****

**D3M Dacia |BI\_816**

 **Microcell| Bd. Dacia n°61**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **BCCH** | **LAC** | **CID** | **TRX** | **Diverse** |
| **79** | 100 | 8161 | 2H79, H85 | EDGE | RAM -101 dBm |



Aceasta zona Dacia / Eminescu pare sa fi fost densifiata cu microcelule exclusiv pe durata vestitei faze D3M, acest site fiind lansat pe 15 octombrie 1999. Aici antena omnidirectionala este montata foarte foarte sus, aproape de acoperis !

*HW equipment*

* BTS Alcatel M5M | 2 TRX

*SW configuration*

Si aici esti jenat de noul si inevitabilul site macro BI\_513 Polona care a fost bagat în LAC 170. Distanta între cele 2 site-uri este mica (160m) iar site-ul macro emite puternic asa ca este tot timpul la limita de a fi selectionat, mai ales ca aceasta celula este si defavorizata cu 8 dB din cauza RAM-ului setat mai jos, si nici parametrajul CRH-ului nu a fost adaptat situatiei.

|  |
| --- |
| BA\_List  |
| 66 / 67 / 69 / 71 / 72 / 74 / 76 / 77 / 84 / 87 / 88 / 89 / 123 | 579 / 581 / 585 / 599 / 622 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Test 7 | EA | 2Ter MB2 |

|  |  |
| --- | --- |
| Not Barred |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| T3212 | 60 | BSIC 6 |

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

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

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

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| RAC | 2 |

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