



- ΕΠΙΣΤΑΣΙΑ ΣΤΟΙΧΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ: 217789.00μ²
- ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΤΟΙΧΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ: 3.996707π.α. 24.5-85 (05Κ-270/01-5-85)
- 1.ΚΑΛΥΨΗ = 80%/217789,00μ² 108678,00μ²
 2.ΜΕΤΕΤΙΘΕ Ε.Δ. 1.20/1.20/217789,00/2107,20μ²
 3.ΑΠΟΚΑΤΙΕΣ ΑΠΟ ΠΛΑΤΑ ΟΡΚΑ 2,80μ
 4.ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΙ ΕΥΤΕΛΕΣΤΕΣ ΟΡΚΟΙ 5,0
 5.ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΙ ΟΡΚΟΙ 3,00/1087,20/10309,00μ²
 6.ΜΕΤΕΤΟ ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟ ΥΨΟΣ 7,80μ+1,200(η/μ)
- ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ
- K1 - 1982 (ΟΙΑ 302782)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 30,72μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 30,72μ
 3.ΟΡΚΟΣ 104,45μ
 4.ΥΨΟΣ 3,40μ
- K2 - 2002 (Ν/Σ 72077, ΟΙΑ 302782 ΚΑΙ ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 342,76Ν. 72077, ΟΙΑ 302782+4.16/ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)+348,97μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 1542,75Ν. 72077, ΟΙΑ 302782+4.16/ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)+348,97μ
 3.ΟΡΚΟΣ 2096,00Ν. 72077, ΟΙΑ 302782+4.16/ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)+348,97μ
 4.ΥΨΟΣ 6,00μ
- K3 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K4 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K5 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K6 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K7 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K8 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K9 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K10 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K11 - 1989 (ΟΙΑ 70188)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 30,00μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 30,00μ
 3.ΟΡΚΟΣ 111,00μ
 4.ΥΨΟΣ 3,70μ
- K12 - 1989 (ΟΙΑ 70188)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 30,00μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 30,00μ
 3.ΟΡΚΟΣ 111,00μ
 4.ΥΨΟΣ 3,70μ
- K13 - 1989 (ΟΙΑ 228388)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K14 - 1989 (ΟΙΑ 228388)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K15 - 1989 (ΟΙΑ 228388)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K16 - 1989 (ΟΙΑ 487196)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K17 - 1989 (ΟΙΑ 421936)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K18 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 30,00μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 30,00μ
 3.ΟΡΚΟΣ 111,00μ
 4.ΥΨΟΣ 3,70μ
- K19 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 30,00μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 30,00μ
 3.ΟΡΚΟΣ 111,00μ
 4.ΥΨΟΣ 3,70μ
- K20 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 30,00μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 30,00μ
 3.ΟΡΚΟΣ 111,00μ
 4.ΥΨΟΣ 3,70μ
- K21 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 221,52μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 221,52μ
 3.ΟΡΚΟΣ 360,15μ
 4.ΥΨΟΣ 3,90μ
- K22 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 87,02μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 87,02μ
 3.ΟΡΚΟΣ 413,35μ
 4.ΥΨΟΣ 4,75μ
- K23 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 87,02μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 87,02μ
 3.ΟΡΚΟΣ 413,35μ
 4.ΥΨΟΣ 4,75μ
- K24 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 505,72μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 380,72μ
 3.ΟΡΚΟΣ 2940,07μ
 4.ΥΨΟΣ 6,51μ
- K25 - 2006 (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 18,00μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 14,40μ
 3.ΟΡΚΟΣ 50,40μ
 4.ΥΨΟΣ 3,80μ
- K26 - 2007 (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 10,80μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 10,80μ
 3.ΟΡΚΟΣ 25,49μ
 4.ΥΨΟΣ 2,90μ
- K27 - 2007 (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K28 - 2007 (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K29 - 2007 (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 12,96μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 12,96μ
 3.ΟΡΚΟΣ 36,34μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- K30 - 2002 (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 18,40μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 18,40μ
 3.ΟΡΚΟΣ 59,74μ
 4.ΥΨΟΣ 2,90μ
- K31 - 1989 (ΟΙΑ 228388)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 184,52μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 184,52μ
 3.ΟΡΚΟΣ 599,89μ
 4.ΥΨΟΣ 2,75μ
- K32 - 1978 (Ν/Σ 72077)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 489,87μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 481,50μ
 3.ΟΡΚΟΣ 2027,80μ
 4.ΥΨΟΣ 7,05μ
- K33 - 1989 (ΟΙΑ 70188)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 30,00μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 30,00μ
 3.ΟΡΚΟΣ 111,00μ
 4.ΥΨΟΣ 3,70μ
- Σ1 - (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 343,85μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 343,85μ
 3.ΟΡΚΟΣ 1547,53μ
 4.ΥΨΟΣ 4,50μ
- Σ2 - (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 31,89μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 31,89μ
 3.ΟΡΚΟΣ 89,49μ
 4.ΥΨΟΣ 2,75μ
- Σ3 - (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 28,25μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 28,25μ
 3.ΟΡΚΟΣ 89,69μ
 4.ΥΨΟΣ 2,46μ
- Σ4 - (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 31,89μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 31,89μ
 3.ΟΡΚΟΣ 109,41μ
 4.ΥΨΟΣ 3,34μ
- Σ5 - (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 224,65μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 224,65μ
 3.ΟΡΚΟΣ 954,78μ
 4.ΥΨΟΣ 4,44μ
- Σ6 - (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 35,11μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 35,11μ
 3.ΟΡΚΟΣ 164,26μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΕΣ ΦΟΙΤΕΣ (ΠΡΩΤΟΜΟΡΦΗ Ν.4014/2011)**
 1.ΚΑΛΥΨΗ 73,16μ
 2.ΔΟΜΗΣΗ 73,16μ
 3.ΟΡΚΟΣ 164,26μ
 4.ΥΨΟΣ 2,80μ
- ΚΥΜΑΤΑ ΤΑ ΟΡΘΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**
 1.ΒΑΘΕΙΑ ΑΠΟ ΟΙΣ: 3887,81μ