

Programa de Modernização das Escolas do Ensino Secundário

ESCOLA SECUNDÁRIA DE JOSÉ RÉGIO

VILA DO CONDE



PARQU*e*SCOLAR

Lote: 21 340 m²
Área remodelada: 9 051 m²

Área de nova construção: 3 199 m²
Área de arranjos exteriores: 15 080 m²

O projecto de intervenção reflecte as directrizes definidas pelo Programa de Modernização das Escolas do Ensino Secundário, bem como as novas exigências decorrentes do projecto educativo da escola, dos modelos de ensino-aprendizagem contemporâneos e dos actuais parâmetros de qualidade ambiental e de eficiência energética.

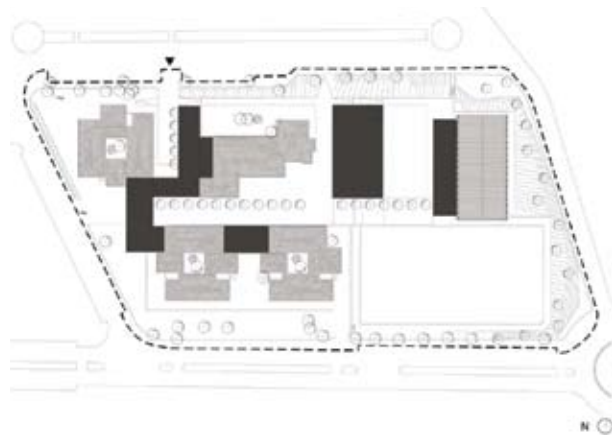
Os pavilhões existentes foram articulados através da construção de dois novos corpos que acomodam espaços lectivos e não-lectivos e definem uma nova entrada.

No corpo da entrada concentram-se os serviços administrativos, a biblioteca e a sala polivalente. O outro corpo de ligação reforça os espaços lectivos e de estudo informal e áreas de trabalho dos docentes.

Foi ainda construído de raiz um bloco destacado dos outros pavilhões destinado aos cursos oficiais em substituição do existente.

O pavilhão gimnodesportivo foi reabilitado tendo sido construídos novos balneários e um ginásio.

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

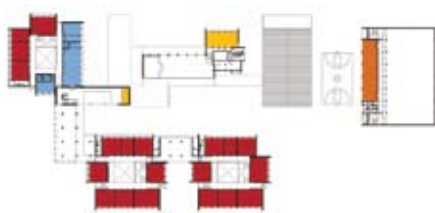


■ Construção nova

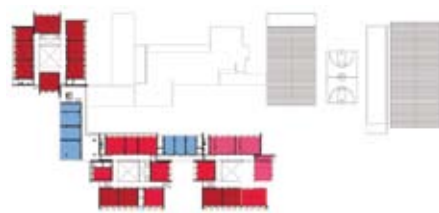
PISO 0



PISO 1



PISO 2



LEGENDA: PISO 0 | PISO 1 | PISO 2

Salas de Aulas

Artes

Biblioteca | Polivalente

Área Desportiva

Centro de novas oportunidades

Ciência e Tecnologia

Oficinas

Área de Docentes / Área Administrativa

Área Social | Restauração



TIPOLOGIA DE ESCOLA: PAVILHONAR | BASE TÉCNICA

NOME: ESCOLA SECUNDÁRIA DE JOSÉ RÉGIO

DATA DE INAUGURAÇÃO: 1975-76

LOCALIZAÇÃO: VILA DO CONDE

CAPACIDADE PREVISTA: 53 TURMAS

ARQUITECTURA | COORDENAÇÃO DE PROJECTO: CAMILO CORTESÃO & ASSOC. ARQTS.

DATA DO PROJECTO: FASE 1 | 2007-2008

EQUIPAS DE PROJECTO

ADJUDICATÁRIO: CONSÓRCIO MANUEL RODRIGUES GOUVEIA, S.A. | DOMINGOS DA SILVA TEIXEIRA, S.A.
GRAVINER CONSTRUÇÕES, S.A.

FISCALIZAÇÃO: CONSÓRCIO SOPSEC, S.A. | PROFICO, LDA. | TABIQUE, LDA.

DEMOL. | FUND. | CONTENÇÕES | ESTRUTURAS: ADÃO DA FONSECA | Eng.º Renato Bastos

ÁGUAS | ESGOTOS | SERV. INCÊNDIOS: SOPSEC | Eng.º Diogo Leite

GÁS: A. TEIXEIRA | Eng.º Augusto Teixeira

INSTALAÇÕES ELÉCTRICAS: JOULE | Eng.º Caetano Gonçalves

SEGURANÇA INTEGRADA: JOULE | Eng.º Caetano Gonçalves

CLIMATIZAÇÃO | VENTILAÇÃO | TÉRMICA: ENG.º GALVÃO TELES

VERIF. RSECE | CERTIFICAÇÃO ENERGÉTICA: NATURAL WORKS | Eng.º Carrilho da Graça

ACÚSTICA: VAGA ENG. | Eng.º Diogo Mateus

RESÍDUOS SÓLIDOS: ADÃO DA FONSECA | Eng.º Renato Bastos

PLANO SEGURANÇA E SAÚDE: ADÃO DA FONSECA | Eng.º Renato Bastos

PAISAGISMO: ARQT.º CAMILO CORTESÃO