



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Βόρειας Πελοποννήσου

ΣΤΑΔΙΟ Ι

1^η ΦΑΣΗ – ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

Παράρτημα 7 - Υφιστάμενα και προγραμματιζόμενα έργα από μελέτες

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ, ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΚΑΙ ΚΡΗΤΗΣ

Κ/Ε ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ, ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΚΑΙ ΚΡΗΤΗΣ :

ADT-ΩΜΕΓΑ ΑΤΕ - ΘΑΛΗΣ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΕ - Α. ΠΕΡΔΙΟΥ -Π.ΤΣΙΤΟΥΡΑ - Ι. ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ -
Ε. ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ - Κ. ΧΑΤΖΗΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΒΟΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

ΦΑΣΗ 1 ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1: ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

1: ΑΝΑΛΥΣΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 7 : ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΑΠΟ ΜΕΛΕΤΕΣ

Αναθεωρήσεις:

Έκδοση	Ημερομηνία	Παρατηρήσεις
Εκδ. 1	02/04/2015	Αρχική Έκδοση
Εκδ. 2	20/05/2016	Ενσωμάτωση παρατηρήσεων Τ.Σ.
Εκδ. 3	27/01/2017	Ενσωμάτωση παρατηρήσεων υπηρεσίας και Τ.Σ.
Εκδ. 4	10/12/2018	Αναθεώρηση ως προς το εξώφυλλο

Σημείωση

Διευκρινίζεται ότι ο κωδικός της χώρας "GR" αντικαθίσταται πλέον από τον κωδικό "EL"

Περιεχόμενα

1	ΧΑΜΗΛΗ ΖΩΝΗ ΛΕΚΑΝΗΣ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΦΕΝΕΟΥ (GR02RAK0005)	4
2	ΧΑΜΗΛΗ ΖΩΝΗ ΡΕΜΑΤΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ Β. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΚΙΑΤΟ ΕΩΣ ΤΗΝ ΚΟΡΙΝΘΟ (GR02RAK0006)	5
3	ΧΑΜΗΛΗ ΖΩΝΗ Π. ΣΕΛΙΝΟΥΝΤΑ (GR02RAK0007)	61
4	ΠΕΔΙΝΗ ΖΩΝΗ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΕΙΡΟΥ – ΒΕΡΓΑ – ΠΗΝΕΙΟΥ – ΓΛΑΥΚΟΥ (GR02RAK0008)	77

1 Χαμηλή ζώνη λεκάνης τεχνητής λίμνης Φενεού (GR02RAK0005)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΦΡΑΓΜΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΦΡΑΓΜΑ ΔΟΞΑ (ΦΕΝΕΟΣ)
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0005
Χ	349658.95
Υ	2199541.88
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΓΝΩΣΤΗ
ΣΤΑΔΙΟ	ΑΓΝΩΣΤΟ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΑΑΤ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΌΧΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΕΧΟΥΜΕ ΜΕΛΕΤΗ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΨΟΣ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ	56
ΜΗΚΟΣ ΣΤΕΨΗΣ	225
ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΣΤΕΨΗΣ	
Α.Σ.Υ.	
ΟΓΚΟΣ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ (10 ⁶ m ³)	5.3
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ (στρ)	0.509
ΠΑΡΟΧΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗ (m ³ /sec)	157
ΤΥΠΟΣ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗ	

2 Χαμηλή ζώνη ρεμάτων παραλίας Β. Πελοποννήσου από το Κιάτο έως την Κόρινθο (GR02RAK0006)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΦΡΑΓΜΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΦΡΑΓΜΑ ΑΣΩΠΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΑΣΩΠΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	382514.01
Υ	2199469.22
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΓΝΩΣΤΗ
ΣΤΑΔΙΟ	ΑΓΝΩΣΤΟ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΑΑΤ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΌΧΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΨΟΣ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ	68
ΜΗΚΟΣ ΣΤΕΨΗΣ	425
ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΣΤΕΨΗΣ	210
Α.Σ.Υ.	208
ΟΓΚΟΣ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ (10 ⁶ m ³)	24.1
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ (στρ)	1.43
ΠΑΡΟΧΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗ (m ³ /sec)	
ΤΥΠΟΣ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	388524.87
Υ	2208509.17
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	21187.85

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	388854.13
Υ	2207636.16
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	5
ΥΨΟΣ	4
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	20260

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΗΣ ΟΔΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	389015.9
Υ	2205356.21
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	0

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	390063.6
Υ	2202726.37
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	15002.59

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	388988.47
Υ	2205343.77
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3.3
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	17931.12

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	389712.4
Υ	2203244.47
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	15623.97

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΗΣ ΟΔΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΑ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	390451.29
Υ	2201371.43
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	3.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	0

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΒΑΡΕΛΑ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	390466.21
Υ	2201381.59
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	3.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	13553.1

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΗΣ ΟΔΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΒΑΡΕΛΑ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	390995.11
Υ	2200681.73
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	0

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΗΣ ΟΔΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΒΑΡΕΛΑ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	390907.97
Υ	2200621.39
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	0

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΓΟΥΡΓΟΥΡΩΤΗ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	390936.75
Υ	2200634.58
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	11672.61

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 023.1
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΧΑΪΚΑΛΗ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	391556.55
Υ	2200151.55
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΣΤΑΔΙΟ	
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΕΡΓΟΣΕ
ΣΧΟΛΙΑ	ΝΑΙ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	11514.38

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
X	391471.1
Υ	2200031.14
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	11867

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ Τ37 (023.3)
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΧΑΪΚΑΛΗ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	391549.67
Υ	2200152.61
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΣΤΑΔΙΟ	
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΕΡΓΟΣΕ
ΣΧΟΛΙΑ	ΝΑΙ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	2
ΥΨΟΣ	1.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	11521

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	391628.68
Υ	2199892.41
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	11661.2

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 021
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	392439.63
Υ	2199563.37
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΔΙΟΧΕΤΕΥΕΙ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΣΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	10450.89

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	391918.21
Υ	2199622.5
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	
ΠΛΑΤΟΣ	
ΥΨΟΣ	
ΜΗΚΟΣ	
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	11305.87

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΖΑΠΑΝΤΗΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	393119.28
Υ	2198919.22
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	4
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	9875.7

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΖΑΡΑΖΑΝΗ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	394328.77
Υ	2198250.55
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	8491.68

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΗΣ ΟΔΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	393469.25
Υ	2198439.81
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	
ΠΛΑΤΟΣ	2.5
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	393190.04
Υ	2198817.34
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	
ΠΛΑΤΟΣ	3.3
ΥΨΟΣ	2.6
ΜΗΚΟΣ	
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 019.3
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	394607.02
Υ	2198483.69
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΔΙΟΧΕΤΕΕΥΕΙ ΤΗ ΠΑΡΟΧΗ ΣΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ. Η ΠΑΡΟΧΗ ΣΥΛΛΕΓΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΑΦΡΟ ΜΗΚΟΥΣ 1164Μ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚ	
Α	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	8030.48

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 019.2
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	394601.18
Υ	2198486.84
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΔΙΟΧΕΤΕΥΕΙ ΤΗ ΠΑΡΟΧΗ ΣΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ. Η ΠΑΡΟΧΗ ΣΥΛΛΕΓΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΑΦΡΟ ΜΗΚΟΥΣ 1164Μ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	8035.18

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 018.1
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	394800.2
Υ	2198387.95
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	5
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	8813.63

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 019.1
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	394577.64
Υ	2198498.09
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΔΙΟΧΕΤΕΥΕΙ ΤΗ ΠΑΡΟΧΗ ΣΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ. Η ΠΑΡΟΧΗ ΣΥΛΛΕΓΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΑΦΡΟ ΜΗΚΟΥΣ 1164Μ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	8062.06

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 018
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΖΑΡΑΖΑΝΗ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	394875.46
Υ	2198350.09
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	5
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	7729.35

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	395576.04
Υ	2197817.15
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	7170

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 017.1
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	395232.47
Υ	2198033.24
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΣΤΑΔΙΟ	
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΕΡΓΟΣΕ
ΣΧΟΛΙΑ	ΝΑΙ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	1493.4

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 017.2
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	P. ΖΑΡΑΖΑΝΗ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	395230.27
Υ	2198173.38
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΣΤΑΔΙΟ	
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΕΡΓΟΣΕ
ΣΧΟΛΙΑ	ΝΑΙ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	7334.396

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	395196.8
Υ	2197923.1
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	7564.07

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 09 (Τ12)
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΣΕΛΙΑΝΔΡΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	398150.21
Υ	2196498.16
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΌ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	1.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	3974

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	398132.25
Υ	2196438.9
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	4229.3

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 06.2
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	399485.47
Υ	2196364.72
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΌ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	2601.55

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΗΣ ΟΔΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	399471.53
Υ	2196311.35
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	0

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΕΛΙΣΣΩΝ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	401568.83
Υ	2196785.28
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2.8
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	713.5

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	401262.57
Υ	2196659.95
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	1043.57

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΦΙΛΙΖΑΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	390424.05
Υ	2201704.71
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΌ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	13453

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΦΙΛΙΖΑΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	390303.63
Υ	2201673.45
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	13883.39

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	387128.12
Υ	2210466.44
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	23623.03

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΟΧΑ4
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	386309.43
Υ	2211260.48
ΜΕΛΕΤΗ	Ολοκλήρωση Μελέτης υποδομής νέας σιδηροδρομικής γραμμής κανονικού εύρους μεταξύ Κορίνθου – Πατρών στο τμήμα από χλμ. 21 έως χλμ. 40
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	24304.14

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΣΕΛΙΑΝΔΡΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	387555.61
Υ	2210273.44
ΜΕΛΕΤΗ	Ολοκλήρωση Μελέτης υποδομής νέας σιδηροδρομικής γραμμής κανονικού εύρους μεταξύ Κορίνθου – Πατρών στο τμήμα από χλμ. 21 έως χλμ. 40
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ. ΒΛ. ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	20
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	22710

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΖΑΠΑΝΤΗΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	387468.3
Υ	2210170.25
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	16
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	23175.53

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΚΥΡΙΑΛΛΟΥ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	389085.69
Υ	2207877.08
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΌ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	15.4
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	19961.85

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΑΣΩΠΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	389171.84
Υ	2204236.71
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ - ΠΑΤΡΑ - ΠΥΡΓΟΣ - ΤΣΑΚΩΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	20
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	16776.27

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΑΣΩΠΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	389986.68
Υ	2204406.37
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠ'Ο ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	31
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	16196.21

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΑ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	390577.01
Υ	2201381.69
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	30
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	13096.5

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΒΑΡΕΛΑ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	391022.92
Υ	2200704.02
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	15.5
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	12283.45

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ Ρ. ΖΑΠΑΝΤΗ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΖΑΠΑΝΤΗΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	393310.61
Υ	2199128.32
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	20
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	9477.04

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΖΑΠΑΝΤΗΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	393102.29
Υ	2198922.11
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ - ΠΑΤΡΑ - ΠΥΡΓΟΣ - ΤΣΑΚΩΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	14
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	9892.05

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ Ρ. ΡΑΪΖΑΝΗ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΡΑΪΖΑΝΗ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	396843.1
Υ	2197328.85
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	33
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	5511.9

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΡΑΪΖΑΝΗ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	396820.58
Υ	2197266.24
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ - ΠΑΤΡΑ - ΠΥΡΓΟΣ - ΤΣΑΚΩΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	20
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	5797.58

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ ΣΟΛΩΜΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΞΗΡΙΑΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	402393.79
Υ	2192899.75
ΜΕΛΕΤΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΞΗΡΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ7 ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	21
ΟΔΟΣ	Π.Ε.Ο. ΚΟΡΙΝΘΟΣ ΑΡΓΟΣ ΤΡΙΠΟΛΗ
Χ.Θ.	0

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΕΛΙΣΣΩΝ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	389001.06
Υ	2206733.57
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ - ΠΑΤΡΑ - ΠΥΡΓΟΣ - ΤΣΑΚΩΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	12.6
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	19321.36

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΕΛΙΣΣΩΝ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
X	389499.6
Υ	2207218.55
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	3
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	6
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	19083.95

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ Δ.Α.03
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
X	392516.36
Υ	2199618.49
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΑΓΝΩΣΤΟ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΟΓΚΟΣ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ (m ³)	31663.4
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ Δ.Α.02
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	394574.74
Υ	2198574.15
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΗΔΗ ΕΚΠΟΝΗΘΕΙΣΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΩΝ ΑΠ'Ο ΤΗ Χ.Θ. 0+000 - 20+000
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	
ΟΓΚΟΣ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ (m ³)	28229

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΞΗΡΙΑΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ	403770.64
Υ	2196477.83
ΜΕΛΕΤΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΞΗΡΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ7 ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΞΗΡΙΑΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	403366.35
Υ	2196005.82
ΜΕΛΕΤΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΞΗΡΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ7 ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ Ρ. ΚΥΡΙΑΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	389254.695
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4207879.197
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	389565.513
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4208241.428
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	-
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ Ρ. ΕΛΙΣΣΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	389694.046
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4207262.235
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	389997.853
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4207958.654
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	-
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	-
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ Ρ. ΖΑΠΑΝΤΗ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	394939.566
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4201034.101
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	395429.046
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4201864.233
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	-
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	-
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΞΗΡΙΑΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0006
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	401861.246
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4192221.446
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	405337.877
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4199777.961
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΞΗΡΙΑ ΚΟΡΙΝΘΟΥ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ7 ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΤΜΗΜΑ
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

3 Χαμηλή ζώνη π. Σελινούντα (GR02RAK0007)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΗΣ ΟΔΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	335857.82
Υ	2231009.95
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	335839.62
Υ	2230998.52
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	82333.17

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	336967.15
Υ	2230344.43
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	80996.69

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΣΩΛ. ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	333913.1
Υ	2232155.67
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	1.6
ΠΛΑΤΟΣ	0
ΥΨΟΣ	0
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	0

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	333948.8
Υ	2232110.29
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	4
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΣΩΛ. ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	334060.6
Υ	2232281.86
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	1.6
ΠΛΑΤΟΣ	
ΥΨΟΣ	
ΜΗΚΟΣ	
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	334506.82
Υ	2231614.91
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	83806.04

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	333897.96
Υ	2232078.63
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	84571.92

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΗΣ ΟΔΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	334496.88
Υ	2231601.05
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΣΩΛ. ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	333986.3
Υ	2232184.07
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	1.6
ΠΛΑΤΟΣ	
ΥΨΟΣ	
ΜΗΚΟΣ	
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	339846.48
Υ	2228479.67
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	77397.94

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	340222.11
Υ	2228234.57
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	76946.62

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	342178.9
Υ	2227687.6
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	3.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	74878.2

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΣΕΛΙΝΟΥΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	332997.25
Υ	2232680.46
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ - ΠΑΤΡΑ - ΠΥΡΓΟΣ - ΤΣΑΚΩΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ. ΒΛ. ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	3
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	47
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	85662.48

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΣΕΛΙΝΟΥΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	333325.16
Υ	2232754.45
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ - ΠΑΤΡΑ - ΠΥΡΓΟΣ - ΤΣΑΚΩΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΣΥΡΜΑΤΟΚΙΒΩΤΙΑ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	6
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	85662.48

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΚΕΡΥΝΙΤΗΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	338209.36
Υ	2229174.56
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ - ΠΑΤΡΑ - ΠΥΡΓΟΣ - ΤΣΑΚΩΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	3
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	83.5
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	79281.7

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ ΑΡ. ΚΛΑΔΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΒΟΥΡΑΪΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	341654.97
Υ	2227842.99
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ - ΠΑΤΡΑ - ΠΥΡΓΟΣ - ΤΣΑΚΩΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	121
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	52063.1

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ ΔΕΕ. ΚΛΑΔΟΣ (Β240)
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΒΟΥΡΑΪΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	341649.23
Υ	2227844.05
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ - ΠΑΤΡΑ - ΠΥΡΓΟΣ - ΤΣΑΚΩΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	50.07
ΟΔΟΣ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
Χ.Θ.	52361.24

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΑΣΩΠΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0007
Χ	334024.04
Υ	2232105.71
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΟΛΥΜΠΙΑ ΟΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΟΝΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	
ΟΓΚΟΣ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ (m ³)	

4 Πεδινή ζώνη λεκανών απορροής Πείρου - Βέργα - Πηνειού - Γλαύκου (GR02RAK0008)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΦΡΑΓΜΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΦΡΑΓΜΑ ΑΣΤΕΡΙΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΠΑΡΑΠΕΙΡΟΣ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	299337.2
Υ	2214426.95
ΜΕΛΕΤΗ	ΥΔΡΕΥΣΗ ΠΑΤΡΑΣ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΠΟΤΑΜΟΥΣ_x000D_ΠΕΙΡΟ ΚΑΙ ΠΑΡΑΠΕΙΡΟ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΥΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ6 ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΔΕΝ ΕΧΟΥΜΕ ΤΑ ΤΕΥΧΗ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΨΟΣ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ	75
ΜΗΚΟΣ ΣΤΕΨΗΣ	875
ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΣΤΕΨΗΣ	215
Α.Σ.Υ.	207
ΟΓΚΟΣ (10 ⁶ m ³)	44
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ (στρ)	0
ΠΑΡΟΧΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗ (m ³ /sec)	1700

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΜΕΙΛΙΧΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	302671.85
Υ	2237941.19
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΝΕΓ ΚΟΡΙΝΘΟΥ ΠΑΤΡΩΝ 113,6-126,4 (120-126)
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΥΠΑΡΧΕΙ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	5.5
ΥΨΟΣ	2.4
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	124830

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ ΤΕ14
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΞΗΡΟΡΕΜΑ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	309267.94
Υ	2243010.7
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΝΕΓ ΚΟΡΙΝΘΟΥ ΠΑΤΡΩΝ 113,6-126,4 (113-120)
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	15
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	116188.12

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 0212
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	263536.9
Υ	2178623.96
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	5
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	85698.87

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 0208
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΛΑΓΚΑΔΙΑ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	263663.68
Υ	2179979.05
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	84332.53

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 0235
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	265977.16
Υ	2187787.39
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	75867.2

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 0238
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	266285.24
Υ	2186506.64
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	7
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	77200

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 075
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	272101.79
Υ	2217945.58
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	1
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	37440.37

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 074
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	272400.69
Υ	2218339.21
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	1
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	36946.42

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 077
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	271645.08
Υ	2217344.52
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	38196.37

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 080
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	270809.26
Υ	2216341.13
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	1
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	39159.07

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 048
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	279236.38
Υ	2222538.23
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	1.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	28737

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 046
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	279782.08
Υ	2222762.56
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	1.3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	28148.2

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 044
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	280782.24
Υ	2223175.42
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	2
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	27065.75

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 055
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	277681.3
Υ	2221897.81
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	1.2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	30419.22

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 056
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	277506.93
Υ	2221821.36
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	1
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	30609.87

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 058
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	276592.58
Υ	2221444.08
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	1
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	31599.97

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 061
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	275676.37
Υ	2221068.51
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4.5
ΥΨΟΣ	1.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	32588.92

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 053
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΚΟΡΔΕΛΙΑΡΗΣ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	278109.7
Υ	2222072.23
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	1.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	29957.27

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 040
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΡΕΘΙ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	284173.83
Υ	2225497.33
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 1)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	5
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	22755

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 039
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΒΟΥΡΛΑΚΙ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	284417.71
Υ	2225446.05
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 1)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	5
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	22504

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 0142
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	259772.53
Υ	2200160.69
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	5
ΥΨΟΣ	1.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	59902.87

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 0139
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	259733.48
Υ	2201113.03
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	2
ΥΨΟΣ	1
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	58946.6

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 0117
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	263018.89
Υ	2205832.37
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	3
ΥΨΟΣ	1
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	52946.62

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 08
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΣΤΑΥΡΟΛΑΓΚΑΔΟ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	297073.02
Υ	2228316.68
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 1)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	3
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	8135

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 01
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	299401.6
Υ	2230875.54
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 1)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	2
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	9
ΥΨΟΣ	2.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	4600

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 0246
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	266054.38
Υ	2185546.6
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	4
ΥΨΟΣ	2
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	78230.42

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΟΧΕΤΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΟΧΕΤΟΣ 019
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	292484.63
Υ	2225535.98
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 1)
ΣΤΑΔΙΟ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	0
ΠΛΑΤΟΣ	6
ΥΨΟΣ	1.5
ΜΗΚΟΣ	0
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	13945

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ ΔΕΞΙΑΣ ΠΑΡΑΓΛΑΥΚΙΑΣ ΑΡΤΗΡΙΑΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π.ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	300319
Υ	2232065.94
ΜΕΛΕΤΗ	19ΠΤ00-ΜΕΛΕΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΙΣΟΠΕΔΟΥ ΚΟΜΒΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΠΑΡΑΓΛΑΥΚΙΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΜΕ ΤΟ ΝΕΟ ΛΙΜΑΝΙ ΠΑΤΡΩΝ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΝΑΙ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΥΔΕ/ΠΑΘΕ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΜΗΚΟΥΣ 200 ΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΥΨΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 7 ΜΕΤΡΩΝ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	14.1
ΟΔΟΣ	ΔΕΞΙΑ ΠΑΡΑΓΛΑΥΚΙΑ ΑΡΤΗΡΙΑ
Χ.Θ.	550

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ ΚΛΑΔΟΥ Δ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02ΡΑΚ0008
Χ	300165.35
Υ	2232134.35
ΜΕΛΕΤΗ	19ΠΤ00-ΜΕΛΕΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΙΣΟΠΕΔΟΥ ΚΟΜΒΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΠΑΡΑΓΛΑΥΚΙΩΝ ΑΡΤΗΡΙΩΝ ΜΕ ΤΟ ΝΕΟ ΛΙΜΑΝΙ ΠΑΤΡΩΝ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΝΑΙ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΥΔΕ/ΠΑΘΕ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΚΟΥΣ 92,39 ΜΕΤΡΩΝ ΚΑΙ ΥΨΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 4 ΜΕΤΡΩΝ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	13.1
ΟΔΟΣ	ΚΛΑΔΟΣ Δ
Χ.Θ.	50

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ ΤΕ19
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΣΕΛΕΜΝΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02ΡΑΚ0008
Χ	307213.43
Υ	2242016.77
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΝΣΓ ΚΟΡΙΝΘΟΥ ΠΑΤΡΩΝ 113,6-126,4 (113-120)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	8
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	118513.5

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ ΤΕ17
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02ΡΑΚ0008
Χ	307829.4
Υ	2242393.08
	ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΝΕΓ ΚΟΡΙΝΘΟΥ ΠΑΤΡΩΝ 113,6-126,4 (113-120)
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	15
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	17781.64

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΧΑΡΑΔΡΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02ΡΑΚ0008
Χ	304842.13
Υ	2240126.76
	ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΝΕΓ ΚΟΡΙΝΘΟΥ ΠΑΤΡΩΝ 113,6-126,4 (120-126)
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	16242/21/04/03 απόφαση ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ ΓΙΑ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	15.68
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	121650

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0254
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	GR28
Λ.Α.Π.	
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	263959.7
Υ	2181383.7
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	15
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	82886.33

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0227
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	GR28
Λ.Α.Π.	
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	264473.12
Υ	2188905.75
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	14
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	73990

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0233
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	264941.17
Υ	2188560.95
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	8
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	74574.43

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0159
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΠΗΝΕΙΟΣ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	259535.9
Υ	2195007.55
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	67
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	65066.09

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0173
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	260264.77
Υ	2192005.95
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	10
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	68766.41

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ DSR8
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	261649.11
Υ	2190985.93
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	10
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	70485.74

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 082
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	270645.75
Y	2215725.9
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	8.5
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	40156.57

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 085
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΡΟΥΣΚΟΥΛΑΣ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	270004.01
Y	2214666.49
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	20
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	41396.77

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 067
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΛΑΡΙΣΣΟΣ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	273921.03
Υ	2220105.41
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	15
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	34591.67

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 029
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΠΕΙΡΟΣ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	286944.33
Υ	2224675.07
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 1)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	3
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	18
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	19840

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0151
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	259720.8
Υ	2197647.81
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	8
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	62418.73

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0131
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	260439.68
Υ	2203233.74
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	9
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	56609.7

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0119
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	262742.6
Υ	2205553.74
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	8
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	53341.2

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0185
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	262628.81
Υ	2205652.27
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	9
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	73990

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0110
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	264489.59
Υ	2206928.23
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	12
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	51100

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0125
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	261657.12
Υ	2204461.35
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	16
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	54880

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0103
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	265474.11
Υ	2208750.5
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 3)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	8
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	49002

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 090
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΒΕΡΓΑΣ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	268908.09
Υ	2213262.72
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 2)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	24
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	43199.37

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 02
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΛΥΓΙΑ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	298017.53
Υ	2229681.2
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 1)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	15
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	6477

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0249
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
X	264508.07
Υ	2182469.36
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υποτμήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	15
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	81667.5

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΓΕΦΥΡΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΓΕΦΥΡΑ 0248
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	265631.41
Υ	2184705.01
ΜΕΛΕΤΗ	Μελέτη αναβάθμισης της υφιστάμενης σιδηροδρομικής γραμμής Πάτρα - Πύργος - Ολυμπία (Υπομήμα 4)
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΡΓΟΣΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΑΡ. ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	1
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ	6
ΟΔΟΣ	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
Χ.Θ.	79167.22

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	302121.44
Υ	2231545.56
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 2+000 ΕΩΣ 4+040
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	302688.22
Υ	2231395.9
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 2+000 ΕΩΣ 4+040
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	302855
Υ	2231355
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 2+000 ΕΩΣ 4+040
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	303448.64
Υ	2231152.71
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 2+000 ΕΩΣ 4+040
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	303591.94
Υ	2231171.47
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 2+000 ΕΩΣ 4+040
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 1 μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	303730.3
Υ	2231183.12
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 2+000 ΕΩΣ 4+040
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 1 μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	304134.24
Υ	2231033.39
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 0,8 μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	305101.67
Υ	2230906.67
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 1μετρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	305217.93
Υ	2230884.74
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 1μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	305408.36
Υ	2230818.39
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 1μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	305525.95
Υ	2230808.9
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 1 μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	304894.06
Υ	2230948.09
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 1 μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	304784.29
Υ	2230959.64
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 1 μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	304651.15
Υ	2230964.77
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 0,8μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	304099.13
Υ	2231040.49
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 0,8 μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	304493.01
Υ	2230974.36
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ Χ.Θ. 4+040 ΕΩΣ 5+600
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	Υψος ποδός 0,8 μέτρο
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΔΙΑΚΟΝΙΑΡΗΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	305100.58
Υ	2233229.06
ΜΕΛΕΤΗ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΥΡΕΙΑΣ ΠΑΡΑΚΑΜΨΗΣ ΠΑΤΡΩΝ (Ε.Π.Π.) ΜΕ ΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΠΑΤΡΑΣ ΜΕ ΚΑΛΥΨΗ ΤΟΥ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΔΙΑΚΟΝΙΑΡΗ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΥΔΕ/ΠΑΘΕ, ΓΓΔΕ, ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΧΑΡΑΔΡΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	307038.05
Υ	2238463.86
ΜΕΛΕΤΗ	ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΧΑΡΑΔΡΟ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΩΝ, ΝΟΜΑΡΧ. ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΧΑΪΑΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΑΝΑΒΑΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΕΡΤΩΝ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΧΑΡΑΔΡΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ	306958.3
Υ	2238521.94
ΜΕΛΕΤΗ	ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΑ ΕΡΓΑ ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΧΑΡΑΔΡΟ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΩΝ, ΝΟΜΑΡΧ. ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΧΑΪΑΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΛΙΚΟ	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ Ρ. ΣΟΧΙΑΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΣΟΧΙΑ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	267408.401
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4186387.139
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	265333.53
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4186238.174
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΌΧΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΔΙΑΣΧΙΖΕΙ ΤΗΝ ΑΜΑΛΙΑΔΑ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΜΑΝΩΛΙΑΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΜΑΝΩΛΙΑΣ
Λ.Α.Π.	GR28
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	300227.379
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4229431.684
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	299217.727
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4230682.637
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΌΧΙ
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ Π. ΓΛΑΥΚΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΓΛΑΥΚΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	304852.333
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4230631.407
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	299786.777
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4231879.081
ΜΕΛΕΤΗ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΠΟΤΑΜΟΥ ΓΛΑΥΚΟΥ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Γ.Γ.Δ.Ε. ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ - ΑΝΕΠΕΝΔΥΤΗ
ΔΙΑΤΟΜΗ	ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΗΣ
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	ΝΑΙ
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ Χ. ΔΙΑΚΟΝΙΑΡΗ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΔΙΑΚΟΝΙΑΡΗΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	305415.34
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4232974.991
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	300633.78
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4233698.893
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΔΙΑΚΟΝΙΑΡΗ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΕΥΔΕ-ΠΑΘΕ, Γ.Γ.Δ.Ε. ΥΠΕΧΩΔΕ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
ΔΙΑΤΟΜΗ	ΚΛΕΙΣΤΕΣ ΚΙΒΩΤΟΕΙΔΗΣ
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ Χ. ΧΑΡΑΔΡΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΧΑΡΑΔΡΟΣ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	305409.386
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4239585.487
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	304219.984
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4240094.312
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΌΧΙ
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ - ΑΝΕΠΕΝΔΥΤΗ
ΔΙΑΤΟΜΗ	ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΗΣ
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 1

Π7: Υφιστάμενα και Προγραμματιζόμενα Έργα από Μελέτες

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ Χ. ΞΗΛΟΚΕΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΞΗΛΟΚΕΡΑ
Λ.Α.Π.	GR27
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR02
ΖΔΥΚΠ	GR02RAK0008
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	308122.421
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4241758.81
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	307345.993
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4242484.491
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΌΧΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΜΕΝΟ ΤΟΠΙΚΑ ΑΠΟ ΓΕΙΤΟΝΙΚΕΣ ΟΙΚΙΕΣ, ΟΔΟΥΣ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-