



ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής 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 ΑΠΪΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΔΥΤΙΚΗΣ, ΒΟΡΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΚΑΙ
ΚΡΗΤΗΣ**

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

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

**ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΤΩΝ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΪΡΡΟΗΣ
ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΟΥ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ**

**ΦΑΣΗ 1- ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 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

<u>1</u>	<u>ΧΑΜΗΛΗ ΖΩΝΗ Π. ΕΥΡΩΤΑ (ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΣΚΑΛΑΣ, ΈΛΟΥΣ) (GR03RAK0001)</u>	<u>4</u>
<u>2</u>	<u>ΚΟΙΛΑΔΑ Π. ΕΥΡΩΤΑ ΣΤΟ ΥΨΟΣ ΤΗΣ ΣΠΑΡΤΗΣ (GR03RAK0002)</u>	<u>7</u>
<u>3</u>	<u>ΠΕΔΙΝΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΆΣΤΡΟΥΣ (GR03RAK0003)</u>	<u>9</u>
<u>4</u>	<u>ΧΑΜΗΛΗ ΖΩΝΗ Π. ΡΑΔΟΥ (GR03RAK0004)</u>	<u>11</u>
<u>5</u>	<u>ΟΡΟΓΕΔΙΟ ΤΡΪΠΟΛΗΣ (GR03RAK0005)</u>	<u>13</u>
<u>6</u>	<u>ΠΕΔΙΑΔΑ ΆΡΓΟΥΣ – ΝΑΥΠΛΙΟΥ - ΔΡΕΠΑΝΟΥ (GR03RAK0006)</u>	<u>15</u>

1 Χαμηλή ζώνη π. Ευρώτα (περιοχές οικισμών Σκάλας, Έλους) (GR03RAK0001)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΕΥΡΩΤΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΕΥΡΩΤΑΣ
Λ.Α.Π.	GR33
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR03
ΖΔΥΚΠ	GR03RAK0001
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	381523.087
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4079380.975
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	383523.364
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4073668.591
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 ΜΑΡΙΟΡΡΕΜΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΜΑΡΙΟΡΡΕΜΑ
Λ.Α.Π.	GR31
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR03
ΖΔΥΚΠ	GR03RAK0001
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	383126.335
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4078891.344
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	387460.239
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4075486.150
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	-
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

2 Κοιλάδα π. Ευρώτα στο ύψος της Σπάρτης (GR03RAK0002)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΦΡΑΓΜΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΦΡΑΓΜΑ ΚΕΛΕΦΙΝΑΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΚΕΛΕΦΙΝΑΣ
Λ.Α.Π.	GR33
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR01
ΖΔΥΚΠ	GR01RAK0001
Χ	363189.63
Υ	2115795.59
ΜΕΛΕΤΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΚΕΛΕΦΙΝΑ Ν. ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΑΑΤ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΕΧΟΥΜΕ ΜΕΛΕΤΗ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΨΟΣ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ	51
ΜΗΚΟΣ ΣΤΕΨΗΣ	180
ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΣΤΕΨΗΣ	558.2
Α.Σ.Υ.	551
ΟΓΚΟΣ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ(10 ⁶ m ³)	15.454
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ (στρ)	1.276
ΠΑΡΟΧΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗ (m ³ /sec)	817
ΤΥΠΟΣ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗ	-

3 Πεδινή περιοχή Άστρους (GR03RAK0003)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΦΡΑΓΜΑ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΦΡΑΓΜΑ ΤΑΝΟΥ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Π. ΤΑΝΟΣ
Λ.Α.Π.	GR31
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR01
ΖΔΥΚΠ	GR01RAK0001
Χ	372109.24
Υ	2132074.66
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΓΝΩΣΤΗ
ΣΤΑΔΙΟ	ΑΓΝΩΣΤΟ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΜΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΑΑΤ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΌΧΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΔΕΝ ΕΧΟΥΜΕ ΜΕΛΕΤΗ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΥΨΟΣ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ	-
ΜΗΚΟΣ ΣΤΕΨΗΣ	-
ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΣΤΕΨΗΣ	-
Α.Σ.Υ.	-
ΟΓΚΟΣ (10^6 m^3)	-
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ (στρ)	-
ΠΑΡΟΧΗ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗ (m^3)	-
ΤΥΠΟΣ ΥΠΕΡΧΕΙΛΙΣΤΗ	-

4 Χαμηλή ζώνη π. Ράδου (GR03RAK0004)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΚΑΡΑΤΖΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR31
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR03
ΖΔΥΚΠ	GR03RAK0005
Χ	430460.34
Υ	2154236.53
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΓΝΩΣΤΗ
ΣΤΑΔΙΟ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΑΓΝΩΣΤΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΙΑΑΤ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΌΧΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	-
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ (στρ)	51
ΩΦΕΛΙΜΟΣ ΟΓΚΟΣ (m ³)	400000

5 Οροπέδιο Τρίπολης (GR03RAK0005)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΤΑΚΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	
Λ.Α.Π.	GR31
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR03
ΖΔΥΚΠ	GR03RAK0005
Χ	355778.84
Υ	2144134.13
ΜΕΛΕΤΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ ΤΑΚΑΣ Ν. ΑΡΚΑΔΙΑΣ
ΣΤΑΔΙΟ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΑΑΤ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ (στρ)	-
ΩΦΕΛΙΜΟΣ ΟΓΚΟΣ	-

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΛΙΜΝΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΒΟΥΡΒΟΥΡΑ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	Ρ. ΣΑΡΑΝΤΑΠΟΤΑΜΟΣ
Λ.Α.Π.	GR31
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR03
ΖΔΥΚΠ	GR03RAK0005
Χ	361864.43
Υ	2132255.86
ΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΞΩΠΟΤΑΜΙΑΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΒΟΥΡΒΟΥΡΩΝ
ΣΤΑΔΙΟ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΥΠΑΑΤ
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΑΙ
ΣΧΟΛΙΑ	ΕΧΟΥΜΕ ΜΕΛΕΤΗ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	-
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ (στρ)	1.44
ΩΦΕΛΙΜΟΣ ΟΓΚΟΣ	1000

6 Πεδιάδα Άργους - Ναυπλίου - Δρεπάνου (GR03RAK0006)

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΔΕΡΒΕΝΙ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΔΕΡΒΕΝΙ
Λ.Α.Π.	GR31
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR03
ΖΔΥΚΠ	GR03RAK0006
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	387719.595
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4173448.617
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	387664.354
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4169413.237
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	-
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΙΝΑΧΟΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΙΝΑΧΟΣ
Λ.Α.Π.	GR31
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR03
ΖΔΥΚΠ	GR03RAK0006
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	385177.533
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4170196.67
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	389440.31
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4160297.662
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 ΞΕΡΙΑΣ
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΞΕΡΙΑΣ
Λ.Α.Π.	GR31
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR03
ΖΔΥΚΠ	GR03RAK0006
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	388596.807
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4165626.251
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	388605.027
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4163442.396
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	-
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ	
ΕΙΔΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ
ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ ΞΕΡΙΑΣ (ΜΠΕΡΜΠΟΣΙΩΤΗΣ)
ΡΕΜΑ - ΠΟΤΑΜΟΣ	ΞΕΡΙΑΣ (ΜΠΕΡΜΠΟΣΙΩΤΗΣ)
Λ.Α.Π.	GR31
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	GR03
ΖΔΥΚΠ	GR03RAK0006
Χ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	391786.119
Υ (ΑΡΧΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4168036.365
Χ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	389481.593
Υ (ΤΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ)	4166808.696
ΜΕΛΕΤΗ	-
ΣΤΑΔΙΟ	-
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	-
ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	-
ΣΧΟΛΙΑ	-
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
ΕΠΕΝΔΥΣΗ	-
ΔΙΑΤΟΜΗ	-
ΑΝΑΒΑΘΜΟΙ	-
ΛΕΚΑΝΗ ΗΡΕΜΙΑΣ	-
ΑΝΑΧΩΜΑΤΑ	-