



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΡΓΩΝ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

● G1

ΓΕΩΤΡΗΣΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ

- ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
1. ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΥΛΗ ΕΙΣΟΔΟΥ-ΕΞΟΔΟΥ

2. ΧΩΡΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΩΝ

3. ΦΥΛΑΚΙΟ ΕΙΣΟΔΟΥ

4. ΖΥΓΙΣΤΗΡΙΟ

5. ΧΩΡΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑΣ

6. ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

7. ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

8. ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

9. ΧΩΡΟΣ ΠΛΥΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ-ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

10. ΥΠΑΙΘΡΙΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

11. ΑΠΟΘΗΚΗ ΚΑΥΣΙΜΩΝ

12. ΚΤΙΡΙΟ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ-ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ

13. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΛΥΣΗΣ ΤΡΟΧΩΝ

14. ΚΤΙΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

15. ΟΡΙΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ-ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ

16. ΟΡΙΟ ΑΝΤΙΠΥΡΙΚΗΣ ΖΩΝΗΣ

17. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ

18. ΝΕΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΒΡΟΧΟΣΤΡΑΓΓΙΔΙΩΝ

19. ΠΥΡΟΣ ΚΑΥΣΗΣ ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ (ΝΕΑ ΘΕΣΗ)

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΡΓΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ

ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

●

●

ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΠΗΓΑΔΙ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ, (Φ800)

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ ΑΠΟ ΠΗΓΑΔΙ ΠΡΟΣ ΦΣΕΒ (HDPE Φ75, PN10)

ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

■

■

ΦΡΕΑΤΙΟ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ (Φ5)

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΔΙΚΤΥΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΒΙΟΑΕΡΙΟΥ HDPE,Φ110 PN10

■

■

ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ

■

■

ΦΡΕΑΤΙΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΡΓΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ

ΠΡΩΤΕΥΟΝ ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ (HDPE Φ315 ΔΙΑΤΗΡΤΟΣ)

ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝ ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ (HDPE, Φ250, ΔΙΑΤΗΡΤΟΣ)

ΑΓΩΓΟΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ Η ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΑΝΑΒΑΘΜΩΝ(HDPE, Φ315, ΔΙΑΤΗΡΤΟΣ)

ΑΓΩΓΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ Η ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΑΝΑΒΑΘΜΟΥ (HDPE, Φ315, ΠΛΗΡΗΣ)

ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΑΠΟ ΑΝΑΧΩΜΑ (HDPE, Φ315, ΠΛΗΡΗΣ)

ΑΓΩΓΟΣ ΕΠΙΣΚΕΨΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ (HDPE, Φ250 ΠΛΗΡΗΣ)

ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣ Ε.Ε.Σ. (HDPE Φ90, PN10)

ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣ Χ.Υ.Τ.Α. (HDPE Φ90, PN10)

●

●

ΦΡΕΑΤΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

■

■

ΠΑΚΤΩΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΕΠΙΣΚΕΨΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

■

■

ΒΑΝΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΡΟΗΣ

→

→

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΡΟΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ

→

→

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ

ΝΕΟΣ ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΩΝ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ (βαρύτητας)

ΤΑΦΡΟΣ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ (βαρύτητας)

ΑΓΩΓΟΣ ΕΠΑΝΑΓΩΓΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ (βαρύτητας)

ΦΡΕΑΤΙΟ ΑΓΩΓΟΥ ΔΙΑΘΕΣΗΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΑΝΤΙΚΕΡΑΤΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

●

●

ΑΛ. 5

ΑΛΕΞΙΚΕΡΑΥΝΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΟΡΕΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Φο.Δ.Σ.Α.) ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΧΥΤΑ ΝΟΜΟΥ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ (ΧΥΤΑ ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ ΚΑΙ ΧΥΤΑ ΑΝΘΕΜΟΥΝΤΑ)

ΕΡΓΟ:

ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΧΥΤΑ ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:

T2-O-04

ΚΩΔΙΚΑΣ:

1: 200

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2019

ΑΝΑΘΕΡΣΗ:

03

ΑΝΑΔΟΧΟΣ:

ΕΝΟΣΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ/ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ:

1. ΕΠΤΑ Α.Ε.

2. ENVIROPLAN Α.Ε.

ΝΟΜΙΜΗ ΚΟΙΝΗ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ

ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΥ - ΜΠΟΥΡΚΑ ΜΑΡΙΑ

ΚΟΙΝΗ ΕΔΡΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:

Ηρώδου 16, Τ.Κ. 15238 Χαλάνδρι Αττικής

τηλ. 210- 6086300, fax. 210- 6086302

e-mail: info@epla.gr

ΣΥΝΤΑΞΗ - ΕΛΕΓΧΟΣ - ΘΕΩΡΗΣΗ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ Ο ΑΝΑΔΟΧΟΣ	ΣΤΑΜΑΤΕΛΟΠΟΥΛΟΥ - ΜΠΟΥΡΚΑ ΜΑΡΙΑ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ	
	ΕΠΤΑ Α.Ε. - ENVIROPLAN Α.Ε. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ	
ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ	ΕΛΕΝΗ ΜΠΑΚΙΡΤΖΗ ΔΙΠΛ. ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜSc (για κατηγορία 13)	
	ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΛΑΡΑΚΗΣ ΔΙΠΛ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (για κατηγορία 09)	
	ΣΤΑΥΡΟΣ ΨΟΜΑΣ ΔΡ. ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (για κατηγορία 18)	
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΔΕΙΞΟΤΗΤΕΣΩΝ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΕΛΕΝΗ ΜΠΑΚΙΡΤΖΗ ΔΙΠΛ. ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜSc	
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΤΑΤΣΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΔΡ. ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠ. ΑΡ.	ΑΠΟΦΑΣΗ	