



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Η αποτύπωση έγινε με Γεωδαιτικό Σταθμό και GPS και οι συντεταγμένες (X, Ψ, Z) είναι εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο, στο σύστημα προβολής ΕΓΣΑ '87.

ΣΥΜΒΟΛΑ

	ΒΡΑΧΙΑ		ΚΤΗΡΙΑ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
	ΑΚΤΟΓΡΑΜΜΗ		ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ
	ΑΜΜΟΥΔΙΑ		ΠΟΥΡΝΑΡΙΑ – ΒΑΤΑ
	ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΙΛΙΟΥ		ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
	ΟΔΕΥΣΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ 150KV		
	J1	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ 150 KV ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΑΣ	

A/A	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	ΣΧΕΔ.	ΜΕΛ.	ΕΛΕΓΧ.	ΕΓΚΡ. ΗΜΕΡ.
ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΚΥΚΛΑΔΩΝ ΜΕ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΙΑΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ					
Υ/Β ΚΑΙ Υ/Γ ΚΑΛΩΔΙΑ 150 KV					
ΘΕΣΗ	Ν.ΤΗΝΟΣ				
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ - PLAN					
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ - ΜΕΛΕΤΗ SURVEY -- STUDY	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ DIGITAL PROCESSING	ΕΛΕΓΧΟΣ CHECKED	ΕΓΚΡΙΣΗ APPROVED	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ DATE	
ΚΟΥΜΕΝΤΑΚΟΣ Σ.	ΦΕΡΤΑΚΗ Δ.	ΜΕΛΙΣΣΑΡΗΣ Θ.	ΚΟΡΝΟΙΩΤΑΚΗΣ Μ.	12-10-2009	
ΔΕΗ Α.Ε. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Γ.Μ. ΚΑΙ ΚΑΛΩΔΙΑΚΩΝ Γ.Μ.				ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:1000 ΤΗΜΕΚ 1725 ΦΥΛΛΟ : 1 από 1	