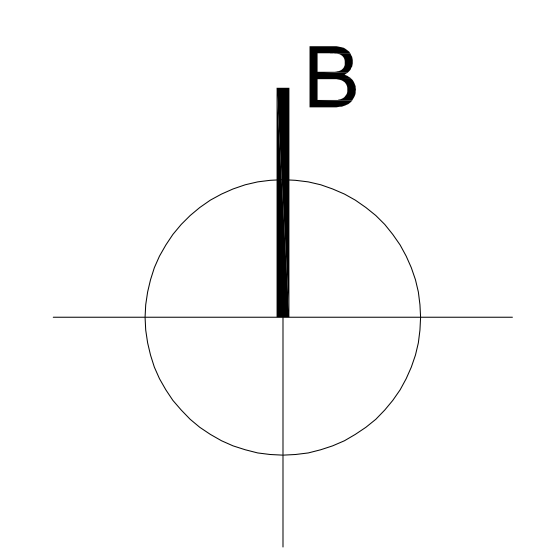
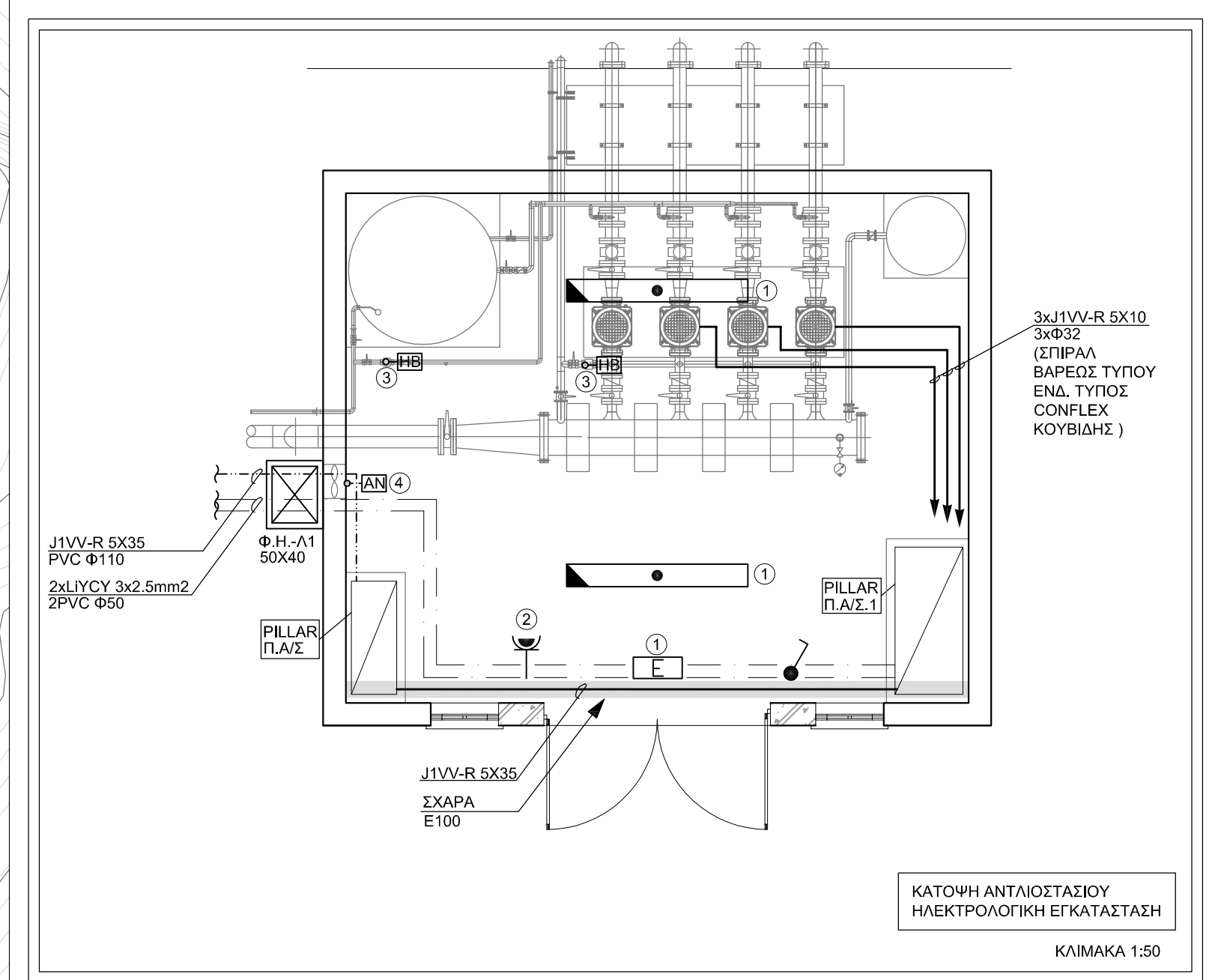


Γραμμή αγιαλού βάσει Ν. 5641/1981  
(ΦΕΚ 692/Δ/26-11-1981)



ΥΠΟΣΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ	
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΙΜΑ ΟΡΘΟΓΩ ΣΤΕΓΑΝΟ ΜΕ ΔΥΟ ΛΑΜΠΗΡΕΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ: 2x58W
	ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕ ΣΗΜΑΝΣΗ 8W
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΙΤΟΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ
	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ (ΣΤΕΓΑΝΟΣ) ΤΥΠΟΥ ΣΙΟΥΚΟ (16A-230V)
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΟΒΛΑΣ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ
	ΦΡΕΑΤΙΟ
	E100 = ΣΧΑΡΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 100mmx80mm
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ

ΥΠΟΣΗΜΑ ΔΙΚΤΥΩΝ	
	HDPE Φ110, 16mm ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΑΒΕΣΗΣ ΑΜΜΟΧΟΛΟΥ
	PE Φ92, 16mm ΑΓΩΓΟΣ ΕΜΦΥΣΗΣ ΔΕΣΑΜΕΝΗΣ ΝΕΡΟΥ
	HDPE Φ200, 16mm ΑΓΩΓΟΣ ΘΑΛΑΣΣΙΝΟΥ ΝΕΡΟΥ
	ΑΠΟ ΜΕΤΡΗΤΗ ΔΕΗ ΔΙΥΛΥΣ 3x2.5mm <sup>2</sup> PVC Φ110
	ΔΙΚΤΥΟ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ LVCY 3x2.5mm <sup>2</sup> / PVC Φ50



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ  
**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΜΗΛΟΥ  
ΔΗΜΟΣ ΚΙΜΩΛΟΥ**

ΕΡΓΟ  
**ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ  
ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΕΥΧΩΝ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ  
ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΦΑΛΤΩΣΗΣ,  
ΔΥΝΑΜΙΚΟΤΗΤΑΣ 600m<sup>3</sup>/d, ΣΤΗ ΝΗΣΟ ΚΙΜΩΛΟ**  
**ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ**

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ  
**HM-04**

ΤΙΤΛΟΣ  
**Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ  
ΑΝΤΛΗΣΗΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ  
ΘΑΛΑΣΣΙΝΟΥ ΝΕΡΟΥ**

ΚΑΙΜΑΚΑ  
**1 : 100**

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ  
**Ν. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ**  
Ηλεκτρολόγος Μηχ. Μηχανικός  
ΣΟΛΩΜΟΥ 58 - 10682 ΑΘΗΝΑ  
Τηλ: 210 3307310  
e-mail: nikonsta@otenet.gr

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ  
ΕΚΔΟΣΗ  
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

ΙΟΥΛΙΟΣ 2016  
B

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Ι. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ  
ΔΙΠΛΩΜΑΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ  
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΕΠΙΘΕΤΟ ΜΗΤΡΩΟΥ 44689  
ΣΟΛΩΜΟΥ 58 - ΑΘΗΝΑ - Τ 210 3301353