****

 **Center\_16 |BI\_095**

 **Institutul Sanitar - Str. Dr. Leonte n°1-3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BCCH** | **Emite spre** | **LAC** | **CID** | **TRX** | **Diverse** |
| **73** | Cotroceni | 100 | 30951 | SFHH93 – H120 | 3\*1 | RAM 109MB 2BSIC 20 |
| **77** | Spitalul Municipal | 10951 | SFHH91 – H118 | 3\*1 |
| **123** | Fac. de medicina | 20951 | SFHH92 – H119 | 3\*1 |
| **591** | Fac. de medicina | 50951 | 2H591, H613 | RAM 48MB 0BSIC 20Barred |
| **593** | Cotroceni |  951 | 2H588, H593 |
| **601** | Spitalul Municipal | 40951 | 3H601, H611, H627 |



LINK-ul a fost schimbat, au înlocuit Alcatel-ul 9400UX cu un ODU Alcatel 9500MPR. Nu am tesat deloc DCS-ul de pe TEMS (prea greu din cauza RAM-ului, deci nu stiu valorile CM si BA care se aplica pe aceasta bnda de frecvente). Nu am verificat pe Nokia 6310 în Test 7 decât celula 123, care vad ca are si C-ul activ (deci EA C, cu 2Ter si MB2).

De remarcat ca celula 123 nu are în BA\_List pentru DCS decât 3 celule : 591 / 593 / 601 !

|  |  |
| --- | --- |
| RAM |GSM | -109 dBm |

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

|  |  |
| --- | --- |
| RAM |DCS | -48 dBm |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| T3212 | 60 | 360 (TEMS) |

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

|  |  |
| --- | --- |
| GSM | EA C - 2Ter MB2 |

|  |  |
| --- | --- |
| DCS | EA - 2Ter MB0 |

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| CMCCCH configuration | 0 |Not Combined |

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