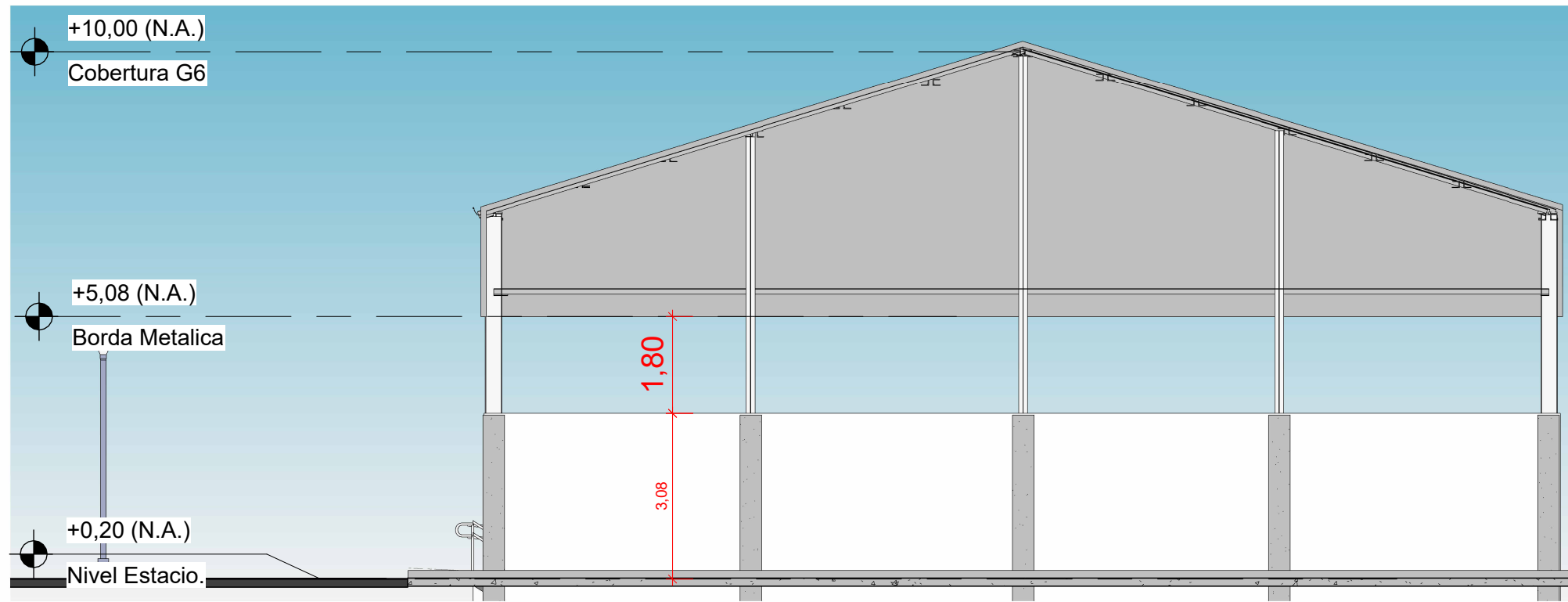


CORTE LATERAL G6
ESCALA: 1:100

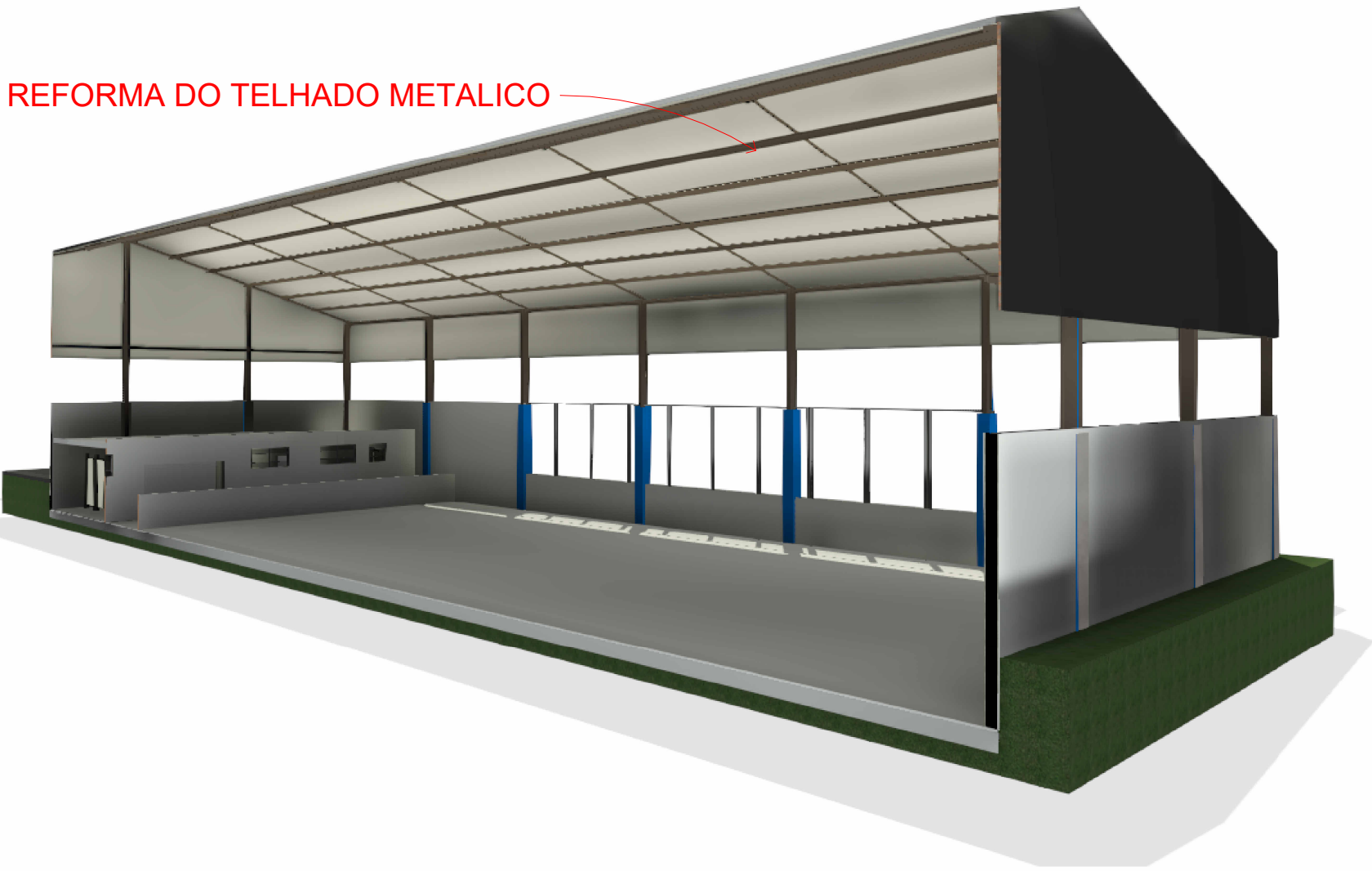


VISTA FRONTAL G6
ESCALA: 1:100

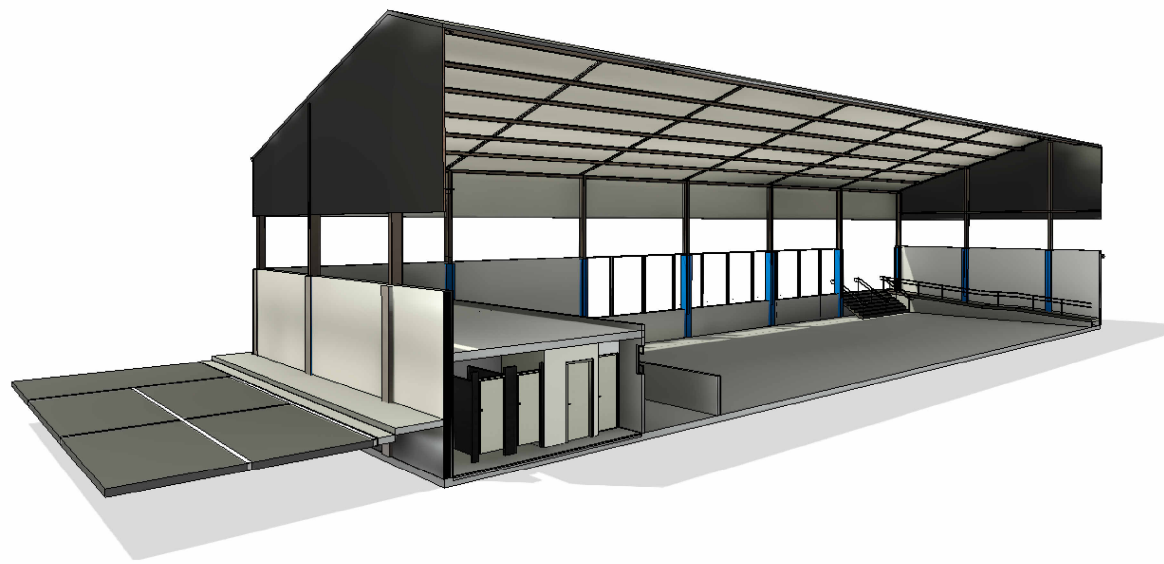
METALICA GALPÕES G1, G2,G3 E G6						
INDICAÇÃO	TRELIÇA	UNIDADE	TERÇAS	UNIDADE	TELHADO METÁLICO E FECHAMENTO LATERAL	UNI.
GALPÃO G1	13	UNI.	10	UNI.	1.498,00	M²
GALPÃO G2	17	UNI.	13	UNI.	2.688,00	M²
GALPÃO G3	16	UNI.	9	UNI.	1.564,00	M²
GALPÃO G6	8	UNI.	13	UNI.	1.156,00	M²
TOTAL=	46	/	45	/	6906	/



I-1 CORTE ISOMETRICO G6
SEM ESCALA



I-2 CORTE ISOMETRICO G6
SEM ESCALA


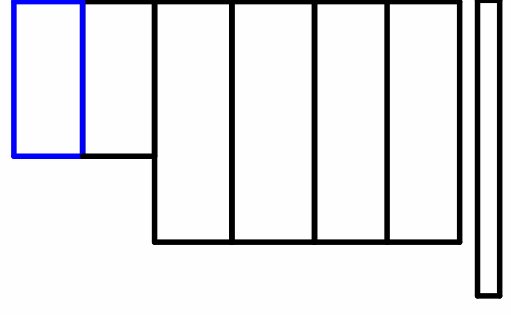


VISTA PERSPECTIVA
SEM ESCALA

FECHAMENTO METALICO LATERAL				
AMBIENTE		TERÇAS METÁLICAS		
		FRENTE	LATERAL	FUNDO
G1	ARMAZEM	3	1	3
G2	CENTRAL	6	10	ABERTO
G3	LAVA/SOLDA	5	5	4
G6	SKATE	3	1	3

NOTA

1. TODAS AS ESTRUTURAS METÁLICAS RECEBERÃO NOVA PINTURA. VER MEMORIAL DESCRITIVO;
2. AS PORTAS E ESTRUTURAS METÁLICAS QUE NÃO SERÃO TROCADAS RECEBERÃO LIMPEZA E NOVA PINTURA.

PROJETO BÁSICO ARQUITETONICO		FRANCHA: 05/10
 MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO SETOR DE PROJETOS		
OBRA: REFORMA GALPÕES INAC		
LOCAL: Av. Comendador Dante Carraro		
RECURSO/CONVÊNIO:		REVISÃO:
FORMATO: A1 (841 X 594)	ART/RRT:	ESCALA: INDICADA
SITUAÇÃO ENTORNO		RESPONSÁVEL TÉCNICO
		FERNANDO FERREIRA ENGENHEIRO CIVIL CREA - 5070695464
JANEIRO 2024		
PROJETISTA: JUAN RODRIGUES		

Este projeto é propriedade intelectual do autor e não pode ser reproduzido ou utilizado sem a autorização expressa do autor. O autor não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes do uso não autorizado deste documento.