

ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ (ΜΑΚΕΤΑ)

Κληρονόμου Δέσποινα
Λέκτορας Εφαρμογών
Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου



ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: ...
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ: ...
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ...
 ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΚΑΘΗΓΗΤΗ: ...
 ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΑΘΗΤΗ: ...
 ΤΑΞΗ: ...
 ΜΑΘΗΜΑ: ...
 ΗΜΕΡΑ: ...
 ΟΡΑΡΙΟ: ...
 ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΚΑΘΗΓΗΤΗ: ...
 ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΜΑΘΗΤΗ: ...
 ΤΑΞΗ: ...
 ΜΑΘΗΜΑ: ...
 ΗΜΕΡΑ: ...
 ΟΡΑΡΙΟ: ...



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
 ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ (ΚΕ.Δ.
 «ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΤΙΝ»
 ΠΡΟΕΔΡΟΣ: ...
 ΕΡΓΟ: ...

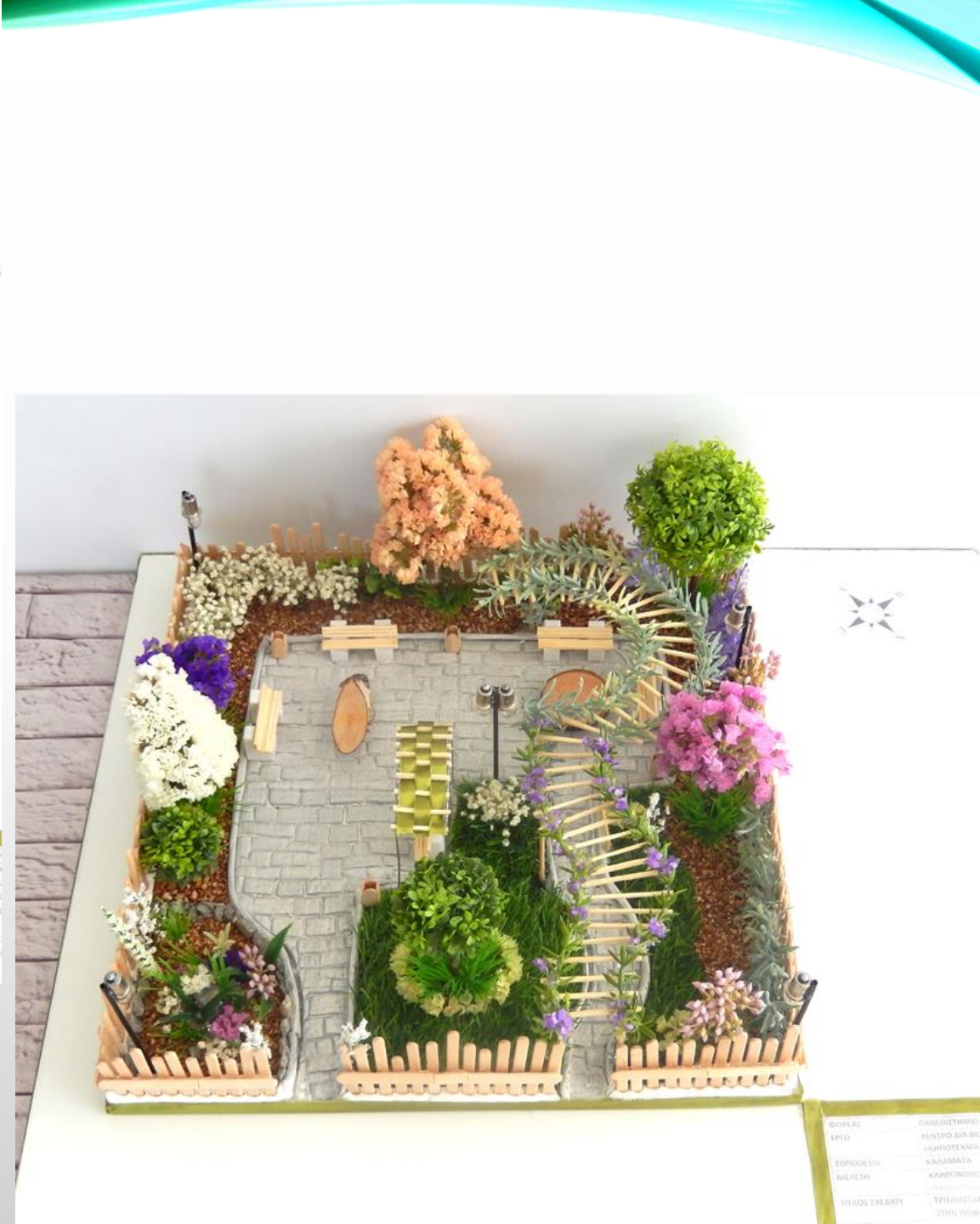


ΦΟΡΕΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΕΡΓΟ	ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ «ΚΗΠΟΤΕΧΝΗ»



AMERIKA	INDONESIA
AFRIKA	EUROPA
ASIA	OSIS
AMERIKA	INDONESIA
AFRIKA	EUROPA
ASIA	OSIS
AMERIKA	INDONESIA
AFRIKA	EUROPA
ASIA	OSIS









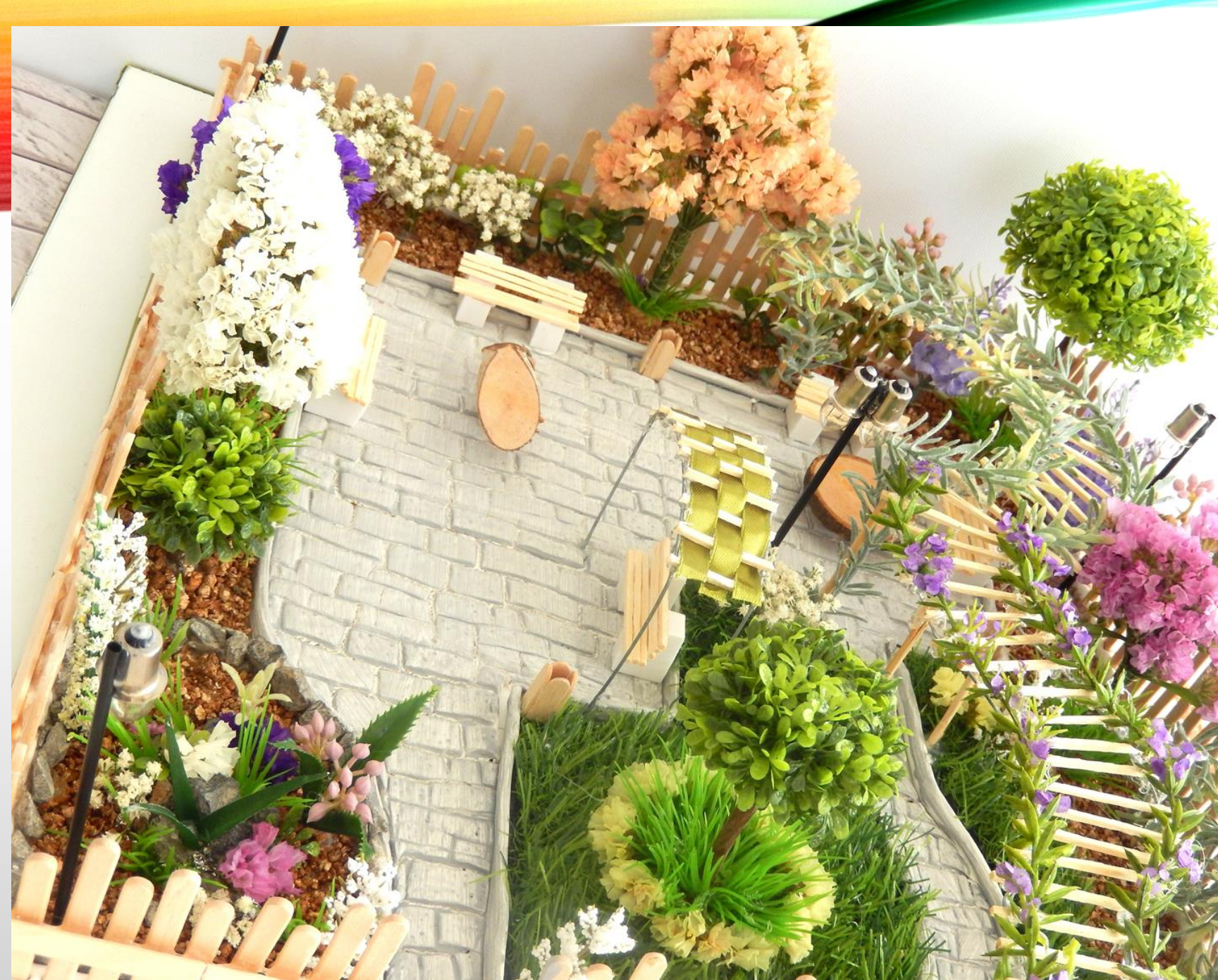




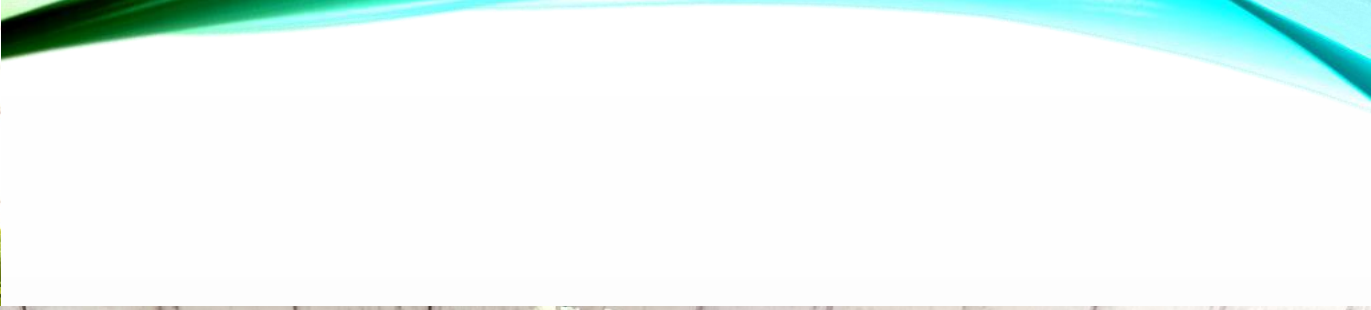


















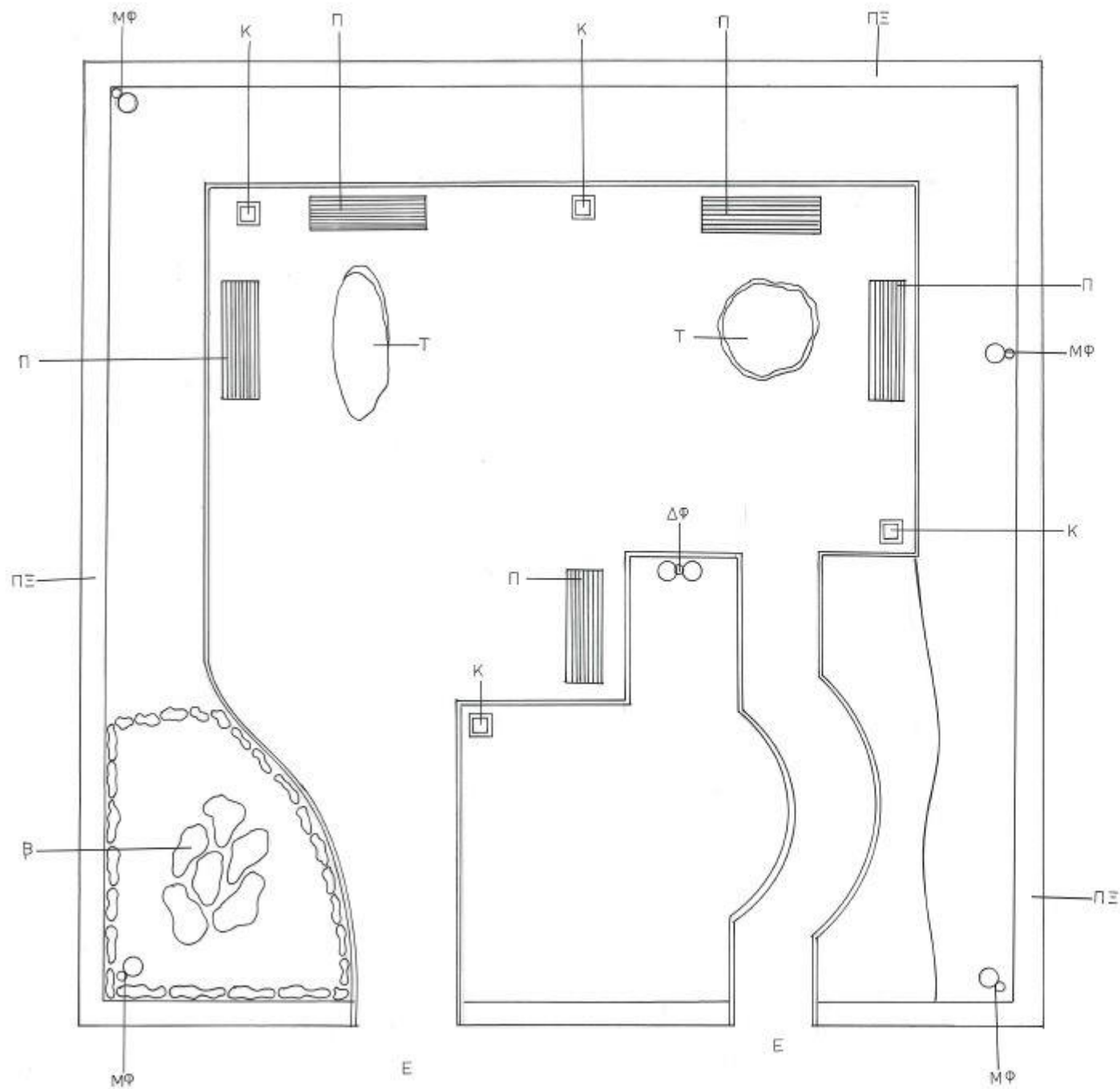
ΦΟΡΕΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΡΓΟ	ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ (ΚΕ.Δ.Β.Μ.) «ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΤΟΠΙΟΥ»
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	ΚΑΛΑΜΑΤΑ
ΜΕΛΕΤΗ	ΚΛΗΡΟΝΟΜΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ <small>Μακρυνάκης Εφραίμης Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου</small>
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΡΙΔΙΑΣΤΑΤΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΠΑΡΤΕΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ	1:50



ΦΙΛΕΑΣ
ΕΡΓΟ
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ



ΦΟΡΕΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΡΓΟ	ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ (ΚΕ.Δ.Β.Μ) «ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΓΟΠΛΟΥ»
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	ΚΑΛΑΜΑΤΑ
ΜΕΛΕΤΗ	ΚΛΗΡΟΝΟΜΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ <small>Δόκτορας Εφαρμογών Πανεπιστημίου Πελοποννήσου</small>
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:50
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΙΟΣ 2022
ΕΛΕΓΧΟΣ	

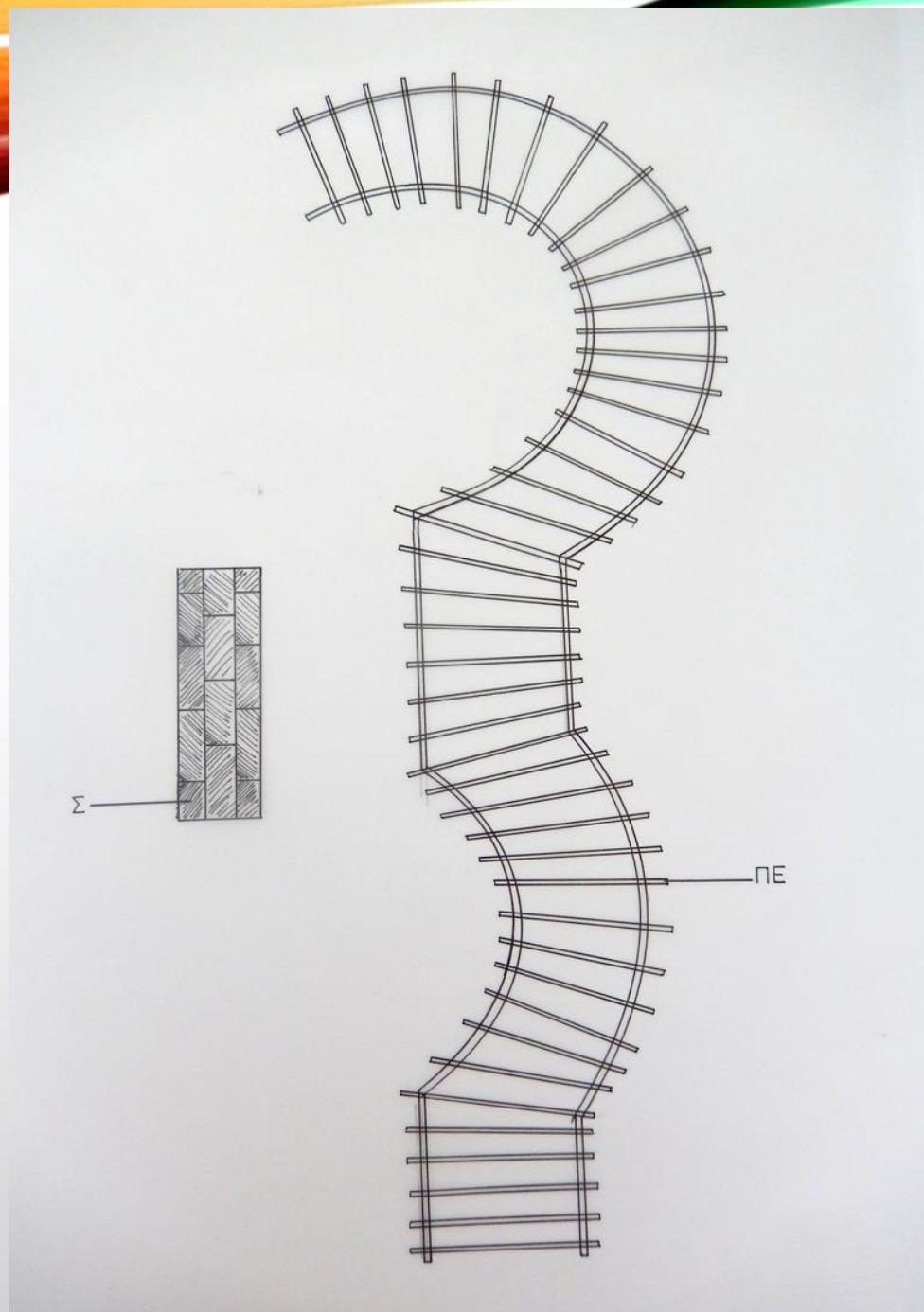


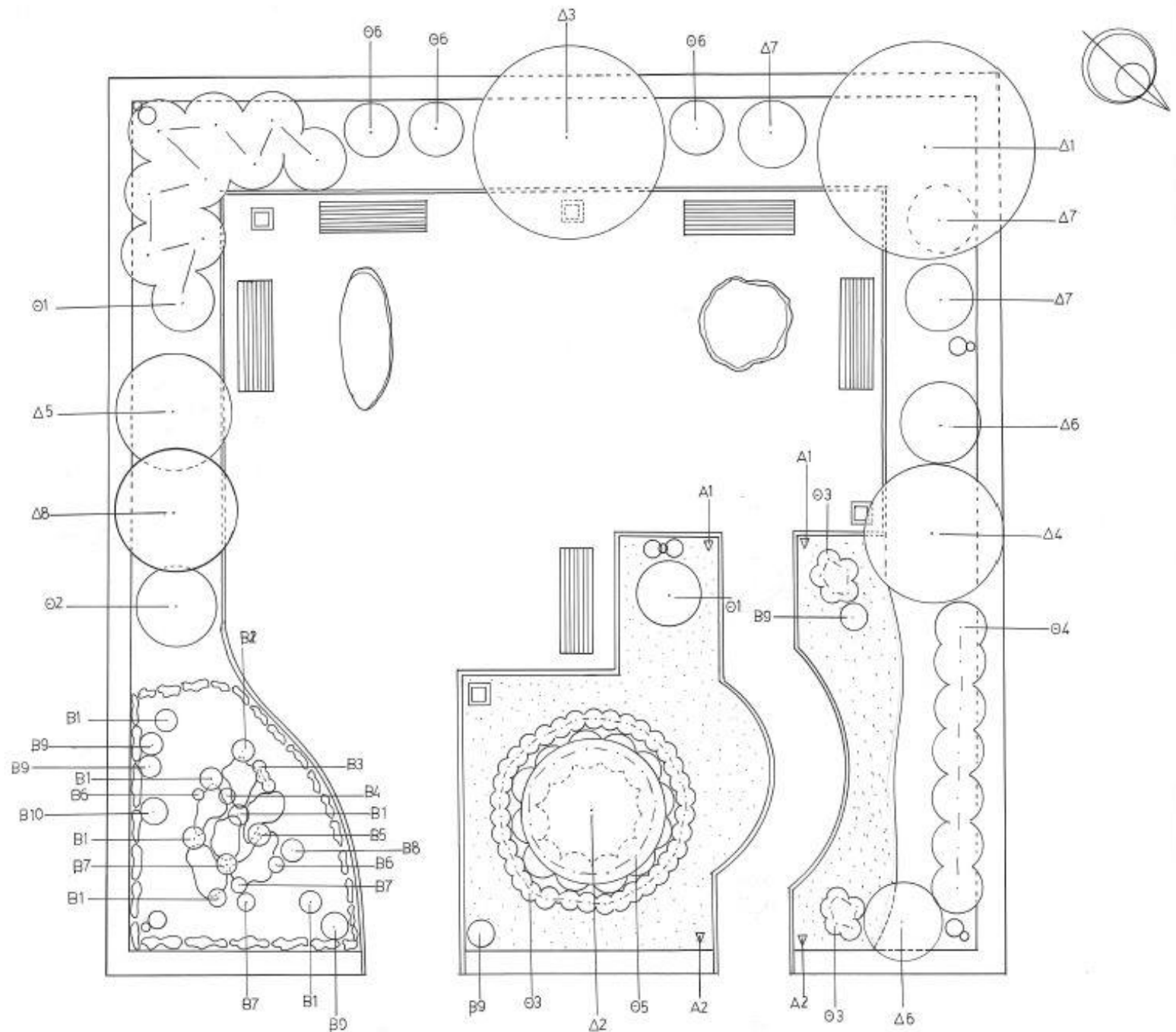
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ		
Α/Α	ΣΥΜΒΟΛΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
1	ΠΞ	Πέργολα
2	Π	Παγκάκια
3	Κ	Κάδοι απορριμμάτων
4	ΔΦ	Διάλυνο φωτιστικό
5	ΠΦ	Μονόκλινο φυτοστικό
6	Β	Βραχόκηκος
7	ΑΕ	Αδρανή υλικά εδαφοκάλυψης
8	Ε	Είσοδοι
9	Σ	Σκέπαστρα
10	Τ	Τραπεζια ξύλινα
11	ΠΞ	Περίφραξη

ΔΟΜΙΚΟ

ΦΟΡΕΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΡΓΟ	ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ (ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ) «ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΤΟΠΙΟΥ»
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	ΚΑΛΑΜΑΤΑ
ΜΕΛΕΤΗ	ΚΑΘΗΡΟΝΟΜΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ Απόστολος Εφαρμογών Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:50
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΪΟΣ 2022
ΕΛΕΓΧΟΣ	

ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΠΕΡΓΟΛΑΣ ΚΑΙ ΣΚΕΠΑΣΤΡΟΥ

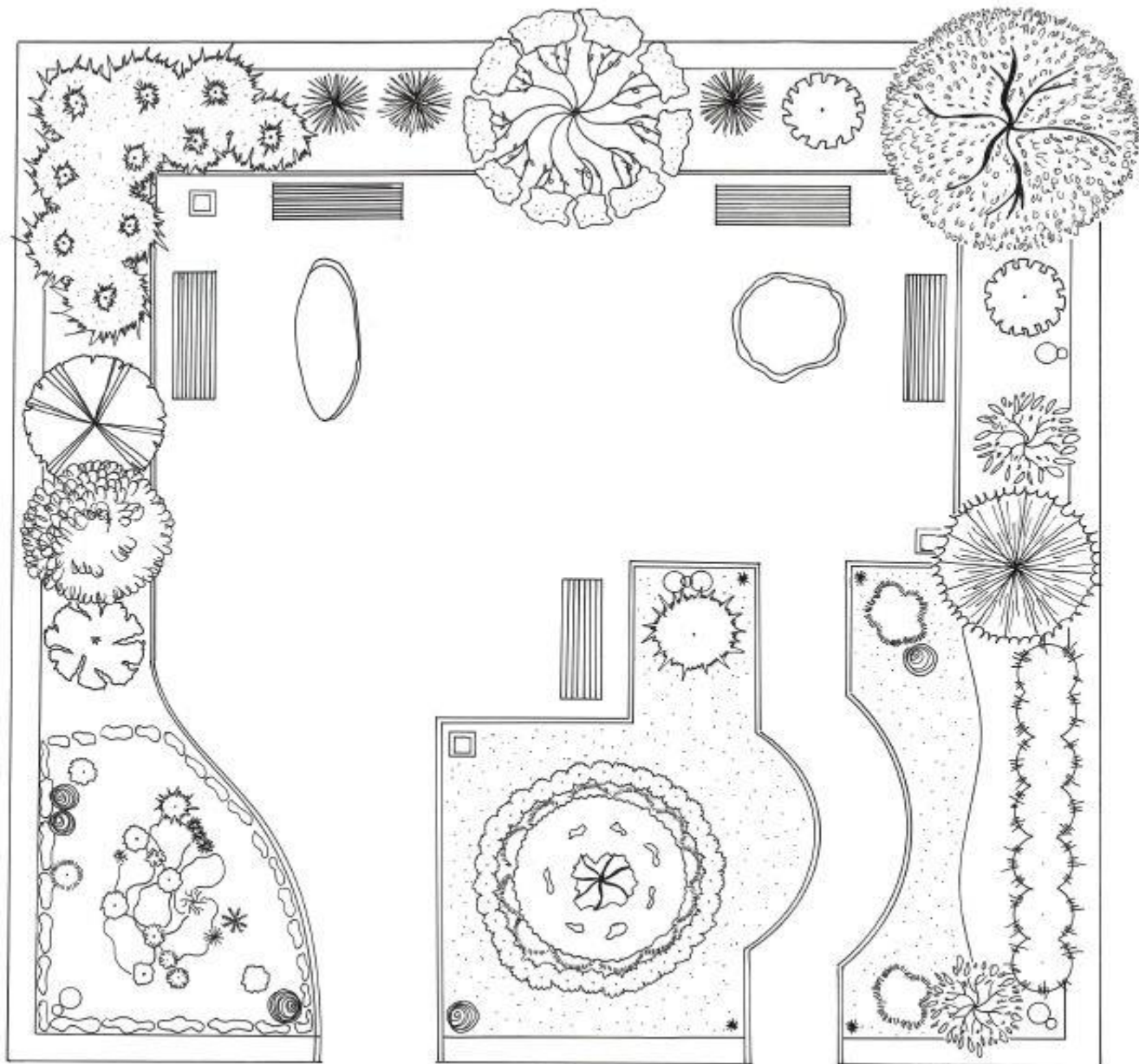




ΥΠΟΜΗΜΑ ΦΥΤΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ				
Α/Α	Συμβόλο	Κοπή αναφοράς	Απεικόνιση αναφοράς	Ποσότητα
1	01	Αειθαλής δένδρο μεγάλου μεγέθους σφαιρικού σχήματος		1
2	02	Αειθαλής δένδρο μεσαίου μεγέθους σφαιρικού σχήματος		1
3	03	Φυλλοβόλο δένδρο μεγάλου μεγέθους με ποικιλιακή κίτρινη άνθιση		1
4	04	Φυλλοβόλο δένδρο μεσαίου μεγέθους με ροζ άνθιση		1
5	05	Φυλλοβόλο δένδρο μεσαίου μεγέθους με μαύρη άνθιση		1
6	06	Φυλλοβόλο δένδρο ή θάμνος μεσαίου μεγέθους με ροζ άνθιση		1
7	07	Φυλλοβόλο δένδρο ή θάμνος μεσαίου μεγέθους με μαύρη άνθιση		5
8	08	Φυλλοβόλο δένδρο μεσαίου μεγέθους με λευκή άνθιση		1
9	09	Φυλλοβόλος θάμνος μεγάλου μεγέθους με λευκή άνθιση		10
10	02	Αειθαλής θάμνος μεσαίου μεγέθους κατάλληλος για οχήλο σφαιρικό		1
11	03	Φυλλοβόλος θάμνος ή σπαρτικό φυτό μεσαίου μεγέθους με κίτρινη άνθιση		45
12	04	Αειθαλής θάμνος μεσαίου μεγέθους κατάλληλος για μεταρτοίχιο		8
13	05	Αειθαλής θάμνος ή κισσόφυτο		12
14	06	Αειθαλής θάμνος μεσαίου μεγέθους κατάλληλος για μεταρτοίχιο		5
15	A1	Αναρροφούμενο πετάλιες		2
16	A2	Αναρροφούμενο φυλλοβόλο		2
17	B1	Ποικιλίες ποιάδες με λευκή άνθιση		6
18	B2	Ποικιλίες ποιάδες με κίτρινη άνθιση		1
19	B3	Ποικιλίες ποιάδες ή βελανιδιές ή σπαρτικό με μαύρη άνθιση		1
20	B4	Ποικιλίες ποιάδες ή κισσοειδείς		1
21	B5	Φυλλοβόλος θάμνος μεσαίου μεγέθους με λευκή άνθιση		1
22	B6	Ποικιλίες ποιάδες ή βελανιδιές ή σπαρτικό με ροζ άνθιση		2
23	B7	Σπαρτικό ή βελανιδιές μεσαίου μεγέθους φυτό με λευκή άνθιση		1
24	B8	Ποικιλίες ποιάδες με λευκή άνθιση και ροζ άνθιση		1
25	B9	Φυλλοβόλος θάμνος μεσαίου μεγέθους με λευκή άνθιση		6
26	B10	Κισσόφυτο		1

ΦΥΤΕΥΤΙΚΟ

ΦΟΡΕΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΡΓΟ	ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ (ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ.) «ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΤΟΠΙΟΥ»
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	ΚΑΛΑΜΑΤΑ
ΜΕΛΕΤΗ	ΚΑΘΡΟΝΟΜΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ Αξιολογία Εφαρμογών Πολεοδομίας Πελαγοννήσου
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΦΥΤΕΥΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΑΤΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΗ ΤΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:50
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΪΟΣ 2022
ΕΛΕΓΧΟΣ	



ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

ΦΟΡΕΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΡΓΟ	ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ (ΚΕ.ΔΙ.Β.Μ.) «ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΤΟΠΙΟΥ»
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	ΚΑΛΑΜΑΤΑ
ΜΕΛΕΤΗ	ΚΑΘΡΟΝΟΜΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ Λέκτορας Εφαρμογών Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΣΧΕΔΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:50
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΙΟΣ 2022
ΕΛΕΓΧΟΣ	



ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

ΦΟΡΕΑΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΡΓΟ	ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ (ΚΕ.ΔΙ.ΒΙ.Μ) «ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΤΟΠΙΟΥ»
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	ΚΑΛΑΜΑΤΑ
ΜΕΛΕΤΗ	ΚΛΗΡΟΝΟΜΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ Λέκτορας Εφαρμογών Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΣΧΕΔΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:50
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΙΟΣ 2022
ΕΛΕΓΧΟΣ	