



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΣΑ 87
ΘΕΣΕΩΝ ΙΣΤΩΝ

Α/Α Φωτιστικού	Συντεταγμένες Ιστού
1.1	580073.586, 4535576.458
1.2	580039.811, 4535576.500
1.3	580006.064, 4535574.389
1.4	579972.253, 4535573.822
1.5	580079.884, 4535562.689
1.6	580044.093, 4535561.383
1.7	580008.259, 4535562.852
1.8	579972.400, 4535563.023
2.1	580111.379, 4535551.050
2.2	580126.147, 4535519.646
2.3	580134.685, 4535484.825
2.4	580143.833, 4535450.353
2.5	580153.805, 4535415.696
2.6	580164.172, 4535418.723
2.7	580155.809, 4535450.364
2.8	580149.835, 4535486.511
2.9	580141.879, 4535520.208
2.10	580139.042, 4535553.216
2.11	580170.238, 4535563.153
2.12	580204.870, 4535564.296
2.13	580239.499, 4535565.914
2.14	580274.169, 4535566.303
3.1, 3.2, 3.3, 3.4	580123.172, 4535570.532
4.1	580105.550, 4535585.194
4.2	580104.783, 4535617.159
4.3	580097.416, 4535650.123
4.4	580091.876, 4535683.484
4.5	580085.071, 4535716.604
4.6	580095.613, 4535718.950
4.7	580103.350, 4535684.821
4.8	580112.677, 4535651.093
4.9	580121.556, 4535617.252
4.10	580137.782, 4535587.516
4.11	580169.137, 4535577.900
4.12	580204.045, 4535579.867
4.13	580238.982, 4535577.781
4.14	580238.982, 4535577.781

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΦΩΤΕΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ LED ΔΙΣΚΟΥ ΚΟΤΕΤΙΚΗΣ ΡΟΗΣ +10W/15400lm ΣΤΕΓΑΝΟ IP66 ΜΕ ΕΝΔΕΛΑΤΟΜΕΝΟ DALI DRIVER ΚΑΙ ΝΕΜΑ ΥΨΗΛΑ SOCKET ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΟ ΣΕ ΒΡΑΧΙΟΝ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΜΗΚΟΥΣ 1m ΜΕΤΑΛΛΟΥ ΕΙΣΟΥ ΥΨΟΥΣ 12m ΣΕ ΒΑΣΗ ΕΙΣΟΥ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ ΜΕ ΕΝΔΕΛΑΤΟΜΕΝΟ ΦΡΕΑΤΟ 400mm ΚΛΕΙΔΙ ΚΟΤΕΤΙΚΟΥ Γ' ΔΕ ΠΡΟΣ ΤΟ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΕΠΙΠΕΔΟ.
- ΔΙΑΤΑΞΗ 4 ΦΩΤΕΤΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ LED ΔΕ ΑΝΩ ΣΕ ΒΡΑΧΙΟΝΕΣ ΜΗΚΟΥΣ 1m ΕΙΝΕ ΜΕΤΑΛΛΟΥ ΕΙΣΟΥ ΥΨΟΥΣ 12m ΣΕ ΒΑΣΗ ΕΙΣΟΥ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ ΜΕ ΕΝΔΕΛΑΤΟΜΕΝΟ ΦΡΕΑΤΟ 400mm ΚΛΕΙΔΙ ΚΟΤΕΤΙΚΟΥ Γ' ΔΕ ΠΡΟΣ ΤΟ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΕΠΙΠΕΔΟ.
- ΦΡΕΑΤΟ ΕΛΑΧΙΣΤΑ ΚΑΛΩΔΙΟΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ π.χ. 60x40mm
- ΟΔΕΥΤΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ ΕΝΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑ PE 600mm Ή GSP 40"
- ΣΩΛΗΝΟΔΟΧΗΝ ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ GSP 80"
- ΠΑΝΑΚΤΕΣ ΔΕ 500 x 500 x 5 mm, ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΗ ΕΝΤΟΣ ΕΛΑΦΥΣ, ΣΕ ΒΑΘΟΣ 1m
- PILLAR ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ
 - ΑΡΧΙΜΟΣ ΓΡΑΜΜΗΣ - ΑΡΧΙΜΟΣ ΠΛΑΚΑ
 - ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ - ΓΕΩΣΗ (ΓΥΜΝΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟ)
 - ΤΥΠΟΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΣΩΛΗΝΑ ΟΔΕΥΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ
- 2.5m - ΒΑΣΗ ΤΡΟΧΟΔΟΣΙΑΣ ΦΩΤΕΤΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΑΝΤΙΓΡΑΦΗΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- ΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΟΔΕΥΣΕΩΝ ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΜΕ ΤΟ ΟΔΟΤΡΟΜΟ ΣΕ ΒΑΘΟΣ 0.7m.
- Ο ΑΓΩΓΟΣ Cu 25mm² ΟΔΕΥΕΙ ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ PE 600.
- ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΦΡΕΑΤΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΕΝΑ ΣΧΕΔΙΟ ΕΙΝΑΙ ΟΙ ΚΑΘΕΜΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΑΥΤΩΝ.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΞΑΝΘΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΚΟΜΒΩΝ
ΣΤΗΝ ΑΡ. 9 ΕΠ. ΟΔΟ

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΣ Ι/Κ ΑΒΔΗΡΩΝ
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500	ΦΥΛΛΟ 1 από 1
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2021	ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ : ΗΜ.1-1
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΕΝΩΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΦΟΡΕΩΝ ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, ΑΓΡ. - ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ-ΚΟΣ ΧΑΤΖΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΗΛΙΑΣ, ΑΓΡ. - ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ-ΚΟΣ ΜΑΡΚΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, ΜΗΧ-ΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΣΑΡΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ-ΝΟΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ-ΚΟΣ	Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΣΑΡΡΟΠΟΥΛΟΣ Κ. ΥΠΟΓΡΑΦΗ 11/2/2021

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ - Η ΕΠΙΒΕΒΛΟΥΣΑ ΞΑΝΘΗ .../.../2021	Η ΠΡΟΤΙΤΑΜΕΝΗ Τ.Σ.Ε. ΞΑΝΘΗ .../.../2021	Η ΠΡΟΤΙΤΑΜΕΝΗ Δ.Τ.Ε. ΞΑΝΘΗ .../.../2021
ΜΑΥΡΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός	ΓΚΟΥΜΑ ΜΑΡΙΑ Πολιτικός Μηχανικός	ΛΑΜΠΡΙΟΥ ΧΡΥΣΑΝΑ Πολιτικός Μηχανικός
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ :		