



ΟΡΘΟΓΩΝΙΟ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΙΣΟΜΕΤΡΙΑΣ (M=1)

Α/Α	ΕΠΙΠΕΔΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ
1	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
2	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
3	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
4	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
5	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
6	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
7	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
8	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
9	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
10	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
11	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
12	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
13	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
14	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
15	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
16	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
17	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
18	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
19	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
20	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
21	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
22	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
23	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
24	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
25	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
26	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
27	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
28	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
29	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
30	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
31	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
32	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
33	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
34	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
35	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
36	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
37	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
38	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
39	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
40	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
41	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00
42	420200.00	420200.00	420200.00	420200.00

ΑΝΩΣΗΝ 165177
 Η παρούσα ΑΕΔ αποτελεί την οριστική μελέτη για την κατασκευή του έργου, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του άρθρου 138 του Ν. 4041/11 (Ε.Φ.Ε.Κ. 2011/10/14) και σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 139 του Ν. 4041/11 (Ε.Φ.Ε.Κ. 2011/10/14) και σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 140 του Ν. 4041/11 (Ε.Φ.Ε.Κ. 2011/10/14).

Ο ΔΙΕΥΤΗΣ
 ΚΑΡΑΥΑΝΟΣ Β. ΑΓΑΠΗΤΗΣ
 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΠΡΟΪΚΤΑΣ
 ΜΕΛ. Α.Ε. Ε.Κ.Ε.Κ. Ε.Κ.Ε.Κ. Ε.Κ.Ε.Κ.
 ΔΙΟΥΡΓ. Θ. ΑΔΑΜΟΣ, Τ.Ε.Χ. Ε.Κ.Ε.Κ. Ε.Κ.Ε.Κ. Ε.Κ.Ε.Κ.

ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (1:2,3,4,5...40,41) Ε=0241,70/1μ.

ΙΔΙΟΚΤΗΣΗ: **ΤΗΛΕΚΑΩΔΙΑ ΑΕ**

ΘΕΣΗ: ΠΑΡΑ ΤΗΝ ΕΘΝΙΚΗΝ ΟΔΟΝ ΑΘΗΝΩΝ ΑΝΑΦΕ (650μ ΧΛμ.)

ΟΝΟΜΑΤΑ ΒΟΥΤΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: **ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΤΥΠΟΣ: ΕΡΓΑΣΙΑ

ΕΡΓΑΣΙΑΣ: **ΙΩΑΝΝΗΣ Β. ΜΗΤΣΟΥ**
 ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΡΓΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ: **64114/7**
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: **64114/7**
 ΗΜΕΡΑ: **2022/05/25**
 ΟΡΟΣΤΙΜΟΝΟΜΙΑ: **225.000,00**

