



ΥΠΟΜΝΗΜΑ / LEGEND

- ROAD SURFACE / ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΔΡΟΜΟΥ
- ROAD SURFACE UNDER ΔΙΜΟΚΡΑΤΙΑΣ AV. / ΚΑΤΩ ΔΙΑΒΑΣΗ ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
- PAVEMENT / ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟ
- NEW JERSEY SAFETY BARRIER / ΣΤΗΘΑΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΠΟ NEW JERSEY
- RETAINING WALL / ΤΟΙΧΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ
- ΕΚΤΡΟΠΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ - TRAFFIC CIRCULATION DEVIATION
- ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΠΑΓΟΡΕΥΜΕΝΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ / PROHIBITED CIRCULATION AREA
- ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΦΑΣΗ - TUNNEL SECTION CONSTRUCTED IN THIS PHASE
- ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΦΑΣΗ - TUNNEL SECTION COMPLETED IN THIS PHASE
- ΕΚΤΡΟΠΗ ΑΓΩΓΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ - SEWAGE DEVIATION
- ΕΚΤΡΟΠΗ ΑΓΩΓΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - WATER SUPPLY DEVIATION

ΦΑΣΗ Γ - ΣΤΑΔΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ / PHASE C - CONSTRUCTION STAGES

- C.1. ΕΚΤΡΟΠΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣ ΣΕΠ ΑΕ & ΟΛΠ ΑΕ - TRAFFIC CIRCULATION DEVIATION TOWARDS PCT SA & PPA SA.
- C.2. ΕΚΤΡΟΠΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΕΙΣΟΔΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟΥ ΣΑΡΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ. ΛΟΓΩ ΕΙΣΟΔΟΥ ΕΞΟΔΟΥ ΦΟΡΤΗΓΩΝ, Η ΕΙΣΟΔΟΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΡΕΜΠΟΔΙΣΤΕΙ - TRAFFIC CIRCULATION DEVIATION TOWARDS SARANTOPOULOS FACTORY, DUE TO ENTRANCE/EXIT OF TRUCKS THE ENTRANCE OF SARANTOPOULOS AREA SHOULD NOT BE INTERRUPTED.
- C.3. ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΡΙΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΥΠΟΓΕΙΑΣ ΔΙΑΒΑΣΗΣ - CONSTRUCTION OF TUNNEL THIRD PART.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ / NOTES

- 1. Αφού εγκριθούν όλες οι φάσεις κατασκευής, με την αντίστοιχη ανά στάδιο διευθέτηση κυκλοφορίας οχημάτων, θα πρέπει να ακολουθήσει μελέτη αποκατάστασης κυκλοφορίας με εφαρμογή των προδιαγραφών του τεύχους: 7/ Σήμανση εκτελούμελων έργων σε οδούς (Ο.Μ.Ο.Ε. - Σ.Ε.Ε.Ο.). After all construction phases and traffic circulation stages are approved, a full study of traffic restoration will be carried according to the specifications of Book 7/ Road Design Guidelines Manual (ΟΜΟΕ - SEEO).
- 2. Όλες οι εργασίες εκτροπής αγωγών θα γίνουν με την συνεργασία - επίβλεψη τεχνικών της ΕΥΔΑΠ. All network deviation works will be conducted under the supervision and with the collaboration, of EYDAP technical personnel.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ / CLIENT:



ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ Α.Ε.  
PIRAEUS PORT AUTHORITY S.A.

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ / DESIGNERS:

DOMOS DESIGN LABORATORY IKE-  
FERON ΤΕΧΝΙΚΗ  
Project Coordinator

MS Construction Engineering IKE  
Civil Designer

D. FOTIADIS & ASSOCIATES  
Geotechnical Study

BAULAB-DOMOS

THEODOOROS MAVROGEORGIS

Traffic-Transportation Study  
Dr. PANAGIOTIS MARKANTONATOS  
Environmental & Hydraulic Study



03				FOR REVIEW	X
02				FOR APPROVAL	
01				FOR CONSTRUCTION	
00	09.07.2018	DF	CH.V.	ΣΚΟΠΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ/ ISSUE PURPOSE	
ΑΝΑΒΕΒΛΗΤΗ REVISION	ΗΜΕΡΙΑ DATE	ΟΝΟΜΑ / NAME ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ / EDITING	ΟΝΟΜΑ / NAME ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ / CHECKED		

ΕΡΓΟ / PROJECT: Underground Linkage of Car Terminal with Former ODDY Area  
Υπόγεια Οδική Σύνδεση Σταθμού Διακίνησης Αυτοκινήτων με Πρώην Χώρο ΟΔΔΥ

ΣΧΕΔΙΟ / DRAWING: ΦΑΣΕΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΕΡΓΟΥ  
CONSTRUCTION PHASES OF THE PROJECT

ΚΥΜΑΚΑ / SCALE: 1:500		ΧΑΡΤΙ / PAPER SIZE: A1		ΣΕΛΙΔΑ / SHEET: 3		ΑΠΟ / OF: 4					
ΚΩΔΙΚΟΣ / CODE		ΥΠΟ / SUB	ΣΤΑΔΙΟ / PHASE	ΜΕΛΕΤΗ / STUDY	ΣΥΝΤ. / COMP.	ΣΧΕΔΙΟ / DRAWING		№		ΑΝΑΒ / REV.	
ΑΡΧΕΙΟ / FILENAME: ME04		00	PRL	TRF	PMD	DWG	0	0	4	01	

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΑΠΟ / COMPILED BY:



ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΑΠΟ ΟΛΠ Α.Ε. /  
REVIEWED BY PPA S.A.

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΑΠΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ/  
REVIEWED BY INDEPENDENT ENGINEER

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ/  
APPROVED BY PREFECTURE OF ATTICA