

ΕΝΤΟΛΗ 1 / 2022 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ

Επαρχιακό Γραφείο ΤΠΟ

ΘΕΩΡΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ

Αριθμός αίτησης

σφραγίδα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΜΑΧΙΩΝ

Φ/ΣΧ: 54/490304

ΤΜΗΜΑ: 2

ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ: 647 ΚΑΙ 649

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΥΛΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ: 1058m²

ΖΩΝΗ: Κα5

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: 100%

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 50%

ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ: 3

ΥΨΟΣ: 13.5μ

ΟΝΟΜΑ ΕΡΓΟΥ:
LILY

ΚΛΙΜΑΚΑ:
1:100@A3



ΟΝΟΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΤΟΨΗ PILOTIS

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

A1

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ

Συντελεστής Δόμησης =

(Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου =

$(858.45 + 198.1) / 1058 = 1056.55 / 1058 = 99.8\% < 100\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ

Ποσοστό Κάλυψης =

$(\text{Πολυκατοικία} + \text{Μονοκατοικία}) / \text{Ε.Τεμαχίου} = (320.15 + 125.7) / 1058 = 445.85 / 1058 = 42\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 9 διαμερίσματα
10 χώροι στάθμευσης + 1 χώρος
στάθμευσης αμεα

ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 198.1μ² > 150μ²
2 χώροι στάθμευσης

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

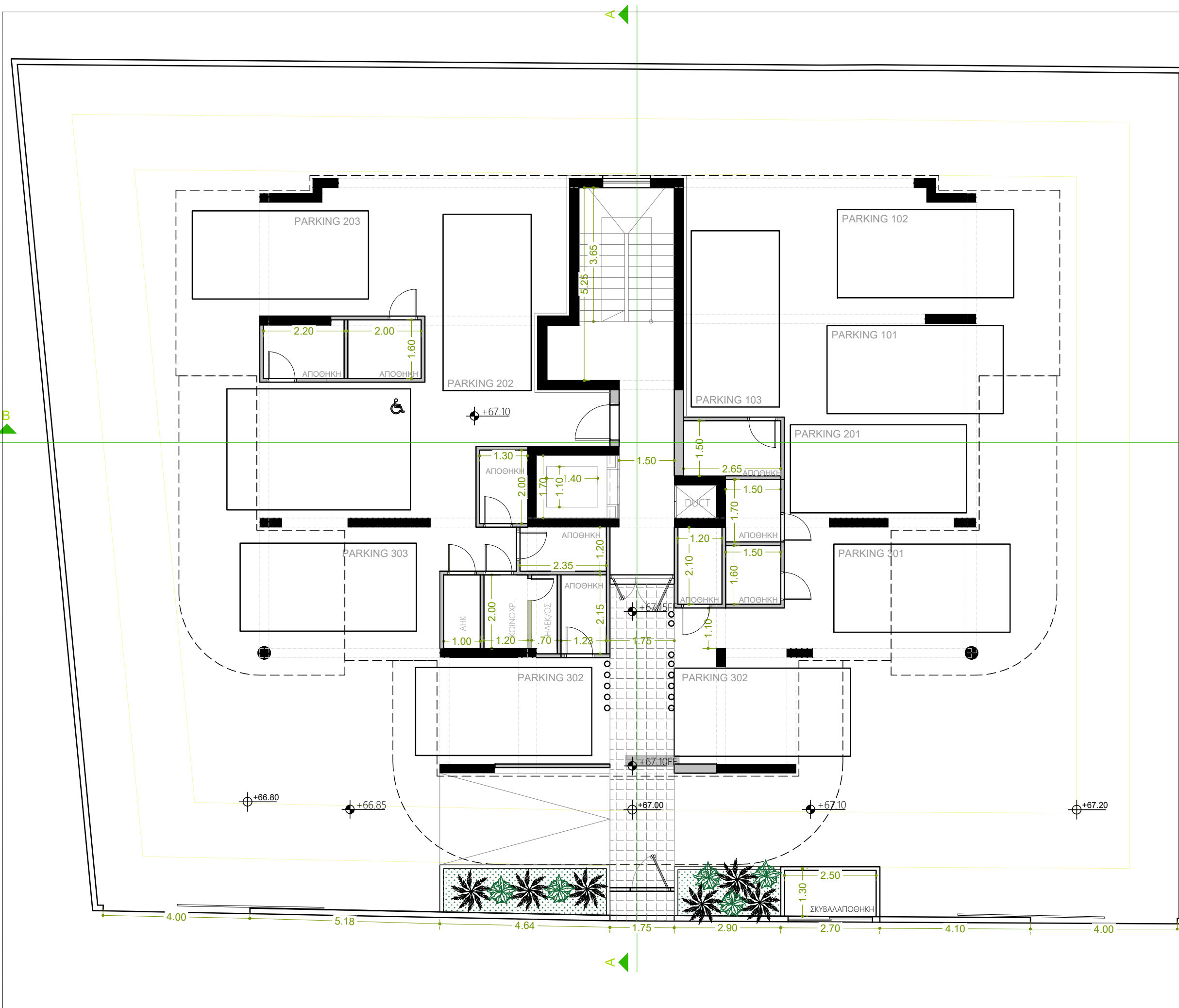
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΤΕΚ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΠΟΥΛΛΗ

A197316



ΕΝΤΟΛΗ 1 / 2022 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ

Επαρχιακό Γραφείο ΤΠΟ

ΘΕΩΡΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ

Αριθμός αίτησης

σφραγίδα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΜΑΧΙΩΝ

Φ/ΣΧ: 54/490304

ΤΜΗΜΑ: 2

ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ: 647 ΚΑΙ 649

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΥΛΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ: 1058m²

ΖΩΝΗ: Κα5

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: 100%

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 50%

ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ: 3

ΥΨΟΣ: 13.5μ

ΟΝΟΜΑ ΕΡΓΟΥ:

LILY

ΚΛΙΜΑΚΑ:

1:100@A3



ΟΝΟΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

A3

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ

Συντελεστής Δόμησης =

(Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου =

$(858.45 + 198.1) / 1058 = 1056.55 / 1058 = 99.8\% < 100\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ

Ποσοστό Κάλυψης =

$(\text{Πολυκατοικία} + \text{Μονοκατοικία}) / \text{Ε.Τεμαχίου} = (320.15 + 125.7) / 1058 = 445.85 / 1058 = 42\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 9 διαμερίσματα
10 χώροι στάθμευσης+1 χώρος
στάθμευσης αμεα

ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 198.1μ² > 150μ²
2 χώροι στάθμευσης

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

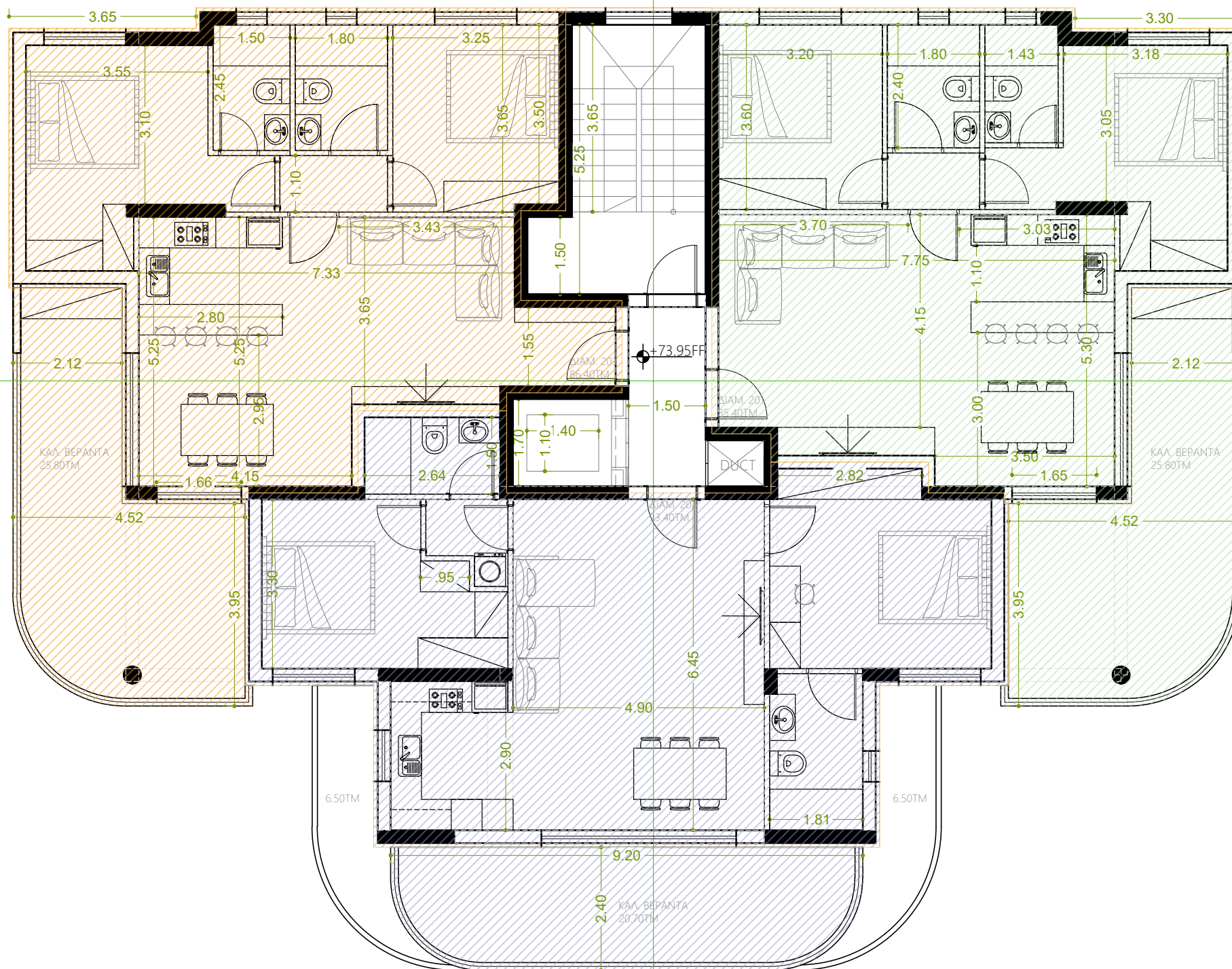
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΠΟΥΛΛΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΤΕΚ

A197316

ΥΠΟΓΡΑΦΗ



ΕΝΤΟΛΗ 1 / 2022 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΤΗ
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ

Επαρχιακό Γραφείο ΤΠΟ

ΘΕΩΡΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ

Αριθμός αίτησης

σφραγίδα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΜΑΧΙΩΝ

Φ/ΣΧ: 54/490304

ΤΜΗΜΑ: 2

ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ: 647 ΚΑΙ 649

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΥΛΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ: 1058m²

ΖΩΝΗ: Κα5

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: 100%

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 50%

ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ: 3

ΥΨΟΣ: 13.5μ

ΟΝΟΜΑ ΕΡΓΟΥ:
LILY

ΚΛΙΜΑΚΑ:
1:100@A3



ΟΝΟΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΗΣ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

A5

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ

Συντελεστής Δόμησης =

(Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου =

$(858.45 + 198.1) / 1058 = 1056.55 / 1058 = 99.8\% < 100\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ

Ποσοστό Κάλυψης =

$(\text{Πολυκατοικία} + \text{Μονοκατοικία}) / \text{Ε.Τεμαχίου} = (320.15 + 125.7) / 1058 = 445.85 / 1058 = 42\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 9 διαμερίσματα
10 χώροι στάθμευσης+1 χώρος
στάθμευσης αμετακίνητα

ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 198.1μ² > 150μ²
2 χώροι στάθμευσης

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

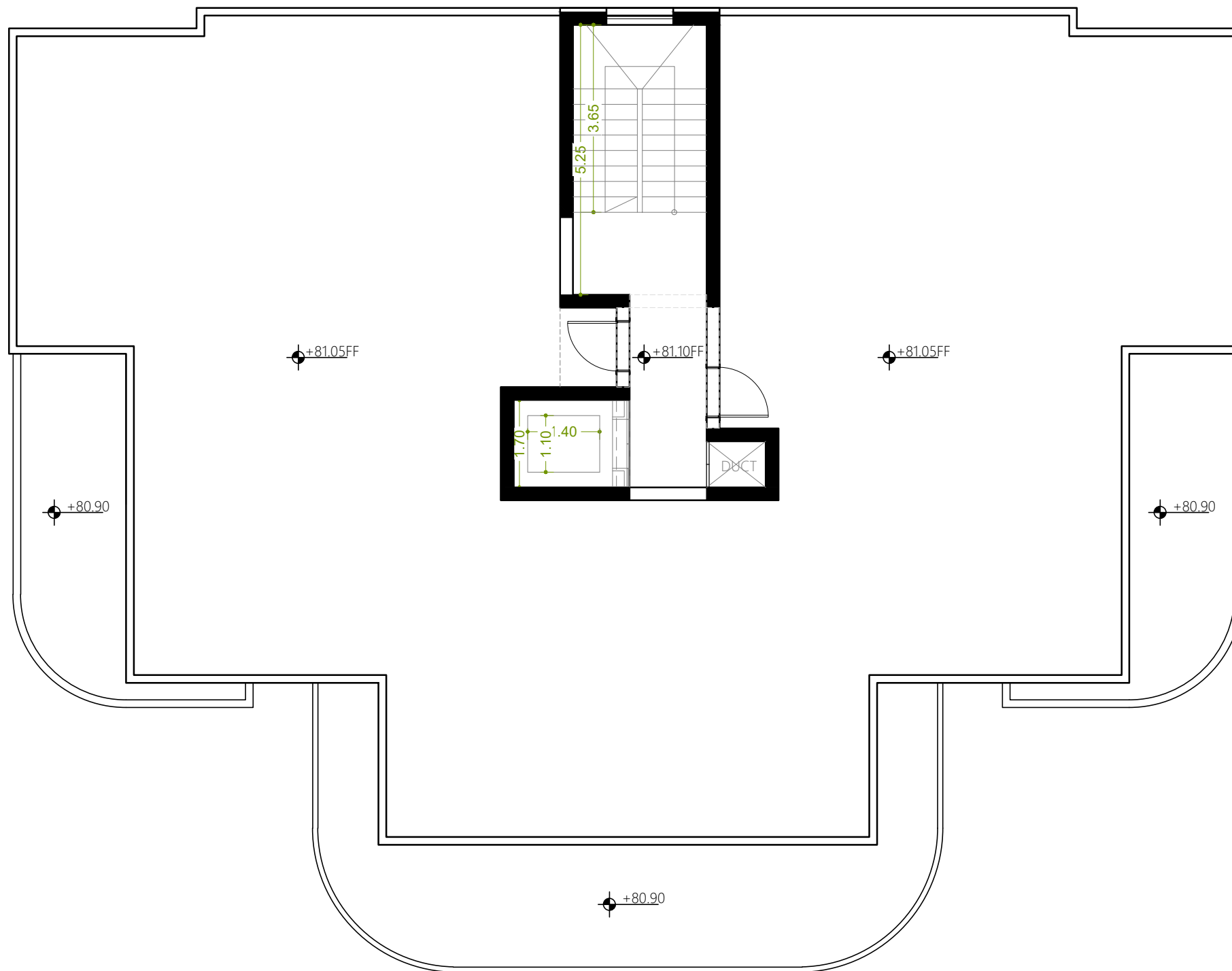
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΠΟΥΛΛΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΤΕΚ

A197316

ΥΠΟΓΡΑΦΗ



ΕΝΤΟΛΗ 1 / 2022 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ

Επαρχιακό Γραφείο ΤΠΟ

ΘΕΩΡΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ

Αριθμός αίτησης

σφραγίδα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΜΑΧΙΩΝ

Φ/ΣΧ: 54/490304

ΤΜΗΜΑ: 2

ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ: 647 ΚΑΙ 649

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΥΛΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ: 1058m²

ΖΩΝΗ: Κα5

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: 100%

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 50%

ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ: 3

ΥΨΟΣ: 13.5μ

ΟΝΟΜΑ ΕΡΓΟΥ:
LILY

ΚΛΙΜΑΚΑ:
1:100@A3



ΟΝΟΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

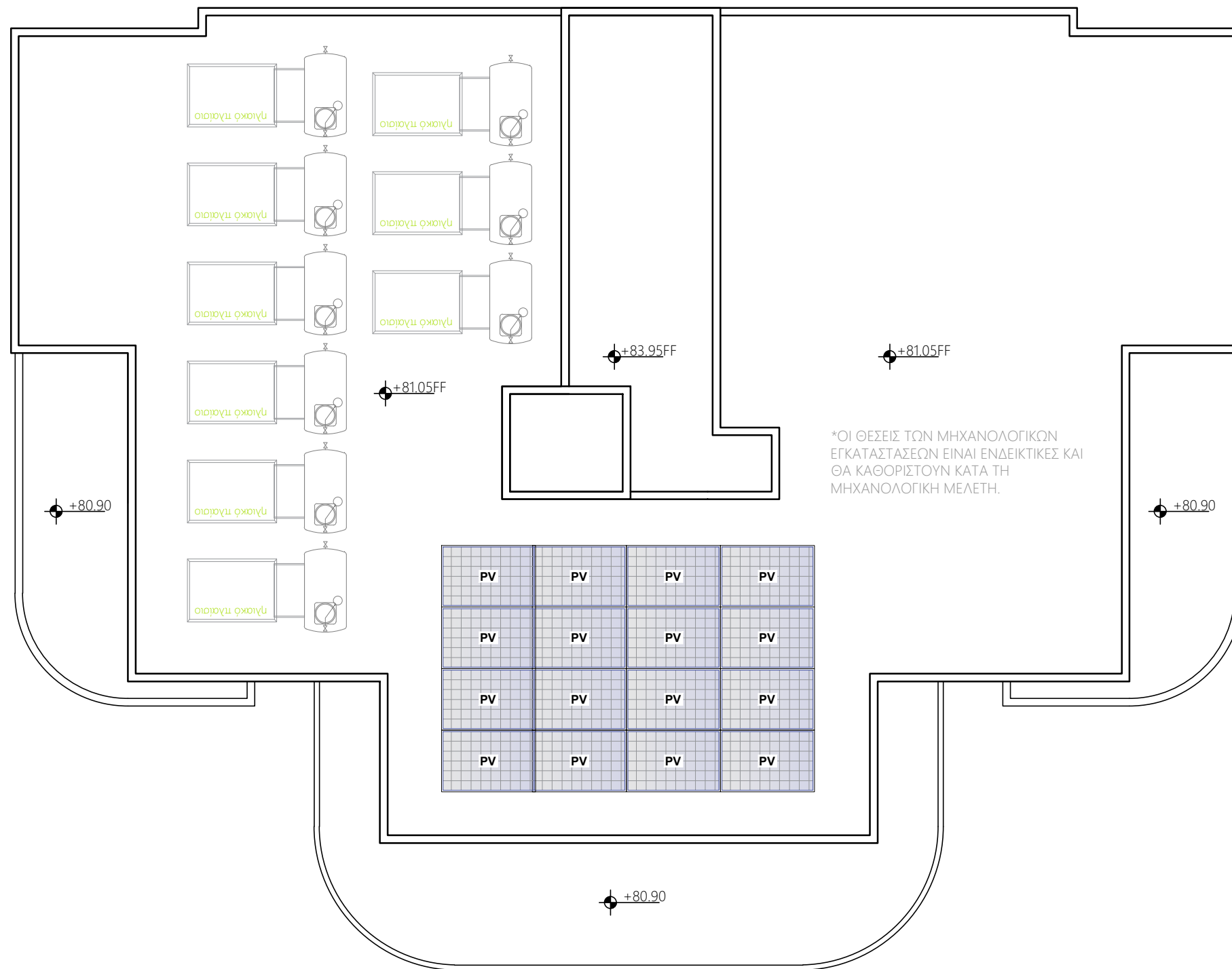
ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΗΣ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

A6

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

*ΟΙ ΘΕΣΕΙΣ ΤΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΑ ΚΑΘΟΡΙΣΤΟΥΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ.



ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ

Συντελεστής Δόμησης =

(Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου =

$(858.45 + 198.1) / 1058 = 1056.55 / 1058 = 99.8\% < 100\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ

Ποσοστό Κάλυψης =

$(\text{Πολυκατοικία} + \text{Μονοκατοικία}) / \text{Ε.Τεμαχίου} = (320.15 + 125.7) / 1058 = 445.85 / 1058 = 42\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 9 διαμερίσματα
10 χώροι στάθμευσης+1 χώρος
στάθμευσης αμείωτος

ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 198.1μ² > 150μ²
2 χώροι στάθμευσης

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΠΟΥΛΛΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΤΕΚ

A197316

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

.....

ΕΝΤΟΛΗ 1 / 2022 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ

Επαρχιακό Γραφείο ΤΠΟ

ΘΕΩΡΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ

Αριθμός αίτησης

σφραγίδα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΜΑΧΙΩΝ

Φ/ΣΧ: 54/490304

ΤΜΗΜΑ: 2

ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ: 647 ΚΑΙ 649

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΥΛΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ: 1058m²

ΖΩΝΗ: Κα5

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: 100%

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 50%

ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ: 3

ΥΨΟΣ: 13.5μ

ΟΝΟΜΑ ΕΡΓΟΥ:
LILY

ΚΛΙΜΑΚΑ:
1:100@A3



ΟΝΟΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΟΨΗ Α

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

A9

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

1. ΓΡΑΦΙΑΤΟ
2. ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΥΡΝC
3. ΓΥΑΛΙΝΟ ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ
4. CLADDING

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ

Συντελεστής Δόμησης =

(Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου =

$(858.45 + 198.1) / 1058 = 1056.55 / 1058 = 99.8\% < 100\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ

Ποσοστό Κάλυψης =

$(\text{Πολυκατοικία} + \text{Μονοκατοικία}) / \text{Ε.Τεμαχίου} = (320.15 + 125.7) / 1058 = 445.85 / 1058 = 42\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ

Για 9 διαμερίσματα

16 χώροι στάθμευσης + 1 χώρος

στάθμευσης αμα

ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ

Για 198.1μ² > 150μ²

2 χώροι στάθμευσης

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

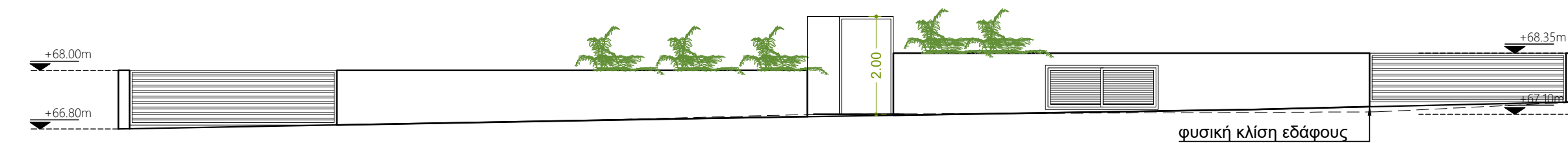
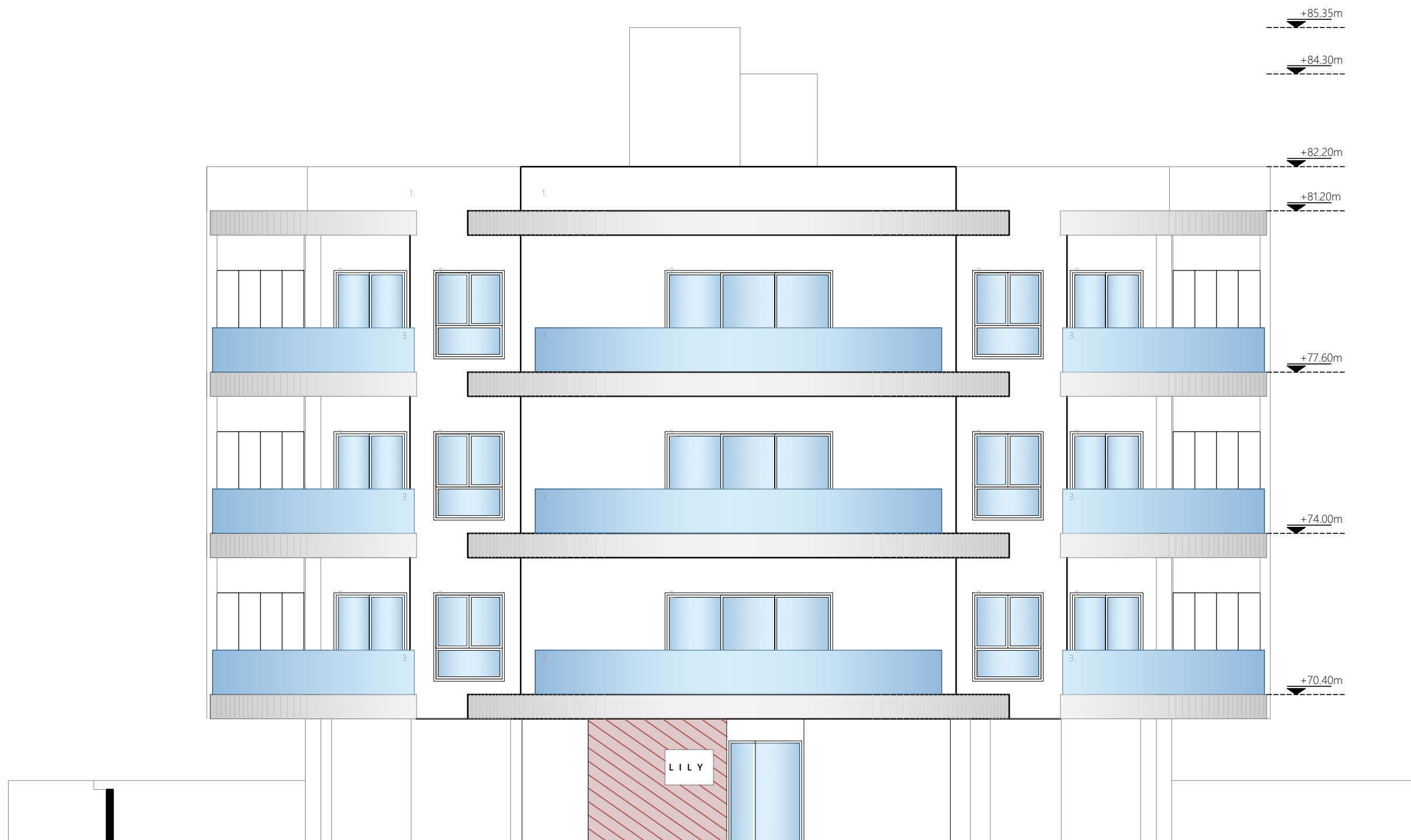
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΠΟΥΛΛΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΤΕΚ

A197316

ΥΠΟΓΡΑΦΗ



.....

ΕΝΤΟΛΗ 1 / 2022 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ

Επαρχιακό Γραφείο ΤΠΟ

ΘΕΩΡΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ

Αριθμός αίτησης

σφραγίδα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΜΑΧΙΩΝ

Φ/ΣΧ: 54/490304

ΤΜΗΜΑ: 2

ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ: 647 ΚΑΙ 649

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΥΛΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ: 1058m²

ΖΩΝΗ: Κα5

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: 100%

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 50%

ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ: 3

ΥΨΟΣ: 13.5μ

ΟΝΟΜΑ ΕΡΓΟΥ:

LILY

ΚΛΙΜΑΚΑ:

1:100@A3



ΟΝΟΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΟΨΗ Γ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

A10

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ

Συντελεστής Δόμησης =

(Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου =

$(858.45 + 198.1) / 1058 = 1056.55 / 1058 = 99.8\% < 100\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ

Ποσοστό Κάλυψης =

(Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου = $(320.15 + 125.7) / 1058$

$= 445.85 / 1058 = 42\%$

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ

Για 9 διαμερίσματα

10 χώροι στάθμευσης+1 χώρος

στάθμευσης αμετα

ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ

Για 198.1μ² > 150μ²

2 χώροι στάθμευσης

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΠΟΥΛΛΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΤΕΚ

A197316

ΥΠΟΓΡΑΦΗ



φυσική κλίση εδάφους

1.90

1.40

2.10



ΕΝΤΟΛΗ 1 / 2022 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ

Επαρχιακό Γραφείο ΤΠΟ
Αριθμός αίτησης

ΘΕΩΡΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ
σφραγίδα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΜΑΧΙΩΝ
Φ/ΣΧ: 54/490304
ΤΜΗΜΑ: 2
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ: 647 ΚΑΙ 649
ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΥΛΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ
ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ: 1058m²
ΖΩΝΗ: Κα5
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: 100%
ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 50%
ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ: 3
ΥΨΟΣ: 13.5μ

ΟΝΟΜΑ ΕΡΓΟΥ:
LILY

ΚΛΙΜΑΚΑ:
1:100@A3



ΟΝΟΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΟΨΗ Β

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
A11

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

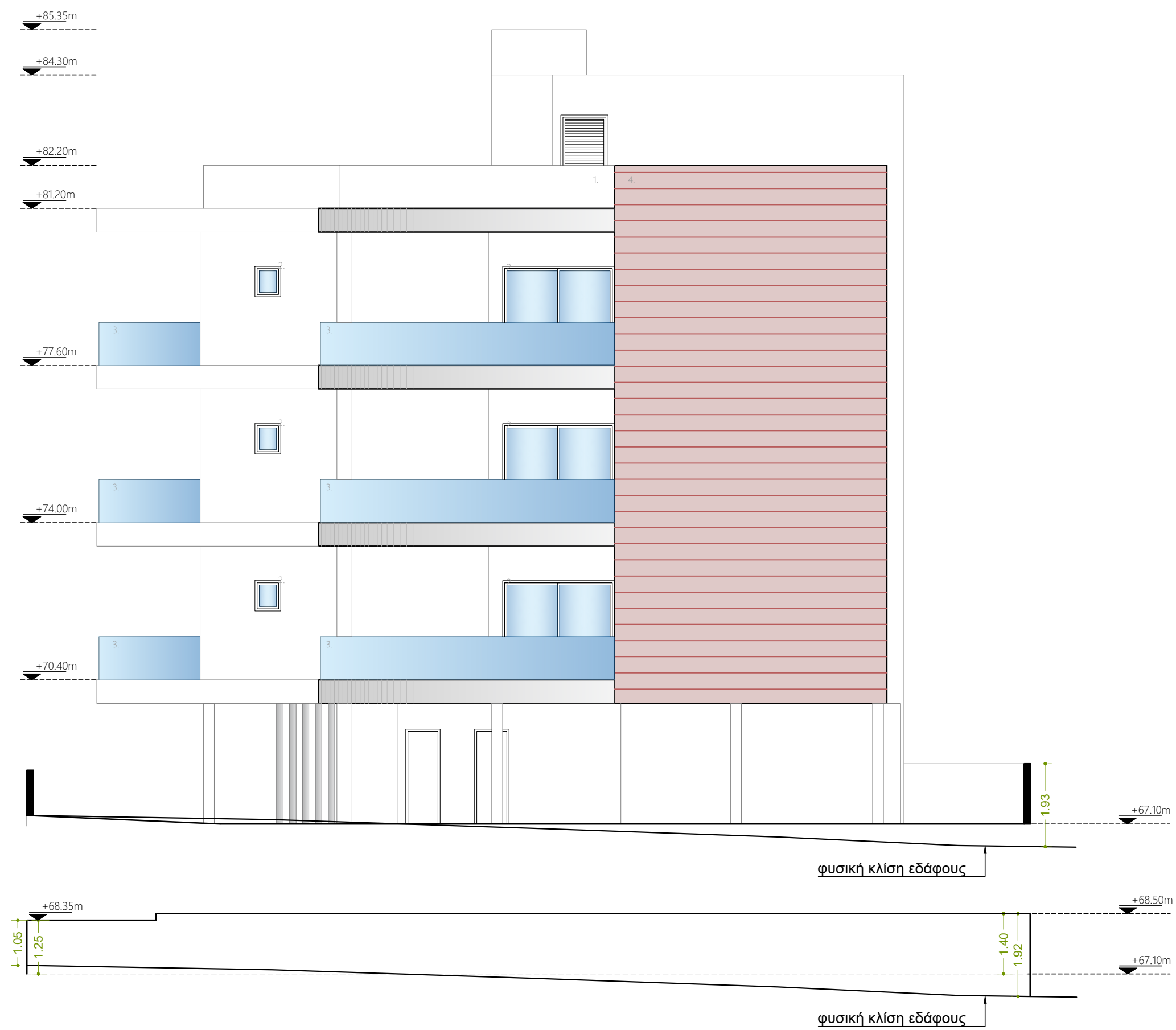
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ
Συντελεστής Δόμησης =
(Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου =
(858.45+198.1) / 1058 = **1056.55/1058 = 99.8% < 100%**

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ
Ποσοστό Κάλυψης =
(Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου = (320.15+125.7) / 1058
= **445.85 / 1058 = 42%**

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ
ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 9 διαμερίσματα
10 χώροι στάθμευσης+1 χώρος
στάθμευσης αμετακίνητος

ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ
Για 198.1μ² > 150μ²
2 χώροι στάθμευσης

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΠΟΥΛΛΗ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΤΕΚ Α197316
ΥΠΟΓΡΑΦΗ



ΕΝΤΟΛΗ 1 / 2022 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ

Επαρχιακό Γραφείο ΤΠΟ	ΘΕΩΡΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ
Αριθμός αίτησης	σφραγίδα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΜΑΧΙΩΝ
 Φ/ΣΧ: 54/490304
 ΤΜΗΜΑ: 2
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ: 647 ΚΑΙ 649
 ΠΕΡΙΟΧΗ: ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ ΠΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΠΑΥΛΟΥ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ
 ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ: 1058m²
 ΖΩΝΗ: Κα5
 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: 100%
 ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 50%
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ: 3
 ΥΨΟΣ: 13.5μ

ΟΝΟΜΑ ΕΡΓΟΥ: LILY	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:100@A3	
----------------------	----------------------	--

ΟΝΟΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΨΗ Δ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ A12
------------------------	--------------------

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ
 Συντελεστής Δόμησης =
 (Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου =
 (858.45+198.1) / 1058 = **1056.55/1058 = 99.8% < 100%**

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ
 Ποσοστό Κάλυψης =
 (Πολυκατοικία + Μονοκατοικία) / Ε.Τεμαχίου = (320.15+125.7) / 1058
 = **445.85 / 1058 = 42%**

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ		
<table border="0"> <tr> <td>ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ Για 9 διαμερίσματα 10 χώροι στάθμευσης+1 χώρος στάθμευσης αμετακίνητος</td> <td>ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ Για 198.1μ² > 150μ² 2 χώροι στάθμευσης</td> </tr> </table>	ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ Για 9 διαμερίσματα 10 χώροι στάθμευσης+1 χώρος στάθμευσης αμετακίνητος	ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ Για 198.1μ ² > 150μ ² 2 χώροι στάθμευσης
ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΑ Για 9 διαμερίσματα 10 χώροι στάθμευσης+1 χώρος στάθμευσης αμετακίνητος	ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ Για 198.1μ ² > 150μ ² 2 χώροι στάθμευσης	

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ
 ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΠΟΥΛΛΗ
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΤΕΚ Α197316
 ΥΠΟΓΡΑΦΗ