

ΚΥΡΙΟΣ ΕΠΙΤΟΥ : ΑΤΤΙΚΟ ΜΕΤΡΟ Α.Ε.
ΕΠΙΤΟ : Μετρό Αθήνας - Επέκταση Γραμμής 3 Χαϊδάρι
PROJECT : Athens Metro - Extension Line 3 Haidari
ΑΝΑΔΟΧΟΣ : Κοινωπρία Μετρό Χαϊδαρίου
CONTRACTOR : Joint Venture Metro Haidari
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : N/A
DESIGNER : N/A

**Section Report & Readings
Frequency Status
Αναφορά Τμήματος & Έλεγχος
Συχνότητας Μετρήσεων**

OWNER : Attiko Metro S.A.

From / Από 1/5/2006 12:00:00 μμ
To / Έως 28/5/2010 12:00:00 μμ

Section		BBT -2	Instrument Readings	
Data Readings	135		Total No. of Readings	4866
First Reading ID	2404		First Reading ID	1073
Last Reading ID	3747		Last Reading ID	253269

Type	Instrument ID	Max Value	Instrument ID	Max Diff. Value	Instrument ID	Daily Ratio (3 days)
3D Αξ. Οριζόντια Μετακ. ΔΧ ή ΔΑκτ (mm)	BBTIM1318A	13,96725	N/A	N/A		N/A
3D Καθ. Οριζόντια Μετακ. ΔΥ ή ΔΧθ (mm)	BBTAM7153	-8,89716	N/A	N/A		N/A
3D Κατακόρυφη Μετακ. (mm)	BBTIM1363B	-15,00000	N/A	N/A		N/A
Χωροστέθμιση - Καθιζήσεις (mm)	BBTSM3248	-11,70000	N/A	N/A		N/A
Χηλομετρική Οριζόντια Μετακ. (mm)	BBTNM05/s16	2,57000	N/A	N/A		N/A
Μικρόμετρα - Καθιζήσεις (mm)	BBTNM05/s1	-1,27800	N/A	N/A		N/A
Στέθμη υπογείου νερού (m)	BBTPG11/s1	66,42000	N/A	N/A		N/A
Εκτασιόμετρα - Καθιζήσεις (mm)		N/A	N/A	N/A		N/A
Πίεση Κυψέλης Πίεσης (kN)		N/A	N/A	N/A		N/A
Φορτίο Κυψέλης Πίεσης (kPa)		N/A	N/A	N/A		N/A
Παραμόρφωση %		N/A	N/A	N/A		N/A
Ρυγμύμετρα (mm)		N/A	N/A	N/A		N/A
Παροχή (m3/h)		N/A	N/A	N/A		N/A

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ : Αττικό Μετρό Α.Ε.
ΕΡΓΟ : Μετρό Αθηνών - Επέκταση Γραμμής 3 Χαϊδάρι
PROJECT : Athens Metro - Extension Line 3 Haidari
ΑΝΑΔΟΧΟΣ : Κοινωπρία Μετρό Χαϊδαρίου
CONTRACTOR : Joint Venture Metro Haidari
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : N/A
DESIGNER : N/A

**Section Report & Readings
Frequency Status
Αναφορά Τμήματος & Έλεγχος
Συχνότητας Μετρήσεων**

OWNER : Attiko Metro S.A.

From / Από 1/5/2006 12:00:00 μμ
To / Έως 28/5/2010 12:00:00 μμ

Section		BAT -1		Instrument Readings			
Data Readings		645		Total No. of Readings 59769			
First Reading ID		725		First Reading ID 135			
Last Reading ID		7536		Last Reading ID 253426			
Type	Instrument ID	Max Value	Instrument ID	Max Diff. Value	Instrument ID	Daily Ratio (3 days)	
3D Αξ. Οριζόντια Μετακ. ΔΧ ή ΔΑκτ (mm)	BATAM7301	-25,79477	N/A	N/A	N/A	N/A	
3D Καθ. Οριζόντια Μετακ. ΔΥ ή ΔΧΘ (mm)	BATIM0487E	21,44874	N/A	N/A	N/A	N/A	
3D Κατακόρυφη Μετακ. (mm)	BATIM0333C	-47,00000	N/A	N/A	N/A	N/A	
Χωροστάθμιση - Καθιζήσεις (mm)	BATSM3914	-73,80000	N/A	N/A	N/A	N/A	
Κλινομετρική Οριζόντια Μετακ. (mm)	BATNM11/s1	6,65000	N/A	N/A	N/A	N/A	
Μικρόμετρα - Καθιζήσεις (mm)	BATNM11/s46	-2,40300	N/A	N/A	N/A	N/A	
Στάθμη υψομέτρου νερού (m)	BATPM18/s1	42,99600	N/A	N/A	N/A	N/A	
Εκτασίόμετρα - Καθιζήσεις (mm)	BATEM19R/s5	23,15000	N/A	N/A	N/A	N/A	
Πίεση Κυψέλης Πίεσης (kN)	BATUM338D	106,50000	N/A	N/A	N/A	N/A	
Φορτίο Κυψέλης Πίεσης (kPa)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Παραμόρφωση %	BATGM480BR/sA	14,69000	N/A	N/A	N/A	N/A	
Ρωγμώμετρα (mm)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Παροχή (m ³ /h)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ : Αττικό Μετρό Α.Ε.

ΕΡΓΟ : Μετρό Αθηνών - Επέκταση Γραμμής 3 Χαϊδάρι

PROJECT : Athens Metro - Extension Line 3 Haidari

ΑΝΑΔΟΧΟΣ : Κωνσταντία Μετρό Χαϊδαρίου

CONTRACTOR : Joint Venture Metro Haidari

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ N/A

DESIGNER : N/A

Section Report & Readings

Frequency Status

Αναφορά Τμήματος & Έλεγχος Συχνότητας Μετρήσεων

OWNER :

Attiko Metro S.A.

From / Από 1/5/2006 12:00:00 μμ
To / Έως 28/5/2010 12:00:00 μμ

Section		BAT -2		Instrument Readings			
Data Readings		461		Total No. of Readings		20243	
First Reading ID		739		First Reading ID		130	
Last Reading ID		5607		Last Reading ID		253263	
Type	Instrument ID	Max Value	Instrument ID	Max Diff. Value	Instrument ID	Daily Ratio (3 days)	
3D Αξ. Οριζόντια Μετακ. ΔΧ ή ΔΑκτ (mm)	BATAM7036	-15,08403	N/A	N/A	N/A	N/A	
3D Καθ. Οριζόντια Μετακ. ΔΥ ή ΔΧΘ (mm)	BATAM7089	-8,37353	N/A	N/A	N/A	N/A	
3D Κατακόρυφη Μετακ. (mm)	BATIM0628B	-11,00000	N/A	N/A	N/A	N/A	
Χωροστάθμιση - Καθιζήσεις (mm)	BATSM3435	-21,30000	N/A	N/A	N/A	N/A	
Κλισιομετρική Οριζόντια Μετακ. (mm)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Μικρόμετρα - Καθιζήσεις (mm)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Στάθμη υπογείου νερού (m)	BP3310/s1	55,70200	N/A	N/A	N/A	N/A	
Εκτασίμετρα - Καθιζήσεις (mm)	BATEM03R/s5	11,81000	N/A	N/A	N/A	N/A	
Πίεση Κυψέλης Πίεσης (kN)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Φορτίο Κυψέλης Πίεσης (kPa)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Παραμόρφωση %		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Ρωγμήμετρα (mm)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Παροχή (m ³ /h)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ : Αττικό Μετρό Α.Ε.
ΕΡΓΟ : Μετρό Αθήνας - Επέκταση Γραμμής 3 Χαυδάρι
PROJECT : Athens Metro - Extension Line 3 Haidari
ΑΝΑΔΟΧΟΣ : Κοιντοποζία Μετρό Χαυδαρίου
CONTRACTOR : Joint Venture Metro Haidari
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : N/A
DESIGNER : N/A

Section Report & Readings
Frequency Status
Αναφορά Τμήματος & Έλεγχος
Συχνότητας Μετρήσεων

OWNER : Attiko Metro S.A.

From / Από 1/5/2006 12:00:00 μμ
To / Έως 28/5/2010 12:00:00 μμ

Section		BBT -1		Instrument Readings	
Data Readings	265			Total No. of Readings	14277
First Reading ID	2385			First Reading ID	124
Last Reading ID	5669			Last Reading ID	253267

Type	Instrument ID	Max Value	Instrument ID	Max Diff. Value	Instrument ID	Daily Ratio (3 days)
3D Αξ. Οριζόντια Μετακ. ΔΧ ή ΔΑκτ (mm)	BBTIM1276C	-14,31486	N/A	N/A	N/A	N/A
3D Καθ. Οριζόντια Μετακ. ΔΥ ή ΔΧΘ (mm)	BBTAM7118	-12,01083	N/A	N/A	N/A	N/A
3D Κατακόρυφη Μετακ. (mm)	BBTAM7128	-23,50000	N/A	N/A	N/A	N/A
Χωροστέθιση - Καθιζήσεις (mm)	BBTSM3181	-46,50000	N/A	N/A	N/A	N/A
Κλισιομετρική Οριζόντια Μετακ. (mm)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Μικρόμετρα - Καθιζήσεις (mm)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Στάθμη υψογείου νερού (m)	BP3314/s1	63,83300	N/A	N/A	N/A	N/A
Εκτασιόμετρα - Καθιζήσεις (mm)	BBTEM07L/s5	17,66000	N/A	N/A	N/A	N/A
Πίεση Κυψέλης Πίεσης (kN)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Φορτίο Κυψέλης Πίεσης (kPa)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Παραμόρφωση %		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Ρωγμόμετρα (mm)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Παροχή (m3/h)		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ : Αττικό Μετρό Α.Ε.
ΕΡΓΟ : Μετρό Αθήνας - Επέκταση Γραμμής 3 Χαϊδάρι
PROJECT : Athens Metro - Extension Line 3 Haidari
ΑΝΑΔΟΧΟΣ : Κοινωπραξία Μετρό Χαϊδαρίου
CONTRACTOR : Joint Venture Metro Haidari
MELETHTHS N/A
DESIGNER : N/A

**Section Report & Readings
Frequency Status
Αναφορά Τμήματος & Έλεγχος
Συχνότητας Μετρήσεων**

OWNER : Attiko Metro S.A.

From / Από 1/5/2006 12:00:00 μμ
To / Έως 28/5/2010 12:00:00 μμ

Section	BAS	Instrument Readings	
Data Readings	249	Total No. of Readings	32309
First Reading ID	4020	First Reading ID	67
Last Reading ID	5910	Last Reading ID	253344

Type	Instrument ID	Max Value	Instrument ID	Max Diff. Value	Instrument ID	Daily Ratio (3 days)
3D Αξ. Οριζόντια Μετακ. ΔΧ ή ΔΑκτ (mm)	BASAM7282	30,99169	N/A	N/A	N/A	N/A
3D Καθ. Οριζόντια Μετακ. ΔΥ ή ΔΧθ (mm)	BASAM7274	-19,98503	N/A	N/A	N/A	N/A
3D Κατακόρυφη Μετακ. (mm)	BASAM7263	-18,70000	N/A	N/A	N/A	N/A
Χωροστάθμιση - Καθιζήσεις (mm)	BASSM4151	-27,19000	N/A	N/A	N/A	N/A
Χλωσιμετρική Οριζόντια Μετακ. (mm)	BASNM10/s35	22,92000	N/A	N/A	N/A	N/A
Μικρόμετρα - Καθιζήσεις (mm)	BASNM10/s10	-2,55500	N/A	N/A	N/A	N/A
Στάθμη υψομέτρου νερού (m)	BP3328/s1	58,26200	N/A	N/A	N/A	N/A
Εκτασιόμετρα - Καθιζήσεις (mm)	BASEM09/s1	-0,37461	N/A	N/A	N/A	N/A
Τίεση Κυψέλης Τίεσης (kN)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Φορτίο Κυψέλης Τίεσης (kPa)	BASLM16	45,93000	N/A	N/A	N/A	N/A
Παραμόρφωση %	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Ρωγμόμετρα (mm)	BASKM03//A	0,00000	N/A	N/A	N/A	N/A
Παροχή (m ³ /h)	BASWM 01	8,40000	N/A	N/A	N/A	N/A

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ : Αττικό Μετρό Α.Ε.
ΕΡΓΟ : Μετρό Αθήνας - Επέκταση Γραμμής 3 Χαϊδάρη
PROJECT : Athens Metro - Extension Line 3 Haidari
ΑΝΑΔΟΧΟΣ : Κοινωπρόξια Μετρό Χαϊδαρίου
CONTRACTOR : Joint Venture Metro Haidari
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : N/A
DESIGNER : N/A

Section Report & Readings Frequency Status Αναφορά Τμήματος & Έλεγχος Συχνότητας Μετρήσεων

OWNER : Attiko Metro S.A.

From / Από 1/5/2006 12:00:00 μμ
To / Έως 28/5/2010 12:00:00 μμ

Section	BBF	Instrument Readings		
Data Readings	88	Total No. of Readings 22785		
First Reading ID	426	First Reading ID 65		
Last Reading ID	770	Last Reading ID 253242		

Type	Instrument ID	Max Value	Instrument ID	Max Diff. Value	Instrument ID	Daily Ratio (3 days)
3D Αξ. Οριζόντια Μετακ. ΔΧ ή ΔΑκτ (mm)	BBTAM9313	24,59635	BBTAM9329	118457966,43061		N/A
3D Καθ. Οριζόντια Μετακ. ΔΥ ή ΔΧΘ (mm)	BBTAM7101	7,86455	BBTAM9320	118448466,39285		N/A
3D Κατακόρυφη Μετακ. (mm)	BBTAM9331	-16,00000	BBTAM9306	59686,00000		N/A
Χωροστέγμιση - Καθιζήσεις (mm)	BBTSM5116	-73,81429		N/A		N/A
Κλινομετρική Οριζόντια Μετακ. (mm)	BBTFM04/s3	29,74000		N/A		N/A
Μικρόμετρα - Καθιζήσεις (mm)	BBTNM04/s17	2,96600		N/A		N/A
Στέγμη υπογείου νερού (m)	BBTPG10/s1	64,03000		N/A		N/A
Εκτασιόμετρα - Καθιζήσεις (mm)		N/A		N/A		N/A
Πίεση Κυψέλης Πίεσης (kN)		N/A		N/A		N/A
Φορτίο Κυψέλης Πίεσης (kPa)	BBTLM07	-27,76000		N/A		N/A
Παραμόρφωση %		N/A		N/A		N/A
Ρωγμόμετρα (mm)		N/A		N/A		N/A
Παροχή (m ³ /h)	BBTWM 01	4,98000		N/A		N/A

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ : Αττικό Μετρό Α.Ε.
ΕΡΓΟ : Μετρό Αθήνας - Επέκταση Γραμμής 3 Χαϊδάρι
PROJECT : Athens Metro - Extension Line 3 Haidari
ΑΝΑΔΟΧΟΣ : Κοινωπρία Μετρό Χαϊδαρίου
CONTRACTOR : Joint Venture Metro Haidari
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : N/A
DESIGNER : N/A

**Section Report & Readings
Frequency Status
Αναφορά Τμήματος & Έλεγχος
Συχνότητας Μετρήσεων**

OWNER : Attiko Metro S.A.

From / Από 1/5/2006 12:00:00 μμ
To / Έως 28/5/2010 12:00:00 μμ

Section		BAF		Instrument Readings			
Data Readings		68		Total No. of Readings		33728	
First Reading ID		360		First Reading ID		133	
Last Reading ID		2555		Last Reading ID		253071	
Type	Instrument ID	Max Value	Instrument ID	Max Diff. Value	Instrument ID	Daily Ratio (3 days)	
3D Αξ. Οριζόντια Μετακ. ΔΧ ή ΔΑκτ (mm)	BATAM9120	29,05174		N/A		N/A	
3D Καθ. Οριζόντια Μετακ. ΔΥ ή ΔΧΘ (mm)	BATAM7005	24,96661		N/A		N/A	
3D Κατακόρυφη Μετακ. (mm)	BATIMCON2B	-34,00000		N/A		N/A	
Χωροστάθμιση - Καθιζήσεις (mm)	BATSM3022	-121,20000		N/A		N/A	
Κλισιμετρική Οριζόντια Μετακ. (mm)	BATFM02/s1	42,47000		N/A		N/A	
Μικρόμετρα - Καθιζήσεις (mm)	BATNM02/s9	-1,46700		N/A		N/A	
Στάθμη υπογείου νερού (m)	BATPG03/s1	45,87900		N/A		N/A	
Εκτασίμετρα - Καθιζήσεις (mm)		N/A		N/A		N/A	
Πίεση Κυψέλης Πίεσης (kN)	TEST PRESU	20,00000		N/A		N/A	
Φορτίο Κυψέλης Πίεσης (kPa)	BATLM03	43,68000		N/A		N/A	
Παραμόρφωση %	TEST STRAI/sA	10,00000		N/A		N/A	
Ρυθμίμετρα (mm)	BATKM01/IA	18,00000		N/A		N/A	
Παροχή (m3/h)	BATWM 03	29,80000		N/A		N/A	