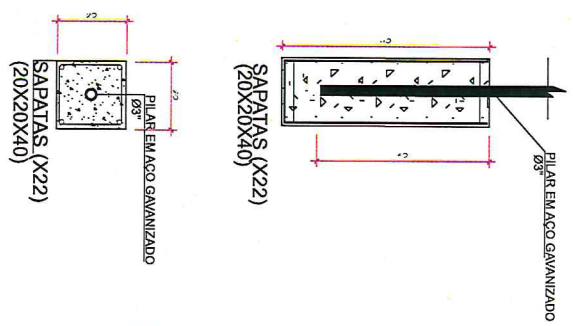



NOTAS  
 PS: TUDO DE 11 TESOURAS  
 PS: 22 PILARES METÁLICOS Ø3"

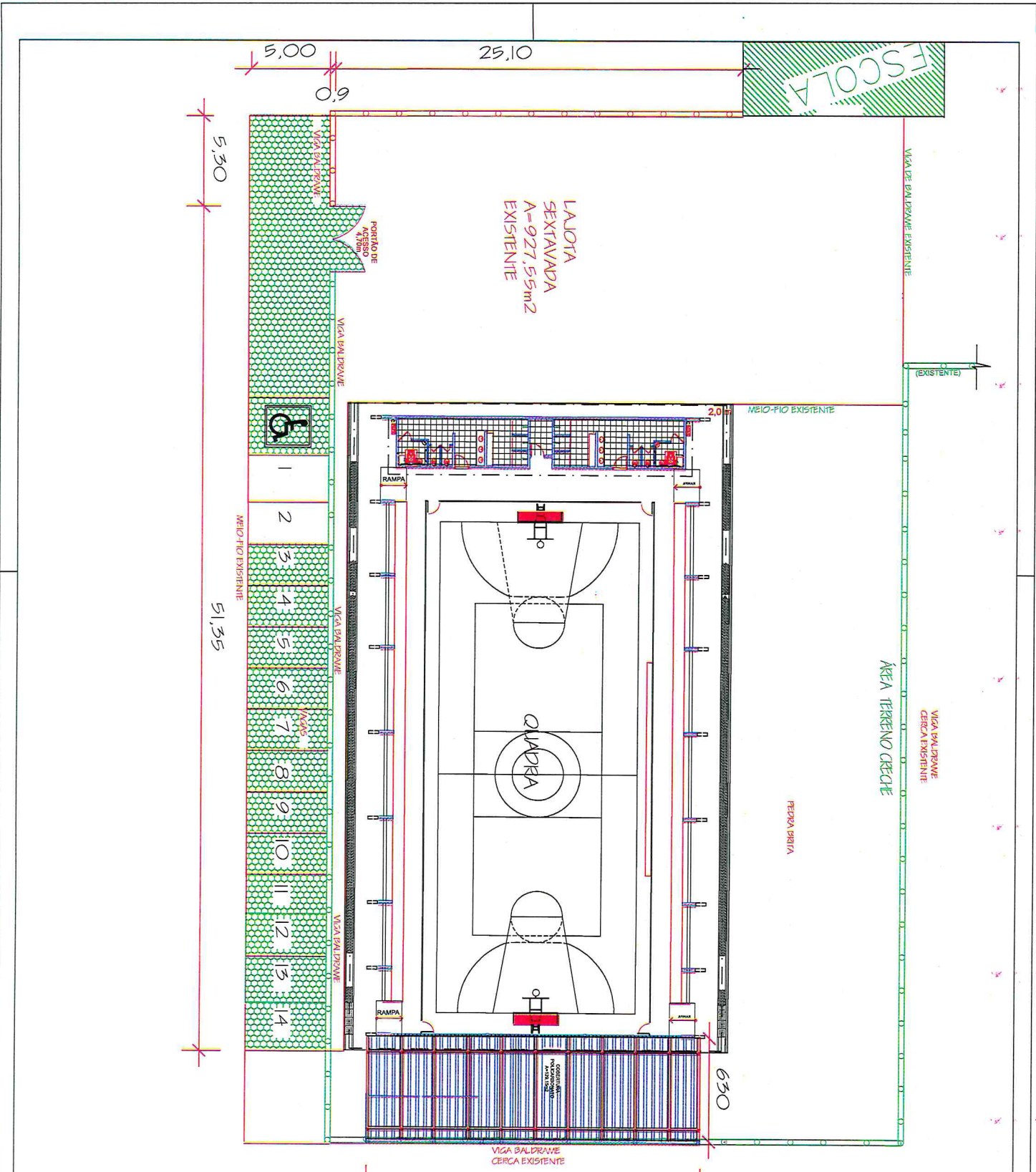
- 1-MEDIDAS EM MILIMETROS
- 2-CONFERIR CONTAS NO LOCAL DA EXECUÇÃO MONTAGEM DAS PEÇAS
- 3-PARA SOLDAR USAR ELÉTRODO REVESTIDO E 7018/ MIG-MAG ER 7056
- 4-APLICAR DUAS DEMÃOS DE TINTA EPOXI

OBS: FICA POR CONTA DA EMPRESA CONTRATADA, A RESPONSABILIDADE TÉCNICA E O DIMENSIONAMENTO DA ESTRUTURA METÁLICA, DE MODO QUE A MESMA ATENDA O PROJETO ARQUITETÔNICO.



<b>DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS</b>	
	<b>AMASS</b> <small>Associação Municipal de Arquitetos e Engenheiros de São Paulo</small>
<b>PROJETO ESTRUTURAL</b> FIXAÇÃO SAPATA DE CONCRETO PILARES E ESTRUTURA DA COBERTURA	<b>01</b>
TUDO FUNDOS QUADRA COBERTURA	FUNDOS
Engenharia & Arquitetura Orlimar Cláudio Basso Responsável Técnico	Responsável Técnico <b>JEAN MARCELO ZIERHO</b> CREA 45344-0
Prefeitura Municipal de IBM	Prefeitura
Ar. Responsável Projeto: IB N.º 1448/2021	INDICADA em NOV/2021





**DIREITOS AUTOPAIS RESERVADOS**

ANAAR  
 Associação Nacional de Arquitetos do Brasil  
 Rua... nº...  
 São Paulo, SP

**PROJETO**  
 TUDO FUNDS QUADRA COBERTA  
 LOCAÇÃO DA OBRA  
 TUDO EM POLICARBONATO

**PROJETA**  
 JEAN MARCELO ZIEIRO  
 CADENSA 13484/2021

**INDICADA**  
 em NOV/2021

**PROJETA**  
 JEAN

**PROJETA**  
 00