

## ΑΡΣΑΚΕΙΑ ΣΧΟΛΕΙΑ ΠΑΤΡΩΝ

### Δημοτικό Σχολείο Φιλεκπαιδευτικής Εταιρείας

#### Τ Α Υ Τ Ο Τ Η Τ Α Ε Ρ Γ Ο Υ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΗΣΑΪΑΣ - ΤΑΣΗΣ ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ
ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ	ΣΤΑΥΡΟΣ ΓΥΦΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΘΥΜΗΣ ΔΟΥΓΚΑΣ, ΜΑΡΙΑ ΚΥΡΙΑΖΗ, ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΛΑΧΑΝΑ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	2001-2002
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ	2003 - 2004
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	Π.ΠΑΓΚΑΛΟΣ- Α.ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ
Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ	ΦΑΣΜΑ- ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ:	ΑΚΤΩΡ

Τα Αρσάκεια Σχολεία λειτουργούν στην πόλη της Πάτρας από το 19<sup>ο</sup> αιώνα και έχουν συνδεθεί με την ιστορία της πόλης. Η μετακίνησή τους στην περιοχή Πλατάνι του Δήμου Ρίου που αποφασίστηκε το 2001 συνδέθηκε με το σχέδιο δημιουργίας ενός νέου πυρήνα εκπαίδευσης και πολιτισμού. Το κτιριολογικό πρόγραμμα του συγκροτήματος, όταν αυτό υλοποιηθεί στο σύνολό του, προβλέπει την ανέγερση Νηπιαγωγείου, Δημοτικού, Θεάτρου, Βιβλιοθήκης, Κλειστού Γυμναστηρίου και Διοίκησης, συνολικού εμβαδού 12.600τ.μ.

Το οικόπεδο στο οποίο εντάσσεται το σχολικό συγκρότημα είναι

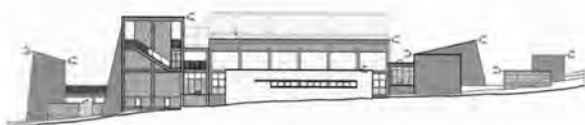
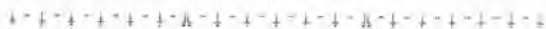
επικλινές με έντονες κλίσεις και ορίζεται στην ανατολική πλευρά από επαρχιακό δρόμο και στην νότια-νοτιοδυτική πλευρά από το ρέμα της Ξυλοκέρας. Ιδιαίτερο χαρακτηριστικό του οικοπέδου είναι η πανοραμική θέα προς τον Πατραϊκό Κόλπο που βρίσκεται προς βορρά.

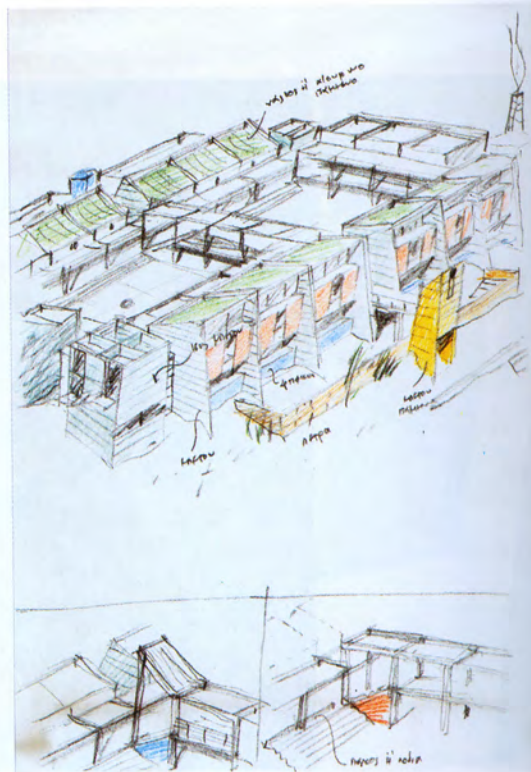
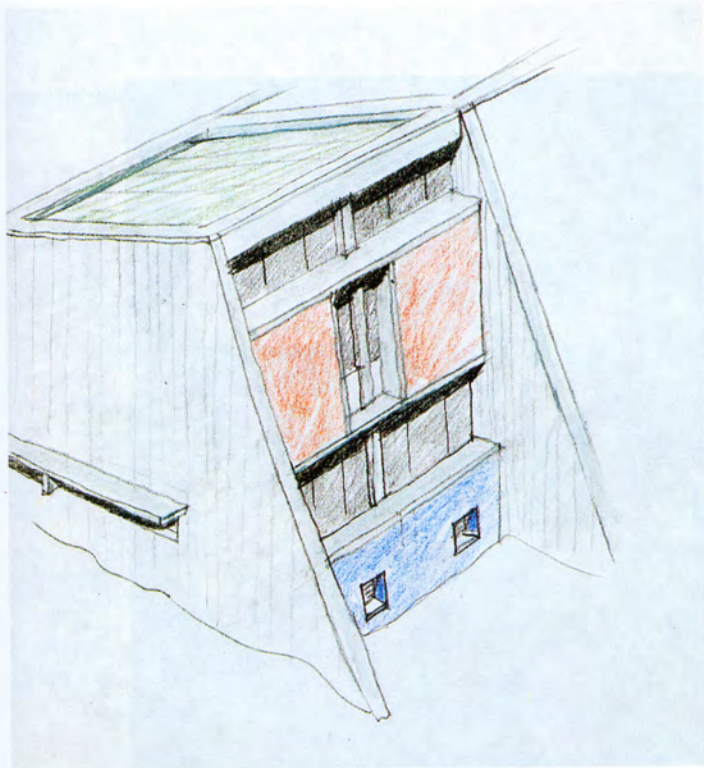
Η σύνθεση οργανώνεται σύμφωνα με σύστημα ορθοκανονικών αξόνων ακολουθώντας τη φυσική κλίση του εδάφους και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά του οικοπέδου. Το κάθε Σχολείο έχει τη δική του δομή και διαφορετική τυπολογική οργάνωση έτσι ώστε να ανταποκρίνεται στις ανάγκες των διαφορετικών ομάδων ηλικιών των μαθητών και να διατηρεί την ιδιαίτερη φυσιογνωμία του. Η επανάληψη ορισμένων στοιχείων των κτιριακών όγκων όπως της μονάδας αίδουσας διδασκαλίας, τόσο σε οριζόντιο όσο και σε κατακόρυφο επίπεδο, δημιουργεί ένα αναγνώσιμο και διακριτό στοιχείο της σύνθεσης που συνδέει το ένα κτίριο με το άλλο. Τα στοιχεία αυτά συμβάλλουν επίσης στη δημιουργία ενότητας ύψους μεταξύ των κτιρίων του σχολικού συγκροτήματος.

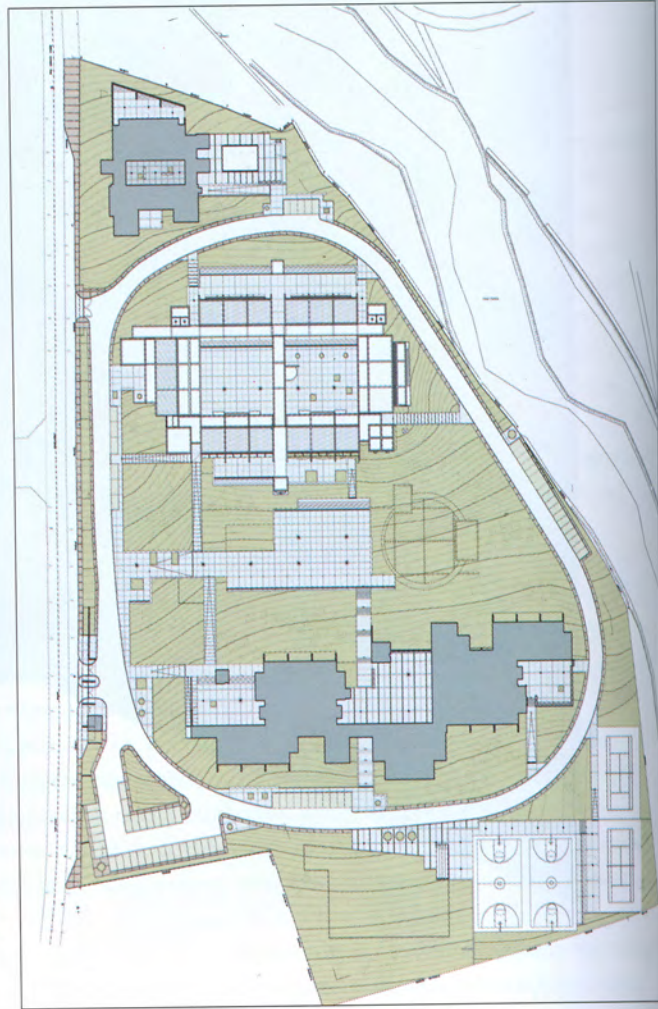
Η πρώτη φάση ολοκληρώθηκε το καλοκαίρι του 2004 με την κατασκευή του Δημοτικού. Το κτίριο είναι οργανωμένο γύρω από ένα αίθριο, μια μεγάλη εσωτερική αυλή, που αποτελεί την "καρδιά" του Σχολείου. Οι κινήσεις προς τους χώρους διδασκαλίας αναπτύσσονται στις περιμετρικές στοές του αιθριακού χώρου τονίζοντας τον εσωστρεφή του χαρακτήρα. Η εκμετάλλευση της φυσικής κλίσης του εδάφους επιτρέπει τη δημιουργία κερκίδων που υποβοηθούν την ανάπτυξη συλλογικών δραστηριοτήτων, δίνοντας ζωή στο χώρο και συμβάλλοντας στην κοινωνικοποίηση των παιδιών. Η συνδυαστική επιλογή της αρχετυπικής τυπολογικής διάταξης αιθρίου και στοάς δεν απορρέει μόνο από λειτουργικές ανάγκες, αλλά αποτελεί συνειδητή αναφορά στην πλούσια αρχιτεκτονική παράδοση του τόπου μας.

Ιδιαίτερα σημαντικός για τη λειτουργία του Σχολείου είναι ο μεγάλος μεταβατικός χώρος της Εισόδου με τις δυνατότητες Πολλαπλών Χρήσεων που παρέχει (συγκεντρώσεις, εκθέσεις, μουσικές εκδηλώσεις κλπ). Η χωροθέτησή του πάνω στο βασικό άξονα κίνησης επιτρέπει την οπτική και λειτουργική ενοποίηση του αιθρίου με το δρόμο.

Ο σχεδιασμός των επιμέρους ενότητων των αιθουσών ανταποκρίνεται στις ανάγκες των διαφορετικών ηλικιακών ομάδων των μαθητών και μαθητριών του Σχολείου. Οι αίθουσες των μικρότερων τάξεων έχουν αποκλειστικό αύλειο χώρο προς την εξωτερική πλευρά του κτηρίου, όπως εξάλλου και το Γυμναστήριο. Τα υλικά και τα γαϊώδη χρώματα βοηθούν ώστε το κτίριο να εντάσσεται αρμονικά στο φυσικό περιβάλλον και το τοπίο της περιοχής. Η αδρότητα των υλικών είναι εξαιρετικά πολύτιμη, ιδίως σε μια χώρα σαν τη δική μας που χαρακτηρίζεται από ένα έντονο και εκτυφλωτικό φως που πέφτει πάνω τους και διαχέεται, αναδεικνύοντας χρώματα και υφές, δημιουργώντας πάμπολλες φωτοσκιάσεις, τονικότητες και διαβαθμίσεις. Έχει χρησιμοποιηθεί το άβαφο ανεπιχριστο σκυρόδεμα, ανεπιχριστές τσιμεντοπλινθοδομές και επιχρίσματα σε γαϊώδη χρώματα. Οι μεταλλικές και οι ξύλινες κατασκευές συμπληρώνουν την εικόνα του συγκροτήματος.









Σε αυτή την σελίδα, δεξιόστροφα: άποψη της εισόδου, εσωτερικό τάξης, προαύλιος χώρος, κάτοψη ισογείου

