

3D GERAL

Notas




- \*Medidas em metros
- \*Conferir cotas no local da execução antes da fabricação e montagem das peças metálicas
- \* Para soldar usar eléetrodo revestido e 7018 / mig-mag e 7056
- \* Treliçamento dos arcos, diagoanis e montantes por fora
- \*Usar parafusos auto brocante sextavado com arruelas de vedação para fixação das telhas metálicas
- \*Telha metálica trapezoidal termoacústica
- \*Usar 50% trasnlucida no barracão
- \* Definir pintura junto ao departamento de engenharia do município
- \* Caso de dúvidas consultar o departamento de obra e serviços da prefeitura municipal

Preparo da supefície metálica

- \* Limpeza da superfície mediante o emprego de ferramentas mecânicas de impacto, esmerilhadeiras, escovas rotativas ou lixadeiras mecânicas (NORMA SIS ST3)
- \* Aplicar duas demãos de tinta epoxi, sendo a primeira demão pigmentada com alumínio e a segunda demão de acordo com o acabamento final, com espessurada película seca total aplicada de 240mc

Referências

- \* Memorial descritivo e especificações técnicas
- \* Planilias de referências (Quantitativos)

PROJETO EXECUTIVO-COBERTURA METÁLICA		FOLHA 04 DE 04
<div><div>PREFEITURA MUNICIPAL DE FIGUEIRA-PR PROPRIETÁRIO  R. DR. ZOILO MEIRA SIMÕES, 410 - CENTRO, CEP 84285-000 ENDEREÇO</div></div>		
BARRACÃO DE TRANSBORDO DE RESIDUOS SOLIDOS - RECICLAGEM OBRA		
FIGUEIRA - ESTADO DO PARANÁ CIDADE		
DEFRONTE A PR-160 - NAS APROXIMIDADES DO KM 142+400M - FIGUEIRA-PR ENDEREÇO		
LOCALIZAÇÃO SITUAÇÃO S/ ESCALA	INFORMAÇÕES DO LOTE	
 <div><div>COORDENADAS GEOGRAFICAS</div><div>GRAUS LAT LONG</div><div>UTM</div><div>52 M 7361047,00 m S</div></div> 	QUADRA.....: LOCAL: LOTE.....: CADASTRO.: MATRICULA:	
	<div>Prefeito Municipal JOSE CARLOS CONTIERO</div> <div>Equipe Técnica</div> <div>FABIA ROBERTA P. ELEUTÉRIO DE OLIVEIRA Engenheira Civil - Coordenação Geral Crea SP/PR nº 50.634.585.44/D</div> <div>MARCOS VINICIOS ELEUTÉRIO Engenheiro Civil - Equipe Crea SP nº 50.713.976.56/D Visto Crea Pr nº 219211</div>	
ART nº : 1720241579914		
ÁREA:		
ÁREA DA CONSTRUÇÃO: 710,75 m²		
ÁREA DA COBERTURA: 832,58 m²		
Data: MARÇO DE 2024		
APROVAÇÃO:		