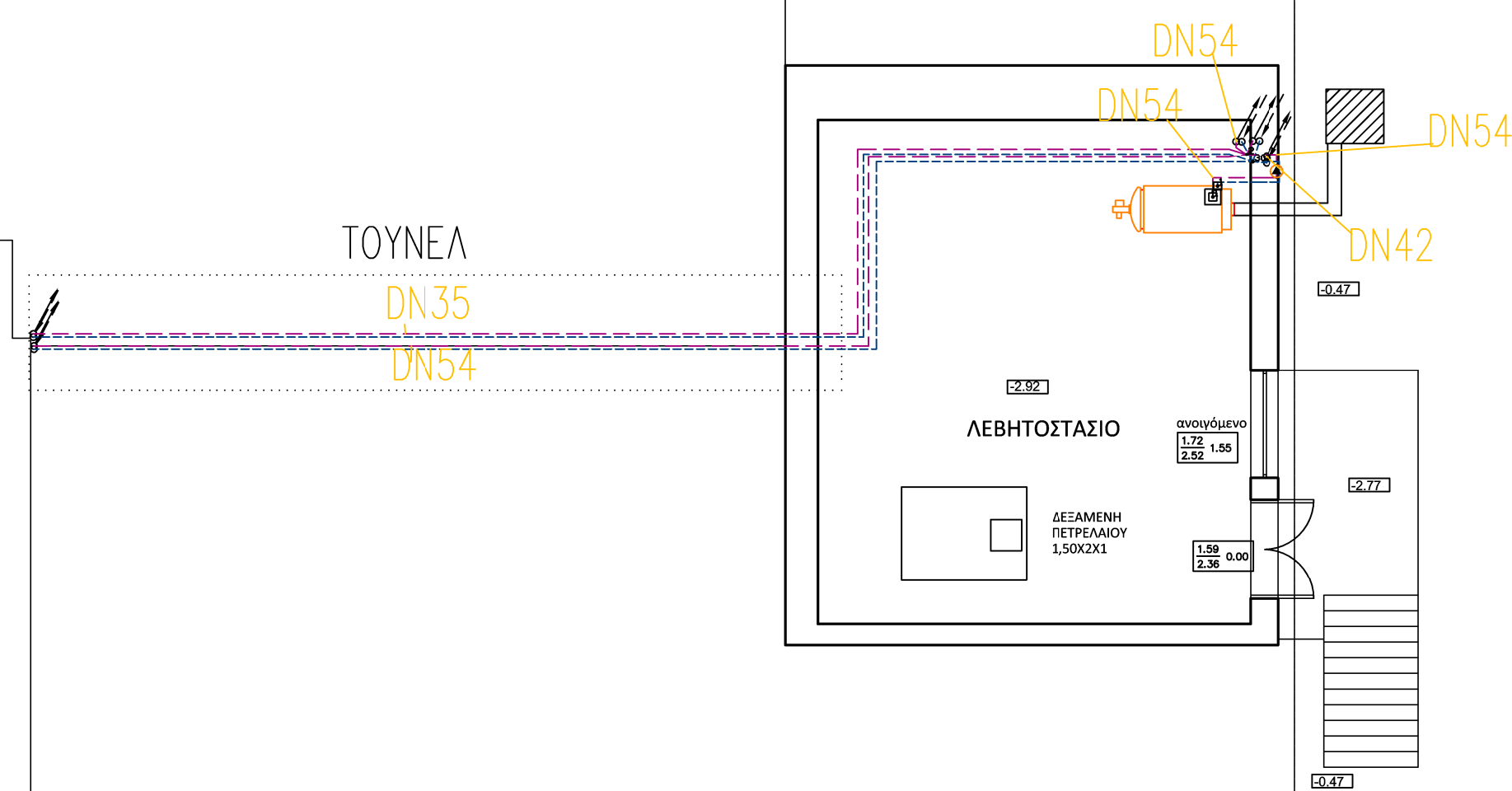


Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας

ΥΠΟΜΝΗΜΑ
ΣΦΛΗΝΩΣΕΙΣ ΧΑΛΚΟΥ ΔΙΣΦΛΗΝΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΛΕΒΗΤΑΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ
ΙΣΧΥΟΣ 320 WATT
ΒΑΘΜΟΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ 0.97
ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ INVERTER
ΠΑΡΟΧΗ 16.47 M3/H
ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ 46.92 mYΣ



	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΦΩΚΙΔΑΣ ΔΗΜΟΣ ΔΕΛΦΩΝ	
ΕΡΓΟ : ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΠΑΛ ΑΜΦΙΣΣΑΣ		
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΔΕΛΦΩΝ		
ΘΕΣΗ : Λ. ΣΑΛΩΝΩΝ 48 Δ.Ε. ΑΜΦΙΣΣΑΣ, Δ. ΔΕΛΦΩΝ, Ν.ΦΩΚΙΔΑΣ		
ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:100	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ : ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2023	
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΜΕΛΕΤΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΑΡ. ΣΧ : Θ 1	
ΑΜΦΙΣΣΑ ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	ΑΜΦΙΣΣΑ ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ Η Αναπληρώτρια Προϊστάμενη Τμήματος Μελετών Δ.Τ.Υ.	ΑΜΦΙΣΣΑ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Η Αναπληρώτρια Προϊστάμενη Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών
ΑΘ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Ειδικός Συνεργάτης Δήμου Δελφών	ΑΣΠΑΣΙΑ ΡΑΛΛΙΟΥ Μηχανικός Μεταλλείων ΠΕ	ΕΥΓΕΝΙΑ ΠΟΛΥΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ