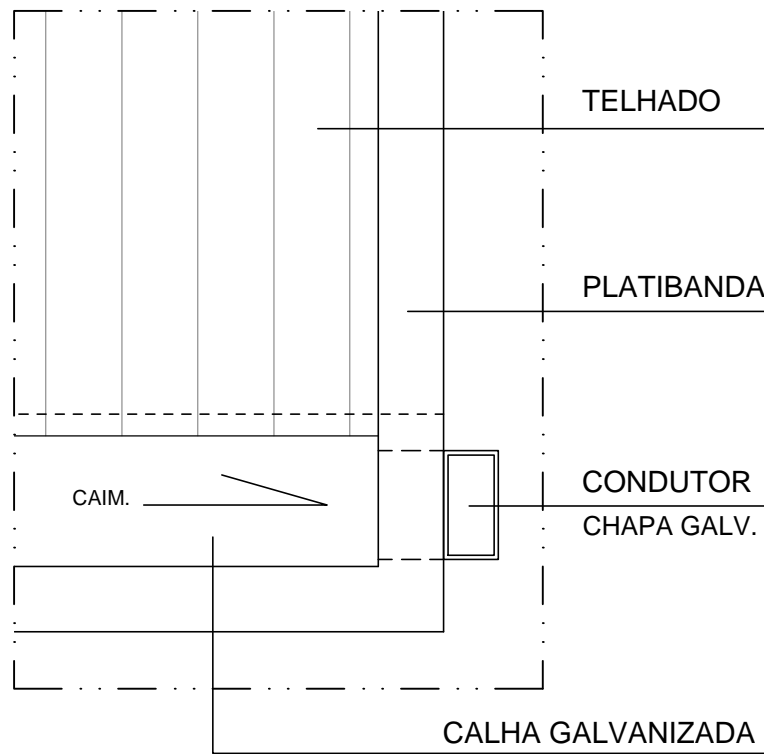
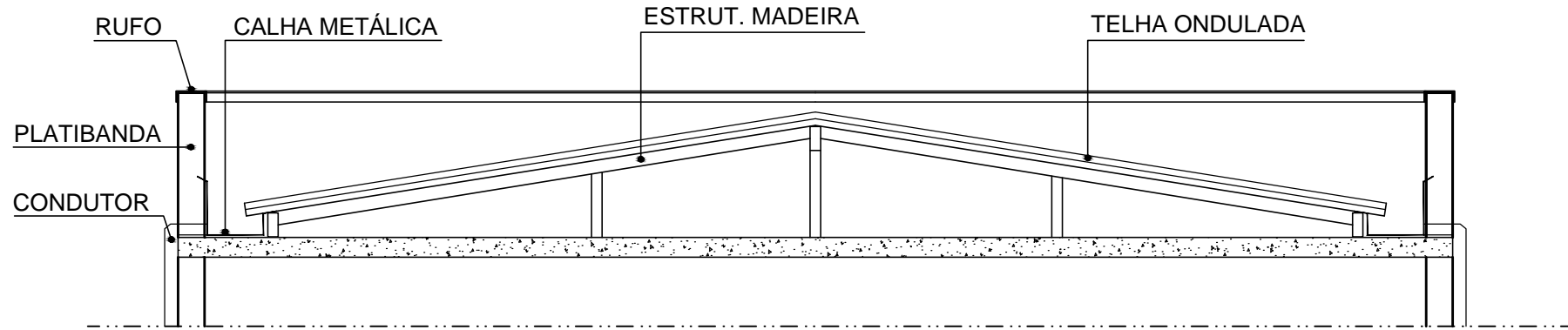


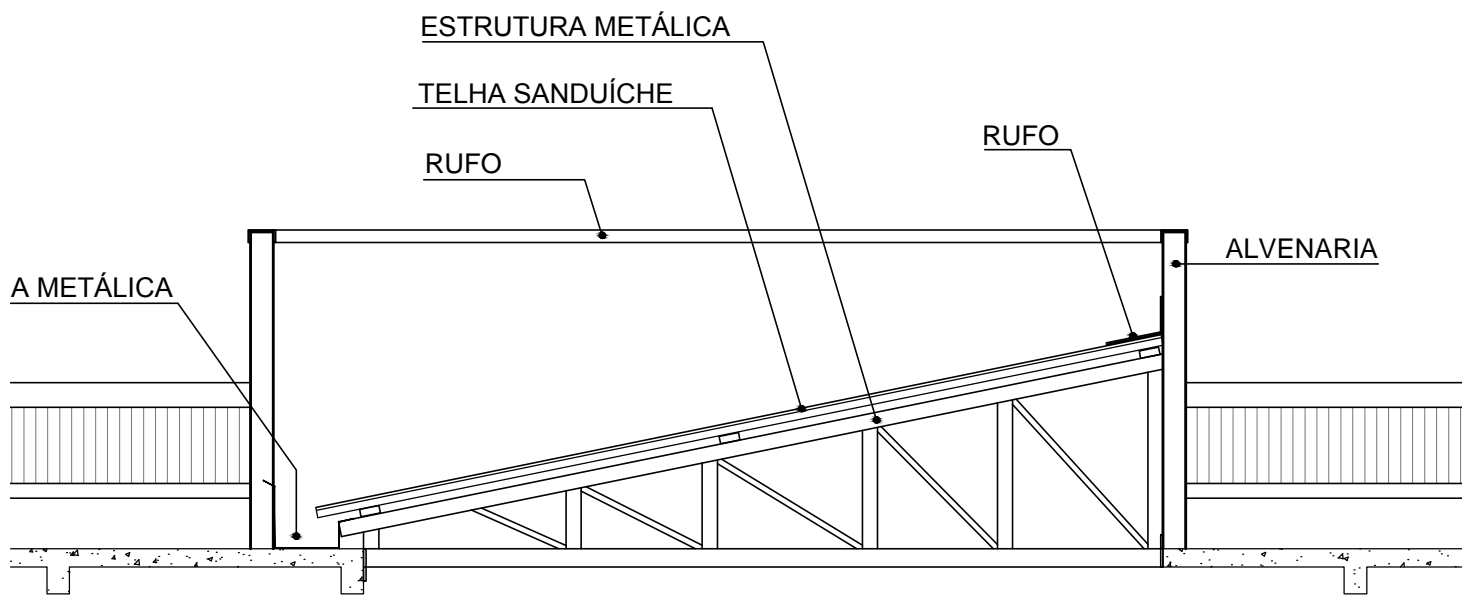
PLANTA COBERTURAS ESC. 1:100



DETALHE CAPTAÇÃO ÁGUAS PLUVIAIS

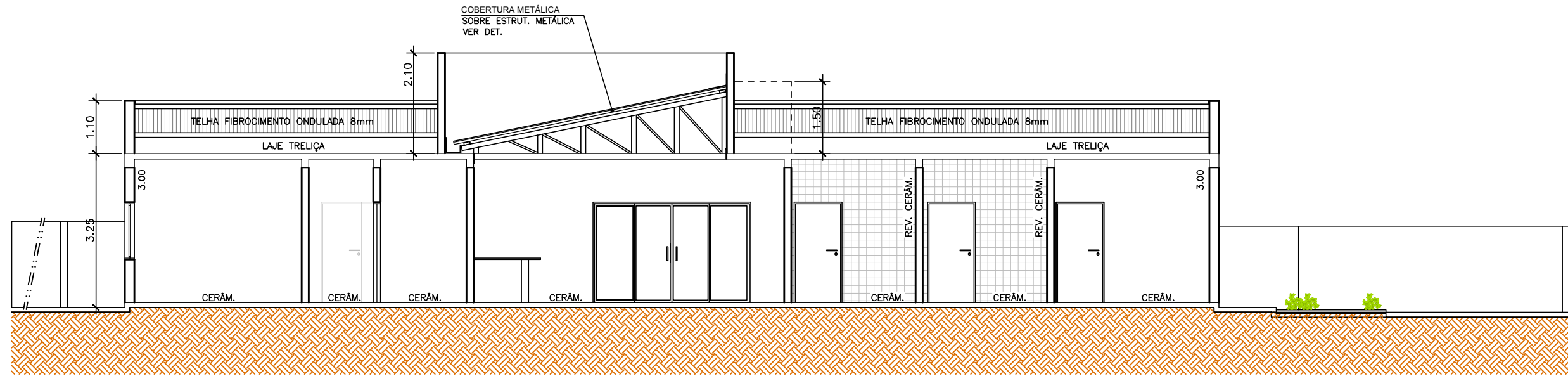


DETALHE COBERTURA ONDULADA ESC.: 1:50

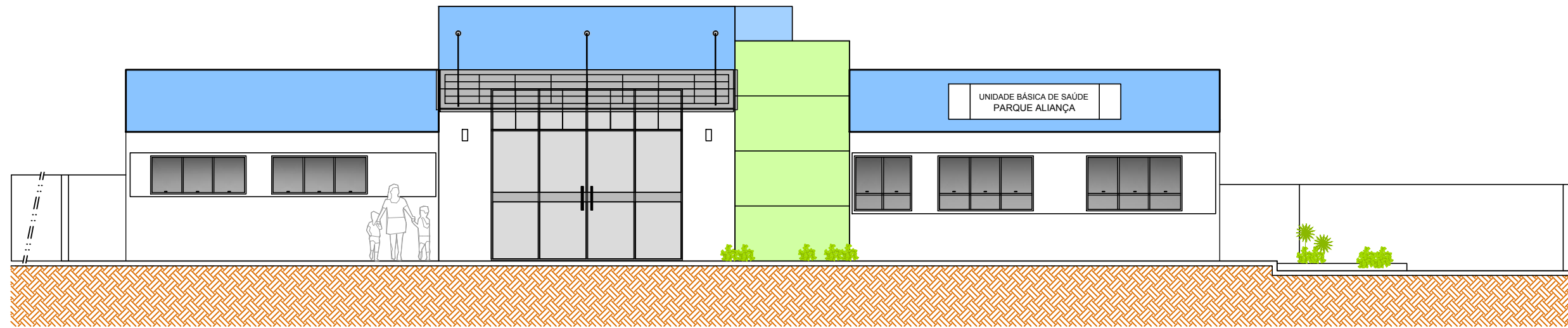


DETALHE COBERTURA METÁLICA - TELHA SANDUICHE ESC.: 1:50

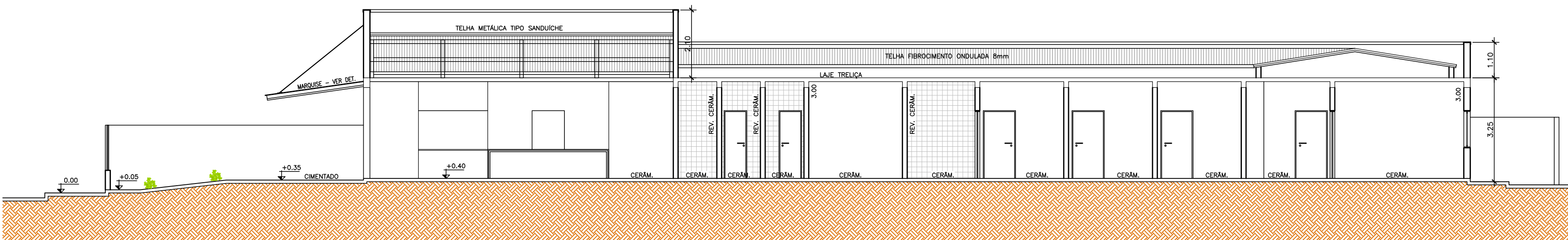
TABELA DE ESQUADRIAS		
CÓDIGO	MATERIAL	DESCRIÇÃO
PM1	MADEIRA	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COMPENSADA LISA, 0,60 x 2,10m
PM2	MADEIRA	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COMPENSADA LISA 0,70 x 2,10 m
PM3	MADEIRA	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COMPENSADA LISA 0,80 x 2,10 m
PM4	MADEIRA	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COMPENSADA LISA 0,90 x 2,10 m
PM5	MADEIRA	PORTA DE ABRIR LISA SÓLIDA PARA PCD, 0,90 x 2,10m
PM7	MADEIRA	PORTA DE ABRIR 2 FOLHAS DE MADEIRA COMP. LISA 1,60 x 2,10 m
PV1	VIDRO	PORTA DE VIDRO DE CORRER 4 FL. TEMPERADO, ESP. = 10mm - 2,00 x 2,10m
PV2	VIDRO	PORTA DE VIDRO DE CORRER 4 FL. TEMPERADO, ESP. = 10mm - 3,30 x 2,10m
PV3	VIDRO	PORTA DE VIDRO DE CORRER 4 FL. TEMPERADO, ESP. = 10mm - 4,00 x 2,80m
PT 1	FERRO	PORTÃO DE FERRO PERFILADO, 1 FOLHA, LARGURA = 0,90m
PT2	FERRO	PORTÃO DE FERRO PERFILADO, 2 FOLHAS, LARGURA = 3,30m
PT3	FERRO	PORTÃO DE FERRO PERFILADO, 1 FOLHAS, LARGURA = 1,00m
PT4	FERRO	PORTÃO DE FERRO PERFILADO, 1 FOLHAS, LARGURA = 150m
JA 1	ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO 0,90 x 0,80m
JA2	ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO 1,20 x 0,80m
JA3	ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO 1,80 x 0,80m
JA4	ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO 2,00 x 0,80m
JA5	ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO 1,20 x 1,15m
JA6	ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO 2,00 x 1,15m
JA7	ALUMÍNIO	JANELA DE ALUMÍNIO 2,40 x 1,15m



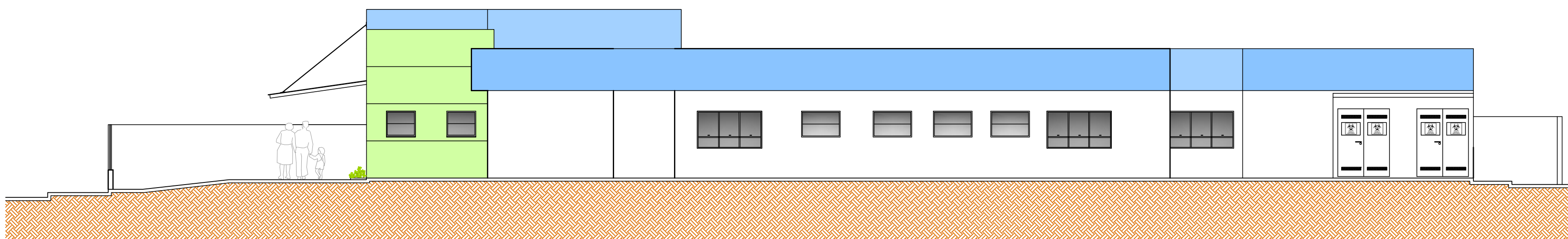
CORTE TRANSVERSAL A\*A ESC. 1:100



ELEVÇÃO PRINCIPAL ESC. 1:100



CORTE LONGITUDINAL B\*B ESC. 1:100



ELEVÇÃO LATERAL ESC. 1:100