



- 1 ΕΠΙΘΑΝΕΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΣΤΟ ΣΧΔ  
 510,73 - 5950 - 9757 = 585,66 μ² 5950 μέτρο επίβλεψης 9757 μέτρο επίβλεψης.
- 2 ΕΠΙΘΑΝΕΙΕΣ ΠΑ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΤΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ  
 510,73 - 4 x 500 x 20 = 500 x 500 = 4.000 μ² 2 x 300 x 300 = 2.400 μ² 2.400 - 500 x 20 = 2.200 μ²  
 510,73 - 6,25 x 15,68 - 10,09 - 9,46 - 9,25 = 489,18 μ² 489,18 μ² επίβ. επιφ.
- 3 ΟΥΚΟΣ 33211 x 310 = 10295,41 μ²

|                |   |
|----------------|---|
| ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ      | ΔΗΜΟΣ ΕΥΘΕΣΜΟΥ  |
| ΕΡΓΟ           | ΔΗΜΑΡΧΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ  |
| ΘΕΣΗ           | ΠΑΥΛΟΥ ΜΕΛΑ ΚΑΙ ΓΡΑΒΙΑΣ-ΕΥΘΕΣΜΟΣ                                    |
| ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ      | Μ. ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ<br>ΠΑΠΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ<br>Ε. ΣΑΚΕΛΛΑΡΙΔΟΥ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ |
| ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ    | ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ  |
| <b>A6</b>      | <b>ΚΑΤΟΨΗ ΜΕΣΟΠΛΑΣΜΑΤΟΣ</b>   |
| ΚΛΙΜΑΚΕΣ       | 1: 50   |
| ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ | ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1984  |
| ΥΠΟΓΡΑΦΗ       | ΣΦΟΡΑΓΙΑ  |

ΕΙΡΗΝΗ Τ. ΣΑΚΕΛΛΑΡΙΔΟΥ  
 ΔΙΠΛΩΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ  
 ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΣ 1, 106, 622, Ν. 2  
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ  
 ΒΑΛΩΝΑΣ 4, 057, ΑΘΗΝΑ ΤΗΛ. 811, 610

ΜΟΡΦΟ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ-ΠΑΠ  
 ΔΙΠΛΩΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΒΕΝΙΖΟΥ  
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ  
 ΑΙΜ ΠΑΠΑ, ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΤΗΛ. 811, 610