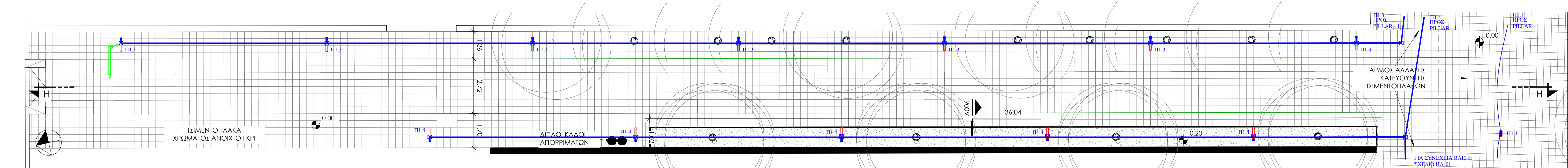


Σημειώσεις:
Όλοι οι πίνακες διανομής ισχύος τύπου Pillar τοποθετούνται στη θέση των παλαιών πινάκων και τροφοδοτούνται από τις υπάρχουσες παροχές αυτών.
Το Pillar 3 δεν χρησιμοποιείται για το φωτισμό της πλατείας, αλλά ανακατασκευάζεται.
Κάθε Πίνακας (εντός του Pillar) θα έχει στη μετώπη του έναν 1Φ και έναν 3Φ Ρευματοδότη Στεγανού τύπου.
Όλα τα φωτιστικά σώματα γειώνονται σε αγωγό Cu 16mm2 ο οποίος γειώνεται με ράβδο γείωσης στο άκρο του.



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	Φωτιστικό σώμα. Ιστός 4m και φωτιστικό σώμα βραχίονα τεχνολογίας LED ισχύος 2x30W , ενδ.τύπου BRIGHT TERES M7 SQUARE SH-2F
	Φωτιστικό σώμα. Ιστός 4m και φωτιστικό σώμα βραχίονα τεχνολογίας LED ισχύος 1x30W , ενδ.τύπου BRIGHT TERES M7 SQUARE SH-1F
	Υποδαπέδιο φωτιστικό σώμα με γυαλί αμμοβολής τεχνολογίας LED, ισχύος 2x1W , ενδ.τύπου NEPA GROUND SQ
	Επιδαπέδιο Φωτιστικό σώμα χρώματος γκρι τεχνολογίας LED ισχύος 8,5W , ενδ.τύπου BRIGHT CONCRETE CONTO 2L
	Νέα υπόγεια οδέυση φωτισμού με καλώδιο NYΥ 3x2,5mm2 + Cu Φ16 (εντός σκάμματος και σολήνα HDPE DN110)
	Νέα υπόγεια οδέυση φωτισμού με καλώδιο NYΥ 3x2,5mm2 + Cu Φ16 (εντός σκάμματος και πλαστικού σολήνα CB DN32)
	Υφιστάμενος Ηλεκτρικός Πίνακας τύπου Pillar διανομής Ισχύος
	Στεγανός βιομηχανικός διακόπτης 16Α-1Φ και 16Α-3Φ
	Φρεάτιο διακλάδωσης υπόγεια διανομής καλωδίων 30X30cm με χυτοσιδηρό στεγανό καπάκι
	Ράβδος γείωσης εξωτερικού φωτισμού (ράβδος St/e-CuØ17 1,5m)

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΔΗΜΟΣ ΜΟΙΣΧΑΤΟΥ - ΤΑΥΡΟΥ
ΕΡΓΟ	ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ Δ.Κ ΜΟΙΣΧΑΤΟΥ
ΘΕΣΗ	ΠΛ. ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ Δ. ΜΟΙΣΧΑΤΟΥ
ΤΙΤΛΟΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΘΕΜΑ ΠΙΝΑΚΑ	ΚΑΤΟΨΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΘΕΡΜΟΠΥΛΩΝ & ΒΟΡΕΙΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΝΟΣΟΥ ΜΕΛΕΤΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΛΙΜΑΚΑ
HL-02	1:100
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	
ΜΑΡΤΙΟΣ 2017	

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΔΗΜΗΤΡΑ ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ, ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΙΝΟΥ ΤΣΙΑΚΑΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΥΛΑ - ΓΕΩΡΓΙΟΝΟΣ Γ.Ε.	
Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΠΑΧΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. ΤΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΙΣΧΑΛΙΝΟΣ - ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	