



QUADROS DE ÁREAS E QUANTIDADES	QUANTIDADE
ÁREA OCUPADA DO IMÓVEL	1.518,55 m²
ÁREA ÚTIL DE INTERVENÇÃO	1.464,58 m²
ÁREA INTERTRAVADO CINZA	254,89 m²
ÁREA INTERTRAVADO VERMELHO	58,24 m²
ÁREA INTERNA DO CAMPO	988,00 m²
ÁREA PISO TÁTIL DIRECIONAL	45,80 m²
ÁREA PISO TÁTIL ALERTA	5,65 m²
ÁREA PISO EMBORRACHADO	112,00 m²
EXTENSÃO MEIO FIO (15cm x 35cm x 100cm)	162,00 m
EXTENSÃO MEIO FIO (7cm x 30cm x 100cm)	70,72 m
PERÍMETRO ALAMBRADO / MURETA	129,60 m

QUADRO DE ESQUADRIAS				
ESQ.	LARGURA	ALTURA	QUANTIDADE	OBSERVAÇÕES
PT1	1,00	2,50	02	PORTÃO NO MESMO PADRÃO DO ALAMBRADO (REQUADRO EM TUBO 2" E TELA P/ ALAMBRADO) COM PINTURA COR VERDE

- LEGENDA**
- POSTE DE CONCRETO COM SEÇÃO CIRCULAR VAZADA
ALTURA TOTAL 10m (UTIL 8,4m)
4 REFLETORES DE LED (SENDOS 3 DIRECIONAIS AO CAMPO E 1 AO PASSEIO)
 - POSTE DE CONCRETO COM 2 LUMINÁRIAS LED E 2 REFLETORES LED
ALTURA SUGERIDA: 10m

- LISTA DE EQUIPAMENTOS PLAYGROUND AR LIVRE (04 EQUIPAMENTOS):**
- TORRE COM ESCORBEGADOR:** Estrutura em madeira ecológica de seção quadrada 100 x 25 cm. Laterais em plástico rotomoldado, cobertura em telhado de 4 águas em plástico rotomoldado. Componentes de união com parafusos com tratamentos em Acabamento Curvados E Arredondados, Livres De Arestas, Oferecendo Total Segurança E Conforto Aos Usuários. Cor: Várias. Medidas: 5000 X 3100 mm. Nº de utilizadores: 3. Altura da queda: 1300 mm. Garantia de 01 (um) ano.
 - BALANÇO DUPLO:** Confeccionado em madeira ecológica Seção 9x9cm, trave superior seção 140x50x3mm, Rolamentos em ferro galvanizado a fogo Cadeiras em borracha vulcanizada e com reforço em alumínio no interior. Correntes de 8mm galvanizadas Dimensões (CxLxA): (3,50 m a 2,35 m)
 - CAVALO MOLA:** Assento e figura em forma de animal em polietileno de 9mm de espessura com proteção UV. Gravados em baixo relevo com detalhes do animal. Estrutura em madeira ecológica e pintura eletrostática com tratamento de proteção UV B2 Soplete para mãos e pés em seção circular mínima de 30mm em plástico rotomoldado colorido com proteção UV B2. Madeira com acabamento com 20mm de espessura e 450x200mm. Acabamentos curvados e arredondados, livres de arestas e pontas. Cor: Várias e Variáveis. Dimensões (CxLxA): (0,85 m a 0,95 m) x (0,25 m a 0,35 m) x (0,85 m a 0,95 m) Instalação e montagem no local, resistentes às ações climáticas, tratamento antiferrugem.
 - GANGORRA:** Confeccionada em madeira ecológica Seção 9x9cm Figuras em polietileno de 10mm Puxões em polietileno Borracha de amortecimento de impacto. Dimensões (CxLxA): (2,50m x 0,30m x 0,80m)

- PISO EMBORRACHADO ANTI-IMPACTO:** Descrição: Piso em placas, com cantos retos, composto por partículas de borracha reciclada pigmentada e atóxica, nas cores verde, azul e vermelho. Montagem: Colado em piso morto regularizado com cola de Poliuretano para borracha ou fixação através de pinos de travamento em piso morto regularizado. O piso montado deverá possibilitar o escoamento das águas pluviais através dos espaços entre as placas, possibilitando a drenagem adequada. Dimensões máximo 1,00m; Comprimento: máximo 1,00m; Espessura: mínimo 43mm. Garantia e manutenção: 01 ano.
- LISTA DE EQUIPAMENTOS ACADEMIA AR LIVRE (08 EQUIPAMENTOS):**
- REMO:** Metalão central de seção quadrada 120 x120x3 mm, metalão de acessórios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada e a pintura a polyester. Rolamentos blindados encastros em tubo mecânico de seção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrílico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 1343x650x1294mm. Garantia e manutenção: 01 ano.
 - SURF:** Metalão central de seção quadrada 120 x120x3 mm, metalão de acessórios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada e a pintura a polyester. Rolamentos blindados encastros em tubo mecânico de seção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrílico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 720x661x1573mm. Garantia e manutenção: 01 ano.
 - PATINS:** Metalão central de seção quadrada 120 x120x3 mm, metalão de acessórios 40x40x3mm. Tubo inox diâmetro 35mm. Estrutura galvanizada e a pintura a polyester. Rolamentos encastros em tubo mecânico de seção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrílico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 1220x481x1514mm. Garantia e manutenção: 01 ano.
 - ELEVADOR:** Metalão central de seção quadrada 120 x120x3 mm, metalão de acessórios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada e a pintura a polyester. Rolamentos encastros em tubo mecânico de seção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrílico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 1340x650x1829mm. Garantia e manutenção: 01 ano.
 - CAVALO:** Metalão central de seção quadrada 120 x120x3 mm, metalão de acessórios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada e a pintura a polyester. Rolamentos encastros em tubo mecânico de seção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrílico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 916x560x1513mm. Garantia e manutenção: 01 ano.
 - VOLANTES:** Metalão central de seção quadrada 120 x120x3 mm, metalão de acessórios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada e a pintura a polyester. Rolamentos blindados encastros em tubo mecânico de seção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Placa informativa em acrílico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 1170x600x1614mm. Garantia e manutenção: 01 ano.
 - ESQUI SIMPLES:** Metalão central de seção quadrada 120 x120x3 mm, metalão de acessórios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada e a pintura a polyester. Rolamentos encastros em tubo mecânico de seção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrílico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 1340x650x1829mm. Garantia e manutenção: 01 ano.
 - EXTENSÃO DE PERNAS:** Metalão central de seção quadrada 120 x120x3 mm, metalão de acessórios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada e a pintura a polyester. Rolamentos encastros em tubo mecânico de seção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrílico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 1039x550x1880mm. Garantia e manutenção: 01 ano.
 - EXTENSÃO DE BRAÇOS:** Metalão central de seção quadrada 120 x120x3 mm, metalão de acessórios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada e a pintura a polyester. Rolamentos encastros em tubo mecânico de seção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrílico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 1039x550x1880mm. Garantia e manutenção: 01 ano.

FUTMESA
ESPECIFICAÇÕES:
PESO TOTAL = 120Kg
MEDIDAS = 2,75mx1,70mx0,70m
(comprimento, largura e altura)

01 PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/75

Obs.1: Este projeto foi elaborado sem o fornecimento de um levantamento topográfico planialtimétrico. Portanto, é necessário que este serviço seja solicitado antes do início das obras, para que mais detalhes relativos à implantação sejam compatibilizados. Qualquer alteração que precise ser feita em relação ao projeto original deve ser alinhada com o arquiteto projetista.
Obs.2: O projeto de acessibilidade poderá ser readaptado de acordo com a futura valorização do entorno.
Obs.3: Não foi solicitada pela gestão o acesso à praça a partir da estrada. Tal intervenção é fundamental para garantir a acessibilidade plena ao equipamento. Portanto, a acessibilidade deste projeto está condicionada à futura pavimentação do trecho em projeto.

	PROJETO: ARENINHA PEDRA REDONDA	LOCAL: VÁRIOS	SECRETARIA: SEINFRA
	ENGENHEIRO: FILIPE DE OLIVEIRA DO AMOR DIVINO	CREA: 0615644325	FOLHA: 02/04
ASSUNTO: PROJETO DE ARQUITETURA VESTIÁRIOS + PLAYGROUND + ACADEMIA	DESENHO: PEDRO	DATA: DEZ/2022	ESCALA: INDICADA