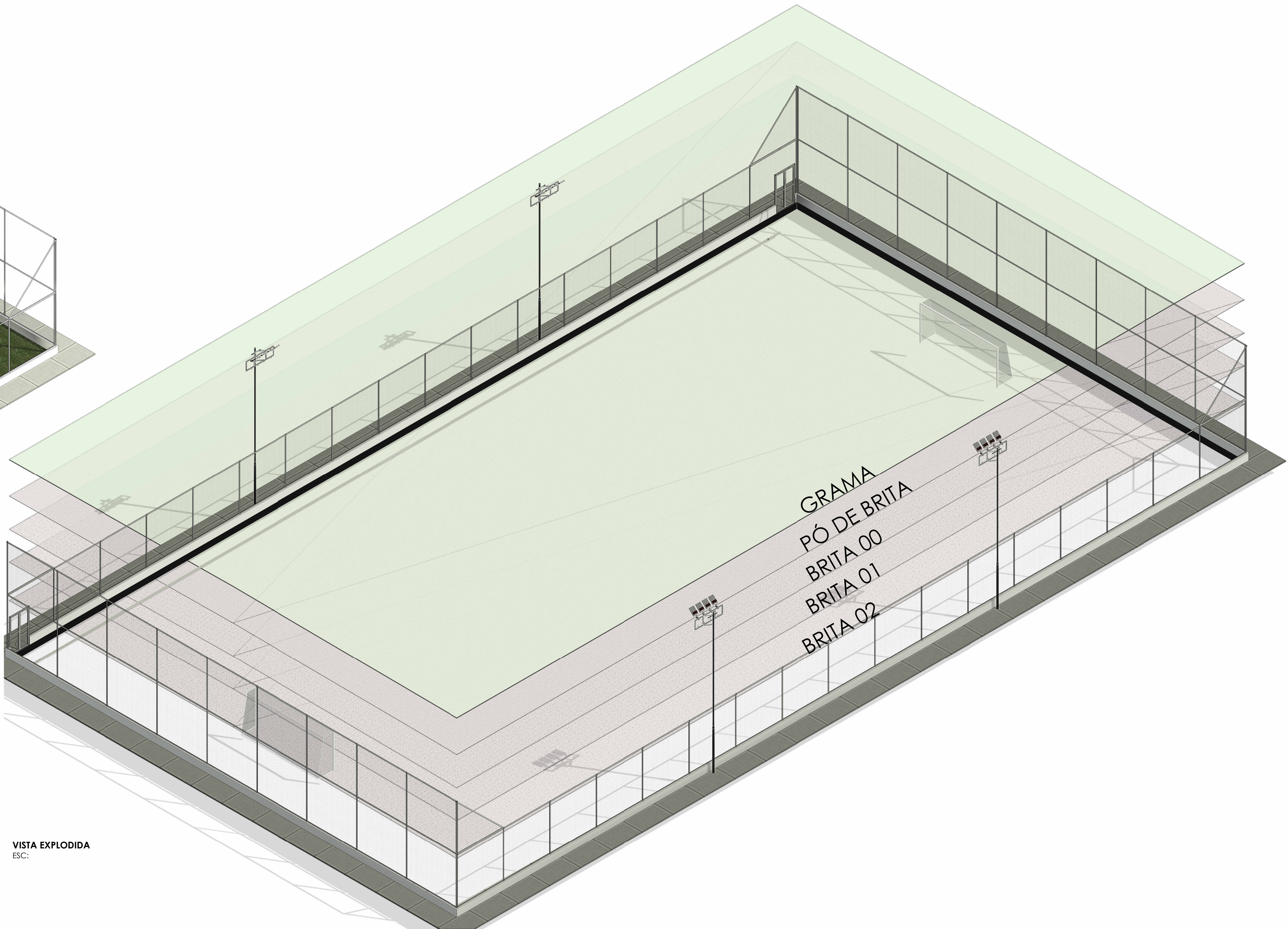


ISO 01
ESC.



VISTA EXPLODIDA
ESC.

Tabela de Regularização e Compactação				
Tipo	Material: Descrição	Material: Área	Material: Volume	Imagem
Regularização e compactação	Solo	1700,58 m²	17,01 m³	

Tabela de Lastro do Dreno de Brita				
Tipo	Área	Espessura	Volume	Imagem
Dreno brita r2	41,02 m²	0,40 m	16,41 m³	

Tabela de tubos		
Descrição	Comprimento	Imagem
Tubo 100mm - PEAD Perfurado	101,20 m	

Tabela da Implicação e Transporte				
Material	Área	Coefficiente	DMT (Km)	Transporte (Tukm)
Implicação	1479,04 m²	0,0012	545	967,29

Tabela de Lastro de Brita			
Tipo	Área	Volume	Imagem
Lastro de brita 00 - 3cm	1479,04 m²	44,37 m³	
Lastro de brita 01 - 3cm	1479,04 m²	44,37 m³	
Lastro de brita 02 - 3cm	1479,04 m²	44,37 m³	
Lastro pó de pedra 2cm	1479,04 m²	29,58 m³	

Tabela de Pintura de Ligação e Transporte				
Material	Área	Coefficiente	DMT (Km)	Transporte (Tukm)
Implicação	1479,04 m²	0,0005	545	403,04

Tabela de Grama Sintética			
Tipo	Perímetro	Área	Imagem
Grama sintética 5,2cm	140,00 m	1.479,07 m²	


Tabela de Alvenaria de Bloco Cheio					
Tipo	Material: Nome	Comprimento	Largura	Altura	Área
Parede Bloco Cheio 14cm - Pintura	Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	51,14 m	0,14 m	0,45 m	21,93 m²
Parede Bloco Cheio 14cm - Pintura	Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	29,14 m	0,14 m	0,45 m	13,11 m²
Parede Bloco Cheio 14cm - Pintura	Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	29,14 m	0,14 m	0,45 m	13,18 m²
Parede Bloco Cheio 14cm - Pintura	Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	51,14 m	0,14 m	0,45 m	22,95 m²
Parede Bloco Cheio 14cm - Est. Aparelho / Int. Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	51,14 m	0,14 m	0,40 m	20,51 m²
Impermeabilização					
Parede Bloco Cheio 14cm - Est. Aparelho / Int. Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	29,14 m	0,14 m	0,40 m	11,66 m²
Impermeabilização					
Parede Bloco Cheio 14cm - Est. Aparelho / Int. Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	51,14 m	0,14 m	0,40 m	20,40 m²
Impermeabilização					
Parede Bloco Cheio 14cm - Est. Aparelho / Int. Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	Alvenaria em bloco cheio - Esp. 14cm	29,14 m	0,14 m	0,40 m	11,66 m²
Impermeabilização					
Obs.: Houve o desconto do portão no cálculo das áreas do bloco de concreto pintado.					135,40 m²

Tabela de materiais aplicados dos blocos de fundação				
Material: Nome	Comprimento	Altura desconectada	Largura	Área de pintura - Face interna
Impermeabilização	51,14 m	0,40 m	0,14	48,20 m²
Impermeabilização	29,14 m	0,40 m	0,14	27,39 m²
Impermeabilização	29,14 m	0,40 m	0,14	27,39 m²
Impermeabilização	51,14 m	0,40 m	0,14	47,94 m²

Tabela de materiais aplicados na mureta					
Tipo	Material: Nome	Comprimento	Altura desconectada	Largura	Área de pintura - 3 faces
Parede Bloco Cheio 14cm - Pintura	Pintura ext. branca - Tinta látex acrílica	51,14 m	0,45 m	0,14	50,69 m²
Parede Bloco Cheio 14cm - Pintura	Pintura ext. branca - Tinta látex acrílica	29,14 m	0,45 m	0,14	30,31 m²
Parede Bloco Cheio 14cm - Pintura	Pintura ext. branca - Tinta látex acrílica	29,14 m	0,45 m	0,14	30,45 m²
Parede Bloco Cheio 14cm - Pintura	Pintura ext. branca - Tinta látex acrílica	51,14 m	0,45 m	0,14	53,04 m²
					164,49 m²

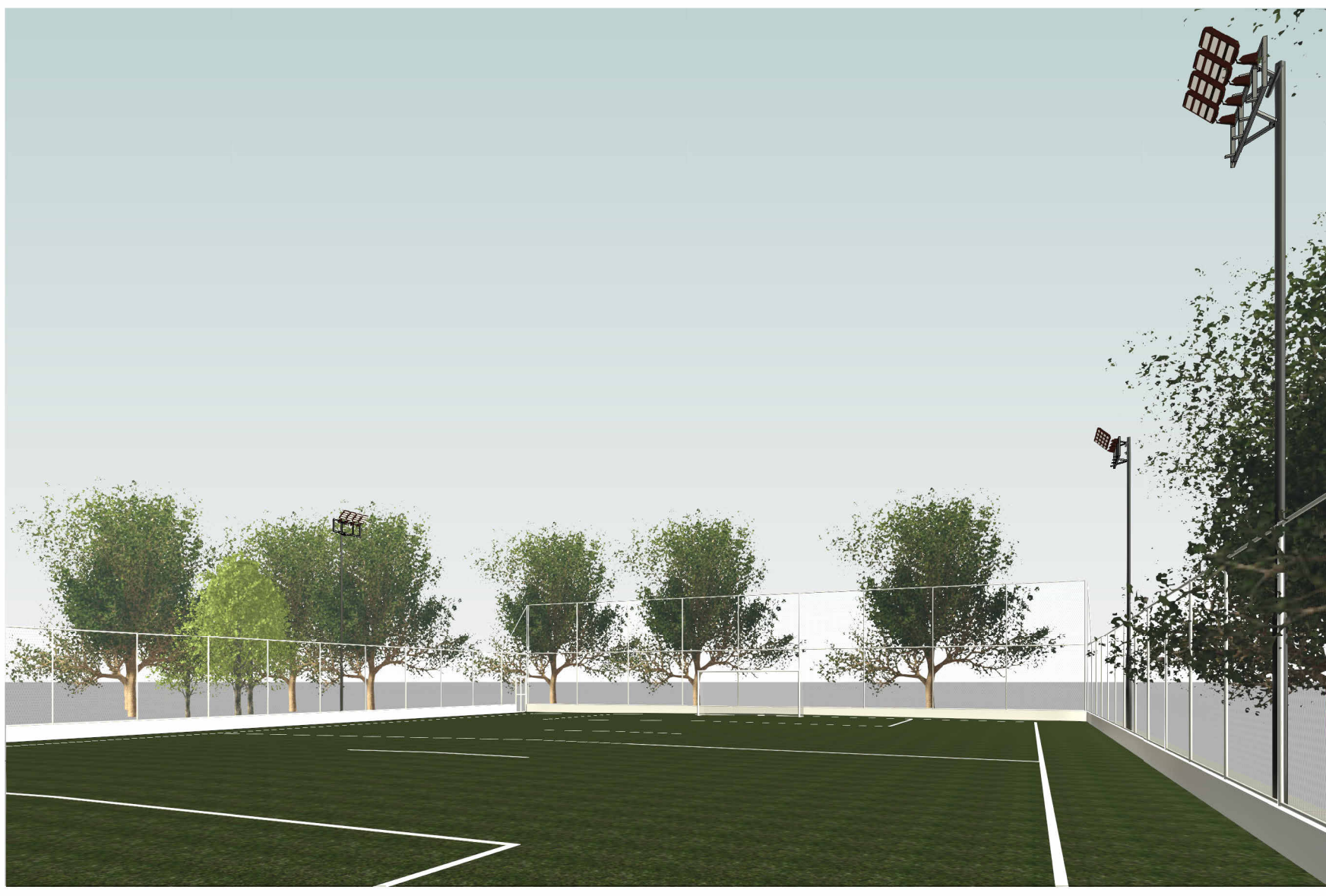
Tabela de Alamedado				
Descrição	Comprimento	Altura desconectada	Área	
ALAMEDADO PARA QUADRA ESPORTIVA, EM TELA DE ARAME GALVANIZADO COM TRAMPA LOSANGULAR DE 2" (508MM) E FIO BRANCO (2,77MM), EXCLUSIVE PINTURA, INCLUSIVE PINTURA E FORNECIMENTO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO CARBONO GALVANIZADO DIÂMETRO DE 50MM (2")	29,00 m	6,00 m	174,00 m²	
ALAMEDADO PARA QUADRA ESPORTIVA, EM TELA DE ARAME GALVANIZADO COM TRAMPA LOSANGULAR DE 2" (508MM) E FIO BRANCO (2,77MM), EXCLUSIVE PINTURA, INCLUSIVE PINTURA E FORNECIMENTO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO CARBONO GALVANIZADO DIÂMETRO DE 50MM (2")	51,14 m	3,00 m	153,42 m²	
ALAMEDADO PARA QUADRA ESPORTIVA, EM TELA DE ARAME GALVANIZADO COM TRAMPA LOSANGULAR DE 2" (508MM) E FIO BRANCO (2,77MM), EXCLUSIVE PINTURA, INCLUSIVE PINTURA E FORNECIMENTO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO CARBONO GALVANIZADO DIÂMETRO DE 50MM (2")	51,14 m	3,00 m	149,46 m²	
ALAMEDADO PARA QUADRA ESPORTIVA, EM TELA DE ARAME GALVANIZADO COM TRAMPA LOSANGULAR DE 2" (508MM) E FIO BRANCO (2,77MM), EXCLUSIVE PINTURA, INCLUSIVE PINTURA E FORNECIMENTO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO CARBONO GALVANIZADO DIÂMETRO DE 50MM (2")	29,14 m	6,00 m	174,84 m²	
ALAMEDADO PARA QUADRA ESPORTIVA, EM TELA DE ARAME GALVANIZADO COM TRAMPA LOSANGULAR DE 2" (508MM) E FIO BRANCO (2,77MM), EXCLUSIVE PINTURA, INCLUSIVE PINTURA E FORNECIMENTO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO CARBONO GALVANIZADO DIÂMETRO DE 50MM (2")	3,07 m	6,00 m	4,61 m²	
ALAMEDADO PARA QUADRA ESPORTIVA, EM TELA DE ARAME GALVANIZADO COM TRAMPA LOSANGULAR DE 2" (508MM) E FIO BRANCO (2,77MM), EXCLUSIVE PINTURA, INCLUSIVE PINTURA E FORNECIMENTO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO CARBONO GALVANIZADO DIÂMETRO DE 50MM (2")	3,07 m	6,00 m	4,61 m²	
ALAMEDADO PARA QUADRA ESPORTIVA, EM TELA DE ARAME GALVANIZADO COM TRAMPA LOSANGULAR DE 2" (508MM) E FIO BRANCO (2,77MM), EXCLUSIVE PINTURA, INCLUSIVE PINTURA E FORNECIMENTO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO CARBONO GALVANIZADO DIÂMETRO DE 50MM (2")	3,07 m	6,00 m	4,61 m²	
ALAMEDADO PARA QUADRA ESPORTIVA, EM TELA DE ARAME GALVANIZADO COM TRAMPA LOSANGULAR DE 2" (508MM) E FIO BRANCO (2,77MM), EXCLUSIVE PINTURA, INCLUSIVE PINTURA E FORNECIMENTO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO CARBONO GALVANIZADO DIÂMETRO DE 50MM (2")	3,07 m	6,00 m	4,61 m²	
ALAMEDADO PARA QUADRA ESPORTIVA, EM TELA DE ARAME GALVANIZADO COM TRAMPA LOSANGULAR DE 2" (508MM) E FIO BRANCO (2,77MM), EXCLUSIVE PINTURA, INCLUSIVE PINTURA E FORNECIMENTO EM QUADROS DE TUBOS DE AÇO CARBONO GALVANIZADO DIÂMETRO DE 50MM (2")	172,71 m		670,15 m²	

Obs.: Houve o desconto do portão no cálculo das áreas do alamedado.

Tabela de Portas						
Cód.	Quant.	Descrição	Dimensões			Imagem
			Largura	Altura	Área de pintura	
P01	2	Portão de abrir 2 folhas em aço (alamedado)	120 cm	210 cm	5,04 m²	



Vista 3D 2
ESC.



Vista 3D 1
ESC.

Tabela de Calçada de Concreto				
Tipo	Área	Espessura-padrão	Volume	Imagem
Piso calçada de concreto - 6cm	199,10 m²	0,06 m	11,95 m³	

Tabela de Pintura dos montantes do alamedado					
Contagem	Marca	Comprimento	Diâmetro (m)	Rolo (m)	Área de Pintura (m²)
225		648,24 m	0,05 m	0,025	101,7736
		648,24 m			101,7736

CONTRATADA:		CONTRATANTE:			
					
CNPJ Nº: 16.783.666/0001-35 AVENIDA MESTRA PRIMA, Nº 724 - 1ª ANDAR, CIDADE SANTA MARIA MONTES CLAROS - MG - 36.041-010		CNPJ Nº: 22.679.133/0001-40 AVENIDA NOBRES CLAROS, Nº 341 - CENTRO SÃO FRANCISCO - MG - 35.083-000			
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		RESPONSÁVEL LEGAL:			
MICHELLE HEZLI VIEIRA GOMES CREA/CAU: 246.192/D		PREFEITO(A) MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO - MG			
CONSTRUÇÃO DE CAMPO SOCIETY COM ALAMEDADO NO DISTRITO DA VILA DO MORRO EM SÃO FRANCISCO-MG					
DESCRIÇÃO: TABELAS, QUADROS E DETALHES					
ENDEREÇO DA OBRA: RUA DA PRAÇA, ESQUINA COM RUA TIRADENTES, DISTRITO VILA DO MORRO					
MUNICÍPIO: MUNICÍPIO DE SÃO FRANCISCO-MG		DATA INICIAL: 14 DE NOV. DE 2023			
FASE DO PROJETO: INICIAL		ART/RFE: MG2023253889			
REFERÊNCIA DO PROJETO: 2598		Nº REVISÃO: 03/03			