

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΚΤΙΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ

ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ Ε.Α.Σ.Κ.

9η ΠΑΡΟΔΟΣ Δ.ΘΕΟΤΟΚΗ,

ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΛΛΑΔΑ - Ο.Τ. 379, ΚΕΡΚΥΡΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΥΧΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ			
Α/Α	ΤΕΥΧΟΣ		ΑΡΧΕΙΟ
1	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		1708-DD-ALL_DESC
2	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		1708-DD-ALL_SPEC
3	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ	1708-DD-FPR_STUD
4	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	1708-DD-FPR_DESC
5	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΣ	1708-DD-FPR_ADD

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΚΤΙΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ Ε.ΑΣ.Κ.9η ΠΑΡΟΔΟΣ Δ.ΘΕΟΤΟΚΗ,
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΛΛΑΔΑ - Ο.Τ. 379, ΚΕΡΚΥΡΑΠΙΝΑΚΑΣ ΣΧΕΔΙΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΛΙΜΑΚΑ	ΑΡΧΕΙΟ
1	ΥΔΡ-01	ΥΔΡΕΥΣΗ		ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-WSU-_10
2	ΥΔΡ-02	ΥΔΡΕΥΣΗ		ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-WSU-000
3	ΥΔΡ-03	ΥΔΡΕΥΣΗ		ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-WSU-010
4	ΥΔΡ-04	ΥΔΡΕΥΣΗ		ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-WSU-020
5	ΥΔΡ-05	ΥΔΡΕΥΣΗ		ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	-	1708-DD-WSU-DI1
6	ΑΠΧ-01	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ		ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-SEW-_10
7	ΑΠΧ-02	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ		ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-SEW-000
8	ΑΠΧ-03	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ		ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-SEW-010
9	ΑΠΧ-04	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ		ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-SEW-020
10	ΑΠΧ-05	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ		ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΩΝ-ΣΤΕΓΩΝ	1:100	1708-DD-SEW-030
11	ΑΠΧ-06	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΛΥΜΑΤΩΝ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	-	1708-DD-SEW-DI1
12	ΑΠΧ-07	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ & ΟΜΒΡΙΩΝ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ	-	1708-DD-SEW-DI2
13	ΑΠΧ-08	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ	ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	-	1708-DD-SEW-DI3
14	ΕΠΑ-01	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-FDE-_10
15	ΕΠΑ-02	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-FDE-000
16	ΕΠΑ-03	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-FDE-010
17	ΕΠΑ-04	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-FDE-020
18	ΕΠΑ-05	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	-	1708-DD-FDE-DI1
19	ΕΠΡ-01	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-FPR-_10
20	ΕΠΡ-02	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-FPR-000
21	ΕΠΡ-03	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-FPR-010
22	ΕΠΡ-04	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-FPR-020
23	ΕΠΡ-05	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΚΤΥΟΥ SPRINKLERS	-	1708-DD-FPR-DI1
24	ΕΠΡ-05	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΚΤΥΟΥ Π.Φ.	-	1708-DD-FPR-DI2
25	ΕΠΡ-06	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ ΔΕΔΔΗΕ	ΚΑΤΟΨΗ - ΤΟΜΕΣ	-	1708-DD-FPR-_10_50_DEDDIE
26	ΚΛΜ-01	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ		ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	-	1708-DD-HVAC_EQU
27	ΚΛΑ-01α	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ - ΤΜΗΜΑ 1	1:50	1708-DD-HVD-_10-ΤΜΗΜΑ_1
28	ΚΛΑ-01β	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ - ΤΜΗΜΑ 2	1:50	1708-DD-HVD-_10-ΤΜΗΜΑ_2

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΚΤΙΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ Ε.Α.Σ.Κ.9η ΠΑΡΟΔΟΣ Δ.ΘΕΟΤΟΚΗ,
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΛΛΑΔΑ - Ο.Τ. 379, ΚΕΡΚΥΡΑΠΙΝΑΚΑΣ ΣΧΕΔΙΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΛΙΜΑΚΑ	ΑΡΧΕΙΟ
29	ΚΛΑ-02α	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ – ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ	1:50	1708-DD-HVD-000
30	ΚΛΑ-02β	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ – ΣΤΑΘΜΗ ΟΡΟΦΗΣ	1:50	1708-DD-HVD-001
31	ΚΛΑ-03	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ	ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:50	1708-DD-HVD-010
32	ΚΛΑ-04	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ	ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:50	1708-DD-HVD-020
33	ΚΛΑ-05	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΤΟΜΕΣ 1 / 3	1:50	1708-DD-HVD-SEC_1
34	ΚΛΑ-06	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΤΟΜΕΣ 2 / 3	1:50	1708-DD-HVD-SEC_2
35	ΚΛΑ-07	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΤΟΜΕΣ 3 / 3	1:50	1708-DD-HVD-SEC_3
36	ΚΛΣ-01α	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-HVP-_10
37	ΚΛΣ-01β	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ	ΚΑΤΟΨΗ ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Υ.8.3.10 (ΚΑΤΟΨΗ Α' ΥΠΟΓΕΙΟΥ)	1:50	1708-DD-HVP-_10_50
38	ΚΛΣ-02	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-HVP-000
39	ΚΛΣ-03	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ	ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-HVP-010
40	ΚΛΣ-04	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ	ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-HVP-020
41	ΚΛΣ-05	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΝΕΡΟΥ	-	1708-DD-HVP-DI1
42	ΚΛΣ-06	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ VRV	-	1708-DD-HVP-DI2
43	ΑCO-01	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ CO		ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	1:100	1708-DD-COD-_10
44	ΗΙΥ-01	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ	ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΥ	1:50	1708-DD-ELS-_10
45	ΗΙΥ-02	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΥ	-	1708-DD-ELS-DI1
46	ΗΙΥ-03	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ	-	1708-DD-ELS-DI2
47	ΗΙΥ-04	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ	ΜΟΝΟΓΡΑΜΜΙΚΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΙΝΑΚΩΝ	-	1708-DD-ELS-DI3
48	ΗΙΥ-05	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΥΠΟΣΤΑΘΜΟΣ ΔΕΔΔΗΕ	ΚΑΤΟΧΗ - ΤΟΜΕΣ	1:50	1708-DD-ELS-_10_50_DEDDIE
49	ΗΙΦ-01	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-ELL-_10
50	ΗΙΦ-02	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-ELL-000
51	ΗΙΦ-03	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-ELL-010
52	ΗΙΦ-04	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΦΩΤΙΣΜΟΣ	ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-ELL-020
53	ΗΙΚ-01	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ - ΚΙΝΗΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-ELP-_10
54	ΗΙΚ-02	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ - ΚΙΝΗΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-ELP-000
55	ΗΙΚ-03	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ - ΚΙΝΗΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-ELP-010

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΚΤΙΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ Ε.Α.Σ.Κ.
9η ΠΑΡΟΔΟΣ Δ.ΘΕΟΤΟΚΗ,
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΛΛΑΔΑ - Ο.Τ. 379, ΚΕΡΚΥΡΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΧΕΔΙΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ		ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΛΙΜΑΚΑ	ΑΡΧΕΙΟ
56	ΗΙΚ-04	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΙΣΧΥΡΑ	ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ - ΚΙΝΗΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-ELP-020
57	ΑΠΓ-01	ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΓΕΙΩΣΕΙΣ		ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ - ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ	1:100	1708-DD-ELG-_10
58	ΑΠΓ-02	ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΓΕΙΩΣΕΙΣ		ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ - ΣΤΑΘΜΗ ΟΡΟΦΗΣ	1:100	1708-DD-ELG-_11
59	ΑΠΓ-03	ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΓΕΙΩΣΕΙΣ		ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-ELG-000
60	ΑΠΓ-04	ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΓΕΙΩΣΕΙΣ		ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-ELG-010
61	ΑΠΓ-05	ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΓΕΙΩΣΕΙΣ		ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-ELG-020
62	ΑΠΓ-06	ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΓΕΙΩΣΕΙΣ		ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΩΝ-ΣΤΕΓΩΝ	1:100	1708-DD-ELG-030
63	ΔΚΑ-01	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΔΟΜΗΜΕΝΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-XTD-_10
64	ΔΚΑ-02	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΔΟΜΗΜΕΝΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-XTD-000
65	ΔΚΑ-03	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΔΟΜΗΜΕΝΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-XTD-010
66	ΔΚΑ-04	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΔΟΜΗΜΕΝΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-XTD-020
67	ΔΚΑ-05	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΔΟΜΗΜΕΝΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΩΝ-ΣΤΕΓΩΝ	1:100	1708-DD-XTD-030
68	ΔΚΑ-06	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΔΟΜΗΜΕΝΗ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ	-	1708-DD-XTD-DI1
69	ΟΠΤ-01	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΑ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-XAV-_10
70	ΟΠΤ-02	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΑ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-XAV-000
71	ΟΠΤ-03	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΑ	ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-XAV-010
72	ΟΠΤ-04	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΑ	ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-XAV-020
73	ΟΠΤ-05	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΑ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ	-	1708-DD-XAV-DI1
74	ΣΑΣ-01	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-XSE-_10
75	ΣΑΣ-02	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-XSE-000
76	ΣΑΣ-03	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-XSE-010
77	ΣΑΣ-04	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-XSE-020
78	ΣΑΣ-05	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ	-	1708-DD-XSE-DI1
79	ΣΕΕ-01	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ		ΚΑΤΟΨΗ Α' & Β' ΥΠΟΓΕΙΟΥ	1:100	1708-DD-BMS-_10
80	ΣΕΕ-02	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ		ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ	1:100	1708-DD-BMS-000
81	ΣΕΕ-03	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ		ΚΑΤΟΨΗ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-BMS-010
82	ΣΕΕ-04	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ		ΚΑΤΟΨΗ 2ου ΟΡΟΦΟΥ	1:100	1708-DD-BMS-020
83	ΣΕΕ-05	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ		ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	-	1708-DD-BMS-DI1

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΚΤΙΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΟΥΣΙΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ Ε.ΑΣ.Κ.9η ΠΑΡΟΔΟΣ Δ.ΘΕΟΤΟΚΗ,
ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΛΛΑΔΑ - Ο.Τ. 379, ΚΕΡΚΥΡΑΠΙΝΑΚΑΣ ΣΧΕΔΙΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΛΙΜΑΚΑ	ΑΡΧΕΙΟ
84	ΣΕΕ-05	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΗΜΕΙΩΝ ΑΚΕ	-	1708-DD-BMS-AKE
85	ΑΝΕ-01	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ ΑΝ1	1:25, 1:50	1708-DD-LIF-L10
86	ΑΝΕ-02	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΑΝ2, ΑΝ3	1:25, 1:50	1708-DD-LIF-L23
87	ΑΝΕ-03	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ	ΑΝΑΒΑΤΟΡΙΟ ΣΚΗΝΙΚΩΝ	1:25, 1:50	1708-DD-LIF-L40
88	ΑΝΕ-04	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ ΣΚΑΛΑΣ	1:25	1708-DD-LIF-L50
89	ΕΟΗ-01	ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΗΧΟΥ	1:100	1708-DD-TAU-_10
90	ΕΟΗ-02	ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΗΧΟΥ	1:100	1708-DD-TAU-000
91	ΕΟΗ-03	ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΗΧΟΥ	--	1708-DD-TAU-DI1
92	ΕΟΕ-01	ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ	1:100	1708-DD-TVI-_10
93	ΕΟΕ-02	ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ	1:100	1708-DD-TVI-000
94	ΕΟΕ-03	ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ	--	1708-DD-TVI-DI1
95	ΕΟΦ-01	ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΘΕΑΤΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ	1:100	1708-DD-TLI-_10
96	ΕΟΦ-02	ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΘΕΑΤΡΙΚΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΣ	1:100	1708-DD-TLI-000