



ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ

2/Λ

Κτίσμα

Φρύδι και πόδι πρινούς

Ανάχωμα

Συρματοπερίφραξη

Ισούλης καμπύλη κύρια (ανά 5μ.)

Ισούλης καμπύλη (ισοδιάσταση 1μ.), σημειακό υψόμετρο

Στύλος φωτισμού

Στύλος ηλεκτροδότησης, Στύλος τηλεφωνίας, Πυροσβεστικός κρουός

Γραμμή ηλεκτροδότησης υψηλής τάσης

Υφιστάμενη γεώτρηση ΣΜΑ
X:411680.102
Y:4506079.319

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ

Τάφρος αποχέτευσης στραγγισμάτων με πλάτος πυθμένα 0.60m. Η τάφρος καλύπτεται με εσοχατό κάλυμα μικρών ανοιγμάτων από ελατό χυτοσίδηρο φέροντας κανόνιστας D400.

Τάφρος αποχέτευσης στραγγισμάτων από Ο.Σ. κατηγορίας C30/37. Η τάφρος καλύπτεται με προέλικτες από Ο.Σ. πάχους 10cm, που δύναται να αντικατασταθούν από σχέδες από ελατό χυτοσίδηρο με μικρά δάκτυλα, ελάχιστης κατηγορίας ανοχής D400. Το φρείο καλύπτεται από συμπαγείς χυτοσίδηρο κάλυμα ανοχής D400 και είναι αεροστεγές κλεισμένο.

Διαμόρφωση εξωτερικής χαράκινης τάφρου αποχέτευσης ομβρίων υδάτων τραπεζοειδούς διατομής, με πλάτος πυθμένα 0.60m και κλίση πρανών 2:3 και διατομή αυτής.

Ονομασία σημείου

Υψόμετρο φυσικού εδάφους

Υψόμετρο πυθμένα στην Τάφρο T1

Υψόμετρο πυθμένα στην Τάφρο T4

Αγινός Διπλού δαγμμένου Τογάματος διαμέτρου DN/OD 250

Καταβλητικός αγινός HDPE Ø90 100m για τη μεταφορά των λυμάτων του κτιρίου Διοίκησης στο υφιστάμενο φρείο συγκέντρωσης της Κοινοτικής Μονάδας Προκήρυξης λυμάτων του ΣΜΑ Β.Δ. Τοπογραφικού Συγκροτήματος Θεσσαλονίκης.

Τάφρος αποχέτευσης ομβρίων υδάτων με πλάτος πυθμένα 0.50m. Η τάφρος καλύπτεται με εσοχατό κάλυμα μικρών ανοιγμάτων από ελατό χυτοσίδηρο φέροντας κανόνιστας D400.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ

Λεκάνη ΛΕΚ 1, έκτασης 71.00m²

Λεκάνη ΛΕΚ 2, έκτασης 179.33m²

Λεκάνη ΛΕΚ 3, έκτασης 182.08m²

Λεκάνη ΛΕΚ 4, έκτασης 812.66m²

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:250

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΦΟΡΕΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Φο.Δ.Σ.Α.) ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ			
ΜΕΛΕΤΗ: ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΘΟΡΩΝ ΕΝΤΟΣ ΧΩΡΩΝ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΦΟΔΣΑ ΚΜ			
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΩΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΣΜΑ ΕΥΚΑΡΠΙΑΣ			
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΕΥΚ.03
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2023	ΚΛΙΜΑΚΑ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΣΤΡΑΚΑΛΗΣ		ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ. MSc ΒΑΣ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 26, Τ.Κ. 546 24, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΤΗΛ. 2310 227609	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ:			
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	2023	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	2023
Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ	Η ΑΝ.ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	
ΣΟΦΙΑ-ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΧΑΧΑΜΗ-ΧΑΛΩΤΗ Διπλ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ MSc	ΕΛΕΝΗ ΜΠΑΚΙΡΤΖΗ MSc ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΤΑΤΗ Δρ. ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' ΒΑΘΜΟ	