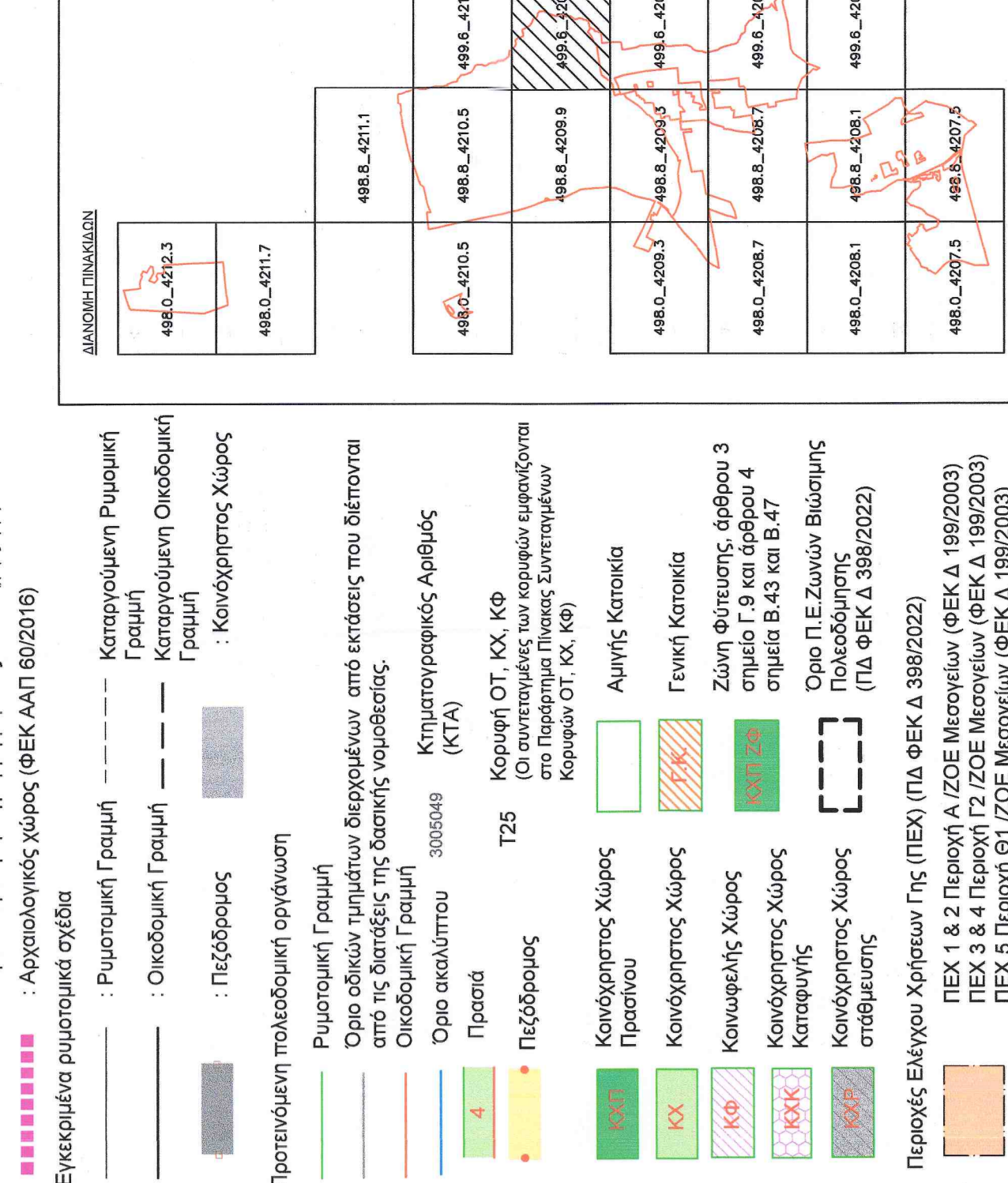


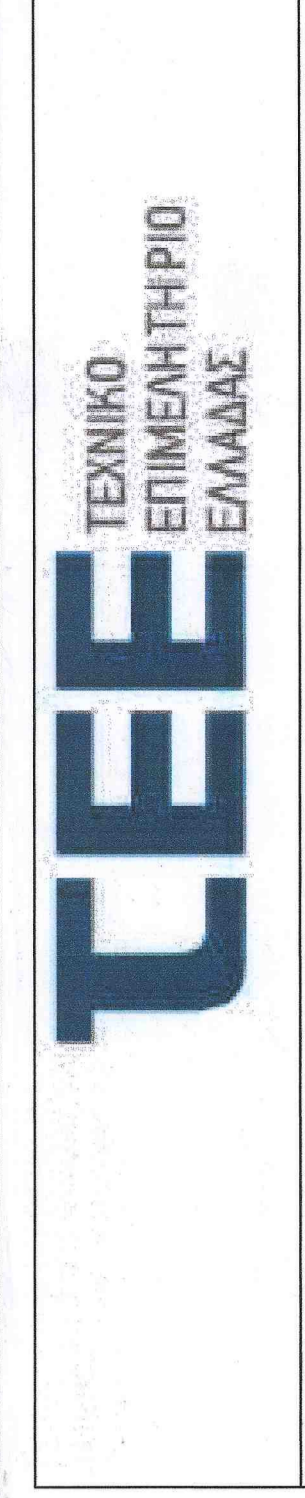
ΥΠΟΜΗΝΙΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- Στάδια
- Διαφορά τεχνών - Διαφορετική χροιά
- Ανακαταστάση
- Κτίριο
- Στρατοδικείο
- Σπίτι
- Μεταμόρφωση
- Τίτλος αναπαύσεως
- Κτίριο
- Πύλη
- Σελιστήριο
- Δεξαμενή
- Αβύσσος Εγκαταστάσεις



Το παρόν σχέδιο αποτελεί την ολοκληρωμένη μελέτη της Αεικής Πολυκατοικίας Σχολικού Υποσυστήματος Παλαιάς & Ειρήνης...

- ΚΤ 1 - Οι παρακάτω κτιριακές κατασκευές Σχολικού (Ρ1 - Ρ4), Φαλάσκη και Αλιβαδάσκη Σχολικού Πυλάκιου (Ρ1κ - Ρ1κ), Λιλιανών Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ) και Αδριακού Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ)
ΚΤ 2 - Οι παρακάτω κτιριακές κατασκευές Σχολικού (Ρ1 - Ρ4), Φαλάσκη και Αλιβαδάσκη Σχολικού Πυλάκιου (Ρ1κ - Ρ1κ), Λιλιανών Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ) και Αδριακού Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ)
ΚΤ 3 - Οι παρακάτω κτιριακές κατασκευές Σχολικού (Ρ1 - Ρ4), Φαλάσκη και Αλιβαδάσκη Σχολικού Πυλάκιου (Ρ1κ - Ρ1κ), Λιλιανών Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ) και Αδριακού Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ)
ΚΤ 4 - Οι παρακάτω κτιριακές κατασκευές Σχολικού (Ρ1 - Ρ4), Φαλάσκη και Αλιβαδάσκη Σχολικού Πυλάκιου (Ρ1κ - Ρ1κ), Λιλιανών Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ) και Αδριακού Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ)
ΚΤ 5 - Οι παρακάτω κτιριακές κατασκευές Σχολικού (Ρ1 - Ρ4), Φαλάσκη και Αλιβαδάσκη Σχολικού Πυλάκιου (Ρ1κ - Ρ1κ), Λιλιανών Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ) και Αδριακού Σχολικού Πυλάκιου (Π1κ-Π1κ)



ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ (Β' ΣΤΑΔΙΟ ΕΙΔΙΚΟΥ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ) ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΜΑΤΙ ΑΤΤΙΚΗΣ"

Πολοδομική Μελέτη Β1' Στάδιο

ΑΝΑΘΕΣΗ : ΕΚΔΟΣΗ: «ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΛΙΓΟΥΔΑΚΗ - ΕΡΑΤΟΣΘΕΝΗΣ ΑΕ - ΣΧΗΜΑ ΕΕ - ΜΣΜ CONSULTING - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΡΤΥΓΙΟΥ - ΕΝΥΕΚΟ Α.Ε. - SEEWAN ENVIRONMENTAL - ΟΡΙΟ Α.Ε. - GK CONSULTANTS - ΡΟΤΚΑΝ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Α.Ε. - ΔΤΚ ΛΑΥΦΙΡΜ»

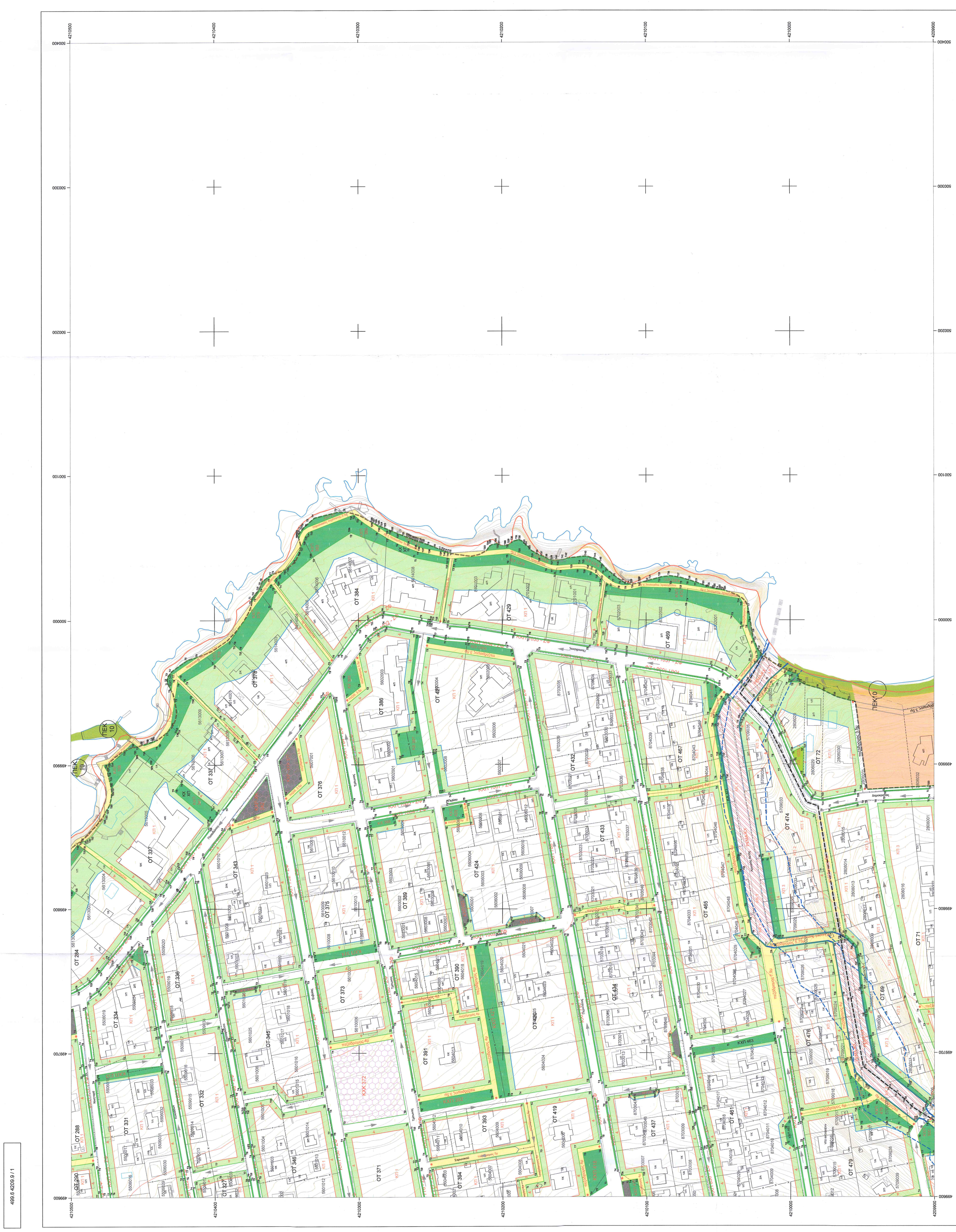
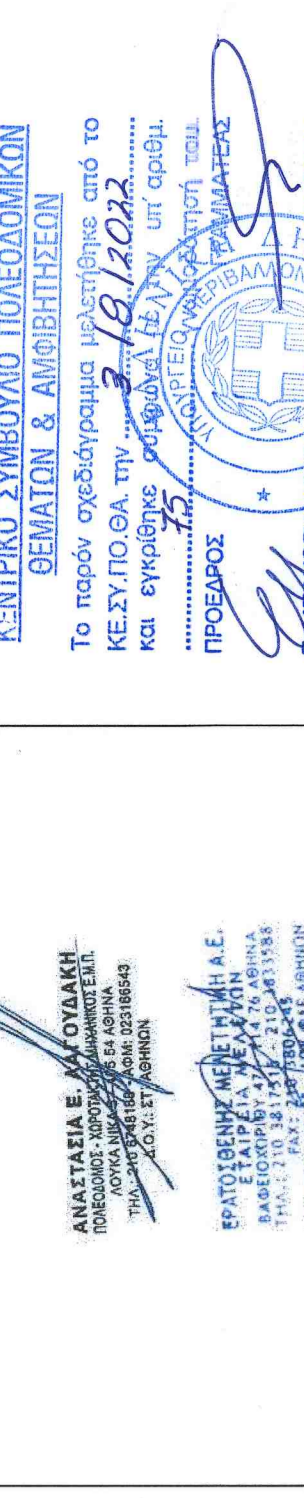
ηλικία σχεδίου: Πολοδομικό - Ρυθμοτομικό σχέδιο

κλίμακα 1:1000

σε αριθμό: 2.13/19

αριθμός πινακίδας: 469.6.4209.9

Μέλη της επιτροπής: ΜΕΛΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ Τεχνολογικό επιμέληση ΕΡΑΤΟΣΘΕΝΗΣ ΑΕ



ΟΡΓΑΝΟΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ: Το όραμα των όρων δομικής ταξινόμησης με το όραμα των Πολυκατοικιών Εσθονίας...

Table with 2 columns: Building Type (e.g., Μ-ΠΕ1, Μ-ΠΕ2, Ρ1-ΠΕ1) and Area/Volume (e.g., 0.3, 2.000 μ.μ., 2.000 μ.μ.).