



Υπόμνημα

- Κορυφές οδευσης
- Πύργοι ευθυγραμμίας
- Ικρίωμα
- Παραλλαγή θέσεων θεμελίωσης πυλώνων της υφιστάμενης ΓΜ 150kV Ρουφ-Λάδων

— Όδευση ΓΜ 400kV ΚΥΤ Πάτρας-ΚΥΤ Μεγαλόπολης

— Άξονας ικριωμάτων

— Παραλλαγή όδευσης ΓΜ 150kV Ρουφ-Λάδων

— Υφιστάμενη ΓΜ 150kV

— Υφιστάμενη ΓΜ 150kV προς αποξήλωση

— Υφιστάμενη ΓΜ 400kV

--- Υπό μελέτη ΓΜ 400kV

■ ΚΥΤ Μεγαλόπολης

■ Όριο ιδιοκτησίας ΚΥΤ Μεγαλόπολης

ΑΔΜΗΕ
Διευρύνου 89 & Κηφισού
Αθήνα, ΤΚ 10443
τηλ.: 210-5192152

**ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ
ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε.**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ΤΟΜΕΑΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΝΑΕΡΙΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ΥΠΟΤΟΜΕΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΜΠΛΟΚΩΝ & ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΕΩΝ Γ.Μ.

ΈΡΓΟ:
Γ.Μ. 400kV ΚΥΤ ΠΑΤΡΑΣ-ΚΥΤ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ

Αρ. Χάρτη:	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΧΑΡΤΗΣ ΟΔΕΥΣΗΣ	Κλίμακα:	1:25.000
62333	ΤΜΗΜΑ ΠΥΛΩΝΩΝ 258-312 (Υπόβαθρο: Τοπογραφικοί χάρτες ΓΥΣ 1:50.000)	Σύστημα αναφοράς:	ΕΓΣΑ '87
		Ημερομηνία:	02/03/2015

Επεξεργασία:	Τεχνική Μελέτη ΓΜ:	Έλεγχος:	Έγκριση:
Γαλατάς Χ.	Γκράτζος Ε.	Γκράτζος Ε.	Μαρκιογιάννης Κ.