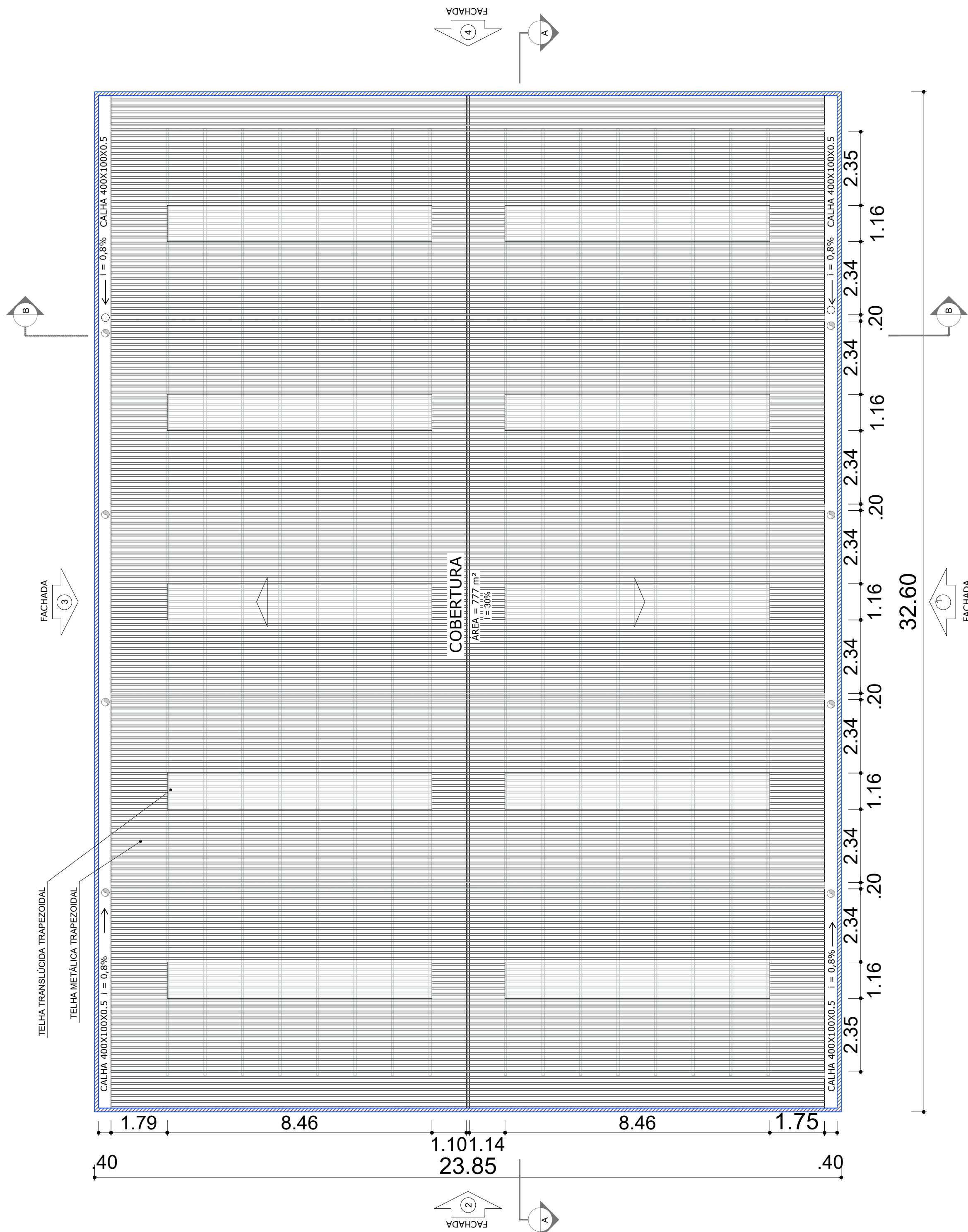
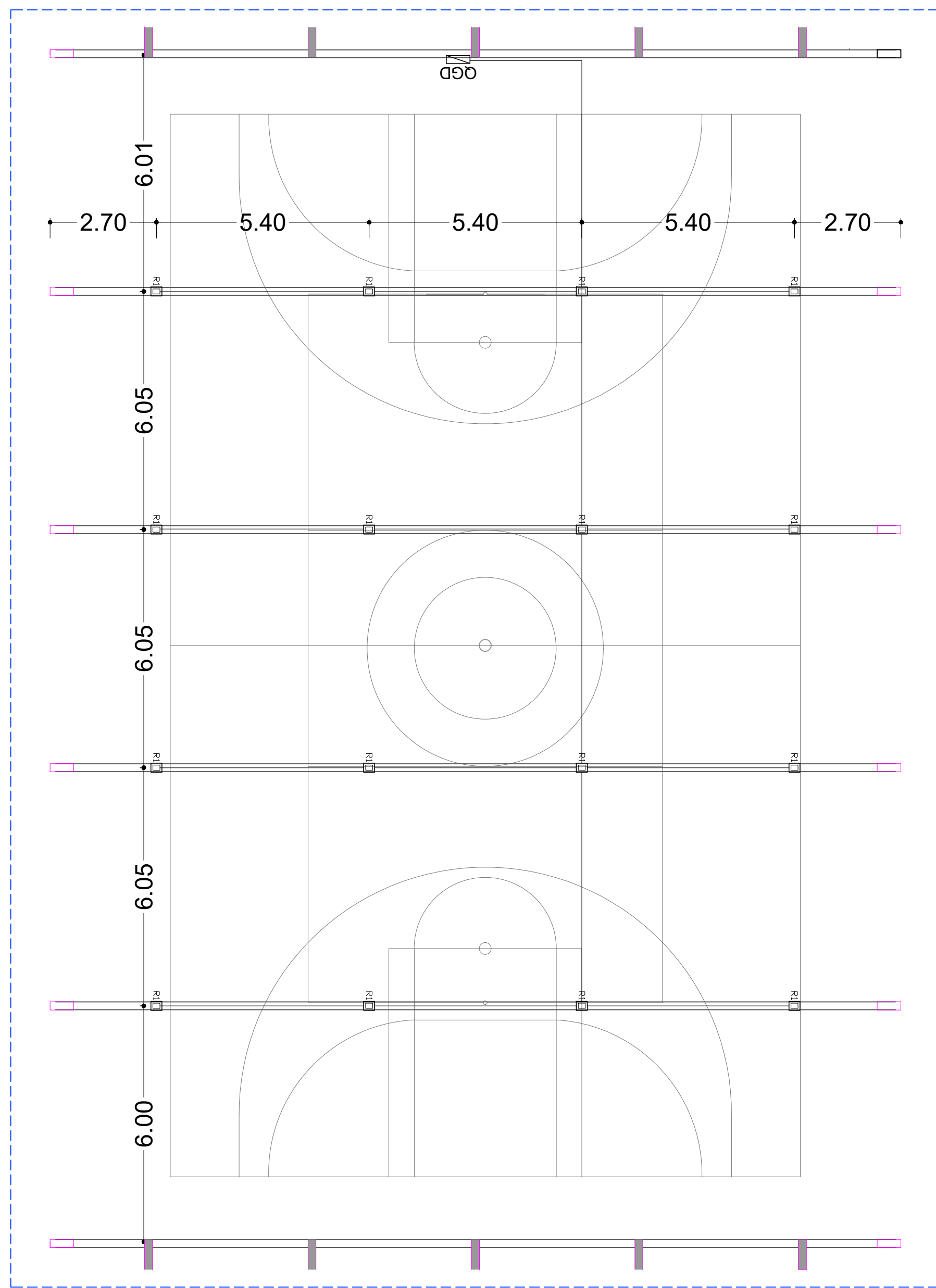


PILAR METÁLICO REVESTIDO DE PLACA CIMENTÍCIA 10MM

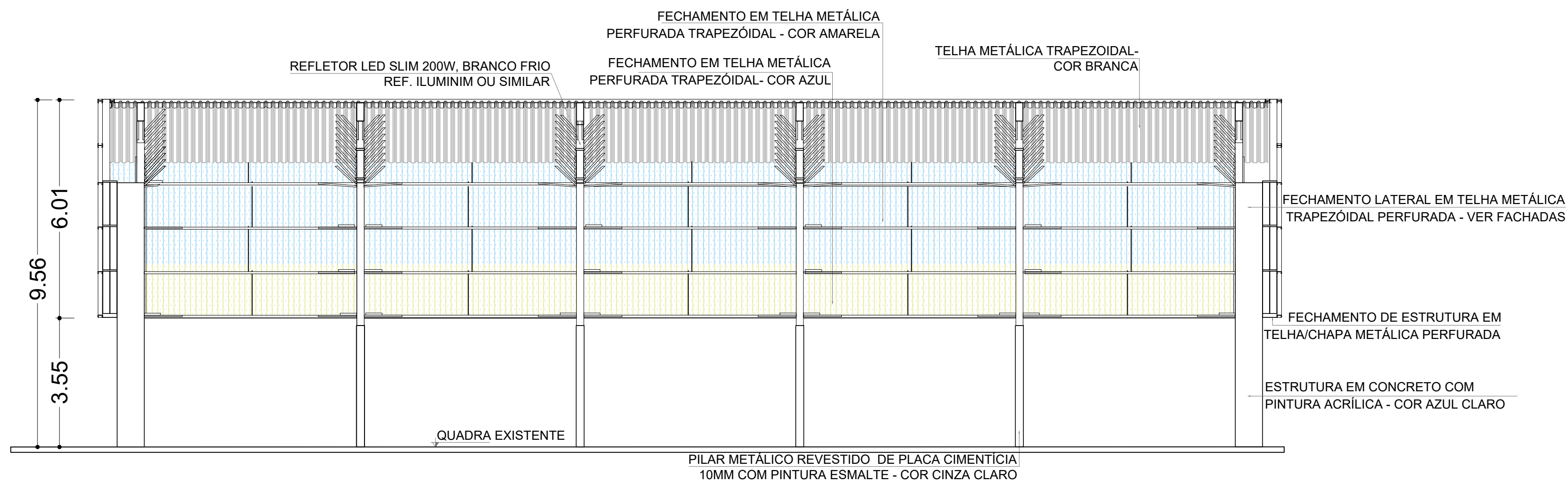
1 PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:100



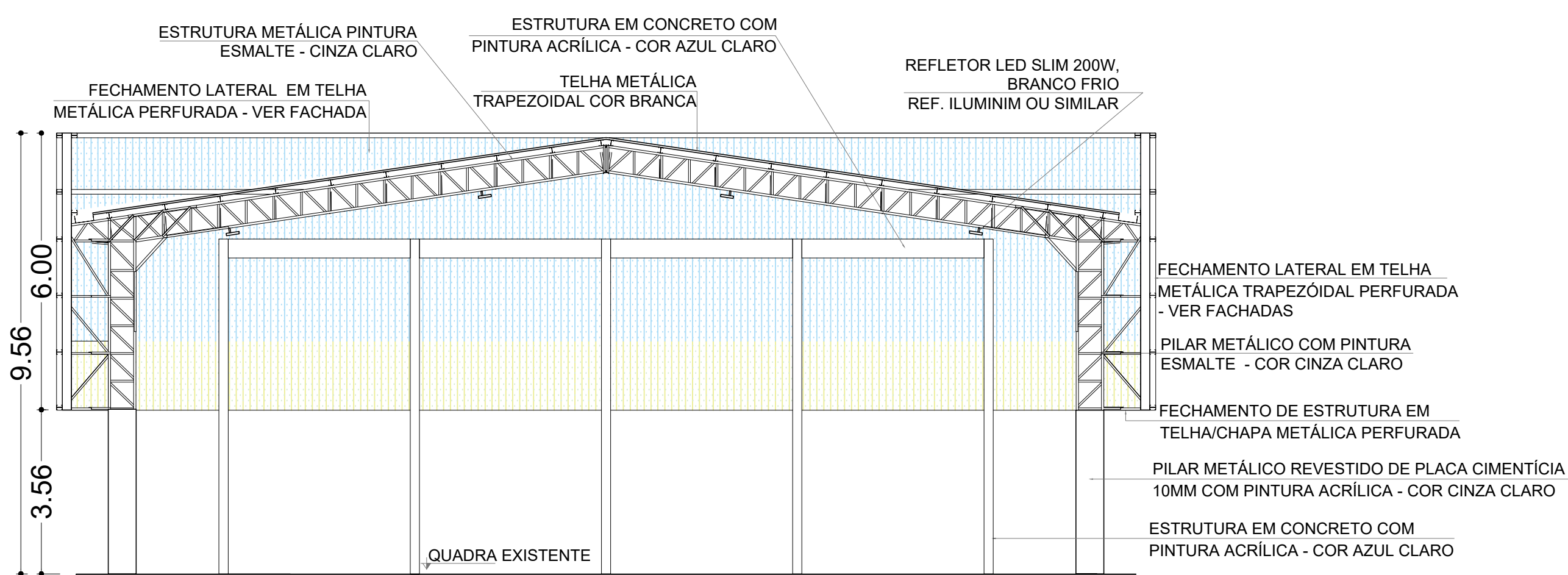
2 PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA 1:100



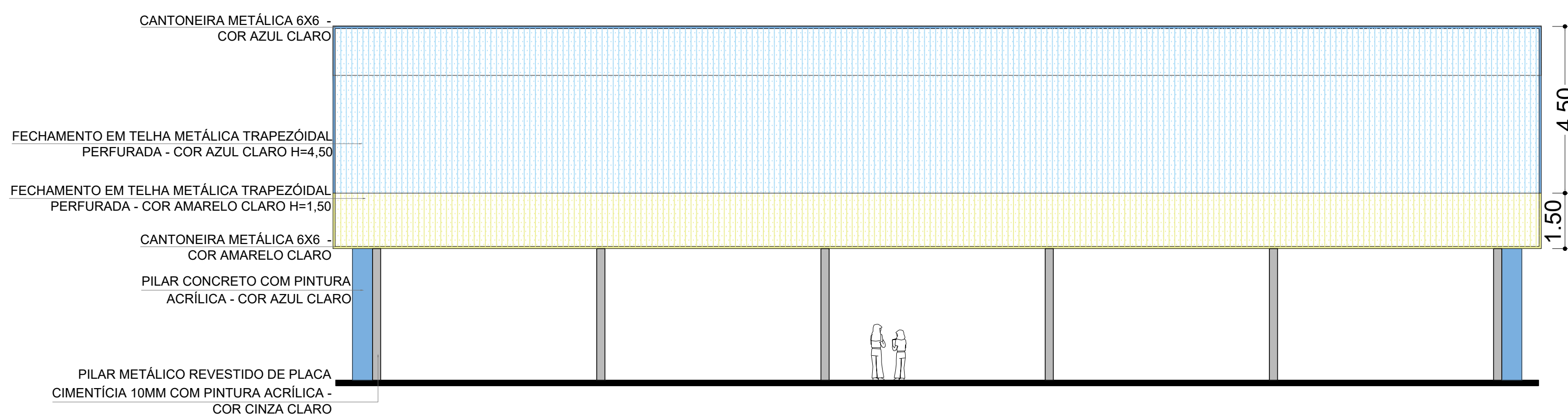
3 PLANTA DE ILUMINAÇÃO  
ESCALA 1:100



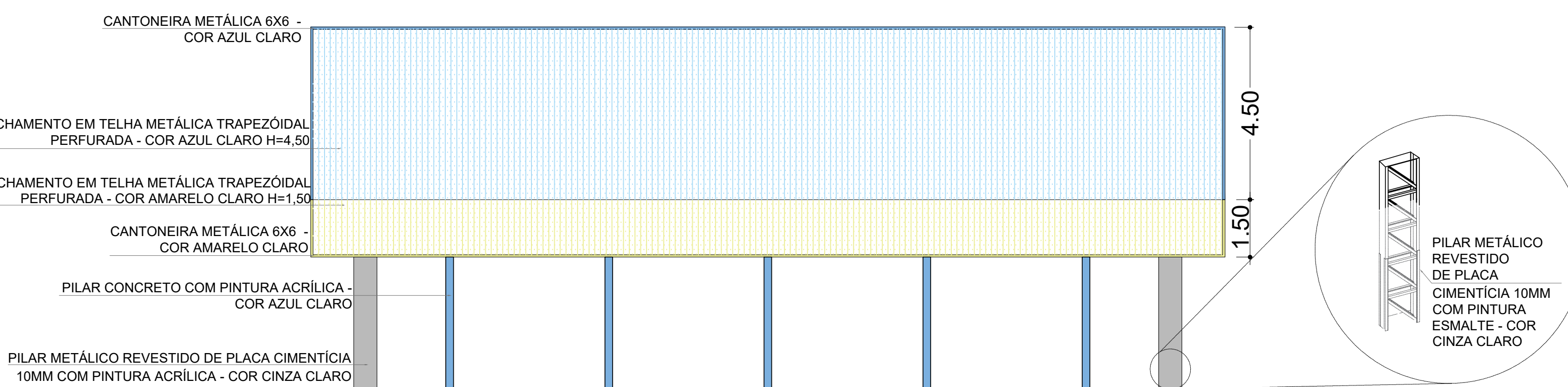
4 CORTE A-A  
ESCALA 1:100



5 CORTE B-B  
ESCALA 1:100



6 FACHADA 1  
ESCALA 1:100



7 FACHADA 2  
ESCALA 1:100

LEGENDA DE APARELHOS		
DESCRIÇÃO		QUANTIDADE
R1	REFLETOR LED SLIM 200W, BRANCO FRIO REF. ILLUMINIM OU SIMILAR FIXADO A 7.00m DO PISO ACABADO	16
QGD	QUADRO GERAL DE DISTRIBUIÇÃO - QGD DE SOBRESPOR	1

DESCRIÇÃO	
	ESTRUTURA METÁLICA
	ESTRUTURA EM CONCRETO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE

PROJETO ARQUITETÔNICO

FORMATO: A4 (LARGO)

Única

ESCALA: Indefinida

ASSUNTO

Projeto Arquitetônico da Quadra da Escola Municipal AMEI VISCONDE DE SABUGOSA

LOCAL

RUA MANOEL SIERRA PEREZ, S/N - TANCREDO, SÃO VICENTE - SP

PROPRIETÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE

SITUAÇÃO S/ ESCALA

KAYO FELYPE NACHTAJLER AMADO

PREFEITO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA DO TERRENO	3.043,81 m²
ÁREA CONSTRUÍDA	1.207,92 m²
ÁREA DO 1º PAVIMENTO	1.207,92 m²
ÁREA DO 2º PAVIMENTO	1.207,92 m²
ÁREA TOTAL	5.459,65 m²
ÁREA LIVRE	1.787,30 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICA

LÍVIA ARANTES PEREIRA

ENGENHEIRA CIVIL - CREA: 507642/2007