

ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ-ΜΑΓΕΙΡΕΙΟΥ ΤΗΣ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΧΕΔΙΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

A/A	ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΛΙΜΑΚΑ
ΥΔΡΕΥΣΗ			
1	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΥΔ-01	1:100
2	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΥΔ-02	1:100
3	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	ΥΔ-03	1:100
4	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΩΝ	ΥΔ-04	1:100
5	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΩΣΜΩΣΗΣ	ΥΔ-05	-
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ - ΟΜΒΡΙΑ			
6	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΑΠ-01	1:100
7	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΑΠ-02	1:100
8	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	ΑΠ-03	1:100
9	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΩΝ	ΑΠ-04	1:100
ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ			
10	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΠΥ-01	1:100
11	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΠΥ-02	1:100
12	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	ΠΥ-03	1:100
13	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΠΥ-04	-
ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗ			
14	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΠΑ-01	1:100
15	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΠΑ-02	1:100
16	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	ΠΑ-03	1:100
17	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΠΑ-04	-
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ - ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ			
18	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΚΛ-01	1:100
19	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΚΛ-02	1:100
20	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	ΚΛ-03	1:100
21	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΩΝ	ΚΛ-04	1:100
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ - ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ			
22	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΚΣ-01	1:100
23	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΚΣ-02	1:100
24	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	ΚΣ-03	1:100
25	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΚΣ-04	-
26	ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	ΚΣ-05	-
ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ: ΦΩΤΙΣΜΟΣ			
27	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΙΡ-01	1:100
28	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΙΡ-02	1:100
29	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	ΙΡ-03	1:100

ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ-ΜΑΓΕΙΡΕΙΟΥ ΤΗΣ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ: ΚΙΝΗΣΗ			
30	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	IP-04	1:100
31	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	IP-05	1:100
32	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	IP-06	1:100
33	ΜΕΡΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΥ	IP-07	1:50
34	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ	IP-08	-
35	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΥ	IP-09	-
ΓΕΙΩΣΕΙΣ - ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ			
36	ΚΑΤΟΨΗ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ	Γ-01	1:100
37	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	Γ-02	1:100
38	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	Γ-03	1:100
39	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	Γ-04	1:100
40	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΩΝ	Γ-05	1:100
41	ΜΕΡΙΚΗ ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΥ	Γ-06	1:50
ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ			
42	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	AP-01	1:100
43	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	AP-02	1:100
44	ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ-ΠΑΤΑΡΙΟΥ	AP-03	1:100
45	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ	AP-04	-
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ			
46	ΚΑΤΟΨΗ - ΤΟΜΗ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ 1 MRL	AN-01	1:10
47	ΚΑΤΟΨΗ - ΤΟΜΕΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ 2 MRL	AN-02	1:10
48	ΚΑΤΟΨΗ - ΤΟΜΕΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ 3 MRL	AN-03	1:10
ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ			
49	ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ: ΦΩΤΙΣΜΟΣ - ΚΑΤΟΨΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ	ΠΧ-01	1:200

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΥΧΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ-ΜΑΓΕΙΡΕΙΟΥ ΤΗΣ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΧΕΔΙΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

A/A	ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΛΙΜΑΚΑ
ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ			
1	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ - ΗΛΙΑΣΜΟΣ	ΜΕΑ-01	1:100
2	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ (& ΠΑΤΑΡΙ) - ΗΛΙΑΣΜΟΣ	ΜΕΑ-02	1:100
3	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ - ΣΚΙΑΣΕΙΣ	ΜΕΑ-03	1:100
4	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ (& ΠΑΤΑΡΙ) - ΣΚΙΑΣΕΙΣ	ΜΕΑ-04	1:100
5	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ - ΘΕΡΜΟΓΕΦΥΡΕΣ	ΜΕΑ-05	1:100
6	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ (& ΠΑΤΑΡΙ) - ΘΕΡΜΟΓΕΦΥΡΕΣ	ΜΕΑ-06	1:100
7	ΓΩΝΙΕΣ ΣΚΙΑΣΕΩΝ ΑΠΟ ΔΙΠΛΑΝΑ ΚΤΙΡΙΑ	ΜΕΑ-07	-
8	ΣΚΙΑΣΕΙΣ ΑΠ'Ο ΔΙΠΛΑΝΑ ΚΤΙΡΙΑ	ΜΕΑ-08	-

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΥΧΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ