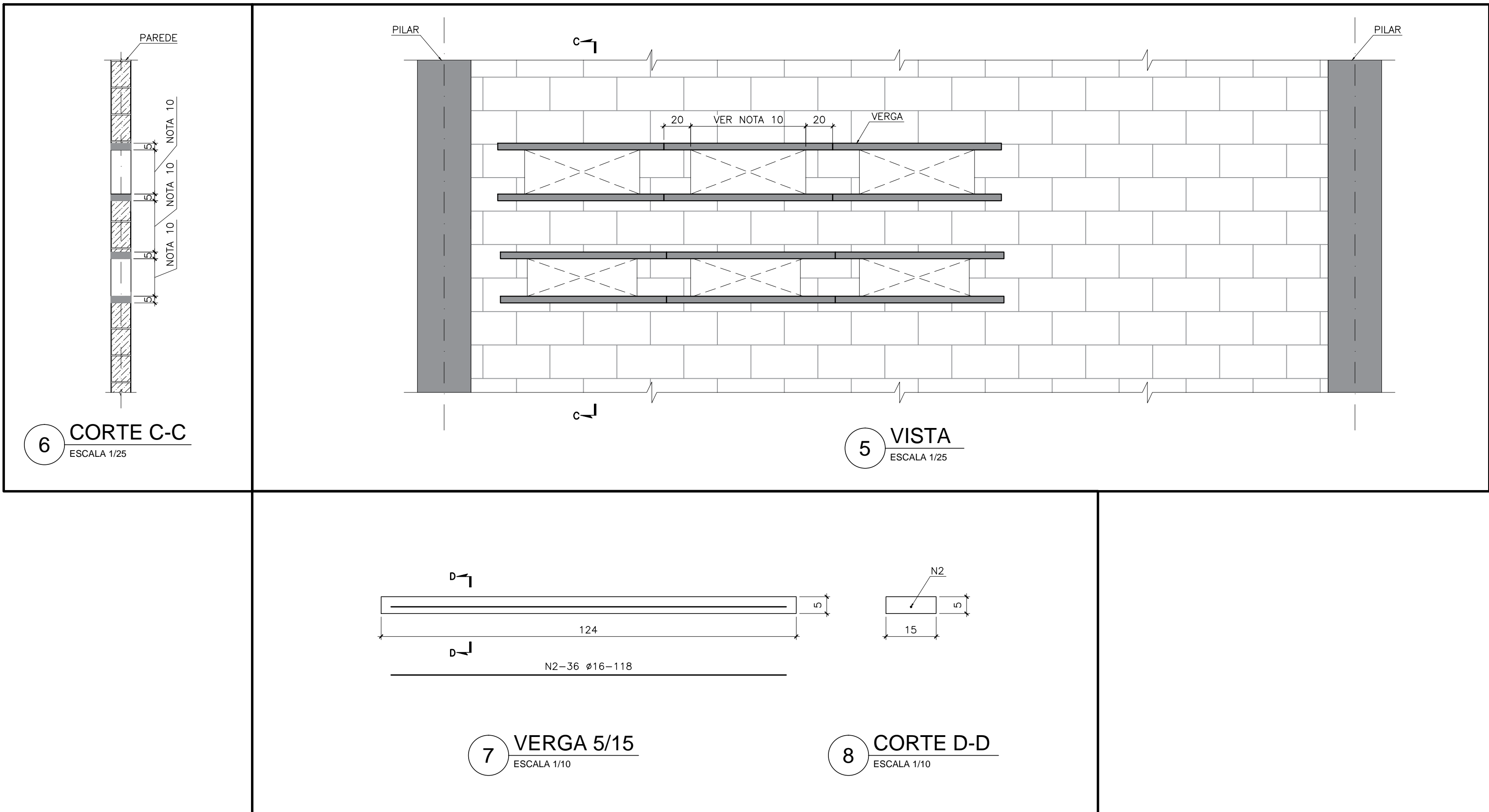


EQUIPAMENTO - 2x 50BWE60



EQUIPAMENTO - 9x 50BWE36


NOTAS GERAIS

- 1 - COTAS PARA ESTRUTURA METÁLICA EM MILÍMETRO, PARA CONCRETO EM CENTÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- 2 - A MONTAGEM DA ESTRUTURA METÁLICA DEVERÁ ATENDER A NBR 8800:2008
- 3 - PERFIS E CHAPAS METÁLICAS EM AÇO ASTM A 36.
- 4 - SOLDAR COM ELETRODO REVESTIDO OK E7018-1 / OK E7018-G
- 5 - PROTEÇÃO COM PINTURA:
 - 5.1- PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIE COM REMOÇÃO DA CAREPA POR JATEAMENTO DOS PERFIS LAMINADOS DO METAL QUASE BRANCO (SA 2 1/2).
 - 5.2 - APLICAR 1 DEMÃO DE PRIMER EPOX RICA EM ZINCO, 1 DEMÃO DE ESMALTE EPOXI E 1 DEMÃO DE ESMALTE POLIURETANO.
- 6 - CHUMBADORES METÁLICOS ZINCADOS EM AÇO 1020.
- 7 - FAZER INSPEÇÃO "IN LOCO" PARA DETERMINAÇÃO DA ESTRUTURA E FAZER AS ADAPTAÇÕES NECESSÁRIAS.
- 8 - ESTE PROJETO DEVERÁ SER EXECUTADO POR EMPRESA COM MESTRE DE OBRA DE CARREIRA.
- 9 - A ESTRUTURA METÁLICA DEVERÁ SER EXECUTADA POR EMPRESA ESPECIALIZADA, CAPAZ DE ALTERAR, CORRIGIR E FAZER ADAPTAÇÕES NECESSÁRIAS NA OBRA.
- 10 - AS DIMENSÕES DAS ABERTURAS DEVEM SER OBTIDAS NO PROJETO DE ARQUITETURA.
- 11 - PARA OS ELEMENTOS DE CONCRETO QUE REFORÇAM AS ABERTURAS DEMANDADAS PELO AR-CONDICIONADO, OS CORTES DEVEM SER FEITOS, ARMADOS E GRAUTEADOS, EM ETAPA ANTES DA EXECUÇÃO DA ABERTURA POR COMPLETA.

OBS.:
ESTUDAR O PROJETO COM ANTECEDENCIA PARA CONHECE-LO E VERIFICAR POSSÍVEIS ERROS E INCOMPATIBILIZAÇÕES COM INSTALAÇÕES EXISTENETS COMO REDES DE ESGOTO, ÁGUAS PLUVIAIS,
A CONTRATADA DEVERÁ VERIFICAR E INFORMAR SOBRE DIFERENÇAS E CONDIÇÕES NÃO PREVISTA NESSE PROJETO NÃO EXECUTAR QUANDO HOUVER DUVIDAS E BUSCAR SOLUÇÕES ADEQUADAS À OBRA EXISTENTE.

LISTA DE BARRA (CA-50)				
N	ø (mm)	QUANT.	COMPRIMENTO UNITÁRIO (cm)	COMPRIMENTO TOTAL (m)
1	16	8	127	10,16
2	16	36	118	42,48

RESUMO DE FERRO		
ø (mm)	COMPRIMENTO TOTAL (m)	PESO (kg)
16	52,64	84,2
PESO TOTAL (kg)		84,2

A	EMISSÃO INICIAL	LEANDRO FERREIRA	SINVALDO AMOZES	08/03/2021
	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
 Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz Coordenação Geral de Infraestrutura dos Campi		NOME DO PRÉDIO / ÁREA PAVILHÃO HÉLIO E PEGG PEREIRA INTERVENÇÕES EM PAVIMENTOS		
OBJETIVO ADEQUAÇÃO		CAMPUS MANGUINHOS	SETOR -	
Nº PRÉDIO 257		Nº DA META 2021.013	O.E. / O.R. 2020-00-00-00	Nº PRANCHIA C257A09A.DWG
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO ESTRUTURA		FASE ESTRUTURA		
TÍTULO DA PRANCHIA EQUIPAMENTOS HVAC FACHADA REFORÇO NAS PAREDES				DATA 08/03/2021
COORDENADOR DA META LEONARDO LACERDA		RESPONSÁVEL TÉCNICO SINVALDO AMOZES		ESCALA INDICADA
EQUIPE Anderson Gonçalves e Leandro Ferreira		CREA/CAU 1993101092		ART/RT -

EST-003