



PEÇAS METÁLICAS					
SOLDAGEM				PARAFUSOS	
PROCESSO ACO	ELETRODO REVESTIDO	MIG/MAG	ARCO SUBMERSIDO	ELETRODO TUBULAR	ASTM A325 TPO 1
ASTM A36 ASTM A307 SAE J 429 SAE J 429 SAE J 429	E 6013	ER 70 S6	F740 EM12K	E70T-1 E70T-1	
PINTURA			ATMOSFERA URBANA		
PREPARO	JATEAMENTO ABRASIVO		PREPARO DE SUPERFICIE MINIMO: PADRAO Ss 2 1/2 **		
DA SUPERFICIE			FAIXA DE ESPESSURA DO SISTEMA DE PINTURA (SECA): 100 A 200 µm		
	LIMPEZA MECANICA		PREPARO DE SUPERFICIE MINIMO: PADRAO S13		
			FAIXA DE ESPESSURA DO SISTEMA DE PINTURA (SECA): 150 A 250 µm		
TINTA DE FUNDO/ACABAMENTO			POLIURETANO DUPLA FUNÇÃO: 2 DEMÃOES ESPESSURA SECA POR DEMÃO: 70 µm		
TINTA INTERMEDIÁRIA			-----		
TINTA DE ACABAMENTO			-----		
ESPESSURA SECA TOTAL			140 µm		
EXPECTATIVA DE DURABILIDADE			7 A 10 ANOS		

[illegible]

OBRA <b>GINÁSIO DE ESPORTES</b> <i>LMOIEIRO - PE.</i>			<i>(PREFEITURA DE LMOIEIRO)</i>	
<b>01/2017</b>	RESP. TÉCNICO GAMAL ASFURA	ANO	ESCALA 1:100	<b>P<sub>10</sub></b>
	PROJETO ESTRUTURAL	CONCRETO	DATA ABRIL/2017	
	DESENHO Artur	ARQUIVO	REVISÃO	
	.	.	0	
<i>PLANTA DA ESTRUTURA METÁLICA - PLANO GERAL DE COBERTA</i>				