








ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

-  ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΣΕ ΣΚΑΜΜΑ ΕΝΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑ HDPE Ø63mm. ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΜΕ ΤΟΝ ΣΩΛΗΝΑ HDPE Ø63mm ΘΑ ΟΔΕΥΕΙ ΑΓΩΓΟΣ Cu 25mm² ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΙΩΣΗ.
-  ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΔΡΟΜΟ ΕΝΤΟΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΥ ΣΩΛΗΝΑ 2" ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ ΕΓΚΙΒΩΤΙΣΜΕΝΟΥ ΣΕ ΜΠΕΤΟΝ. ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΘΑ ΟΔΕΥΕΙ ΑΓΩΓΟΣ Cu 25mm² ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΙΩΣΗ.
-  ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ LED 28W, ΦΩΤΕΙΝΗΣ ΡΟΗΣ 3600lm.
 - ΤΥΠΟΥ ΚΟΡΥΦΗΣ, ΜΕ ΥΨΟΣ ΦΩΤΕΙΝΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ 4m, ΕΠΙ ΙΣΤΟΥ ΥΨΟΥΣ 3,5m.
 - ΤΥΠΟΥ ΒΡΑΧΙΟΝΑ, ΜΕ ΥΨΟΣ ΦΩΤΕΙΝΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ 3,5m
-  ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ LED 10W, ΤΥΠΟΥ ΠΡΟΒΟΛΕΑ, IP65.
-  ΦΡΕΑΤΙΟ 30x30cm ΟΔΕΥΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ.
-  PILLAR ΦΩΤΙΣΜΟΥ
-  ΤΡΙΓΩΝΟ ΓΕΙΩΣΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΑΓΡΙΝΙΟΥ	
ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ "ΑΝΟΙΚΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΓΡΙΝΙΟΥ"	
ΥΠΟΕΡΓΟ 1: ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΧΩΡΟΥ ΜΕΣΩ ΑΝΑΠΛΑΣΕΩΝ	
ΘΕΣΗ: ΟΔΟΣ ΚΑΖΑΝΤΖΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΔΟ ΣΠ.ΤΣΙΚΝΙΑ ΕΩΣ ΤΟΝ ΠΕΖΟΔΡΟΜΟ Η.ΗΛΙΟΥ	
ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΑΤΟΨΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΑΝΑΠΛΑΣΗΣ ΟΔΟΥ ΚΑΖΑΝΤΖΗ	ΗΛ-1Β
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΩΜ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Α. ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ ΜΗΧ. Κ. ΣΑΪΤΗ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε. Π. ΑΝΔΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ. ΑΛΚΩΝ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Ε.Π.Ε. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧ. ΣΤ. ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΤΟΠΙΟΥ	ΚΑΙΜΑΚΑ: 1:100 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2021
ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ - ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΑΛΚΩΝ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΕΠΕ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΡΟΙΑΣ 18, Τ.Κ. 112 57 ΑΘΗΝΑ ΑΦΜ: 095701940 ΔΟΥ: Δ' ΑΘΗΝΩΝ ΤΗΛ : 210 8223083 - FAX : 210 8238604	ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ - ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΕΘΕΩΡΗΘΗ