

# METROU SEMANATOAREA | 3108



BCCH	AFISEAZA	LAC	CID	TRX	DIVERSE
54	SEMANATOAREA	11142	31081	2 H50, H54	2TER 0 CRO 6

Si aici s-a ajuns târziu cu acoperirea GSM, Vodafone aducând semnal 2G abia pe durata VERII 2006  
Sunt însa din nou singurii care ofera si acoperire 3G, probabil de prin 2009...



WCDMA 33	LAC 32022	CID 31081	Cells 13 + 1	CID lung 209877353	RNC id 3202
----------	-----------	-----------	--------------	--------------------	-------------

S2 catre GROZAVESTI | S3 catre CRANGASI

## Despre statie

PETRACHE POENARU (denumită între 1979 și 2009 SEMĂNĂTOAREA) este o stație de metrou din București, ce deservește, printre altele, Complexul Studentesc Regie. Face parte din primul tronson construit pe magistrala M1 – de o lungime de 8,1 km și cu 6 stații – deschis publicului pe data de 19 noiembrie 1979

## Overall HW equipment

- RBS 2302 | 2 TRX

Doua antene Kathrein Dualband pe acest peron (catre Grozavesti) la mijloc pe perete – montate spate în spate pentru acoperirea peronului spre stânga / dreapta, plus un BiDir Kathrein fixat în stanga lor : montajul este deci asemanator cu cel fotografiat în statia GROZAVESTI. In sensul catre CRÂNGASI, dupa ce ai iesit cu metroul din statie se vede pe stânga un local tehnic în care parca am zarit un RBS 2302 îngalbenit...

### BA\_LIST

15 / 20 / 37 / 39 / 53 / 54 / 56 / 57 / 61

GROZAVESTI BCCH 61 | CRÂNGASI BCCH 56

Avem cel puțin declarat indispensabilul BCCH 15 care corespunde sectorului de la 2053 REGIE care emite catre iesirea metroului.  
La suprafata esti full LAC 11110 !

RAR	2
-----	---

T3212	40	BSIC 25
-------	----	---------

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
-----	---

# METROU SEMANATOAREA | BI\_689



BCCH	LAC	CID	TRX	DIVERSE	
66	100	6891	2 No FH   66 / 87	EDGE	RAM -109 dBm

Orange a adus acoperire aici la fel de târziu, aparent dupa VDF – abia prin anul 2007

## HW equipment

- BTS Alcatel M4M | 2 TRX

Cica site-ul ar fi fost lansat (în 2007) cu o vechitura de Evouum A910, ceea ce ma cam mira – dar cum probabil aveau pe stoc o tona de astfel de BTS-uri din diferitele swap-uri... Acum avem tot doua TRX-uri deci este posibil sa fi ramas tot cu vechitura aceea de M4M – EDGE enabled !? Testul în comunicatie m-i s-a derulat în EFR, si am remarcat ca aici poti receptiona pe la -100 dBm si BCCH-ul 82 din statia GROZAVESTI...

## BA\_LIST

66 / 67 / 70 / 71 / 72 / 74 / 80 / 82 / 83 / 122 | 583

GROZAVESTI BCCH 82 | CRÂNGASI BCCH 70

Trebuie obligatoriu declarat site-ul BI\_933 D6.2M\_2 REGIE, este nevoie numai de S3 adica BCCH 80 / 583 lesind la suprafata te vei izbi din plin de LAC 140 !

RAR 2

T3212 60 BSIC 2 | RLT 20

PRP 5  
DSF 18

RAI 103

RAC 1

TEST 7 EA | 2TER MB1

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	
e20	7020	9607	SFH H975 – H1001	TA 27	RAM III – CRO 30

Cei de la Cosmote au început acoperirea metroului (abia) prin primavara 2007, iar pe 22 iulie au emis un comunicat de presa prin care anuntau ca au terminat extinderea rețelei în metrou – toate cele 42 de statii fiind *désormais* acoperite. Asadar aceasta statie a primit probabil semnal undeva pe durata acelei [VERI 2007](#)...

## BA\_LIST

e7 / e8 / e10 / e12 / e14 / e17 / e18 | 519 / 528 / 532 / 534

GROZAVESTI BCCH e12 (S8) | CRÂNGASI SAME CELL

Pentru a asigura iesirea la suprafata trebuie obligatoriu declarat site-ul BU298 REGIE prin intermediul sectorului S3 cu BCCH e18 / 519 Afara vei ateriza în plin LAC 7040 !

RAR	4
-----	---

T3212	40	BSIC 31
-------	----	---------

PRP	4
DSF	22

RAI	1
-----	---

RAC	4
-----	---

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
-----	----