



NOTAS:
- A PLATANDA DEVE POSSUIR O NÍVEL LÍMITE DE 4,46, SENDO 1,2 METROS ACIMA DO NÍVEL DO BANHO INFERIOR DAS TELHAS, CONFORME INDICADO NO CONTE. 4. DA PLANILHA (PROJ-ABC-OR-GEREN-04-FUNZ-01).
- AS ALTERNATIVAS EM ALVENARIA, VIGAS DE CONCRETO E DEBMS ELEMENTOS DE SUSTENTAÇÃO DA ESTRUTURA DEVEI POSSUIR FCK MIN = 19MPA E RESISTIR AOS CARGAMENTOS INDICADOS NA NOTA E QUANDO DE CARGAS, SENDO RESPONSABILIDADE DA EXECUÇÃO E RESISTÊNCIA DO REBOCO POR CONTA DO CLIENTE.
- O PIL DO BLOCO CENTRAL, E DA SALA MULTILTIPO DO BLOCO B POSSUO O VALOR DE 3,07 METROS DEVIDO A NECESSIDADE DE APOIO DAS TELHAS LSF NAS VIGAS DE CONCRETO DO CLIENTE SITUADAS NO NÍVEL -1,26.
- AS CHAVES PERIFERIAS DE FECHAMENTO VERTICAL ASSIM COMO SUAS FIXAÇÕES SÃO DE RESPONSABILIDADE DO CLIENTE.
REFERÊNCIAS:
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS.
- PROJETOS: TPO1-SST-PLA-BIN-12_R02.dwg TPO1-SST-PLA-MO-06_R02.dwg
TPO1-ABC-CO-B-GER-11_R02.dwg TPO1-ABC-CO-B-GER-04_R02.dwg
TPO1-ABC-FCB-GER-07_R02.dwg TPO1-ABC-FCB-GER-01_R02.dwg
TPO1-SST-DQ-MO-11_R02.dwg TPO1-ABC-FOR-GER-10_R02.dwg

PROPRIETÁRIO:	FUNDE
ENDEERÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RESP. TÉCNICO	CEIA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DIFLO	CREA

OBSERVAÇÕES:		
PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1 PROJETO DE ESTRUTURA		
ESTRUTURA METÁLICA DETALHES CONSTRUTIVOS		
CONSEGUENÇA		SMT
CEGET - Coordenadora Geral de Infraestrutura Educacional	FORMAÇÃO (94 INEAD)	R20
ESCALA INDICADA	INDICAÇÃO	FRANCA
DATA EMISSÃO	INDICAÇÃO	15/15
JAN/2017	INDICAÇÃO	

FUNDE
Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação
Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FUNDE

JAN/2017
01 JULHO 2016

Atendimento: A. NAB. 0901/2015.
Atenção: quadro de áreas, levantamento frontal sanitários infantis 1 e 2, altura da platanda, mobiliário e equipamento, altura da cantina nos sanitários, cor das portas dos sanitários e altura da porta PA4.
Acesso: do gradil e quadro de carga no canteiro de obra, de duchas higiênicas e secadoras pré-seca.
Atenção paredes - shoit para tubulação hidráulica e detalhamento: alteração da altura de platanda.