

BCCH	EMITE SPRE	LAC	CID	TRX	DIVERSE
86	PIATA UNIRII	110	18741	2 H79, H86	? RAM -101 dBm
581			48741	2 H581, H636	RAM -48 dBm BARRED
76	SPATELE BLOCULUI	110	28741	2 H76, H123	EDGE RAM -101 dBm
630			58741	2 H587, H630	RAM -48 dBm BARRED

Chiar daca din nou nu se precizeaza in numele site-ului, acesta a fost lansat tot pe durata vestitei faze de densificare microcelulara D3M intreprinsa pe durata anului 1999, acest BTS fiind pornit pe **18 AUGUST 1999** ; numele sau este insa complet aiurea, nu are nici cea mai mica legatura cu Hanul lui Manuc... sau cel putin nu in mod direct (antena BiDir de pe strada acoperind totusi si catre zona hanului)...

Acest site este foarte interesant din cauza faptului ca ca are 2 sectoare : unul care da in piata Unirii (latura Vestica, sub site-ul macro **CONNEX 2041**), si unul „in spatele blocului” pentru a acoperi Biserica Domnita Balasa si probabil mai ales Palatul Justitiei !

HW equipment

- 2x BTS Alcatel M5M | 4 TRX | GSM
- 2x BTS Alcatel M5M | 4 TRX | DCS
- Kathrein 738 445 | VPol BiDir 824–960 & 1710–2170MHz / 65° / 5dBi
- Kathrein 800 10046 | VVPol F-Panel 824–960 & 1710–2170MHz / 90° & 82° / 10 & 11dBi / COMBINER
- 9500MPR-E MSS-8 ⇒ BI_989 BSC XEROX | 111.36 Mbps

Prin 2004 site-ul era echipat cu doua M4M-uri, deci fara 1800MHz. DCS-ul a fost asadar adaugat ulterior, si probabil nici antena de pe bulevard nu este cea originala – pentru ca pe atunci prin 2000 nu parea sa exista decat varianta 738 444 (870–960 & 1710–1880MHz)

SW configuration

In piata Unirii esti in plina frontieră a LAC-urilor 100 / 110 !

Pe 3G nu se pune probleme, esti full (ca in toata Capitala) in LAC 1010...

- **LAC 110** BI_105 | Mare site macro, acopera zona +++
 - BI_874 | Acest site
- **LAC 100** BI_593 | Site macro din spatele centrului Unirea, pe Corneliu Coposu
 - BI_629 + BI_630 | Ambele panouri cu LED-uri
 - BI_662 | Micro Lipscani

BA_LIST 76

65 / 66 / 67 / 73 / 82 / 84 / 86 / 88 / 89 / 124 | 577 / 581 / 604 / 609 / 630

BA_LIST 86

65 / 67 / 70 / 72 / 76 / 82 / 88 / 89 / 123 / 124 | 577 / 581 / 604 / 611 / 630

BA_LIST 630

575 / 577 / 581 / 593 / 597 / 605 / 609 / 630 / 635 | 65 / 66 / 76 / 82 / 86 / 88

RAR

2

TEST 7 |GSM|DCS|EA|2TER MB2

T3212

60

BSIC 4 / 4 / 3 / 4

MT |GSM|DCS|5|0

PRP
DSF5
18

MS-TXPWR-MAX-CCH|BA|GSM|DCS|3|0

RAI

|G|D

112

CN |GSM|DCS|0|1

RAC

|G|D

0

5

CCC configuration|CRH|GSM|DCS|10