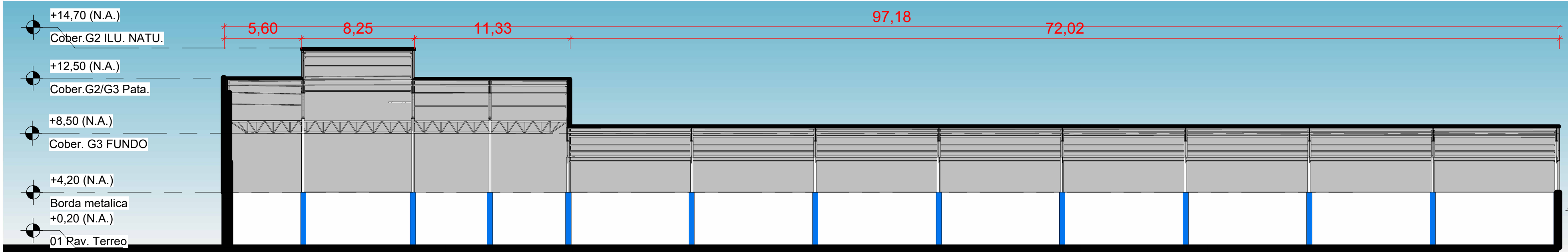
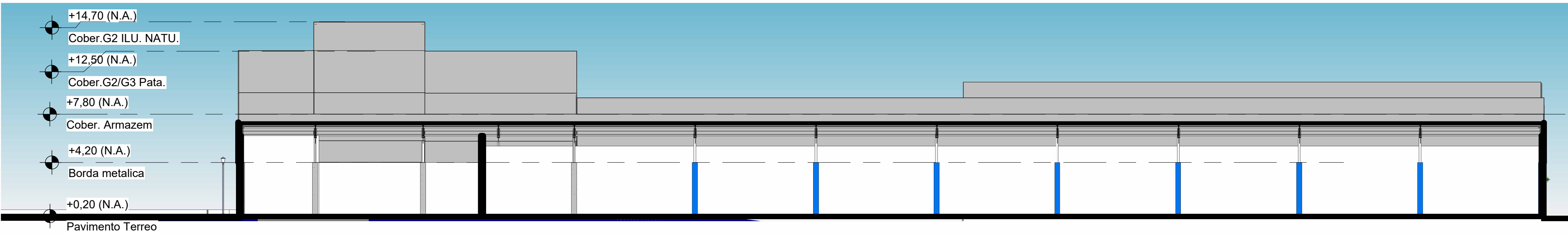


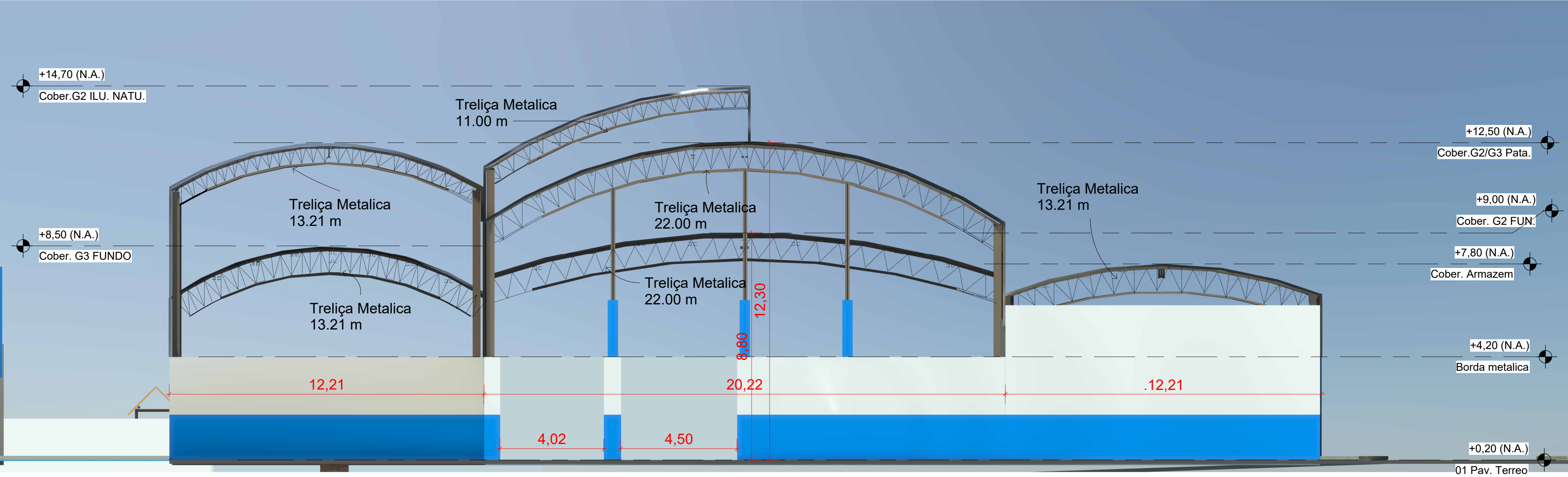
CORTE LATERAL G3
ESCALA: 1:200



CORTE LATERAL G2
ESCALA: 1:200



CORTE LATERAL G1
ESCALA: 1:200



CORTE FRONTAL GERAL
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	/


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 METALICAS RECEBERÃO NOVA PINTURA, VER MEMORIAL DESCRITIVO;
2. AS PORTAS E ESTRUTURAS METALICAS QUE NÃO SERÃO TROCADAS RECEBERÃO LIMPEZA E NOVA PINTURA.

PROJETO BÁSICO ARQUITETONICO

PRANCHA: 04/10

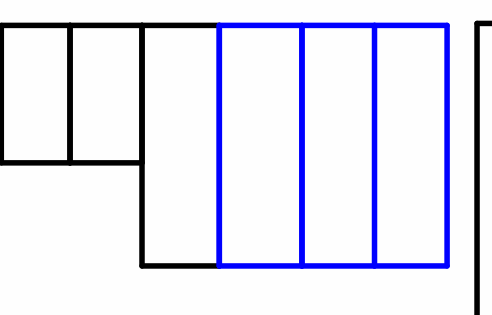


MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO
SETOR DE PROJETOS

OBRA: REFORMA GALPÕES INAC
LOCAL: Av. Comendador Dante Carraro

RECURSO/CONVÊNIO:
FORMATO: A1 (841 X 594) | ART/RRT: | ESCALA: INDICADA

REVISÃO:
SITUAÇÃO ENTORNO | RESPONSÁVEL TÉCNICO



FERNANDO FERREIRA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA - 5070695464

JANEIRO 2024

PROJETISTA: JUAN RODRIGUES

Este projeto é propriedade intelectual de JUAN RODRIGUES e não pode ser reproduzido ou utilizado sem a autorização expressa do autor. O uso não autorizado deste documento é considerado uma violação das leis de direitos autorais e pode resultar em ações legais. A responsabilidade por danos decorrentes do uso não autorizado deste documento é do usuário.