

ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΟΔΕΥΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΛΥΜΑΤΩΝ
	ΤΑΠΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ
	ΣΙΦΟΝΙ ΔΑΠΕΔΟΥ
	ΣΧΑΡΑ ΑΠΟΡΡΟΗΣ



ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)

Έργο

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

Θέση

ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ

Θέμα σχεδίου

ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ  
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

αρ. σχεδίου

ΑΠ.01

Ημερομηνία

ΙΟΥΛΙΟΣ 2023

κλίμακα

1:50

οι μελετητές

ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β.  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

Η Προϊσταμένη  
Τμήματος Μελετών,  
Διαγωνισμών και Τήρησης  
Αρχείου

ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ.  
αρχιτέκτων

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος  
Δίνας Τεχνικών Υπηρεσιών

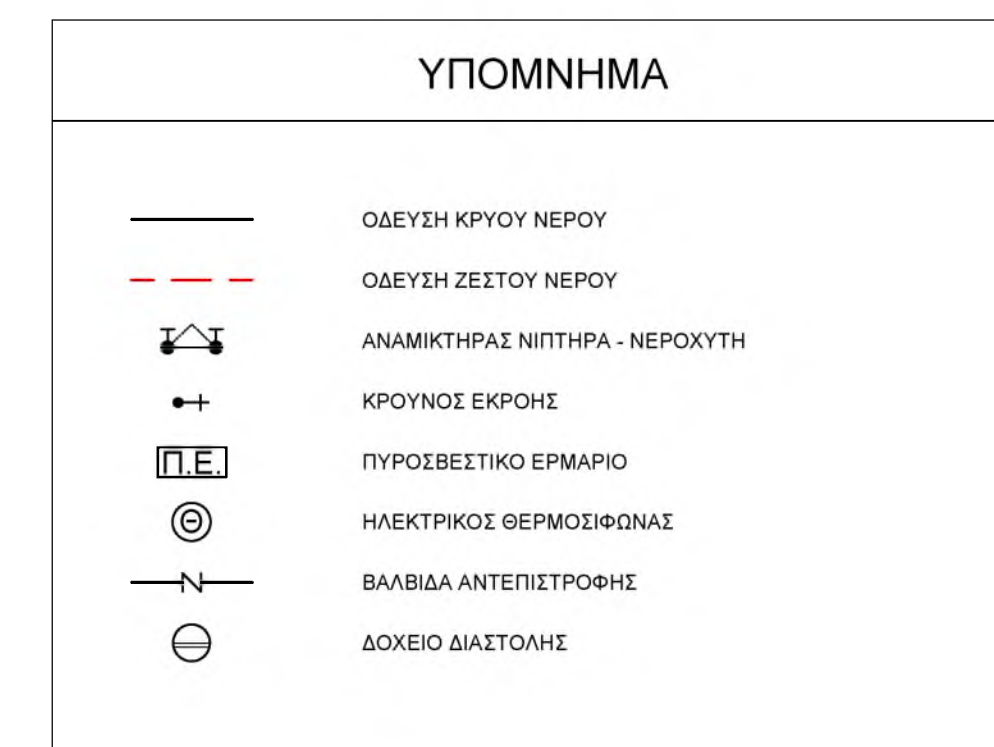
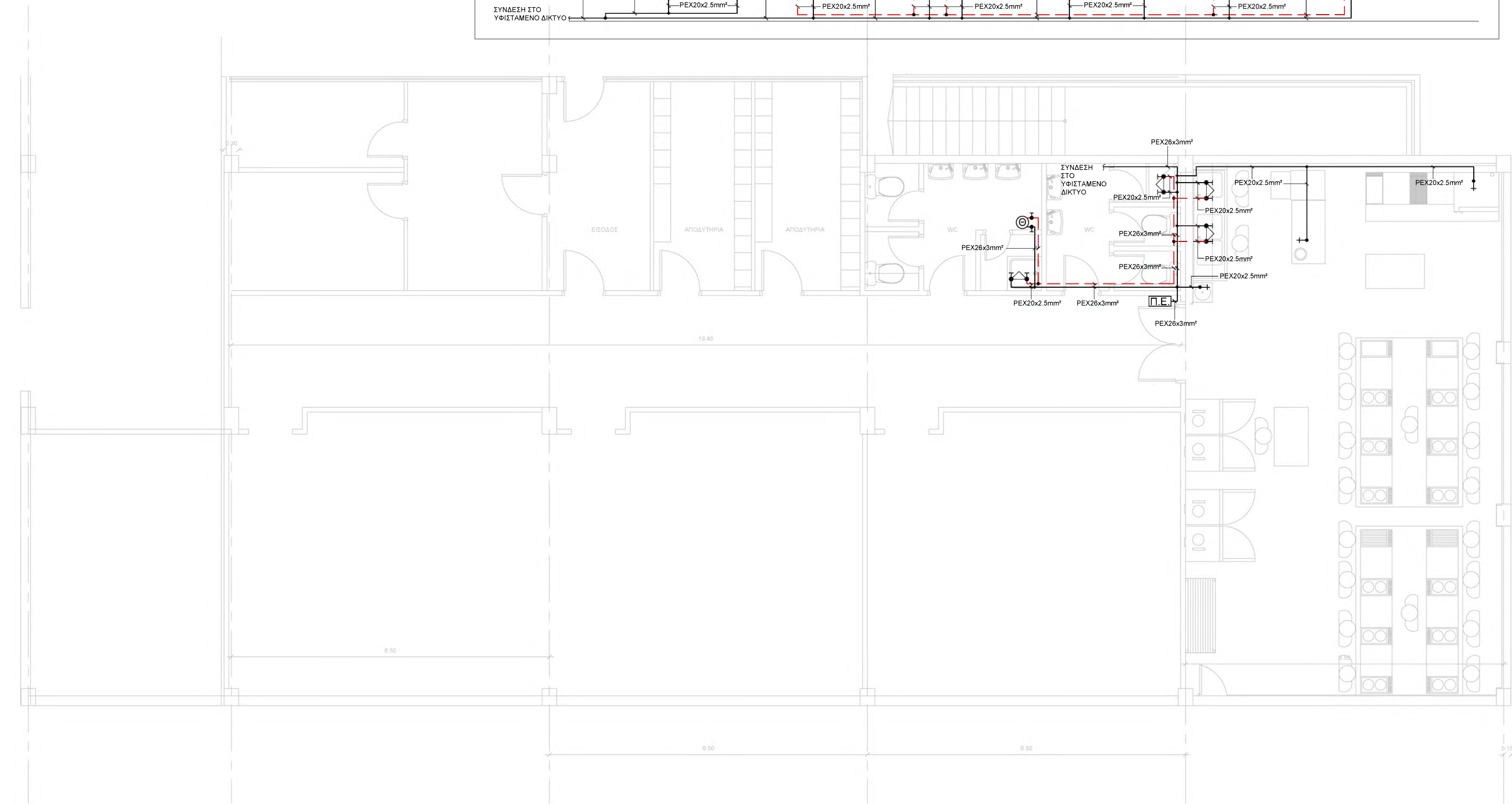
ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β.  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

Βεώρηση-σφραγίδες

α)

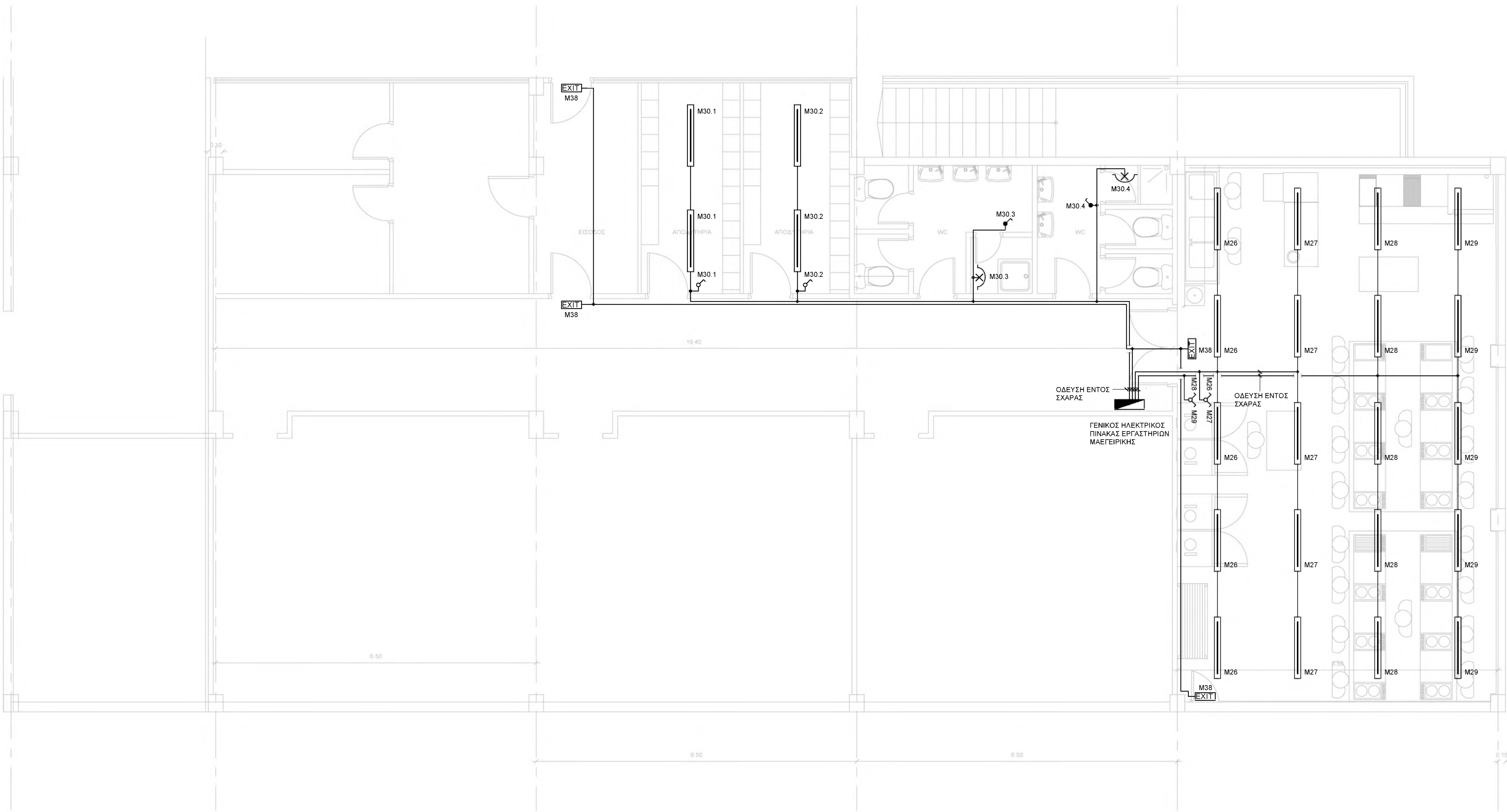
β)

γ)



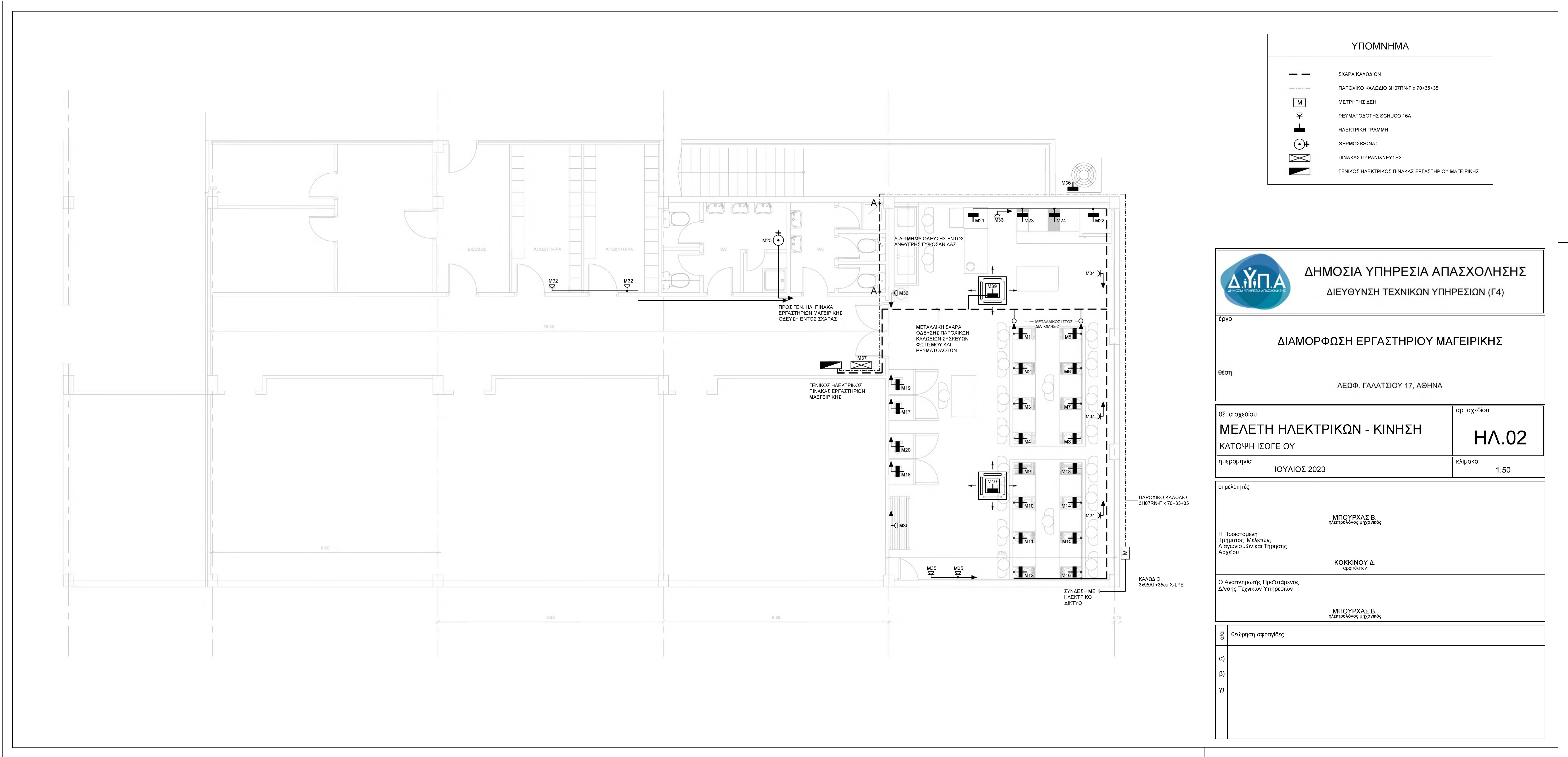
 <div> <div>ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ</div> <div>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)</div> </div>	
Έργο	
<div>ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ</div>	
Θέση	
ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ	
Θέμα σχεδίου <b>ΜΕΛΕΤΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ</b> ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	αρ. σχεδίου <b>ΥΔ.01</b>
ημερομηνία ΙΟΥΛΙΟΣ 2023	κλίμακα 1:50
οι μελετητές	ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός
Η Προϊσταμένη Τμήματος Μελετών, Διαγωνισμών και Τήρησης Αρχείου	ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ. αρχιτέκτων
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών	ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός
α/α	θεώρηση-σφραγίδες
α)	
β)	
γ)	





ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΛΟΣ ΧΩΝΕΥΤΟΣ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΧΩΝΕΥΤΟΣ
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΟΜΙΤΑΤΕΡ ΧΩΝΕΥΤΟΣ
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ 2 ΛΑΜΠΤΗΡΕΣ LED T8 18W
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΛΑΦΟΜΙΕΡΑ LED, ΣΤΕΓΑΝΟΥ ΤΥΠΟΥ 2
	ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΕΞΟΔΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ 2x6W
	ΓΕΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)	
Έργο <b>ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ</b>	
Θέση ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ	
Θέμα σχεδίου <b>ΜΕΛΕΤΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ - ΦΩΤΙΣΜΟΣ</b> ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	αρ. σχεδίου <b>ΗΛ.01</b>
Ημερομηνία ΙΟΥΛΙΟΣ 2023	κλίμακα 1:50
οι μελετητές	ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός
Η Προϊσταμένη Τμήματος Μελετών, Διαγωνισμών και Τήρησης Αρχείου	ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ. αρχιτέκτων
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δίνας Τεχνικών Υπηρεσιών	ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός
Θεώρηση-σφραγίδες	
α) β) γ)	



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΣΧΑΡΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ
	ΠΑΡΟΧΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ 3Η07RN-F x 70+35+35
	ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΔΕΗ
	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ SCHUCO 16A
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ
	ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΑΣ
	ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ
	ΓΕΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ



ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)

Έργο

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

Θέση

ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ

Θέμα σχεδίου

ΜΕΛΕΤΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ - ΚΙΝΗΣΗ  
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

αρ. σχεδίου

ΗΛ.02

Ημερομηνία

ΙΟΥΛΙΟΣ 2023

κλίμακα

1:50

οι μελετητές

ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β.  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

Η Προϊσταμένη  
Τμήματος Μελετών,  
Διαγωνισμών και Τήρησης  
Αρχείου

ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ.  
αρχιτέκτων

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος  
Δίνας Τεχνικών Υπηρεσιών

ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β.  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

θεώρηση-σφραγίδες

α)

β)

γ)





ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)

Έργο

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

Θέση

ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ

Θέμα σχεδίου

ΜΕΛΕΤΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ  
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ

αρ. σχεδίου

ΗΛ.03

Ημερομηνία

ΙΟΥΛΙΟΣ 2023

κλίμακα

οι μελετητές

ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β.  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

Η Προϊσταμένη  
Τμήματος Μελετών,  
Διαγωνισμών και Τήρησης  
Αρχείου

ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ.  
αρχιτέκτων

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος  
Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών

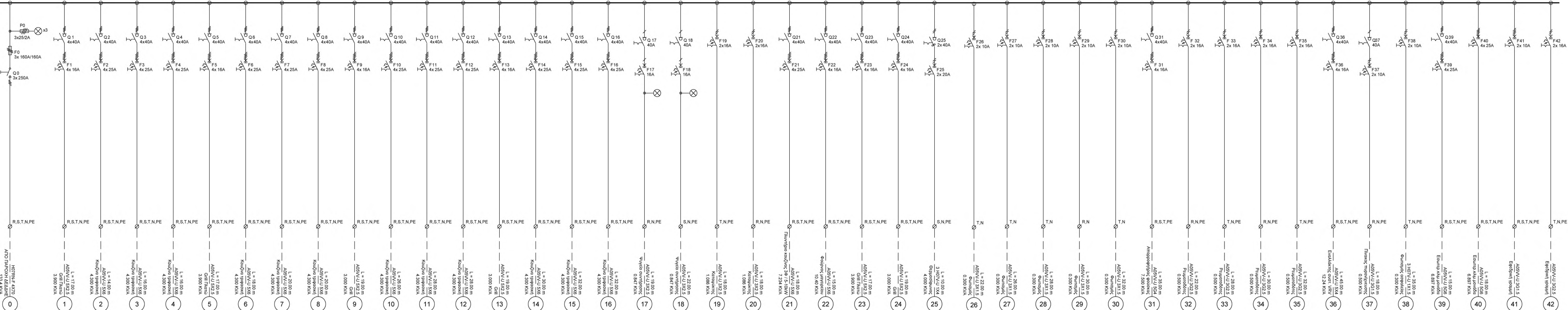
ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β.  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

σημ. θεώρηση-σφραγίδες

α)

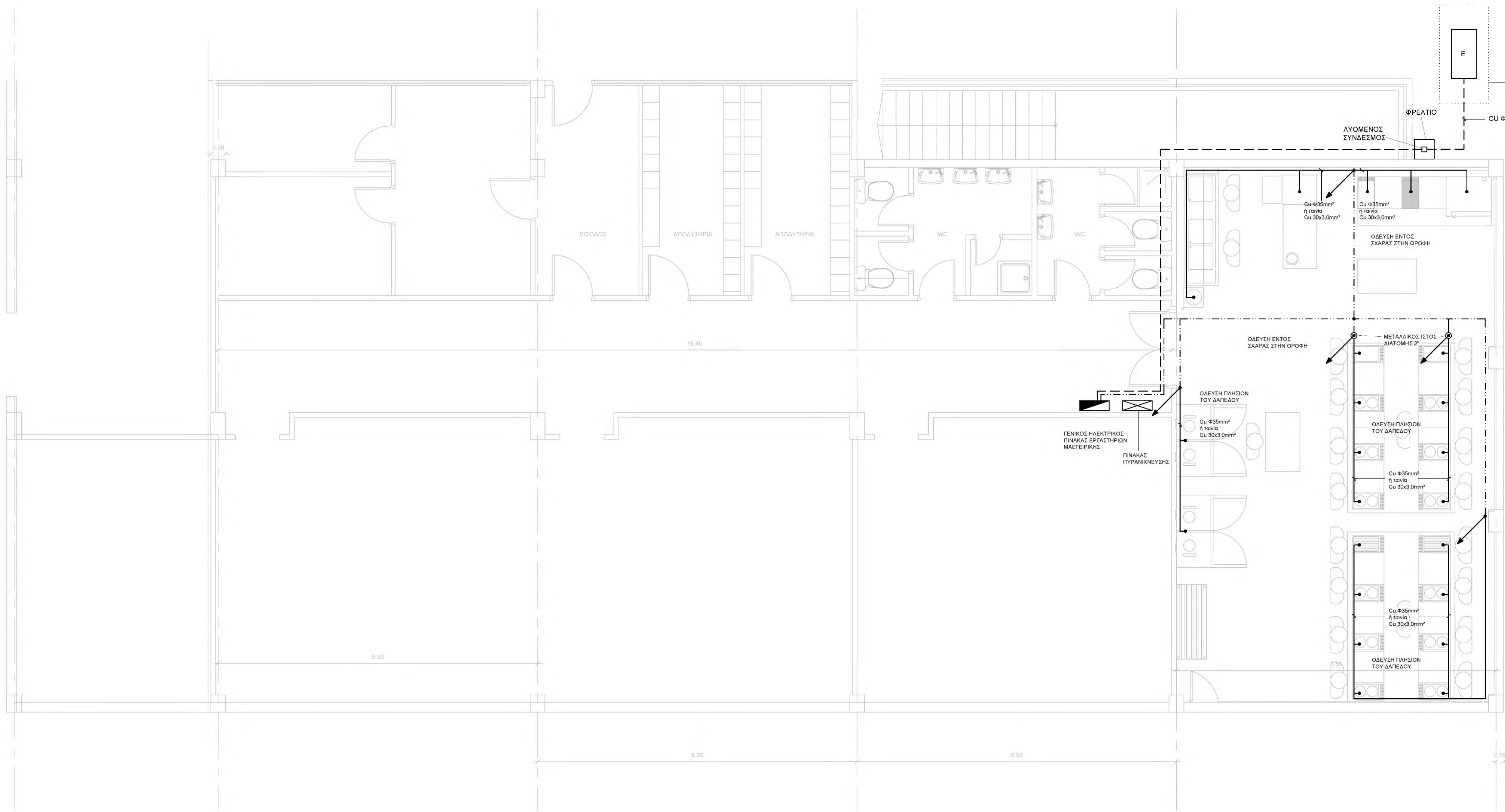
β)

γ)



Μ.Π  
ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΓΕΙΡΙΟΥ





ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)

έργο

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

θέση

ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ

θέμα σχεδίου

ΜΕΛΕΤΗ ΓΕΙΩΣΗΣ  
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

αρ. σχεδίου

ΓΕ.01

ημερομηνία

ΙΟΥΛΙΟΣ 2023

κλίμακα

1:50

οι μελετητές

ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β.  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

Η Προϊσταμένη  
Τμήματος Μελετών,  
Διαγωνισμών και Τήρησης  
Αρχείου

ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ.  
αρχιτέκτων

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος  
Δίνας Τεχνικών Υπηρεσιών

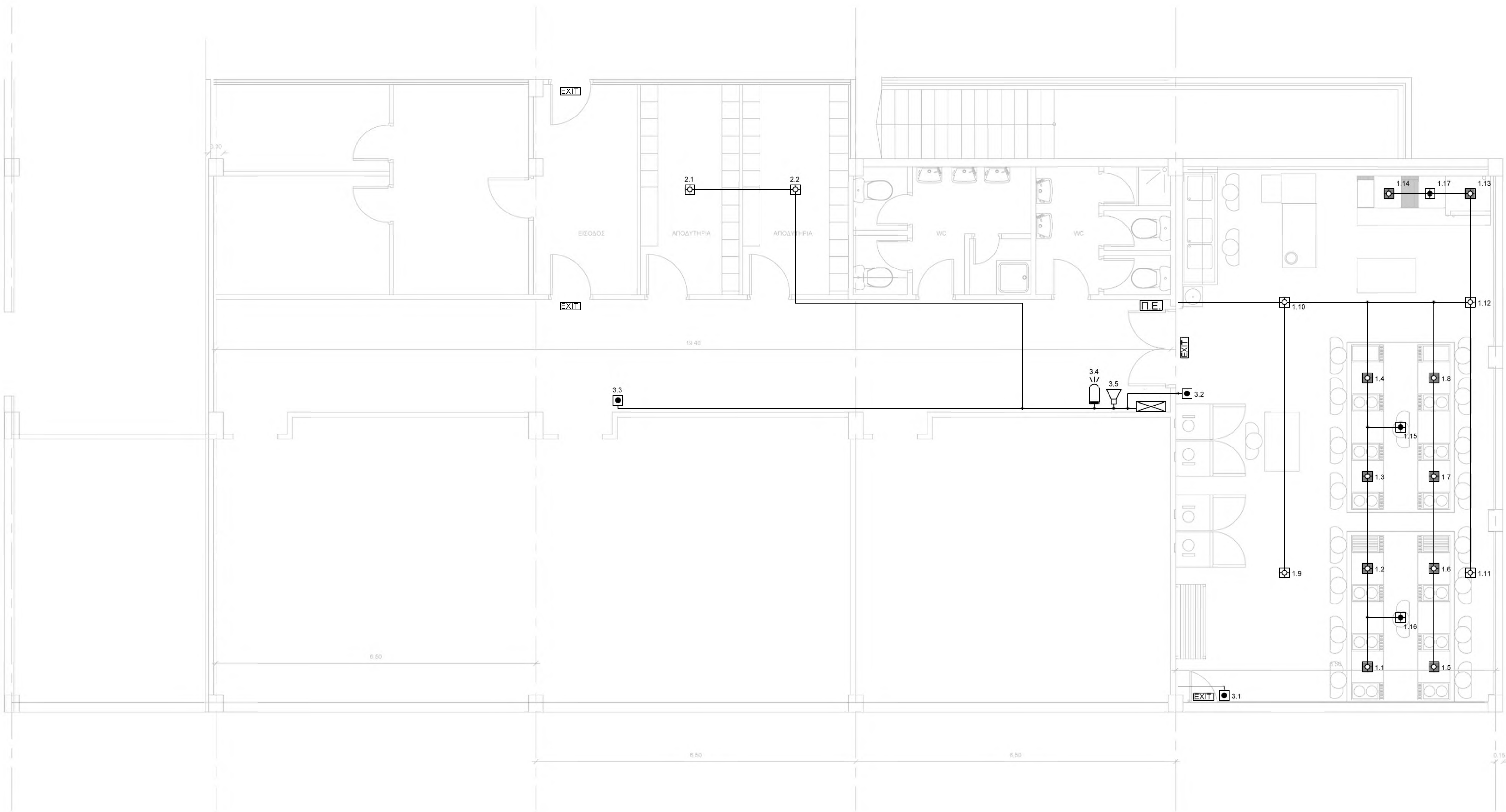
ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β.  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

θεώρηση-σφραγίδες

α)

β)

γ)



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΕΞΟΔΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ 2x6W
	ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΦΩΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ
	ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΦΩΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΟΣ ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΦΟΥΣΚΑΣ
	ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΦΩΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΟΣ ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΚΑΜΙΝΑΔΑΣ ΤΗΣ ΦΟΥΣΚΑΣ
	ΚΟΜΒΙΟ ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ
	ΣΕΙΡΗΝΑ - ΜΕΓΑΦΩΝΟ ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ
	ΦΩΤΕΙΝΟΣ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΗΣ
	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΕΡΜΑΡΙΟ, ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΚΡΟΥΝΟ ΜΕ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΣΩΛΗΝΑ, ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 19mm, ΜΗΚΟΥΣ 20m, ΜΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ
	ΓΕΝΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΙΟΔΟΤΟΥΜΕΝΟΣ



ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)

Έργο

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

Θέση

ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ

Θέμα σχεδίου

ΜΕΛΕΤΗ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ  
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

αρ. σχεδίου

ΠΡ.01

Ημερομηνία

ΙΟΥΛΙΟΣ 2023

κλίμακα

1:50

οι μελετητές

ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

Η Προϊσταμένη  
Τμήματος Μελετών,  
Διασυνάσεων και Τήρησης  
Αρχείου

ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ.  
αρχιτέκτων

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος  
Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών

ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β  
ηλεκτρολόγος μηχανικός

Β

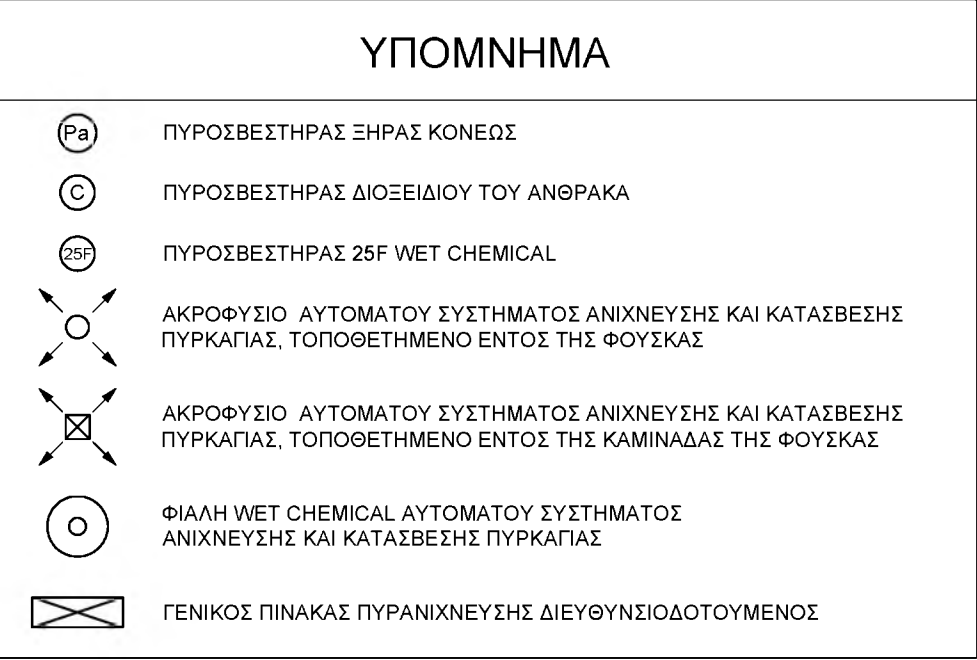
Βεώρηση-σφραγίδες

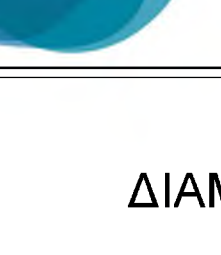
α)

β)

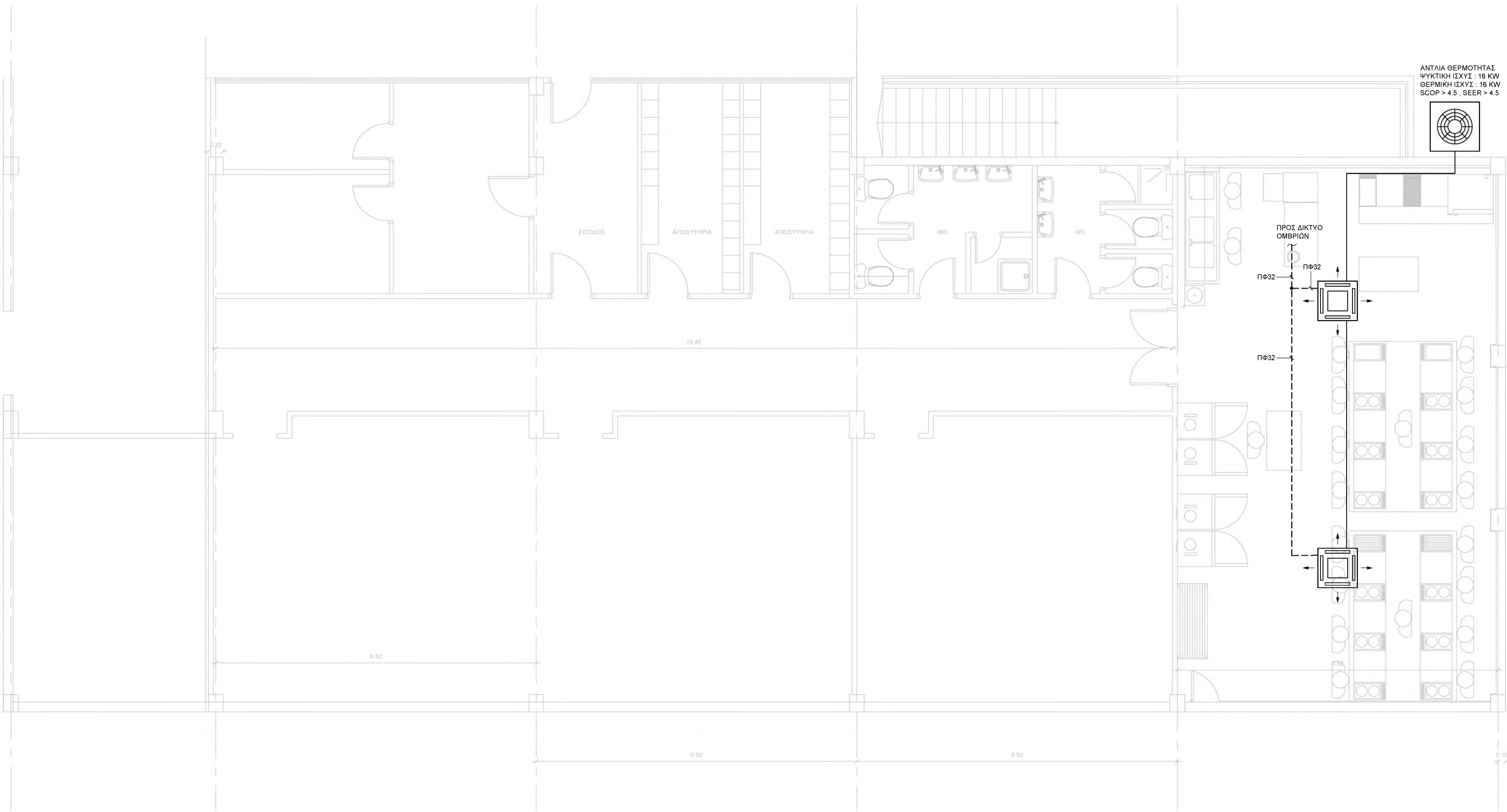
γ)





		<b>ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ</b> <b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)</b>	
<b>Έργο</b>			
<b>ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ</b>			
<b>Θέση</b>			
ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ			
<b>Θέμα σχεδίου</b>		<b>αρ. σχεδίου</b>	
<b>ΜΕΛΕΤΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ</b>		<b>ΠΡ.01</b>	
<b>ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ</b>			
<b>ημερομηνία</b>		<b>κλίμακα</b>	
ΙΟΥΛΙΟΣ 2023		1:50	
<b>οι μελετητές</b>			
Η Προϊσταμένη Τμήματος Μελετών, Διευθυνσών και Τήρησης Αρχείου		ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός	
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών		ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ. αρχιτέκτων	
		ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός	
<b>Σ</b>	<b>θεώρηση-σφραγίδες</b>		
α)			
β)			
γ)			





ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΟΔΕΥΣΗ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ

ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ

ΚΑΣΕΤΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ  
ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ 8 KW  
ΨΥΚΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ 8KW

ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ  
ΨΥΚΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ : 16 KW  
ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ : 16 KW  
SCOP > 4.5 , SEER > 4.5

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

1. ΤΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΘΑ ΟΔΗΓΗΘΟΥΝ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΟΜΒΡΙΩΝ ΕΠΙΤΕ ΕΛΕΥΘΕΡΑ ΣΤΟΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟ

2. Η ΔΙΑΤΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΣΩΛΗΝΟΣΕΩΝ ΘΑ ΥΠΟΒΑΛΗΘΕΙ ΣΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)

Έργο

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

Θέση

ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ

Θέμα σχεδίου  
ΜΕΛΕΤΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ  
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

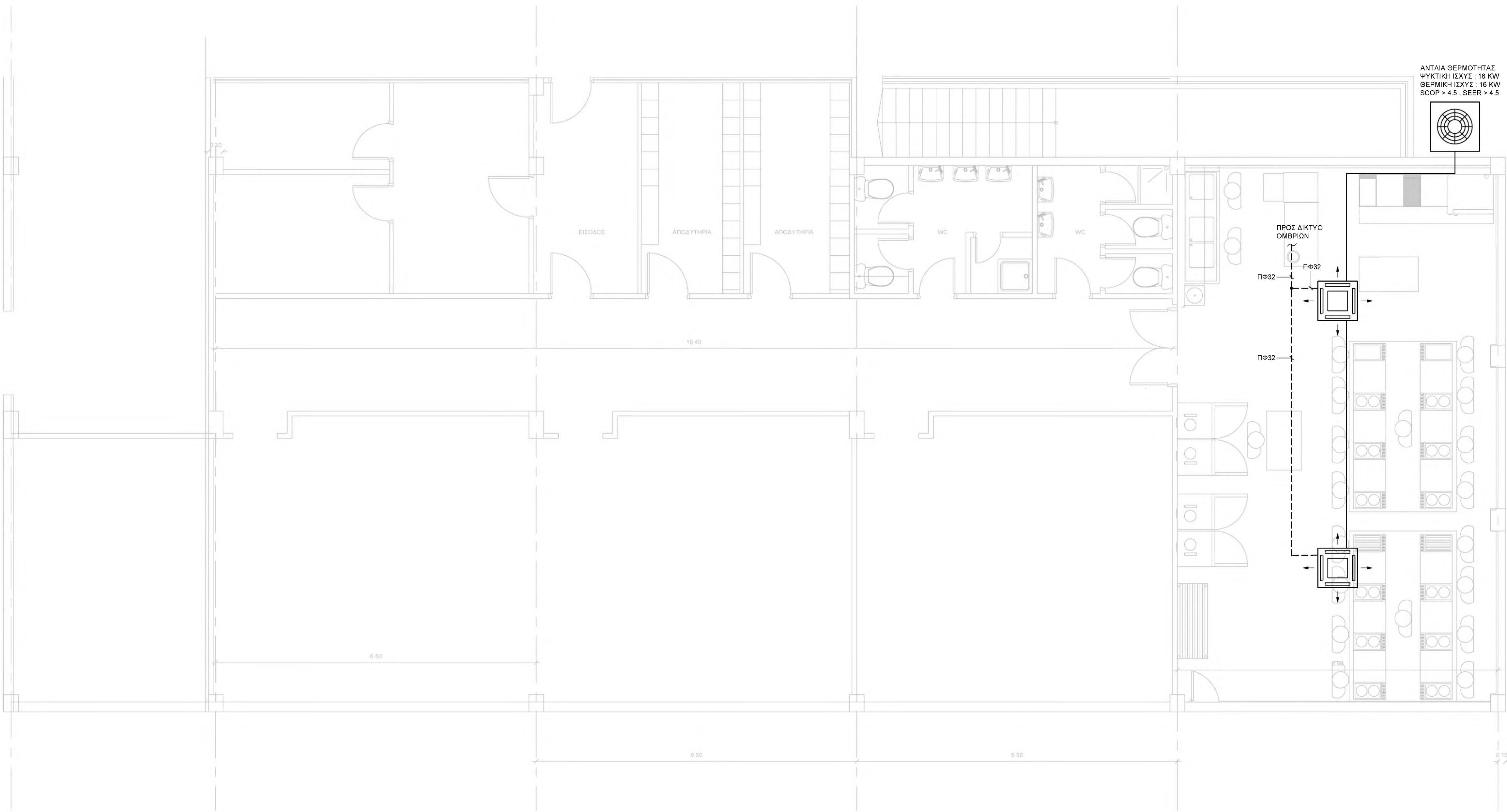
αρ. σχεδίου  
ΚΛ.01

Ημερομηνία  
ΙΟΥΛΙΟΣ 2023

κλίμακα  
1:50

οι μελετητές	ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός
Η Προϊσταμένη Τμήματος Μελετών, Διαγωνισμών και Τήρησης Αρχείου	ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ. αρχιτέκτων
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δίνας Τεχνικών Υπηρεσιών	ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός

Σφ. Σφ.	θεώρηση-σφραγίδες
α)	
β)	
γ)	



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΟΔΕΥΣΗ ΨΥΚΤΙΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ

ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ

ΚΑΣΕΤΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ  
ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ 8 KW  
ΨΥΚΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ 8KW

ΑΝΤΛΙΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ  
ΨΥΚΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ : 16 KW  
ΘΕΡΜΙΚΗ ΙΣΧΥΣ : 16 KW  
SCOP > 4.5 , SEER > 4.5

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

1. ΤΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΘΑ ΟΔΗΓΗΘΟΥΝ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΟΜΒΡΙΩΝ ΕΠΙΤΕ ΕΛΕΥΘΕΡΑ ΣΤΟΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟ.

2. Η ΔΙΑΤΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΣΩΛΗΝΟΣΕΩΝ ΘΑ ΥΠΟΒΑΛΗΘΕΙ ΣΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ



ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (Γ4)

Έργο

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ

Θέση

ΛΕΩΦ. ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ 17, ΑΘΗΝΑ

Θέμα σχεδίου  
ΜΕΛΕΤΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ  
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

αρ. σχεδίου  
ΚΛ.01

Ημερομηνία  
ΙΟΥΛΙΟΣ 2023

κλίμακα  
1:50

οι μελετητές	ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός
Η Προϊσταμένη Τμήματος Μελετών, Διαγωνισμών και Τήρησης Αρχείου	ΚΟΚΚΙΝΟΥ Δ. αρχιτέκτων
Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δίνας Τεχνικών Υπηρεσιών	ΜΠΟΥΡΧΑΣ Β. ηλεκτρολόγος μηχανικός

Σφ. Σφ.	θεώρηση-σφραγίδες
α)	
β)	
γ)	