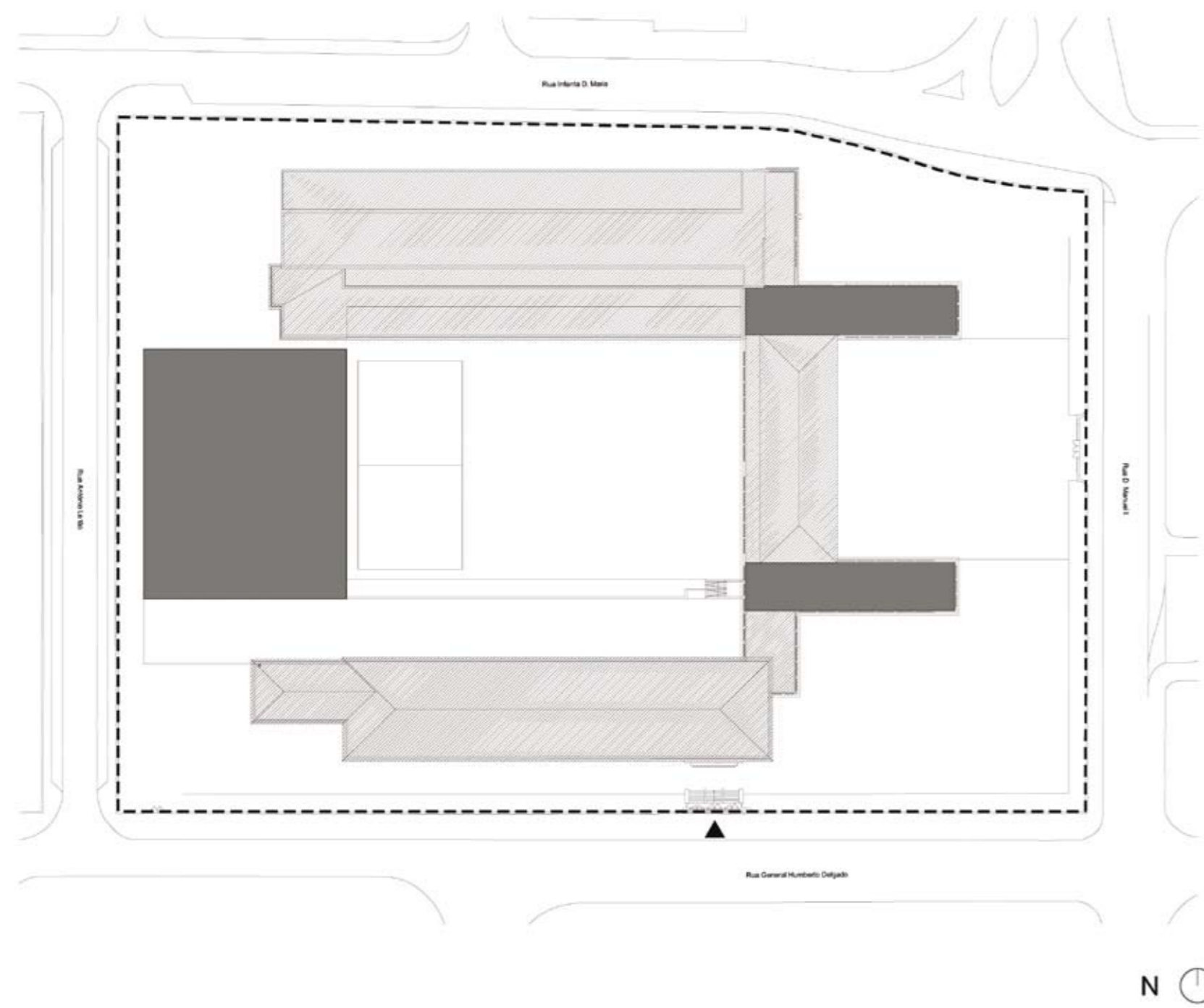
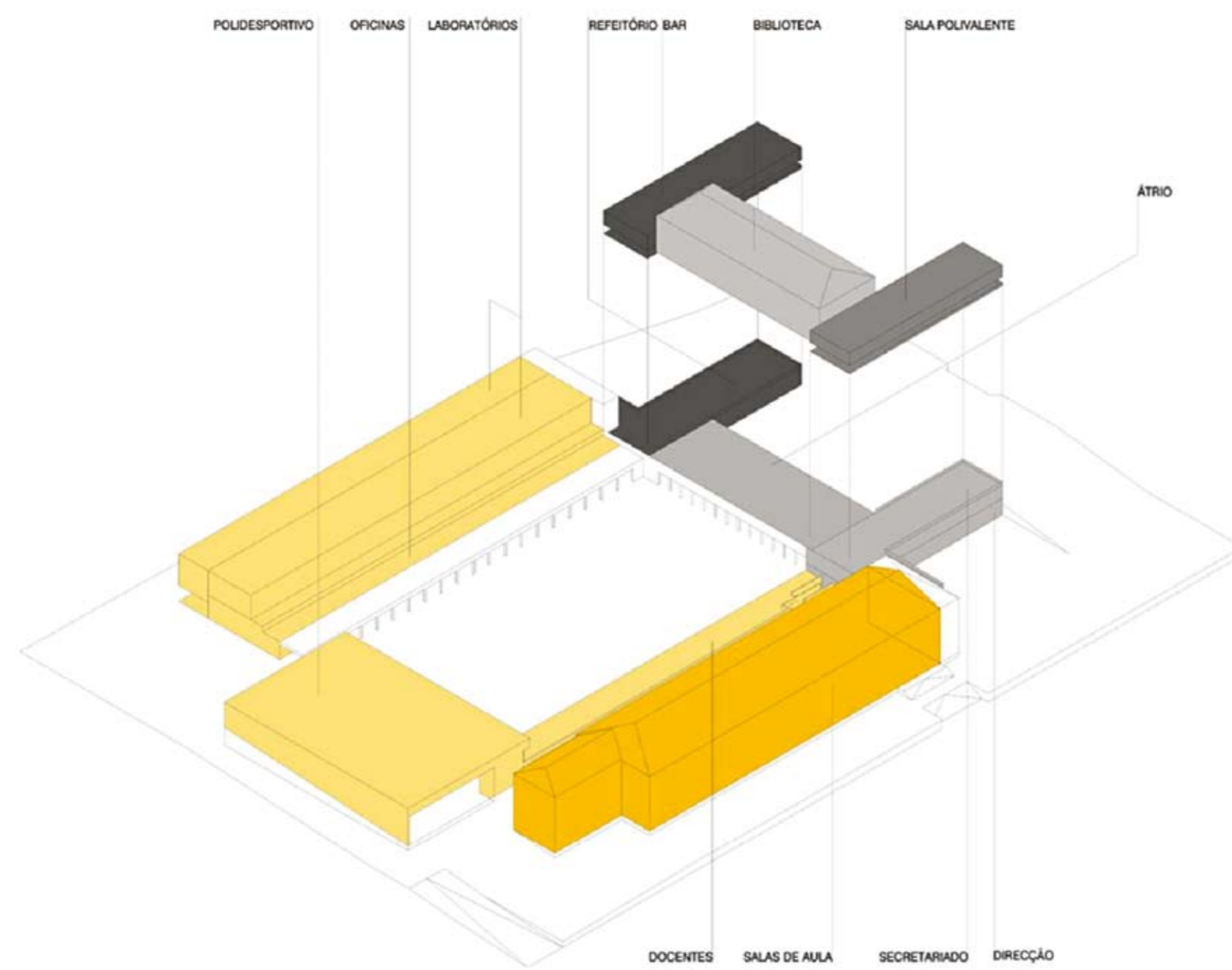


AVELAR BROTERO



LEGENDA: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

■ CONSTRUÇÃO NOVA

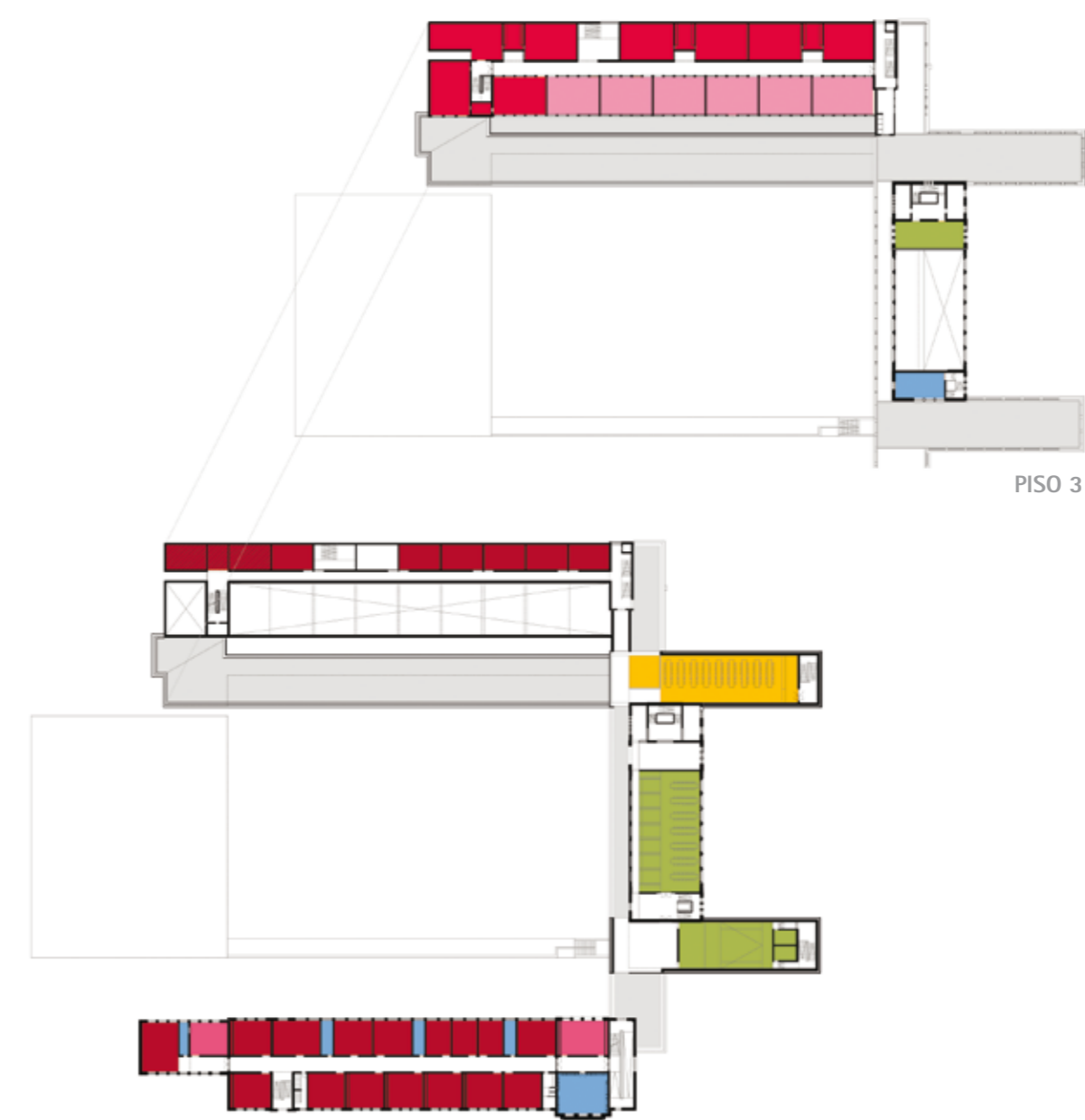


TIPOLOGIA DE ESCOLA: MOP | JCETS – ESCOLA INDUSTRIAL E COMERCIAL

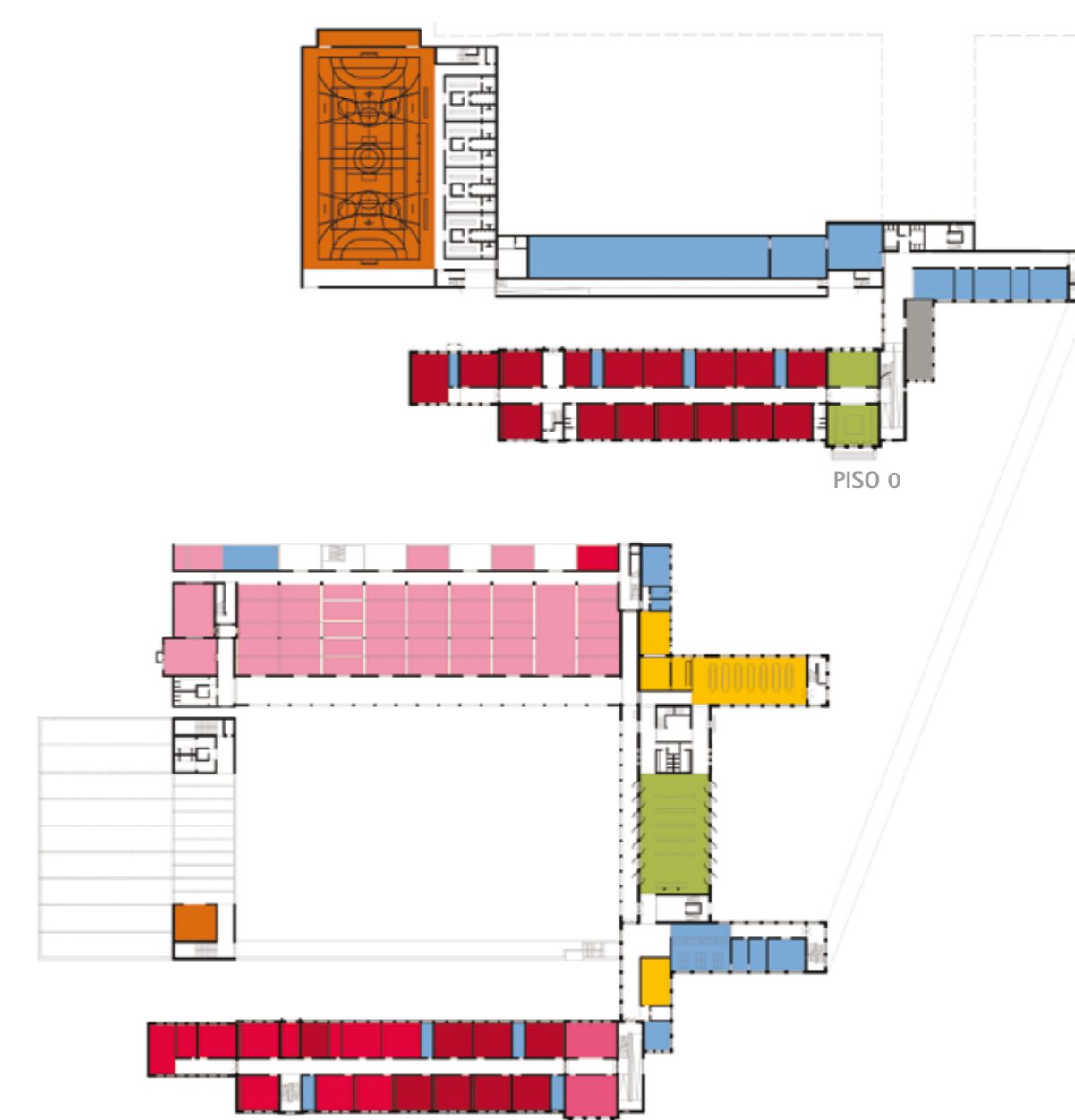
NOME: ESCOLA SECUNDÁRIA DE AVELAR BROTERO
LOCALIZAÇÃO: SANTO ANTÓNIO | COIMBRA
CAPACIDADE PREVISTA: 65 TURMAS
ARQUITECTURA | COORDENAÇÃO DE PROJECTO: INÊS LOBO
DATA DO PROJECTO: FASE 1 | 2007-2008

EQUIPAS DE PROJECTO

DEMOL. | FUND. | CONTENÇÕES | ESTRUTURAS: ADÃO DA FONSECA | Eng.º Renato Bastos
 ÁGUAS | ESGOTOS | SERV. INCÊNDIOS: ADÃO DA FONSECA | Eng.º Renato Bastos
 GÁS: ADÃO DA FONSECA | Eng.º Renato Bastos
 INSTALAÇÕES ELÉCTRICAS: GPIC | Eng.º Fernando Aires
 SEGURANÇA INTEGRADA: GPIC | Eng.º Fernando Aires
 CLIMATIZAÇÃO | VENTILAÇÃO | TÉRMICA: NATURAL WORKS | Eng.º Carrilho da Graça
 VERIF. RSECE | CERTIFICAÇÃO ENERGÉTICA: NATURAL WORKS | Eng.º Carrilho da Graça
 ACÚSTICA: NATURAL WORKS | Eng.º Carrilho da Graça
 RESÍDUOS SÓLIDOS: ADÃO DA FONSECA | Eng.º Renato Bastos
 PLANO SEGURANÇA E SAÚDE: ADÃO DA FONSECA | Eng.º Renato Bastos
 PAISAGISMO: GLOBAL | Arqt.º João Gomes Silva



PISO 2



PISO 1

LEGENDA: PISO 1 | PISO 2

■ SALA DE AULAS	■ ÁREA DESPORTIVA	■ ÁREA DE DOCENTES ÁREA ADMINISTRATIVA
■ CIÊNCIA & TECNOLOGIAS	■ ÁREA SOCIAL RESTAURAÇÃO	■ CENTRO NOVAS OPORTUNIDADES
■ ARTES	■ BIBLIOTECA POLIVALENTE	
■ OFICINAS		