****

**Gorjului |3090**

**Microcell| Str. Iuliu Maniu intersectat cu Str. Valea Lunga**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BCCH** | **Afiseaza** | **LAC** | **CID** | **TRX** | **Diverse** |
| **57** | Gorjului | 11118 | 30901 | 5  H28, H54, H57, H62 + 30 | 2Ter | MB0 |



Când vii dinspre Cora, treci pe lânga (dreapta) Piata Gorjului (în spatele careia este un pilon Cosmote si probabil si ceva RTC, cred ca acolo era defapt o fosta centrala RTC)... si imediat dupa aceea, dupa intersectia cu minuscula strada Valea Lunga ai acest stâlp RATB, pe trotuarul din stânga.

De remarcat ca pe Nokia nu aveam Hopping decât pe 5 canale (H28, H54, H57, H62) însa în CA\_List pe TEMS era decalarat si TRX-ul 30 ! Nu am verificat foarte des acest aspect (98% din masuratori sunt bazate pe CA\_List), însa se pare ca în timpul orelor de trafic mai scazut, unele TRX-uri sunt puse în „stand-by”... Oricum, acest BTS are 5 TRX-uri, si nu doar 4.

|  |
| --- |
| BA\_List |
| 5 / 7 / 8 / 9 / 11 / 13 / 15 / 18 / 20 / 31 / 33 / 35 / 37 / 39 / 57 / 58 / 60 / 61 | 637 / 639 |

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| Test 7 | EAHC B | 2Ter – MB0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| T3212 | 40 | BSIC 16 |

|  |  |
| --- | --- |
| MT  MS-TXPWR-MAX-CCH | 5 |33 dBm |

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

|  |  |
| --- | --- |
| BA  BS-AG-BLKS-RES | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| CN  CCCH configuration | 0 |Not Combined |

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

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

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