



Planta Situação

S/ESCALA



COBERTURA

ESC. 1:50

COM fy=300Mpa E fu=400Mpa

UTILIZAR ELETRODO AWS-E-7018G

Ø 3.25mm(OK 48.23 )

TODAS AS PEÇAS RECEBERÃO LIMPEZA PARA REMOÇÃO DE ÓLEOS,

GORDURAS, GRAXAS E PARTES OXIDADAS, DEPOIS DUAS MÃOS DE

PINTURA ANTI-CORROSIVA, COM CROMATO DE ZINCO OU SIMILAR E PINTURA

DE ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO,NA COR A SER DEFINIDA;

### OBSERVAÇÃO

TODAS AS COTAS ESTÃO EM MILÍMETROS EXCETO INDICAÇÃO

CONTRÁRIA:

POSSÍVEIS DANOS PODEM SER CAUSADOS NO PISO DA QUADRA (PINTURA), DEVIDO INSTALAÇÃO, CARGA E DESCARGA DOS MATERIAIS E EQUIPAMENTOS UTILIZADOS NA CONSTRUÇÃO DA COBERTURA METÁLICA EM LOCO, A CONTRATADA NÃO SE RESPONSABILIZA POR TAIS DANOS.

A ENERGIA UTILIZADA PARA O FUNCIONAMENTO DOS REFLETORES SERÁ A MESMA JÁ EXISTENTE NO LOCAL DA OBRA.

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE CEARÁ-DF			
ENDEREÇO	: EQNP 09/13 ÁREA ESPECIAL - ESCOLA CLASSE 35		
PROPRIETÁRIO	: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL-GDF		
AUTOR DO PROJETO	: FERNANDO DE OLIVEIRA		
RESPONSÁVEL TÉCNICO	: FERNANDO DE OLIVEIRA		
ASS. PROP.			
ASS. DO AUTOR DO PROJETO CAU Nº AS3361-0			
ASS. DO RESPONSÁVEL TÉCNICO CAU Nº AS3361-0			
GDF		GDF	
		OUTROS:	
<b>PROJETO DE SITUAÇÃO</b>			
USO:	COBERTURA DE PATIO		ÁREA m²
CONTÉUDO	<b>PLANTA SITUAÇÃO-COBERTURA</b>		1147,15m²
DESSENHO	DATA	ESCALA	PROJETO Nº
DIOB/COLOM	OUTUBRO/2017	1:50	01/2017
			PRANCHAS Nº : 02/08