

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική

ΕΡΓΑ ΟΔΟΠΟΪΑΣ

ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ

ΑΤ. 001 Καθαίρεσεις. Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους. Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (m2)

1 Πεζόδρομος Αγ. Νικόλαου

	20X0,8	16	
ΣΥΝΟΛΟ			16
Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 001 (m2)			16

ΑΤ. 002 Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ. (m)

1 Λιμίνη

		20	
ΣΥΝΟΛΟ			20

2 Πεζόδρομος Αγ. Νικόλαου

		20	
ΣΥΝΟΛΟ			20

3 Δωδώνης

		20	
ΣΥΝΟΛΟ			20

4 Ανδρομάχου

		20	
ΣΥΝΟΛΟ			20

5 Αφοι Καλιβιώτη

		30	
ΣΥΝΟΛΟ			30

6 Δρυάδος

		20	
ΣΥΝΟΛΟ			20

		130	
ΣΥΝΟΛΟ			130
		Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 002 (m)	130

AT. 003 Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες. Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m

1 Λιμίνη

	50X0,4X0,4	8	
ΣΥΝΟΛΟ			8

2 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

	40x0,4x0,4	6,4	
ΣΥΝΟΛΟ			6,4

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 003 (m3)	14,40
--	--------------

AT. 004 Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου (m3)

1 Λιμίνη

Μήκος εκσκαφήςΧΠΧΒ	50x0,4X0,3	6	
ΣΥΝΟΛΟ			6

2 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

	40x0,4x0,3	4,8	
ΣΥΝΟΛΟ			4,8

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 004 (m3)	10,8
--	-------------

AT. 005 Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα (m3)

1 Λιμίνη

	50X0,4X0,4	8	
ΣΥΝΟΛΟ			8

2 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

	40X0,4X0,4	6,4	
ΣΥΝΟΛΟ			6,4

3 Δωδώνης

	330X0,4X0,4	52,80	
ΣΥΝΟΛΟ			52,80

4 Ανδρομάχου

	300X0,4X0,4	48	
ΣΥΝΟΛΟ			48

5 Αφοί Καλιβιώτη

	160X0,4X0,4	25,60	
ΣΥΝΟΛΟ			25,60

	400X0,4X0,4	64,00	
ΣΥΝΟΛΟ			64,00

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 005 (m3) **204.80**

ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική

AT. 006 Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π. (m2)

1 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

	20X0,8	16	
ΣΥΝΟΛΟ			16

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 006 (m2) **16**

AT. 007 Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20. Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20. (m3)

1 Λιμίνη

	50X0,4X0,1+5X0,70X0,4X0,4	2,55	
ΣΥΝΟΛΟ			2,55

2 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

	40X0,4X0,10	1,6	
ΣΥΝΟΛΟ			1,6

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 007 (m3) **4,15**

AT. 008 Αποξήλωση και επανοτοποθέτηση κυβόλιθων οιοδήποτε σχήματος και χρώματος (m2)

1 Δωδώνης

	330X0,4	132	
ΣΥΝΟΛΟ			132

2 Ανδρομάχου

	300X0,4	120	
ΣΥΝΟΛΟ			120

3 Αφοί Καλιβιώτη

	160X0,4	64	
ΣΥΝΟΛΟ			64

4 Δρυάδος

	400X0,4	160	
ΣΥΝΟΛΟ			160

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 008 (m2) **476**

ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική
ΑΤ. 009	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη. (m)		
1	<u>Λιμίνη</u>		
		50	
ΣΥΝΟΛΟ			50
2	<u>Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου</u>		
		25	
ΣΥΝΟΛΟ			25
3	<u>Δωδώνης</u>		
		40	
ΣΥΝΟΛΟ			40
4	<u>Ανδρομάχου</u>		
		30	
ΣΥΝΟΛΟ			30
5	<u>Αφοί Καλιβιώτη</u>		
		15	
ΣΥΝΟΛΟ			15
6	<u>Δρυάδος</u>		
		40	
ΣΥΝΟΛΟ			40
Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 009 (m)			200

ΑΤ. 010 Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη. (m2)

1	<u>Λιμίνη</u>		
	50Χ0,4	20	
ΣΥΝΟΛΟ			20
2	<u>Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου</u>		
	25Χ0,4	10	
ΣΥΝΟΛΟ			10
3	<u>Δωδώνης</u>		
	40Χ0,4	16	
ΣΥΝΟΛΟ			16
4	<u>Ανδρομάχου</u>		
	30Χ0,4	12	
ΣΥΝΟΛΟ			12
5	<u>Αφοί Καλιβιώτη</u>		
	15Χ0,4	6	
ΣΥΝΟΛΟ			6

	40X0,4	16	
ΣΥΝΟΛΟ			16

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 010 (m2)	80
--	-----------

ΑΤ. 011 Ασφαλτική προεπάλειψη. (m2)1 Λιμίνη

	50X0,4	20	
ΣΥΝΟΛΟ			20

2 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

	25X0,4	10	
ΣΥΝΟΛΟ			10

3 Δωδώνης

	40X0,4	16	
ΣΥΝΟΛΟ			16

4 Ανδρομάχου

	30X0,4	12	
ΣΥΝΟΛΟ			12

5 Αφοί Καλιβιώτη

	15X0,4	6	
ΣΥΝΟΛΟ			6

6 Δρυάδος

	40X0,4	16	
ΣΥΝΟΛΟ			16

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 011 (m2)	80
--	-----------

ΑΤ. 012 Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας. Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου. (m2)1 Λιμίνη

	50X0,4	20	
ΣΥΝΟΛΟ			20

2 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

	25X0,4	10	
ΣΥΝΟΛΟ			10

3 Δωδώνης

	40X0,4	16	
ΣΥΝΟΛΟ			16

4 Ανδρομάχου

	30X0,4	12	
ΣΥΝΟΛΟ			12

5 Αφοί Καλιβιώτη

	15X0,4	6	
ΣΥΝΟΛΟ			6

6 Δρυάδος

	40X0,4	16	
ΣΥΝΟΛΟ			16

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 012 (m2)	80
---------------------------------------	----

ΔΙΚΤΥΑ

AT. 013 Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm (Τεμ.)

1 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

		2	
ΣΥΝΟΛΟ			2

2 Λιμίνη

		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

3 Πλησιοί

		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

4 Πλατεία Σκουφά

		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3

5 Πλατεία Κικλίκis

		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3

6 Πεζόδρομος Σκουφά

		10	
ΣΥΝΟΛΟ			10

7 Πλατεία Νομαρχίας

		5	
ΣΥΝΟΛΟ			5

8 Πλατεία Αγ. Δημητρίου

		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3

9 Πλατεία Μονοπωλείου

		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3

10 Καραϊσκάκη

		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

11 Πριοβόλου

		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 013 (Τεμ.) 45

ΑΤ. 014 Φωτεινή σηματοδότηση - Εργασίες υποδομής φωτεινής σηματοδότησης - Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης. Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι ονομαστ.διαμέτρου DN 50 mm (σπείρωμα 2") και πάχους 3,2 χτ. (m)

1 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

		45	
ΣΥΝΟΛΟ			45

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 014 (m.) 45

ΑΤ. 015 Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος Διατομής: 16 mm² (m)

1 Λιμίνη

		67	
ΣΥΝΟΛΟ			67

2 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

		40	
ΣΥΝΟΛΟ			40

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 015 (m) 107

ΑΤ. 016 Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό Καλώδιο ΝΥΥ διατομής: 4 X 4mm² (m)

1 Λιμίνη

		67	
ΣΥΝΟΛΟ			67

2 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

		50	
ΣΥΝΟΛΟ			50

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 016 (m) 117

AT. 017 Εύκαμπτος πλαστικός σωλήνας καλωδίων εσωτερικής διαμέτρου Φ50 mm (m)

1 Ανδρομάχου

	16X3	48	
ΣΥΝΟΛΟ			48

2 Λιμίνη

	4X1,5+4	10	
ΣΥΝΟΛΟ			10

3 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

		5	
ΣΥΝΟΛΟ			5

4 Αωδώνης

	17X3+5	56	
ΣΥΝΟΛΟ			56

5 Πλησιοί

	4X3+3	15	
ΣΥΝΟΛΟ			15

6 Δρυάδος

	23X3	69	
ΣΥΝΟΛΟ			69

7 Αφοί Καλιβιώτη

	9X3	27	
ΣΥΝΟΛΟ			27

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 017 (m) 230

AT. 018 Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Πίλαρ οδοφωτισμού. Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων (Τεμ.)

1 Φ. Μανωλάκη

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

2 Καλαμιά

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

3 Λιμίνη

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

4 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

5 Κολυμβητήριο

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

6 Καραπάνου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

7 Πλησιοί

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 018 (Τεμ)

7

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική

ΑΤ. 019 Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ (Τεμ.)

1 Φ. Μανωλάκη

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

2 Καλαμιά

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

3 Λιμίνη

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

4 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

5 Γραμμενίτσα

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

7 Πλησιοί

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 019 (Τεμ)	7
---	---

ΑΤ. 020 Κατασκευή μιας πλήρους παροχής ΔΕΗ (Τεμ.)

1 Φ. Μανωλάκη

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

2 Καλαμιά

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

3 Λιμίνη

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

4 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

5 Γραμμενίτσα

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

6 Καραπάνου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

7 Πλησιοί

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 020 (Τεμ.)	7
---	---

ΑΤ. 021 **Αποξήλωση πύλλαρ (Τεμ.)**

1 Καραπάνου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

2 Καλαμιά

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

3 Κολυμβητήριο

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

4 Φ. Μανωλάκη

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 021 (Τεμ.)	4
---	---

ΑΤ. 022 **Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Χαλύβδινοι Ιστοί Οδοφωτισμού. Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 6,00 m, βαμένος σε χρώμα ανθρακί (Τεμ.)**

1 Δωδώνης

		17	
ΣΥΝΟΛΟ			17

2 Ανδρομάχου

		16	
ΣΥΝΟΛΟ			16

3 Δρυάδος

		20	
ΣΥΝΟΛΟ			20

4 Προς Τουριστικό Περίπτερο

		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 022 (Τεμ.)	56
---	----

ΑΤ. 023 Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Χαλύβδινοι Ιστοί Οδοφωτισμού. Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m, βαμμένος σε χρώμα ανθρακί (Τεμ.)

1 Αφοί Καλιβιώτη

	9	
ΣΥΝΟΛΟ		9

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 023 (Τεμ.) 9

ΑΤ. 024 Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED). Ισχύος 80 - 110 W χωρίς βραχίονα, βαμμένο σε χρώμα ανθρακί. (Τεμ.)

1 Δωδώνης

	17	
ΣΥΝΟΛΟ		17

2 Ανδρομάχου

	16	
ΣΥΝΟΛΟ		16

3 Αφοί Καλιβιώτη

	9	
ΣΥΝΟΛΟ		9

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 024 (Τεμ.) 42

ΑΤ. 025 Καμπύλος μονός μεταλλικός " Διακοσμητικός " βραχίονας 1000 mm Μονός καμπύλος βραχίονας οριζόντιας προβολής 1,00 mm , διάμετρος σωλήνα 2ins και πάχος σιδηροσωλήνα 3,65mm

1 Δωδώνης

	17	
ΣΥΝΟΛΟ		17

2 Ανδρομάχου

	16	
ΣΥΝΟΛΟ		16

3 Αφοί Καλιβιώτη

	9	
ΣΥΝΟΛΟ		9

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 025 (Τεμ.) 42

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική
ΑΤ. 026	Δίχτυ επισήμανσης αγωγού ρεύματος (m)		
1	<u>Λιμίνη</u>		
		50	
ΣΥΝΟΛΟ			50

2	<u>Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου</u>		
		50	
ΣΥΝΟΛΟ			50

3	<u>Αωδώνης</u>		
		330	
ΣΥΝΟΛΟ			330

4	<u>Δρυάδος</u>		
		400	
ΣΥΝΟΛΟ			400

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 026 (m)	830
---	------------

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική
ΑΤ. 027	Φωτεινή σηματοδότηση –Εργασίες υποδομής φωτεινής σηματοδότησης- Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE).Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (HDPE) διαμέτρου DN 63mm		
1	<u>Λιμίνη</u>		
		50	
ΣΥΝΟΛΟ			50

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 027 (m)	50
---	-----------

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική
ΑΤ. 028	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού κορυφής, ισχύος 40-60W με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED) Ισχύος 40-60W		
1	<u>Πλησιοί</u>		
		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

2	<u>Λιμίνη</u>		
		5	
ΣΥΝΟΛΟ			5

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 028 (τεμ.)	9
--	----------

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική
ΑΤ. 029	Σιδηροιστό ηλεκτροφωτισμού 4μ		
1	<u>Λιμίνη</u>		
		5	
ΣΥΝΟΛΟ			5
2	<u>Πλησιοί</u>		
		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4
Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 029 (τεμ.)			9

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική
ΑΤ. 030	Ηλεκτρόδιο γείωσης		
1	<u>Πλατεία Σκουφά</u>		
		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3
2	<u>Πλατεία Κιλκίς</u>		
		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3
3	<u>Πεζόδρομος Σκουφά</u>		
		10	
ΣΥΝΟΛΟ			10
4	<u>Πλατεία Νομαρχίας</u>		
		5	
ΣΥΝΟΛΟ			5
5	<u>Πλατεία Αγ. Δημητρίου</u>		
		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3
6	<u>Πλατεία Μονοπωλείου</u>		
		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3
7	<u>Φ. Μανωλάκη</u>		
		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 030 (τεμ.)	35
---	----

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική

AT. 031 Έλεγχος ασφαλούς λειτουργίας ηλεκτρολογικής εγκατάστασης ΦΟΠ

1 Πλατεία Σκουφά

		8	
ΣΥΝΟΛΟ			8

2 Πλατεία Κιλκίς

		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

3 Πεζόδρομος Σκουφά

		28	
ΣΥΝΟΛΟ			28

4 Πλατεία Νομαρχίας

		16	
ΣΥΝΟΛΟ			16

5 Πλατεία Αγ. Δημητρίου

		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

6 Πλατεία Μονοπωλείου

		4	
ΣΥΝΟΛΟ			4

7 Καραπάνου

		8	
ΣΥΝΟΛΟ			8

8 Φ. Μανωλάκη

		8	
ΣΥΝΟΛΟ			8

Σύνολο ποσότητας εργασίας AT 031 (Ωρες)	80
---	----

ΑΤ. 032 Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Διπολικός 30 ma 2Χ40 Α

1 Πλατεία Κιλκίς

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

2 Πλατεία Μονοπωλείου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			

3 Σταματειοπούλου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

4 Τορέλλα

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 032 (τεμ.)	4
--	---

ΑΤ. 033 Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Αυτόματος ηλεκτρονικός διακόπτης διαρροής Τετραπολικός 30 ma 4Χ40 Α

1 Πλατεία Νομαρχίας

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

2 Πλατεία Σκουφά

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

3 Πλατεία Αγ. Δημητρίου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 033 (τεμ.)	3
--	---

Περιγραφή Τμημάτων Εργασίας	Υπολογισμός	Ποσότητες	
		Μερική	Ολική

ΑΤ. 034 Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED). Ισχύος 80-110 W με βραχίονα βαμμένο σε χρώμα ανθρακί.

1 Δρυάδες

		20	
ΣΥΝΟΛΟ			20

2 Προς Τουριστικό Περίπτερο

		3	
ΣΥΝΟΛΟ			3

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 034 (τεμ.)	23
--	----

ΑΤ. 035 Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών- Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 60X40 cm

1 Καλαμιά

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

2 Λιμίνη

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

3 Πεζόδρομος Αγ. Νικολάου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

4 Δωδώνης

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

5 Κολυμβητήριο

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

6 Πλησιοί

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

7 Πριοβόλου

		1	
ΣΥΝΟΛΟ			1

Σύνολο ποσότητας εργασίας ΑΤ 035 (τεμ.)	7
---	---

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Άρτα ___/___/ 2020_
Ο Συντάξας

Άρτα ___/___/ 2020_
Η Προϊσταμένη Η/Μ

Άρτα ___/___/ 2020_
Η Δ/ντρια ΤΥΔ

Θεόδωρος Μπαλατσούκας
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε

Μιράντα Νούτση
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Π.Ε

Σοφία Γρύλλια
Τοπογράφος Μηχανικός Π.Ε