ARENINHA ATERRO

	1
QUADROS DE ÁREAS E QUANTIDADES	QUANTIDADE
ÁREA OCUPADA DO IMÓVEL	1.535,78 m ²
ÁREA ÚTIL DE INTERVENÇÃO	1.535,78 m ²
ÁREA INTERTRAVADO CINZA	296,93 m²
ÁREA INTERTRAVADO VERMELHO	31,91 m²
ÁREA INTERNA DO CAMPO	988,00 m²
ÁREA PISO TÁTIL DIRECIONAL	39,07 m²
ÁREA PISO TÁTIL ALERTA	5,00 m ²
ÁREA PISO EMBORRACHADO	112,00 m ²
EXTENSÃO MEIO FIO (15cm x 35cm x 100cm)	161,57 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

I control of the cont
--

POSTE DE CONCRETO COM SEÇÃO CIRCULAR VAZADA ALTURA TOTAL 10m (ÚTIL 8,4m) . 2 REFLETORES DE LED 6500K 200W IP 67 DIRECIONADOS PARA ÁREA VIZINHA DO TERRENO

POSTE DE CONCRETO COM 2 LUMINÁRIAS LED 150W SISTEMA SMD IP 66 E 2 REFLETORES LED 6500K 200W IP 67 ALTURA SUGERIDA: 10m



LIMITE DA ÁREANA DE DOMÍNIO
LIMITE DA FAIXA DE DOMÍNIO

OBSERVAÇÃO: 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.

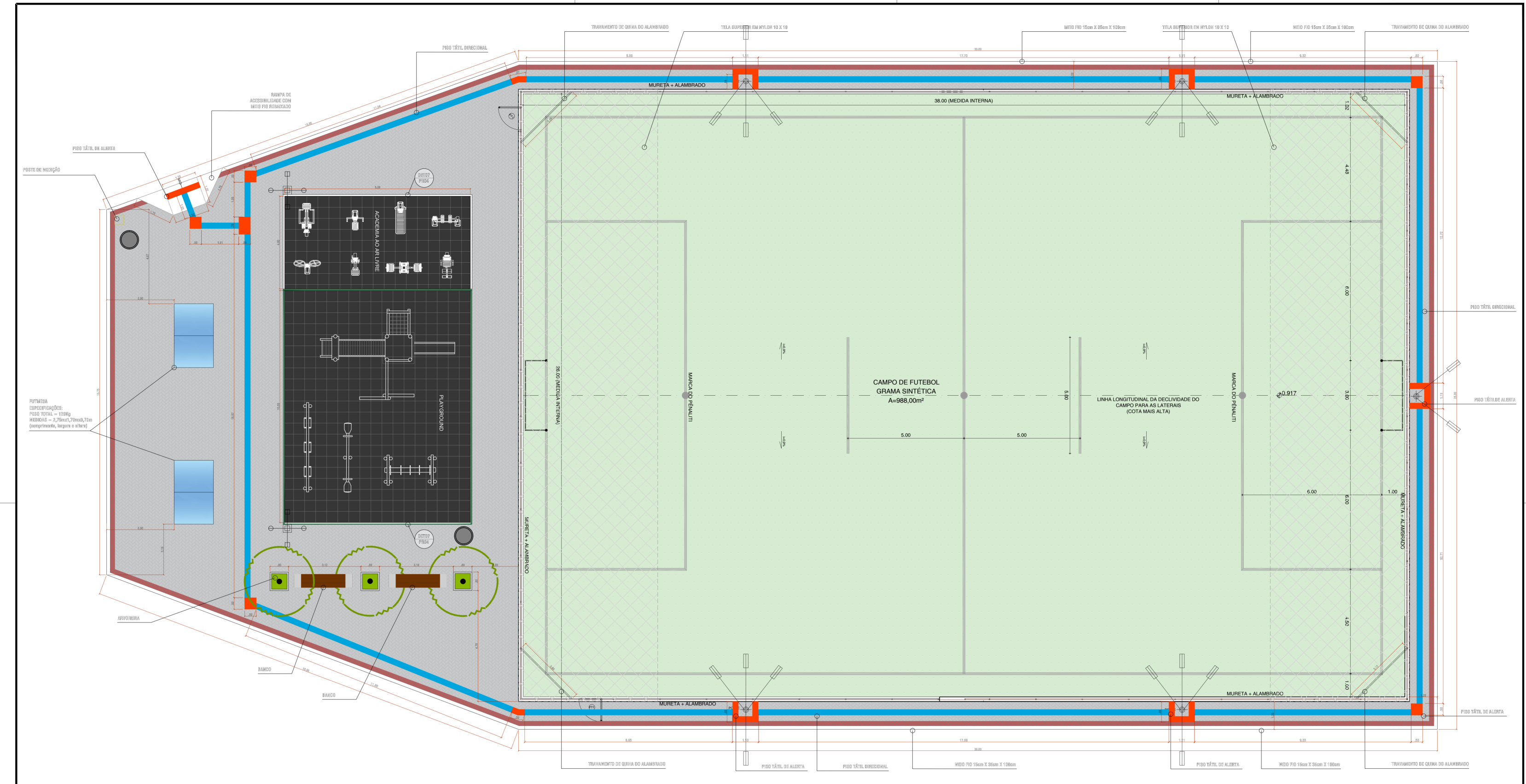
Obs.2: O projeto de acessibilidade Obs.2: O projeto de acessibilidade poderá ser readaptado de acordo com a futura urbanização do entorno..

BR-304

01 PLANTA DE SITUAÇÃO ESCALA 1/200

PROJETO: ARENINHA DO ATERRO PREFEITURA DO ARACATI RUA HILTON GONDIM BANDEIRA, ARACATI - CE SEINFRA A2260255 PEDRO ELIAS C. M. DE OLIVEIRA PLANTA DE SITUAÇÃO 01/05 DATA: NOV/2022 INDICADA VIVIANE

A1 ESTENDIDA (901mm X 594mm)



LISTA DE EQUIPAMENTOS PLAYGROUND AR LIVRE (04 EQUIPAMENTOS):

TORRE COM ESCORREGADOR: Estrutura em madeira ecológica de seção quadrada 100 x 25 cm. Laterais em plástico rotomoldado, cobertura em telhado de 4 aguas em plástico rotomoldado. Componentes de união com parafusos com tratamentos uv. Acabamento Curvados E Arredondados, Livres De Arestas, Oferecendo Total Segurança E Conforto Aos Usuários. Cor: Várias. Medindo 5000 X 3100 mm. Nº de utilizadores: 3, Altura da queda: 1300 mm. Garantia de 01 (um) ano.

BALANÇO DUPLO: Confeccionado em madeira ecológica Secçao 9x9cm, trave superior secção 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. Gravações em baixo relevo com detalhes do animal. Estrutura em mola galvanizada e pintura eletroestática com tratamento de proteção UV.02 Suporte para mãos e pés em seção circular mínima de 30mm em plástico rotomoldado colorido com proteção UV.01 Mola de caminhão com 20mm de espessura e 450x200mm. Acabamentos curvados e arredondados, livres de arestas e Pontas. Cores: 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

GANGORRA: Confeccionada em madeira ecólogica Seccao 9x9cm Figuras em polietileno de 19mm Punhos em polietileno Borracha de amortecimento de impacto. Dimensões (CxLxA): (2,50m x 0,30m x 0,80m)

climáticas, tratamento antiferrugem.

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 Poliureta 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: Metalon central de secção quadrada 120 x120X3 mm, metalon de acessorios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada a e pintura a polyester. Rolamentos blindados encastrados em tubo mecânico de secção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrilico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 1343X650X1294mm. Garantia e manutenção: 01 ano.

SURF: Metalon central de secção quadrada 120 x120X3 mm, metalon de acessorios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada a e pintura a polyester. Rolamentos blindados encastrados em tubo mecânico de secção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrilico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas:720X661x1573mm. Garantia e manutenção: 01 ano.

PATINS: Metalon central de secção quadrada 120 x120X3 mm, metalon de acessorios 40x40x3mm. Tubo inox diametro 35mm. Estrutura galvanizada a e pintura a polyester. Rolamentos encastrados em tubo mecânico de secção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrilico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas: 1220X481X1514mm. Garantia e manutenção: 01 ano.

ELEVADOR: Metalon central de secção quadrada 120 x120X3 mm, metalon de acessorios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada a e pintura a polyester. Rolamentos encastrados em tubo mecânico de secção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrilico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas:1360X650X1829m. Garantia e manutenção: 01 ano.

CAVALO: Metalon central de secção quadrada 120 x120X3 mm, metalon de acessorios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada a e pintura a polyester. Rolamentos encastrados em tubo mecânico de secção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrilico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas:916X560X1513mm. Garantia e manutenção: 01 ano.

ESQUI SIMPLES: Metalon central de secção quadrada 120 x120X3 mm, metalon de acessorios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada a e pintura a polyester. Rolamentos encastrados em tubo mecânico de secção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrilico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas:1340X649X1455mm. Garantia e manutenção: 01 ano.

EXTENSÃO DE PERNAS: Metalon central de secção quadrada 120 x120X3 mm, metalon de acessorios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada a e pintura a polyester. Rolamentos encastrados em tubo mecânico de secção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrilico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas:1039X550X1880mm. Garantia e manutenção: 01 ano.

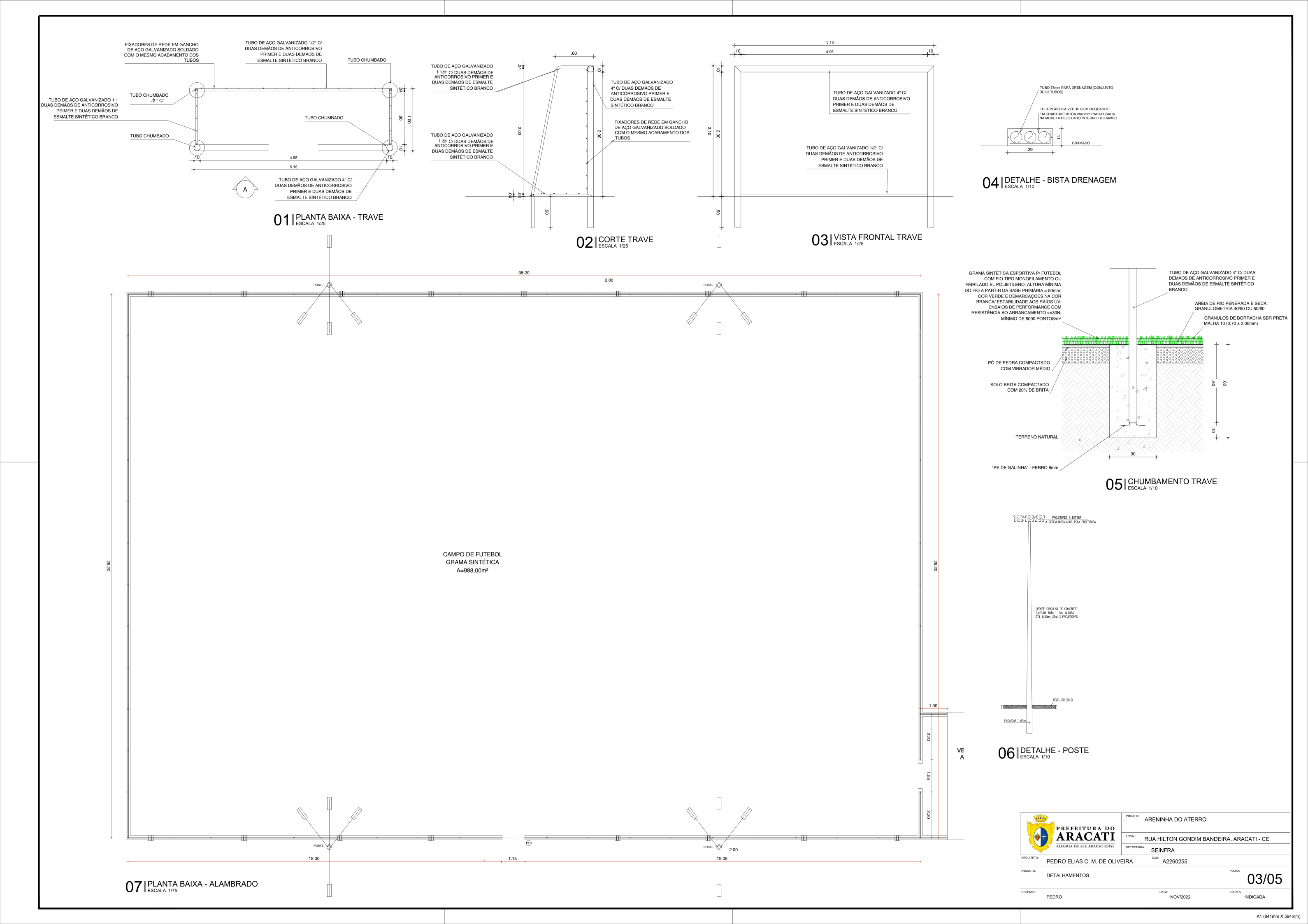
EXTENSÃO DE BRAÇOS: Metalon central de secção quadrada 120 x120X3 mm, metalon de acessorios 40x40x3mm. Estrutura galvanizada a e pintura a polyester. Rolamentos encastrados em tubo mecânico de secção circular de 60 mm com 8 mm de espessura. Assentos em borracha de 15mm de espessura. Placa informativa em acrilico com 2 mm de espessura gravada a laser. Dimensões aproximadas:904X710X1700mm. Garantia e manutenção: 01 ano.

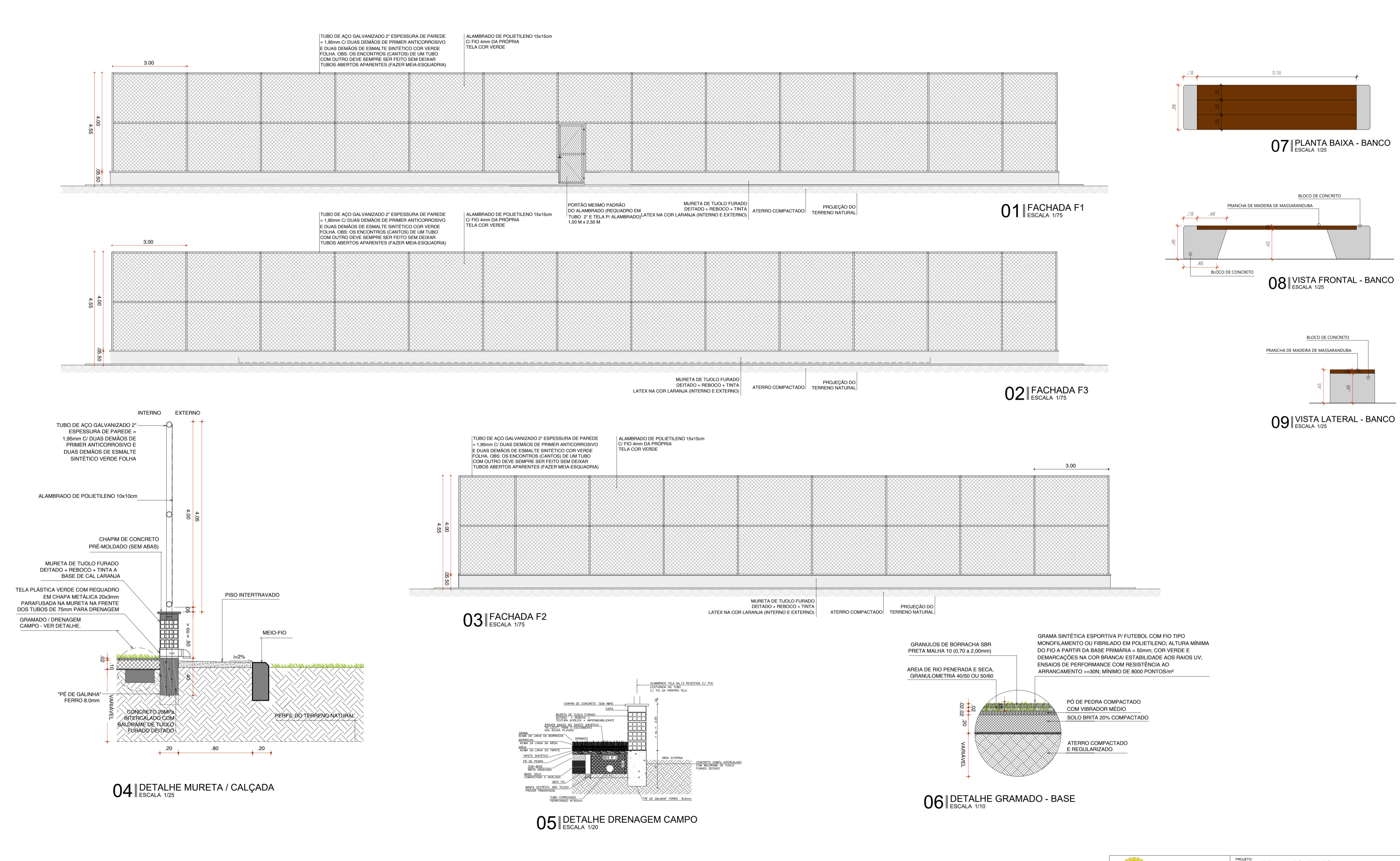
PISO EMBORRACHADO ANTI-IMPACTO: Descrição: Piso em placas, com cantos retos, composto por partículas de borracha reciclada pigmentada e atóxica, nas cores verde, azul e vermelho. Montagem: Colado em piso morto regularizado com cola de Poliureta para borracha ou fixação através de pinos de travamento 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.

O1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/75

NOV/2022

	PREFEITURA DO	PROJETO:	ARENINHA DO ATERRO		
	ARACATI	LOCAL:	RUA HILTON GONDIM BA	NDEIRA, ARACATI - CE	
50	ALEGRIA DE SER ARACATIENSE	SECRETA	SEINFRA		
ARQUITETO:	PEDRO ELIAS C. M. DE OLIVEIRA A2260255				
ASSUNTO:	PLANTA BAIXA			02/05	
DESENHO:			DATA:	ESCALA:	







BLOQUETE TIPO ESCAMA DE PEIXE NA COR CINZA MEIO-FIO DE CONCRETO (1,00 X 0,35 X CAMADA DE PÓ DE PEDRA CAMADA DE AREIA

VIGA DE COROAMENTO

CONCRETO ÁRMADO.

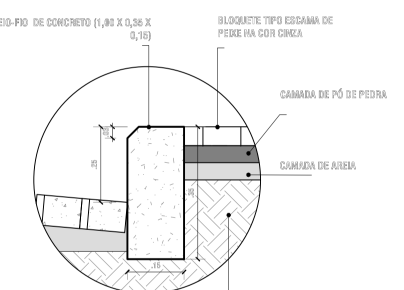
PREENCHIMENTO EM CONCRETO

MEIO-FIO DE CONCRETO (1,00 X 0,30 X

(BLOCOS DE CONCRETO SEÇÃO "U" —39x19x14cm) PREENCHIDA COM

DETALHE GRADIL PLAYGROUND
1 PERSPECTIVA

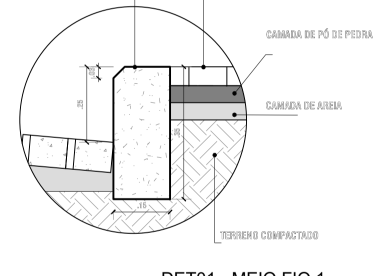
ESCALA -



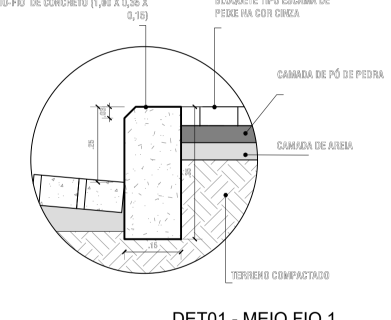
DET01 - MEIO FIO 1 CORTE TRANSVERSAL ESCALA 1/10

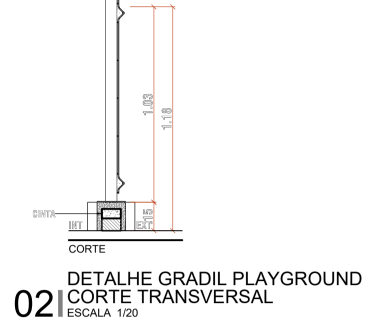
BLOQUETE TIPO ESCAMA DE PEIXE NA COR CINZA



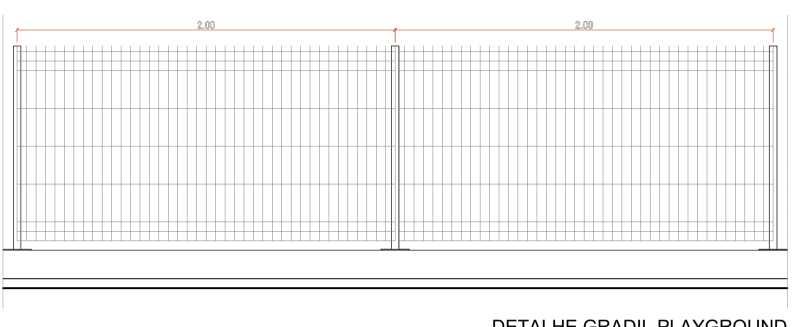








BLOCO ESTRUTURADO EM CONCRETO —ARMADO PARA FIXAÇÃO DOS POSTES



PISO COM SINALIZAÇÃO PODOTÁTIL PRE-FABRICADO EM CONCRETO

RAMPA LATERAL MAX.:10%

RAMPA EM PLAGA PRE-MOLDADA DE CONCRETO 20mm RUGOSA

DETALHE RAMPA PEDESTRES ESC.: 1:25

MEIO-FIO PRE-MOLDADO EM

CONCRETO (VER DETALHE)

DETALHE GRADIL PLAYGROUND VISTA FRONTAL ESCALA 1/20

RAMPA EM CONCRETO RUGOSO

CORTE TÍPICO RAMPA PEDESTRES ESC.: 1:25

inclinação 10%

MEIO-FIO

