

BCCH	AFISEAZA		LAC	CID	TRX	DIVERSE	
15	COTROCENI	VEST	11132	45803	3 FH 4 / 15 / 47	CRH 6	2TER – MB 0
33	PLEVNEI	NORD		45801	3 FH 12 / 33 / 49	CRH 8	
37	COTROCENI	EST		45802	6 FH 8 / 24 / 28 / 37 / 40 / 52	CRH 6	

Acest site, care ar putea reprezenta ceva TransNodal pentru ei, a fost lansat probabil nu cu prea mult timp înainte de sfârșitul erei CONNEX... Este frumos amplasat pe fosta clădire a Institutului de Chimie de pe Splaiul Independenței, care acum servește de sediu la diferite firme... tot aici fiind și fostul sediu RADIO CONTACT / Kiss FM (parasit până la urma de cei de la Kiss pe 27 mai 2009, când s-au mutat în complexul SEMA PARK)



HW equipment

Site clasic trisectorizat, câte două Kathrein-uri 742 266 / sector pentru o repartizare civilizată a TRX-urilor (de la 1 la 2 TRX-uri per feeder), și o capacitate totală de 12 TRX – configurație care pare să fie ramas foarte stabila de-a lungul anilor, deja din vara 2006 gasisem același lucru. Sus pe terasa par să aibă un shelter, asa că suspectez un mic și plin RBS 2206...

Pe partea 3G au pastrat TMA-urile, pentru că nu au reusit să monteze RRU-urile lângă antene !

SW configuration

În treaba cu LAC-urile, asta e situația care strica tot macazu' ! A fost bagat în LAC 11132 (LAC-ului zonei de NORD), pe când către SUD / EST este în LAC 11142... iar către VEST ai LAC 11110 !

- **S1 CELL A | NORD** este singurul care nu are nicio treaba (de aceea și-a conservat un CRH „normal”), pentru că în nici 400m da de site-ul **3353 PLEVNEI** care este și el în același LAC... și oricum zona de NORD este *full* LAC 11132
- **S2 CELL B | EST** obține suportul site-ului **2005 FAGARAS** și el bagat în același LAC 11132, însă încurca microcell-urile de la Spitalul Municipal (**3079** și **3080**) pentru că ele saracele au fost lasate în LAC 11142
- **S3 CELL C | VEST** bine macar că merge *full*-VEST (cred că chiar Az. 270°) asa că nu emite direct către zona **019 GROZAVESTI** – care este în LAC 11110, însă oricum traversează CET-ul Grozavesti și tot ajunge în LAC 11110... Plus că bagă LAC 11132 și în Grădina Botanică, pe acolo incurcând site-ul **2003 EROI SANITARI** (LAC 11142)

Pentru că toate acestea să fie fost evitate, nu era mai simplu să-l fie lasat în 11142 ? În acel caz ai fi mutat intersecția 11142 / 11132 pe sectorul **S1** către **NORD**... dar până la urma pe **S2 Est** tot aveai probleme din cauza **2005**-ului, iar spre **WEST** nu se schimba nimic. Deci nu stiu dacă faceai mare lucru până la urma... cert este că pentru cineva care circula pe Splaiul Independenței între Opera și Grozavesti, pe o distanță de un kilometru jumate' va traversa 3 LAC-uri (11142 ⇒ 11132 ⇒ 11110) !



Si ca sa fie tacâmul complet, trebuie precizat ca aici se schimba si LAC-ul pe 3G ! Acest site este în LAC 32011, iar catre **VEST** ajungi la NodeB-ul **019 GROZAVESTI** care este în LAC 32022 ! In alta ordine de idei, remarci totusi faptul ca de acest site sunt legate mai multe BTS-uri (de exemplu *microcell*-ul **3079 SPITALUL UNIVERSITAR**, si pâna în aceasta iarna si al nostru **3062 DR RAINER**) aparținând LAC-ului 11142 / 32022, asadar fara ca faptul ca acest BTS este într-un LAC diferent sa aiba vreo importanta...

BA_LIST 15

5 / 7 / 9 / 11 / 13 / 15 / 18 / 20 / 22 / 30 / 33 / 35 / 37 / 39 / 48 / 53 / 57 / 59 / 61 / 62 | 639 / 641 / 681 / 687

Până în aceasta iarna doar acest sector catre zona GROZAVESTI avea 2TER-ul activ, fiind declarate doar **BCCH 639** (probabil de la **019 GROZAVESTI**, dar nu este deloc logic pentru ca au declarat sectorul care emite catre NORD si nu pe cel care emite drept catre zona aceasta – EST – **BCCH 645** !! Greseala ++) si **BCCH 641** (are probabil sa corespunda sectorului Nordic al **4591 CALL CENTER LEU**). Insa odata cu marile schimbari care au avut loc la Gara de Nord au fost declarate, pe durata acestei ierni 2011, si cele 2 BCCH-uri 1800MHz emise de noul site bisectorizat **3210 PALATUL CFR...** si asta chiar daca **BCCH 687** nu emite deloc în aceasta directie...

BA_LIST 33

5 / 7 / 9 / 11 / 13 / 15 / 18 / 20 / 22 / 30 / 33 / 35 / 37 / 39 / 57 / 61 | 681 / 687

2TER-ul a fost activat abia în aceasta iarna 2011 (în noiembrie 2010, chiar daca site-ul de pe Palatul CFR este deja *online* – pe 900MHz cel putin, tot nu aveam nici cea mai mica urma de BCCH-uri DCS aici), declarând-use cele 2 noi BCCH-uri emise de mutatul site **3210 PALATUL CFR...** chiar daca în practica doar pe **BCCH 681** esti susceptibil sa-l receptionezi în zona acoperita de acest sector

BA_LIST 37

5 / 7 / 9 / 11 / 13 / 15 / 18 / 20 / 30 / 31 / 33 / 35 / 37 / 39 / 42 / 48 / 57 / 58 / 59 / 60 / 61 / 62 | 681 / 687

Exact acelasi lucru ca si pe colegul sau **33** !

RAR	2
-----	---

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

T3212	40	BSIC 60
-------	----	---------

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

PRP	4
DSF	22

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

RAI	1
-----	---

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

RAC	4
-----	---