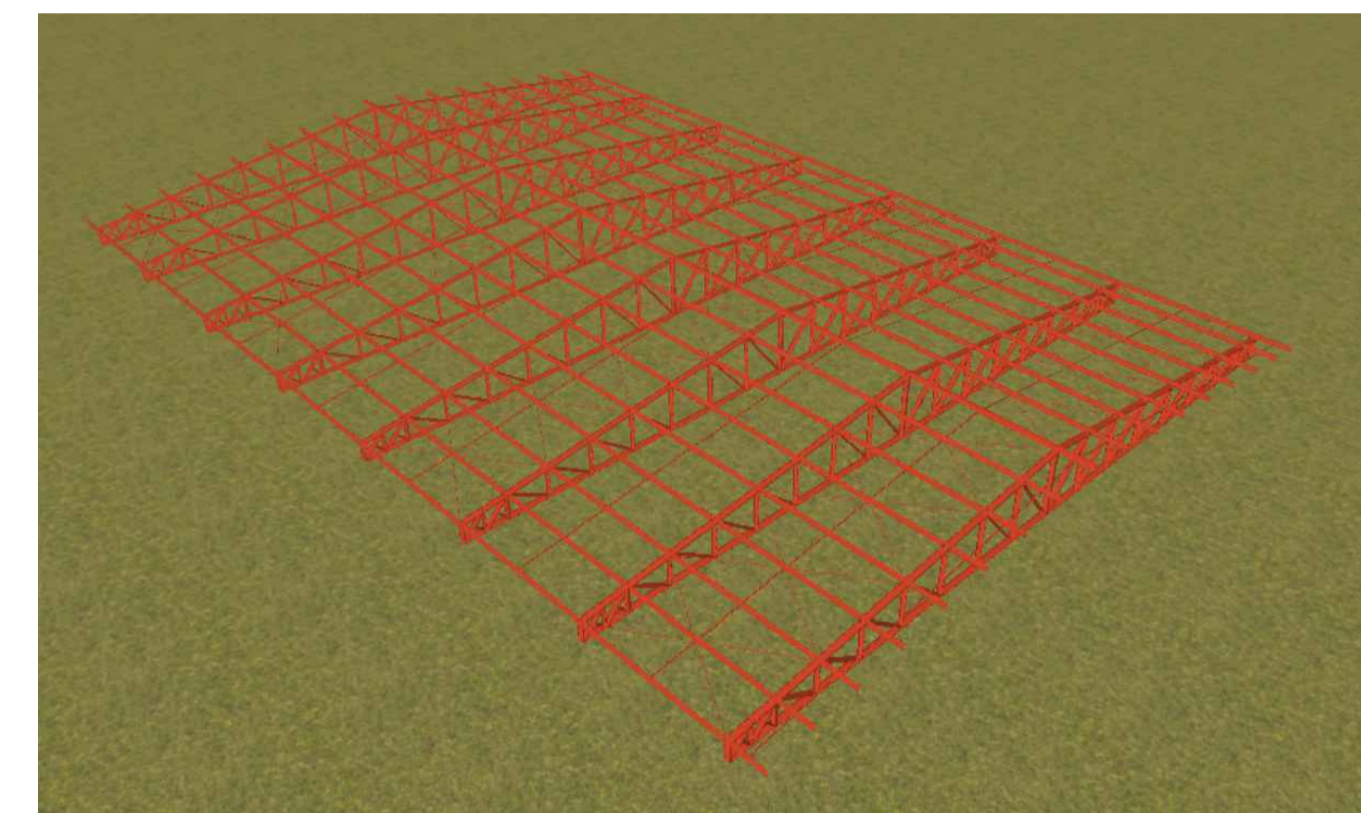


ESTRUTURA

ESCALA 1/50

Item	Descrição	Quantidade	Peso Unitário	Peso Total
1	200mm x 500mm #3/2"	16	17,33kg	277,28kg
2	500mm maciço #3/4"	160	1,03kg	164,80kg
			TOTAL Kg	442,08kg

QUANTITATIVO MATERIAL BLANKS				
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	PESO UNITARIO	PESO TOTAL
1	200mm x 500mm #3/2"	16	17,33kg	277,28kg
2	500mm maciço #3/4"	160	1,03kg	164,80kg
			TOTAL Kg	442,08kg



OBS.: TODAS AS UNIDADES DE MEDIDA DO PRESENTE PROJETO ESTÃO EM METROS.
CARIMBOS / APROVAÇÕES

É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTA PROJETO, SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA PROJETISTA.
LEI Nº 5194 DE 24/12/1966 (ART. 17 E 18) / LEI 9910 DE 19/02/08 (ART. 7 INCISO X)

EMPRESA CONTRATADA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROPRIETÁRIOS
AZ PROFISSIONAIS ASSOCIADOS CNPJ Nº: 46.748.830/0001-30	GUSTAVO FERREIRA ENGENHEIRO CIVIL CREA - SC 180570-7	MUNICÍPIO DE BOM SUCESSO DO SUL ESTADO DO PARANÁ CNPJ Nº: 80.874.100/0001-86

OBRA / ENDEREÇO
PISCINA PÚBLICA MUNICIPAL
RUA PRESÍDIO BORBAS, S/Nº - BOM SUCESSO DO SUL/PR

PROPRIETÁRIO
MUNICÍPIO DE BOM SUCESSO DO SUL - ESTADO DO PARANÁ

PROJETO
ESTRUTURAL METÁLICO

AUTORIA
GUSTAVO FERREIRA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA - SC 180570-7

DES. AL. Rodrigues
(41) 3198-1733
ESCALA INDICADA
DATA Janeiro/2024

CONTÉUDO DA PLANILHA	REV.	PROJETO	FASE	FOLHA	TOTAL
ESTRUTURA	00	EXE	PE	01	03