

- 1

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΦΡΕΑΤΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΔΙΠΛΑΝΟ ΚΤΙΡΙΟ
- 2

ΠΑΡΟΧΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΡΟΣ ΠΙΝΑΚΑ ΚΤΙΡΙΟΥ XXXX

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- A

ΤΑ ΥΠΟΓΕΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΤΟ ΕΔΑΦΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑ (ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΔΥΟ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ, ΕΝΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΥΜΑΤΟΕΙΔΕΣ ΚΑΙ ΕΝΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΛΕΙΟ) ΣΕ ΧΑΝΤΑΚΙ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΤΗΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ ΒΑΘΟΥΣ 70CM ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ, ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΑΙ ΣΤΡΩΜΑ ΑΜΜΟΥ 10CM. ΤΟ ΠΛΑΤΟΣ ΤΟΥ ΧΑΝΤΑΚΙΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 3 ΦΟΡΕΣ ΤΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΤΗΣ ΣΩΛΗΝΑΣ. ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΑΙ ΠΑΛΙ ΣΤΡΩΜΑ ΑΜΜΟΥ 10CM. ΑΠΟ ΠΑΝΩ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΤΟΥΒΛΑ Ή ΠΛΑΚΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΚΟΣΚΙΝΙΣΜΕΝΟ ΧΩΜΑ.
- B





























ΤΟ ΚΤΙΡΙΟ ΕΙΝΑΙ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΘΕΜΕΛΙΑΚΗΣ ΓΕΙΩΣΗΣ. ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝ ΧΡΕΙΑΣΤΕΙ ΘΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΟΥΝ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΓΕΙΩΣΗΣ
- C

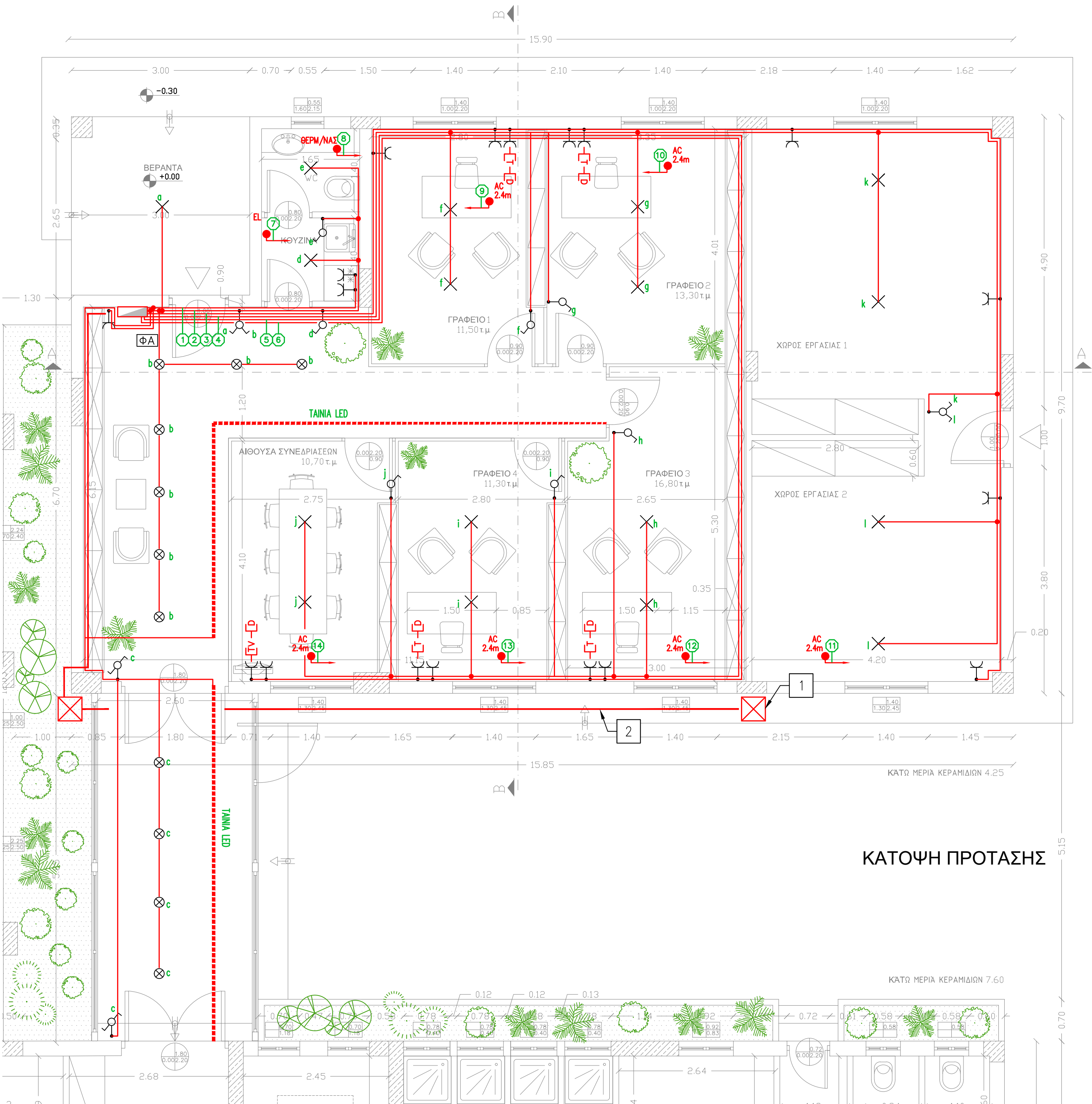
ΟΙ ΟΔΕΥΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΑΡΟΧΙΚΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΘΑ ΚΑΘΟΡΙΣΤΕΙ ΕΠΑΚΡΙΒΩΣ ΣΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ.
- D

ΤΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗ ΓΡΑΜΜΗ ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΩΝ
- E

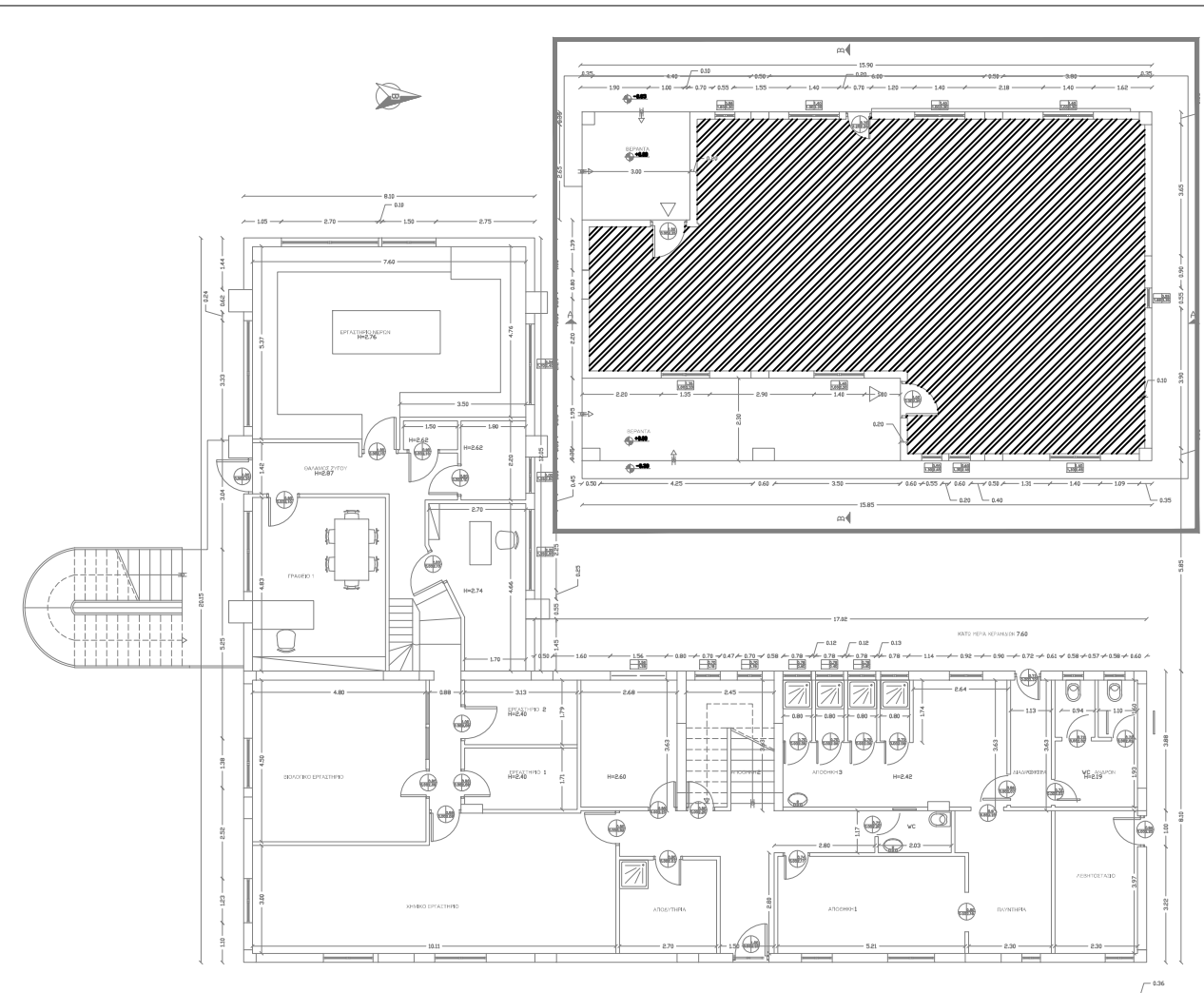
ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟΞΕΙΛΩΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ (ΙΣΧΥΡΩΝ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΩΝ) ΔΙΚΤΥΩΝ.
- F

Η ΑΚΡΙΒΗΣ ΘΕΣΗ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ, ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΙΧΩΝ ΝΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΙ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ			
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΛΟΣ		ΘΥΡΟΤΗΛΕΦΩΝΟ/ΘΥΡΟΤΗΛΕΟΡΑΣΗ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΟΜΙΤΑΤΕΡ	  	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΟΡΟΦΗΣ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΛΕ-ΡΕΤΟΥΡ ΑΚΡΑΙΟΣ	 	ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΟ
	ΜΠΟΥΤΟΝ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΙΣ ΦΩΤ	 	ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ
	ΠΡΙΖΑ ΤΥΠΟΥ ΣΟΥΚΟ ΙΣΧΥΟΣ ΔΙΠΛΗ		ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
	ΠΡΙΖΑ ΤΥΠΟΥ ΣΟΥΚΟ ΙΣΧΥΟΣ		ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΕΙΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
	ΠΡΙΖΑ ΤΥΠΟΥ ΣΟΥΚΟ ΣΤΕΓΑΝΗ		ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΚΟΛΩΝΑΚΙ ΕΙΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
	ΠΡΙΖΑ ΤΥΠΟΥ ΣΟΥΚΟ ΙΣΧΥΟΣ ΔΙΠΛΗ ΣΤΕΓΑΝΗ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ ΠΙΝΑΚΑ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ		
	ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ		
	ΛΗΨΗ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ		
	ΛΗΨΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ		
	ΛΗΨΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ		
	ΛΗΨΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ		ΘΕΜΕΛΙΑΚΗ ΓΕΙΩΣΗ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΟΥΔΟΥΝΙ		ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ



ΚΑΤΟΨΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ



ΣΧΕΔΙΟ ΚΛΕΙΔΙ

ΧΑΙΡΕΤΗ ΟΛΓΑ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΔΑΓΚΛΗ 15 τ.κ. 73133 ΧΑΝΙΑ

mob. 6973324800

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:  
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ  
-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΑΝΙΩΝ  
(Δ.Ε.Υ.Α.Χ.)

ΕΡΓΟ:  
ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΡΥΘΜΙΣΗ  
ΥΠΑΡΧΟΝΤΟΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΤΗΣ  
ΕΕΛ

ΘΕΣΗ:  
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΟΥΜΠΕΛΗ,  
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΧΑΝΙΩΝ  
ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ -  
ΚΑΤΟΨΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: ΗΛ-1

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2020

ΥΠΟΓΡΑΦΗ / ΣΦΡΑΓΙΔΑ:

ΟΛΓΑ Κ. ΧΑΙΡΕΤΗ  
ΔΙΠΛ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ  
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 121776  
ΔΑΓΚΛΗ 15, ΧΑΝΙΑ ΤΗΛ.6973324800  
Α.Φ.Μ. 126519614 Α' ΔΟΥ ΧΑΝΙΩΝ