolium A910 | 2 TRX

Da, este foarte posibil sa fi ramas montat acest mai vechi model de microcell Evolium, din moment ce site-ul a fost lansat abia în 2007 si i-au bagat un M4M – echipament swapuit (aproape exterminat) de ani buni pe microcelulele *outdoor*. Vad ca are EDGE, dar nu am gasit pe nicaieri confirmatia ca un M4M nu ar suporta EDGE !

*SW configuration*

Half-Rate în aceasta statie, era 17H30 si nu extrem de multa lume...

Cât despre LAC-uri, Orange este singurul operator care nu necesita un LU : la suprafata esti *full* LAC 100 !

|  |
| --- |
| BA\_List  |
|  | 64 / 65 / 67 / 70 / 71 / 72 / 73 / 78 / 79 / 80 / 81 / 82 / 83 / 85 / 86 |
|  | **Eroilor BCCH 85 | Lujerului BCCH ?** |
|  | Ce o-r face cu un BA\_List asa de lung nu se stie, la cât de prost acopera în plus zona asta de la APACA ! Pâna la urma doar 3 BCCH-uri sunt indispensabile : BCCH 65 de la BI\_539 Vasile Milea (camuflatul) si BCCH 81 de la BI\_120 Suburb\_15 / Rectorzat Politehnica. Probabil ca mai declara ei si un mic BCCH 78 de la BI\_153 Palatul Cotroceni... iar restul e doar ca sa fie acolo ! Si odata cu viitoarea lansare a noului *microcell* fixat deasupra iesirii din metrou chiar ca BA\_Listu’ asta nu o sa mai serveasca la nimic... |

|  |  |
| --- | --- |
| Test 7 | EA C | 2Ter 0 |

|  |  |
| --- | --- |
| RAR | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| T3212 | 60 | BSIC 16 | RLT 20 |

|  |  |
| --- | --- |
| MTMS-TXPWR-MAX-CCH | 5 |33 dBm |

|  |  |
| --- | --- |
| PRP | 5 |
| DSF | 18 |

|  |  |
| --- | --- |
| BABS-AG-BLKS-RES | 3 |

|  |  |
| --- | --- |
| CNCCCH configuration | 0 |Not Combined |

|  |  |
| --- | --- |
| RAI | 103 |

|  |  |
| --- | --- |
| CRH | 10 |

|  |  |
| --- | --- |
| RAC | 1 |

****

 **Drumul\_Tab\_M\_MI |BU960 9**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **BCCH** | **LAC** | **CID** | **TRX** | **Diverse** |
| **e10** | 7020 | 9609 | SFHH975 – H1001 | TA 13 | RAM 111 – CRO 30 |



Cei de la Cosmote au început acoperirea metroului (abia) prin primavara 2007, si terminând-o în mod oficial la mijlocul lunii iulie al aceluiasi an. Politehnica a primit semnal probabil la începutul verii 2007

*SW configuration*

Când vei iesi la suprafata o sa fii obligat sa faci un Location Update, catre LAC 7040

|  |
| --- |
| BA\_List  |
|  | e4 / e9 / e12 / e15 / e16 / e17 / e18 / e20 | 512 / 514 / 515 / 520 / 522 / 530 / 532 / 534 |
|  | **Eroilor BCCH e12** (S8) **| Lujerului BCCH ?** |
|  | Când vrei sa iesi la suprafata vei fi preluat, fara prea mari ezitari, de BCCH e18 / 514 de la BU238 Milea / Facultatea de Electronica – care la gura metroului îti baga *tranquillement* un RxLevel de -30 dBm ! Si eventual ar mai fi si sectorul care emite catre Leu de la BU243 UPBUC (Rectorat Politehnica). BA\_Listurile Cosmote sunt foarte lungi pentru ca o celula nu acopera o singura statie, ci mai multe ! |

|  |  |
| --- | --- |
| RAR | 4 |

|  |  |
| --- | --- |
| Test 7 | EAHC | 2Ter MB2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| T3212 | 40 | BSIC 31 | RLT 28 |

|  |  |
| --- | --- |
| MTMS-TXPWR-MAX-CCH | 5 |33 dBm |

|  |  |
| --- | --- |
| PRP | 4 |
| DSF | 22 |

|  |  |
| --- | --- |
| BABS-AG-BLKS-RES | 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| CNCCCH configuration | 0 |Not Combined |

|  |  |
| --- | --- |
| RAI | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| RAC | 4 |

|  |  |
| --- | --- |
| CRH | 10 |