



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		28741	2 H76, H123	EDGE RAM -101 dBm
630			58741	2 H587, H630	RAM -48 dBm BARRED

Chiar daca din nou nu se precizeaza în numele site-ului, acesta a fost lansat tot pe durata vestitei faze de densificare microcelulara D3M întreprinsa pe durata anului 1999, acest BTS fiind pornit pe 18 AUGUST 1999 ; numele sau este însa complet aiurea, nu are nici cea mai mica legatura cu Hanul lui Manuc... sau cel puțin nu în 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 în piata Unirii (latura Vestica, sub site-ul macro CONNEX 2041), si unul „în 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 decât varianta 738 444 (870–960 & 1710–1880MHz)

SW configuration

În piata Unirii esti în plina frontiera e LAC-urilor 100 / 110 !
Pe 3G nu se pune probleme, esti full (ca în toata Capitala) în 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 Lipsani

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

T3212 | 60 | BSIC 4 / 4 / 3 / 4

PRP | 5
DSF | 18

RAI |G|D | 112

RAC |G|D | 0 5

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

MT |GSM |DCS | 5 0
MS-TXPWR-MAX-CCHBA |GSM |DCS | 3 0
BS-AG-BLKS-RESCN |GSM |DCS | 0 1
CCCH configuration

CRH |GSM |DCS | 10