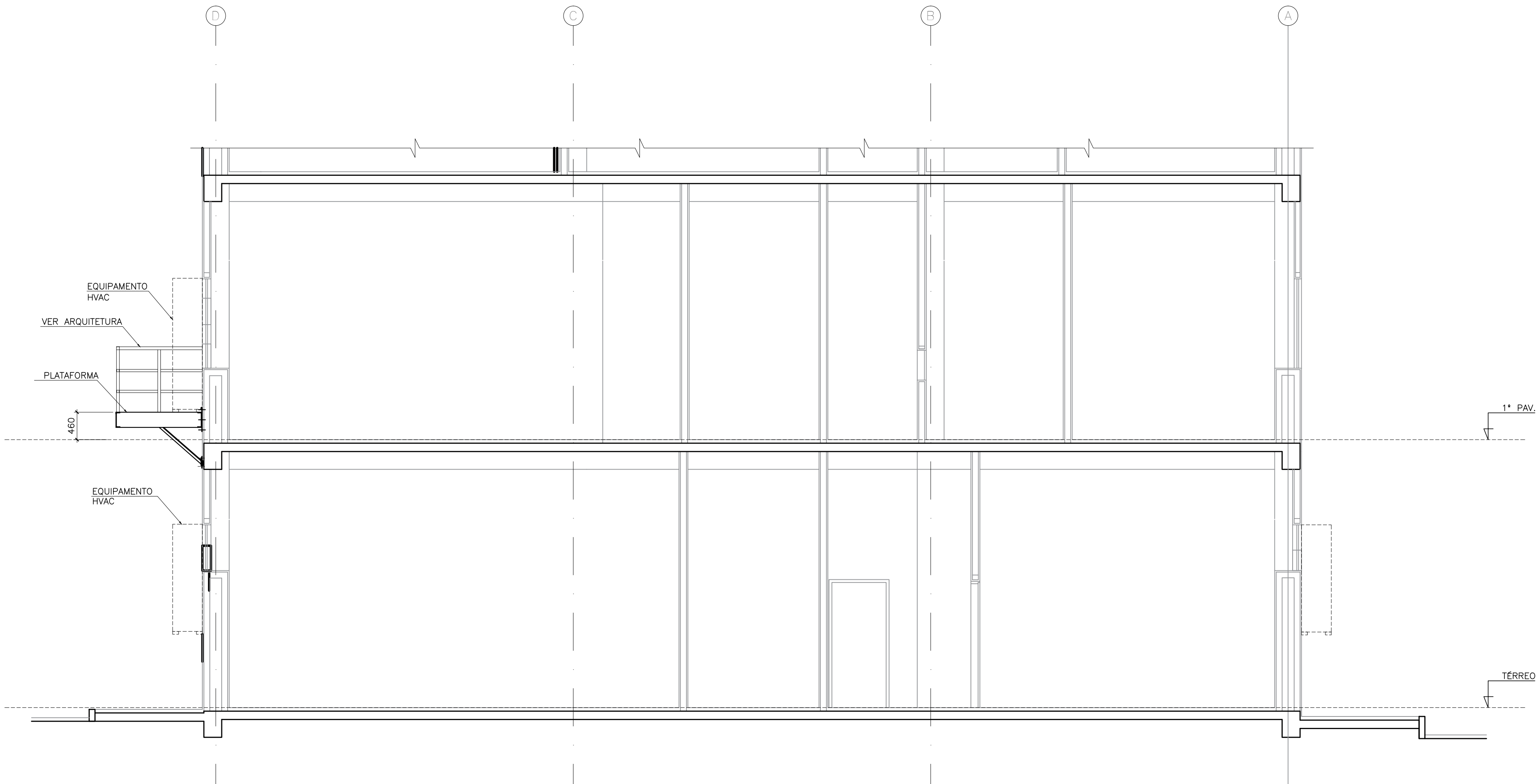


NOTAS GERAIS

- 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 EPÓX RICA EM ZINCO, 1 DEMÃO DE ESMALTE EPÓXI 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 EXISTENTES 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 A OBRA EXISTENTE.



1 CORTE A-A TÍPICO  
ESCALA 1/50

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

EST-002