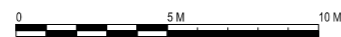


ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ 450.19m2

# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΛΑΤΣΙΩΝ ΛΑ/ΛΑ

ΕΠΙΠΕΔΟ -1 / ΥΠΟΓΕΙΟ

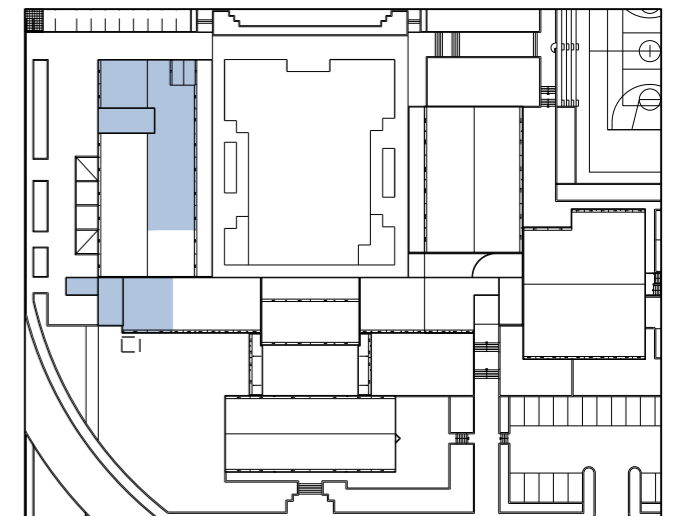


(ΚΛΙΜΑΚΑ 1:250 / A3)

ΚΩΔ.	ΕΜΒΑΔΟΝ m2	ΧΡΗΣΗ ΧΩΡΩΝ
B112	54.46	ΑΠΟΘΗΚΗ
B113	15.02	ΓΡΑΦΕΙΟ
B114	14.63	ΑΠΟΘΗΚΗ
B115	13.97	ΑΠΟΘΗΚΗ
B116	68.91	ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ
B117	4.80	ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ
B118	69.94	ΑΠΟΘΗΚΗ



## ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΚΤΗΡΙΑ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΛΑΤΣΙΩΝ

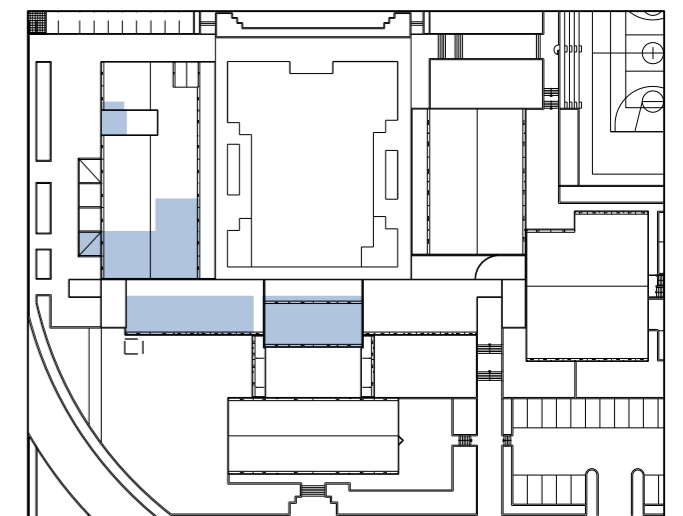




ΚΩΔ.	ΕΜΒΑΔΟΝ m <sup>2</sup>	ΧΡΗΣΗ ΧΩΡΟΥ
002	46.24	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΙΚΡΟ ΚΑΙ ΝΑΝΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ
002A	29.00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΟΝΕΩΣ
002B	43.28	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΕΡΙΘΛΑΣΗΣ ΑΚΤΙΝΩΝ Χ
002C	4.68	CHILLER ROOM
003A	22.80	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΝΑΝΟΔΟΜΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ
003B	22.80	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ
004	46.50	ΓΡΑΦΕΙΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ
005	83.40	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
005A	13.68	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΑΖΑΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
011	15.14	ΓΡΑΦΕΙΟ ΦΥΛΑΚΑ
012	20.21	ΓΡΑΦΕΙΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ
013	4.42	ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟΥ S4
014	33.05	ΓΡΑΦΕΙΟ



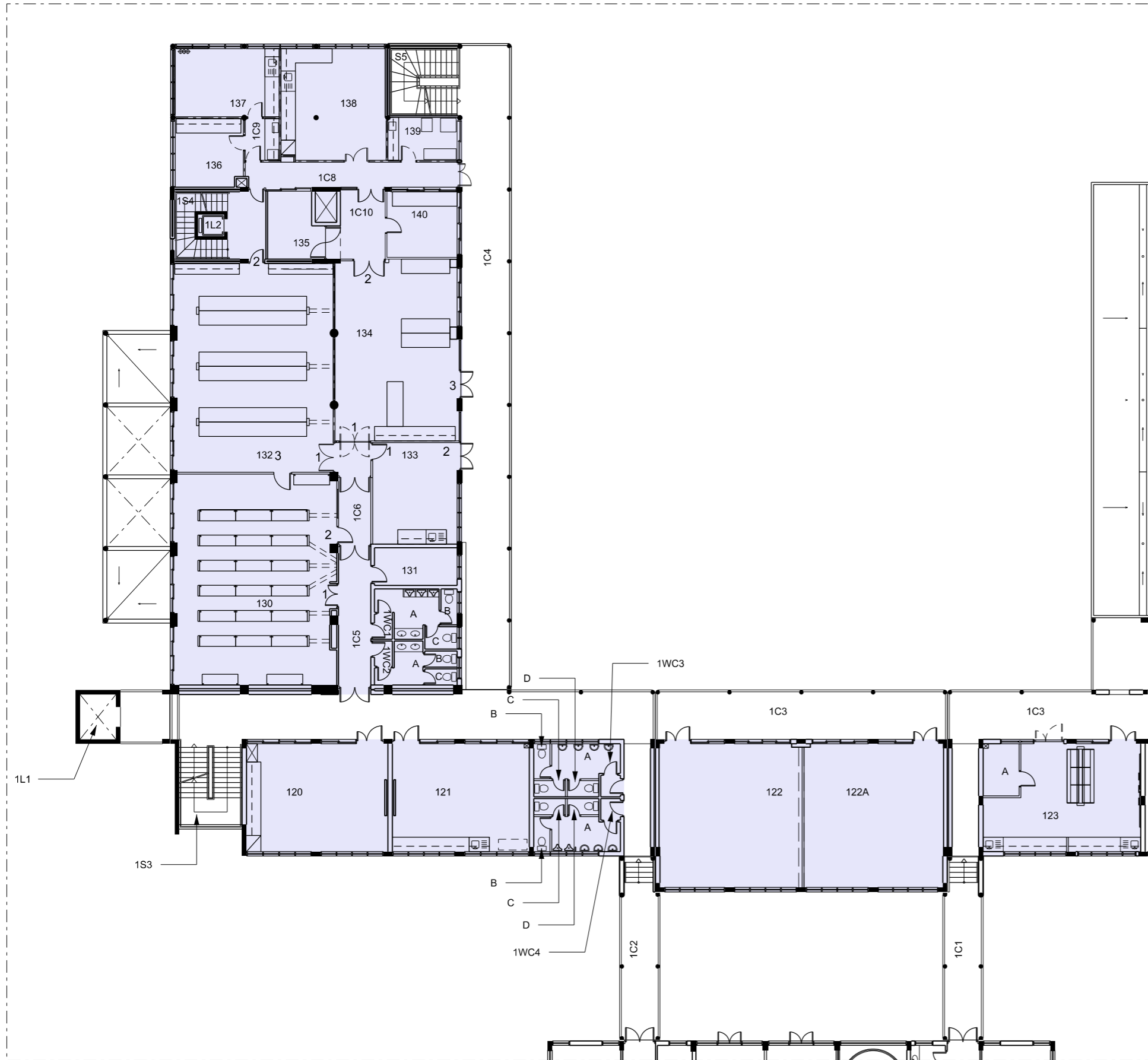
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΚΤΗΡΙΑ  
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΛΑΤΣΙΩΝ



ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ 185.48m<sup>2</sup>  
21.29  
138.29  
141.70  
486.76m<sup>2</sup>

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΛΑΤΣΙΩΝ ΛΑ/ΛΑ**  
ΕΠΙΠΕΔΟ 0 / ΙΣΟΓΕΙΟ

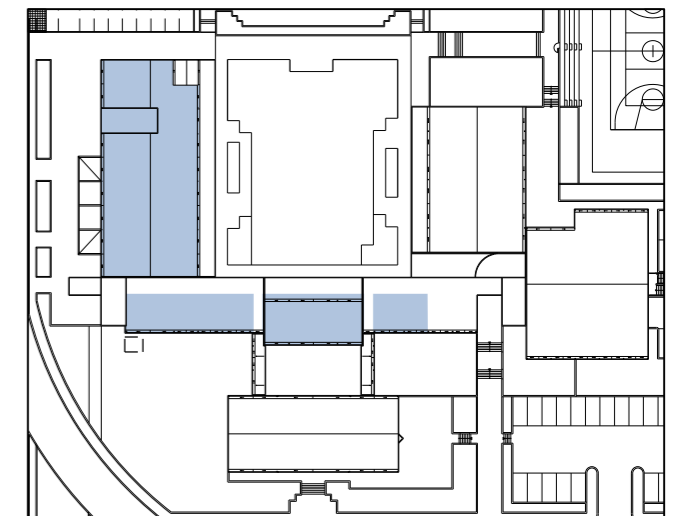
0 5 M 10 M (ΚΛΙΜΑΚΑ 1:250 / A3)



ΚΩΔ.	ΕΜΒΑΔΟΝ m2	ΧΡΗΣΗ ΧΩΡΟΥ
120	47.25	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΙΚΗΣ ΦΩΤΟΝΙΚΗΣ
121	45.75	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΨΗΛΩΝ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ
122	63.55	ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗΣ
122A	62.00	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ
123	46.35	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
123A	5.80	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
130	104.76	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ
131	9.66	ΔΩΜΑΤΙΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
132	102.69	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΚΥΚΛΟΜΑΤΩΝ ΘΑΛΗΣ
133	26.74	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΣΚΛΗΠΙΟΣ
134	69.06	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΒΙΟΦΥΣΙΚΗΣ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ
135	10.61	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ XRD
136	14.23	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΦΥΣΙΚΗΣ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ
137	22.04	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΦΥΣΙΚΗΣ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ
138	35.98	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΕΡΗΧΩΝ - ΑΣΚΛΗΠΙΟΣ
139	9.24	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΦΥΣΙΚΗΣ ΤΟΥ ΚΑΡΚΙΝΟΥ
140	14.23	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΥΠΕΡΗΧΩΝ



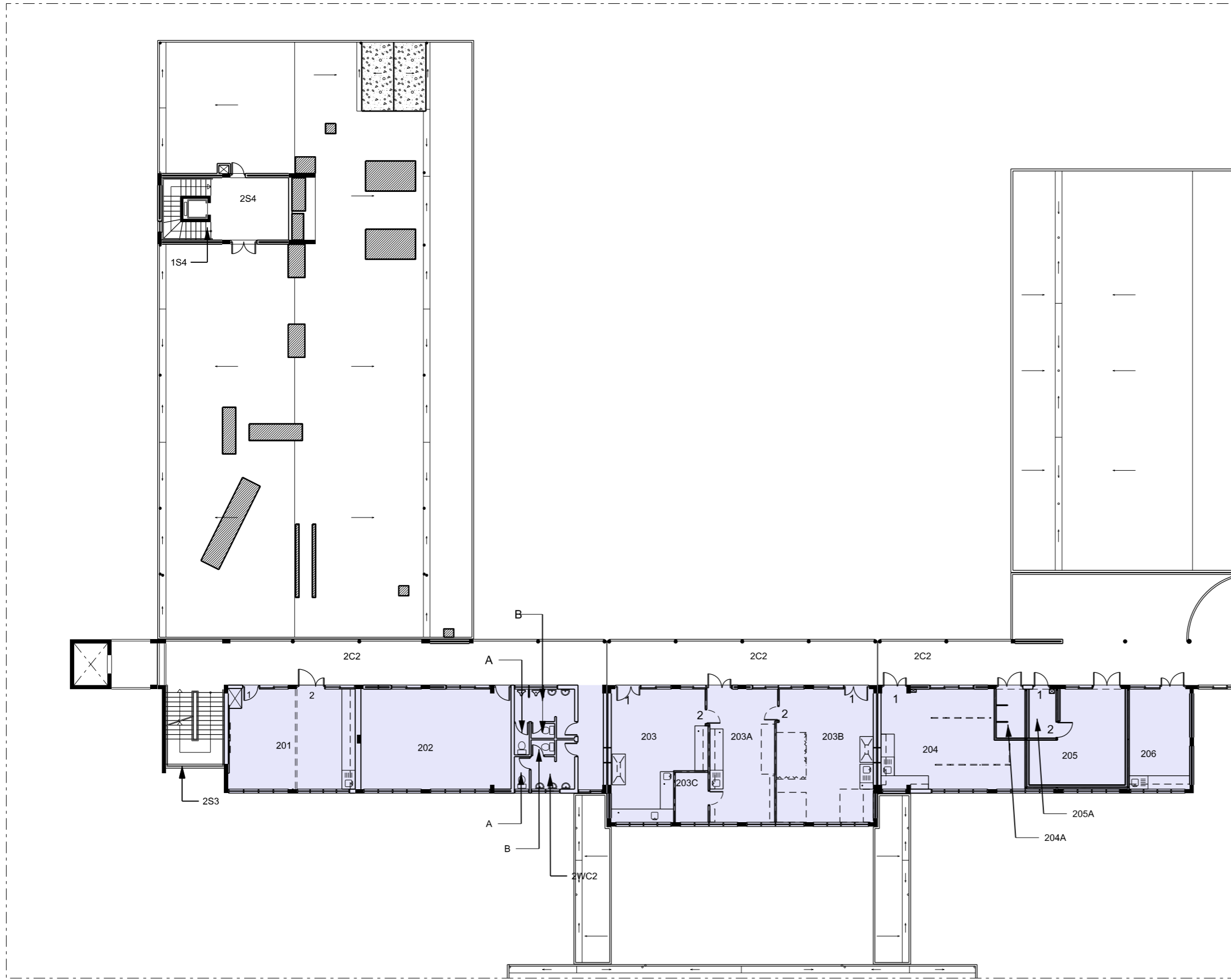
**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΚΤΗΡΙΑ**  
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΛΑΤΣΙΩΝ



ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ 573.85m2  
 138.29  
 141.70  
 58.81  
 912.65m2

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΛΑΤΣΙΩΝ ΛΑ/LA**  
 ΕΠΙΠΕΔΟ 1 / 1ος ΟΡΟΦΟΣ

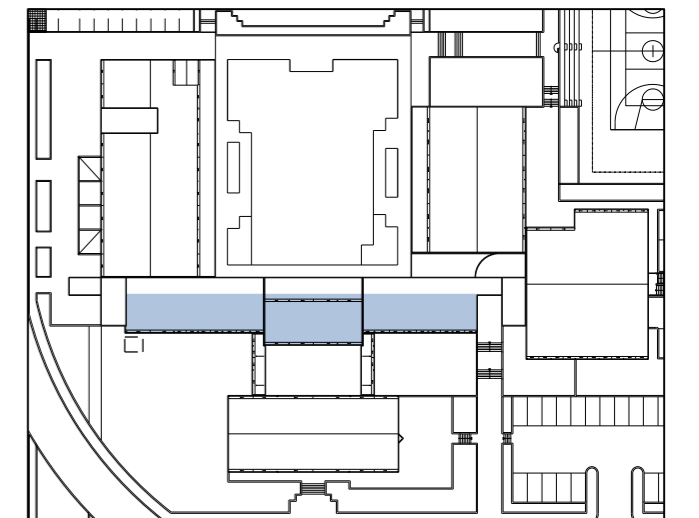
0 5M 10M (ΚΛΙΜΑΚΑ 1:250 / A3)



ΚΩΔ. ΕΜΒΑΔΟΝ	ΧΡΗΣΗ ΧΩΡΟΥ
m2	
201	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΗΧΑΝΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ
202	ΓΡΑΦΕΙΟ
203	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ
203A	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ
203B	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ COMPLEX FUNCTIONAL OXIDES
203C	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ
204	ΕΡΓΑΣΤ. LASER ASSISTED MATERIAL PROCESSING
204A	ΕΡΓΑΣΤ. LASER ASSISTED MATERIAL PROCESSING - ΑΠΟΘΗΚΗ ΑΕΡΙΩΝ
205	NANOSTRUCTURED MATERIALS AND DEVICES
205A	NANOSTRUCTURED MATERIALS AND DEVICES - ΠΡΟΘΑΛΜΟΣ
206	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΘΕΡΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΚΤΗΡΙΑ  
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΛΑΤΣΙΩΝ



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΛΑΤΣΙΩΝ ΛΑ/LA**  
ΕΠΙΠΕΔΟ 2 / 2ος ΟΡΟΦΟΣ



ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ 411.45m2