



- ΥΠΟΜΗΜΑ**
1. ΕΡΓΟ ΕΙΣΟΔΟΥ
  2. ΔΕΣΑΜΕΝΗ ΕΙΣΟΔΟΥ - ΑΡΑΕΥΣΗΣ
  3. ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟ-ΟΞΟΝΩΣΗΣ - ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΝΑΜΙΞΗΣ
  4. ΔΕΣΑΜΕΝΕΣ ΚΡΟΚΙΩΔΩΣΗΣ - ΚΑΘΙΣΤΗΣΗΣ
  5. ΜΟΝΑΔΑ ΔΥΛΙΣΗΣ
  6. ΔΕΣΑΜΕΝΗ ΚΑΘΑΡΟΥ ΝΕΡΟΥ
  7. ΔΕΣΑΜΕΝΗ ΠΑΧΥΣΗΣ ΙΛΥΟΣ
  8. ΚΤΗΡΙΟ ΑΦΥΔΑΤΩΣΗΣ
  9. ΚΤΗΡΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ
  10. ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ
  11. ΚΤΗΡΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
  12. ΦΥΛΑΚΙΟ ΕΙΣΟΔΟΥ
  13. ΚΤΗΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
  14. ΦΡΕΑΤΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ
  15. ΣΤΑΤΙΚΟΣ ΑΝΑΜΙΚΤΗΣ ΧΛΩΡΙΟΥ
  16. ΜΟΝΑΔΑ ΥΠΕΡΑΠΗΘΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ
  17. ΑΝΤΙΟΣΤΑΣΙΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ
  18. ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΒΟΘΡΟΣ
- ▨ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΕΚΤΑΣΕΙΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:			
ΕΡΓΟ:	"ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΑΜΑΡΙΟΥ" ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΝΕΡΟΥ		
ΜΕΛΕΤΗ:	ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ Ο.Α.Κ. ΑΕ <small>Τεχνικός Σύμβουλος Μελέτης: ΕΜΒΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΕ</small>		
ΣΤΑΔΙΟ:	<b>ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ</b>		
ΘΕΜΑ:	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΕΡΓΩΝ ΔΙΑΝΟΜΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ</b>		
Τίτλος Σχεδίου	DR-00-HL-01		
Κλίμακα	1:200		
Χρόνος Σύνταξης	ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2018		
Το παρόν συντάχθηκε από τη Διεύθυνση Υδατικών Έργων του Ο.Α.Κ. ΑΕ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΙΘΥΝΟΜΟ	ΗΜ/ΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	Τμήμα Μελετών Ο.Α.Κ. ΑΕ	Εμμ. Πενθερουδάκης Θεόδ. Βουρβαχάκης Στυλ. Λαμπρινός	10/2018
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	Ο Διευθ. Διαχείρισης Συγκοινωνιακών & Υδατικών Έργων	ΕΥΑΓ. ΜΑΜΑΓΚΑΚΗΣ	10/2018
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	Ο Διευθ. Υδατικών Έργων	ΜΑΡΚΟΣ ΠΑΤΡΕΛΑΚΗΣ	10/2018