



SUORTE METÁLICO EM TUBOS COM
40 x 40 mm - CHAPA #22
PINTADOS COM ESMALTE PRETO FOSCO
ESC. 1:10

OBS.:

1. TODAS AS PEÇAS DEVERÃO RECEBER CORDÃO DE SOLDA EM SUAS ÁREAS DE CONTATO, NÃO SENDO ACEITÁVEL APENAS O PONTEAMENTO DAS MESMAS.
2. AS LATERAIS DO TUBO SUPERIOR E AS BASES DO PÉS DEVERÃO SER FECHADOS COM CHAPA, SENDO DESBASTADOS COM ESMERILHADEIRA PARA MELHOR ACABAMENTO.
3. AS PLACAS DEVERÃO SER FIXADAS COM REBITES DE ALUMÍNIO PINTADOS POSTERIORMENTE NA MESMA COR DA PLACA (PANTONE 123C - C2 M20 Y100 K0).



PERSPECTIVA EXEMPLO

<div><div>Ministério da Saúde</div><div>FIOCRUZ</div><div>Fundação Oswaldo Cruz</div></div>		<div><div>COGIC</div><div>Infraestrutura em saúde</div></div>	NOME DO PRÉDIO CAMPUS MANGUINHOS	
OBJETIVO SINALIZAÇÃO		CAMPUS MANGUINHOS		SETOR CAMPUS
NÚMERO DO PRÉDIO 000	Nº DA META 2018.021	O.E. / O.R. 2018.09.21.03	Nº DA PRANCHA X000A46A.CDR	
TIPODE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO DESENHO INDUSTRIAL			FASE PROJETO EXECUTIVO	
PEO 08 - PLACA DIRECIONAL PARA VEÍCULOS ESTRUTURA METÁLICA			DATA 21/09/2018	
			ESCALA INDICADA	
COORDENADOR DA META SORAYA RAJS		RESPONSÁVEL TÉCNICO JOVISMAR A PEIXOTO	CREA/CAU 025638057-08	
EQUIPE JOVISMAR A PEIXOTO				

DIPD-042