



BCCH	AFISEAZA	LAC	CID	TRX	DIVERSE	
18	ROMANA	11142	21081	4 FH 18 / 49 / 53 / 60	B3	2TER 0
	IN METROU					CRO 6
59	ROMANA		21082	2 H59, H62	B7	2TER 0
	OUTDOOR					PRP 4

PIATA ROMANA face parte din primele 11 statii de metrou acoperite de CONNEX, între lunile martie si APRILIE 1999 !

Foarte recent, pe durata iernii 2010/2011, a mai fost creat si un al doilea sector *outdoor* 2G – vezi detaliile în celalalt document...



WCDMA 1	LAC 32011	CID 21081	Cells 8 + 1	CID lung 209801817	RNC id 3201
---------	-----------	-----------	-------------	--------------------	-------------

S3 (W9) spre PIATA VICTORIEI | S2 spre UNIVERSITATE

SW configuration

Când vei iesi la suprafata ramâi full LAC 11142 / 32011

BA_LIST

9 / 18 / 20 / 33 / 59

PIATA VICTORIEI BCCH 20 | UNIVERSITATE BCCH 33

BA_LIST extrem scurt, nu sunt declarate decât 2 celule *outdoor* : indispensabilul BCCH 59 care corespunde celei din metrou recent scoase la suprafata (CID 21082), plus BCCH 9 de la istoricul site macro 001 CASATA si care domina zona

RAR	2
-----	---

T3212	40	BSIC 3 RLT 16
-------	----	-----------------

PRP	2
DSF	45

RAI	1
-----	---

RAC	6
-----	---

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

TEST 7	EAHC B 2TER 0
--------	-----------------

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

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

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

CRH	8
-----	---



BCCH	LAC	CID	TRX	DIVERSE	
67	100	8621	4 H65, H67, H70, H81	EDGE	RAM -109 dBm PENT 160

Cei de la MOBIL ROM au ajuns si ei cu semnal cam în acelasi interval de timp ca MOBIFON, statia fiind acoperita pe 9 APRILIE 1999



WCDMA 379	LAC 1010	CID 18621	Intracells 17	CID lung 1067197	RNC id 16
-----------	----------	-----------	---------------	------------------	-----------

S3 spre PIATA VICTORIEI | S2 spre UNIVERSITATE

HW equipment

- BTS Alcatel MBO1 | 4 TRX

S-a început probabil cu un singur M4M, care prin 2005 a fost swapuit cu un M5M... care a fost la rândul lui înlocuit undeva prin 2008 cu acest mult mai mare BTS ; evolutie este asadar similara cu cea cunoscuta de statia PIATA UNIVERSITATII. Oficial, pentru a ajunge la BTS (la vechiul M5M probabil) trebuia sa intri pe la Coloane, apoi se coborau primele scari, se trece de aparatele de taxare fara a se coborâ si urmatoarele scari (pentru Universitate) ci se face la dreapta si înainte de a iesi spre peronul pentru Victoria este un gang pe dreapta (cu o poarta metalica), BTS-ul fiind lângă automatul foto. Daca spun ei...

SW configuration

Se aplica un PENALTY TIME în gol, nu are niciun sens ! Cât despre LAC-uri nu ai probleme, la suprafata esti full LAC 100...

BA_LIST

71 / 72 / 73 / 75 / 76 / 77 / 83 / 86 / 124

PIATA VICTORIEI BCCH 83 | UNIVERSITATE BCCH 77

Aici toate iesirile la suprafata sunt grupate, asa ca este ceva mai simplu cu declaratiile : trebuie sa incluzi cele 2 microcell-uri situate de o parte si de cealalta a iesirii din metrou – adica BCCH 75 de la BI_908 D5M_1 PIATA ROMANA (la Coloane) si BCCH 124 de la istoricul BI_859 MAGHERU McDONALD's, plus BCCH 76 de la site-ul macro BI_087 CENTER_08 (blocul ONT Carpati, de lângă Eva). Si asta ar trebui sa fie suficient pentru a te scoate fara probleme la suprafata.

RAR	2
-----	---

T3212	60	BSIC 22 RLT 20 EFR
-------	----	------------------------

PRP	5
DSF	18

RAI	103
-----	-----

RAC	2
-----	---

TEST 7	EA C 2TER 0
--------	---------------

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

BA BS-AG-BLKS-RES	3
----------------------	---

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

CRH	8
-----	---



BCCH	LAC	CID	TRX	DIVERSE	
e21	7030	9507	SFH H975 – H1001	TA 6	RAM III – CRO 30

Cei de la Cosmote au început acoperirea metroului (abia) undeva prin PRIMAVARA 2007, iar pe 20 mai au dat un comunicat în care anuntau ca acopera peste 20 de statii de metrou, din care si aceasta

SW configuration

Când vei iesi la suprafata esti obligat sa faci un LOCATION UPDATE catre LAC 7060

BA_LIST

e2 / e3 / e9 / e11 / e14 / e17 / e19 / e20 | 512 / 513 / 514 / 517 / 519 / 526 / 532

PIATA VICTORIEI e20 (BU958) | UNIVERSITATE SAME CELL

Aici toate iesirile la suprafata sunt grupate, trebuie sa declari mai ales sectorul site-ului macro BU245 AMZEI care emite drept catre zona garii metroului, plus eventual BCCH 514 de la microcell BU912 COSMOTE MAGHERU_MI (de la shop-ul lor)... si ar trebui sa fie suficient !

RAR | 4

T3212 | 40 | BSIC 12 | RLT 28 | EFR

PRP | 4
DSF | 22

RAI | 1

RAC | 6

TEST 7 | EAHC | 2Ter MB2

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

BA
BS-AG-BLKS-RES | 2

CN
CCCH configuration | 0 | Not Combined

CRH | 10