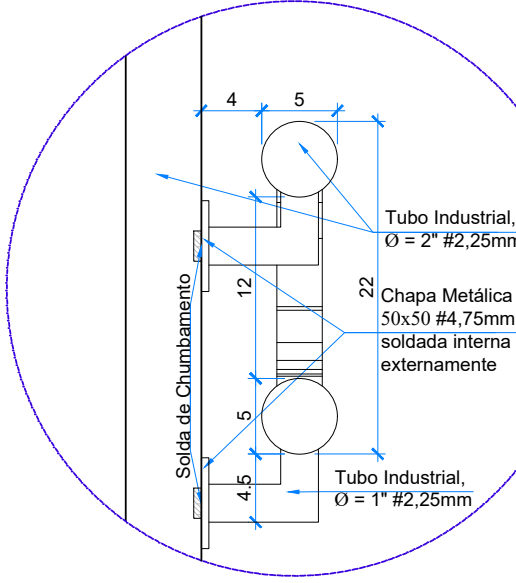
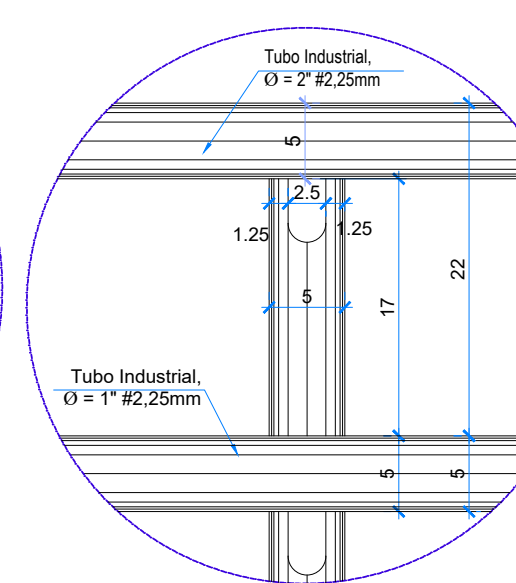


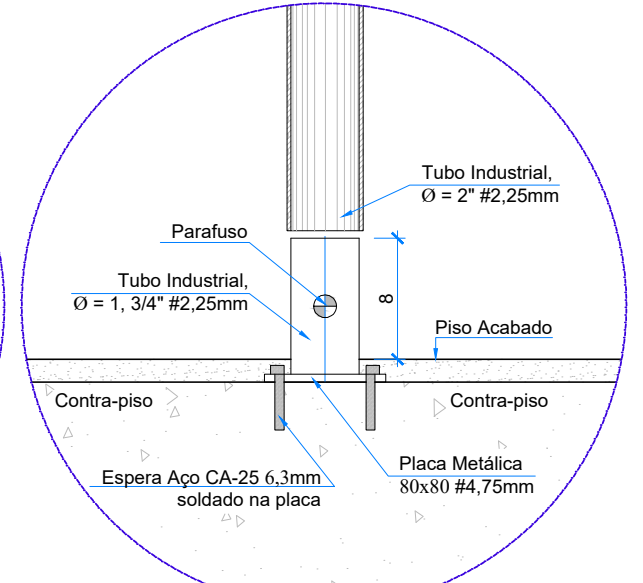
**DETALHE 04: CORRIMÃO SEM GUARDA-CORPO**  
(Adaptação Modelo "C-1" AGETOP) CHUMBADO NO TUBO  
Esc.: 1/25



**DETALHE**  
Esc.: 1/5



**DETALHE C-1**  
Esc.: 1/5



**DETALHE FIXAÇÃO**  
Esc.: 1/5

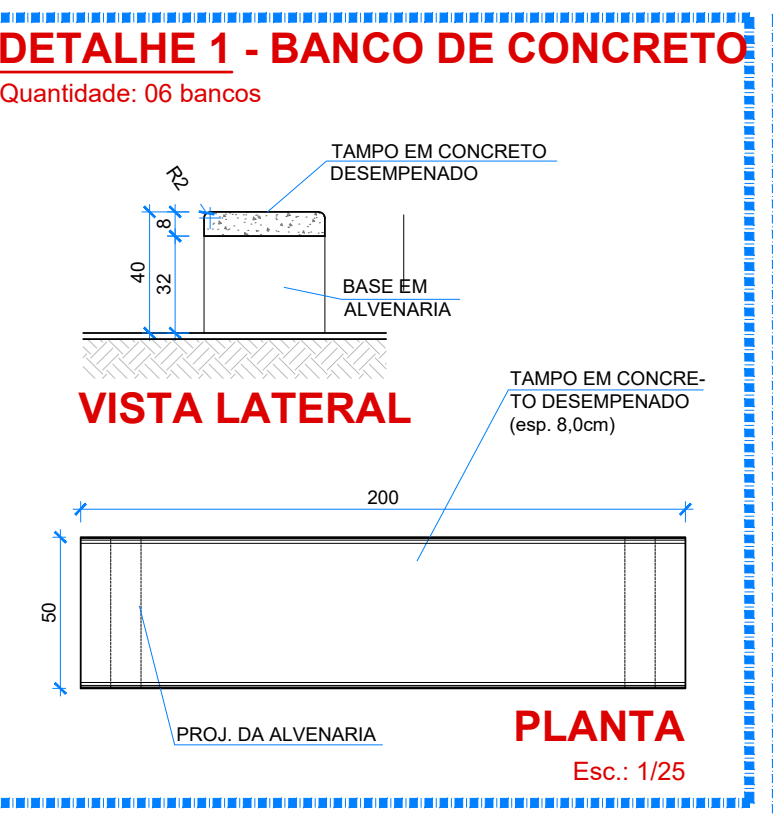
**LEGENDA EQUIPAMENTOS A.T.I. (ACADEMIA DA TERCEIRA IDADE)**

	- ESQUI TRIPLO		- ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLO
	- SURF DUPLO		- SIMULADOR DE CAVALGADA TRIPLO
	- REMADA SENTADA INDIVIDUAL		- PRESSÃO DAS PERNAS TRIPLO
	- MULTI-EXERCITADOR		- ALONGADOR TRIPLO
	- ROTAÇÃO VERTICAL DUPLO		- SIMULADOR DE CAMINHADA TRIPLO

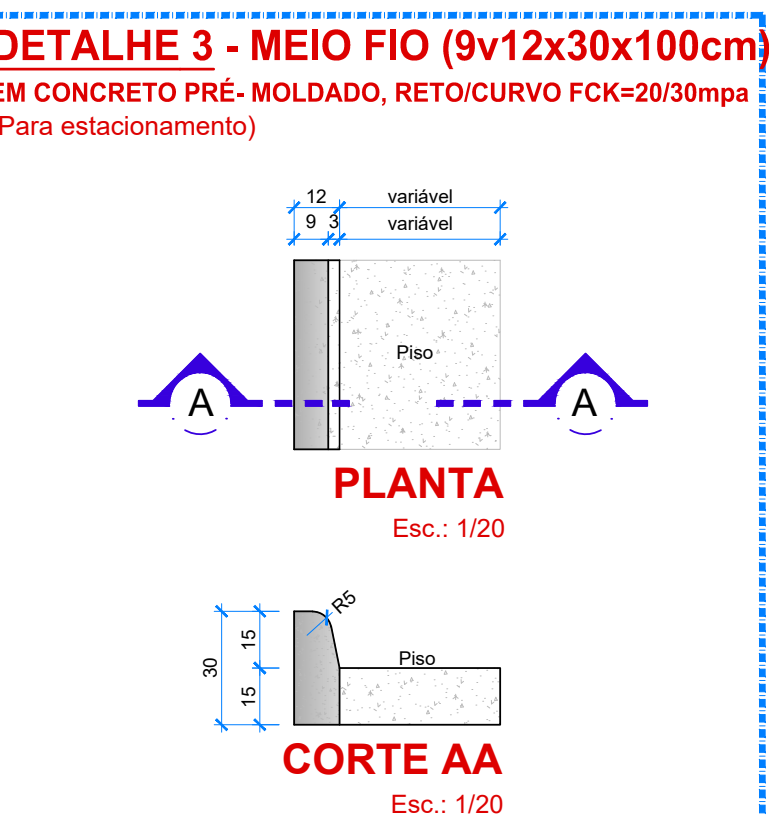
**IMPLANTAÇÃO PRAÇA - ESPECIFICAÇÕES**

TIPOLOGIA	REPRESENTAÇÃO	QUANTITATIVO
GRAMA BATATAIS (em placas)		A= 1.596,70m <sup>2</sup>
CONCRETO DESEMPENADO (e=5cm / FCK mín. de 20MPa)		A= 1288,51m <sup>2</sup>
PAVIMENTO ASFÁLTICO (e=3cm)		536,63 m <sup>2</sup>
MEIO FIO DE CONCRETO 9v12x30x100cm (altura de 15cm e FCK mín. de 30MPa)		86,40 m
MEIO FIO DE CONCRETO 5x25x100cm (altura de 10cm e FCK mín. de 20MPa)		570,00 m
CORRIMÃO+ GUARDA-CORPO EM TUBO INDUSTRIAL (h=105cm)		166,56 m
CORRIMÃO EM TUBO INDUSTRIAL (h=92cm)		13,74 m
PISO TÁTIL DE ALERTA EM LADRILHO HIDRÁULICO (25cmx25cmx3cm)		178 unidades

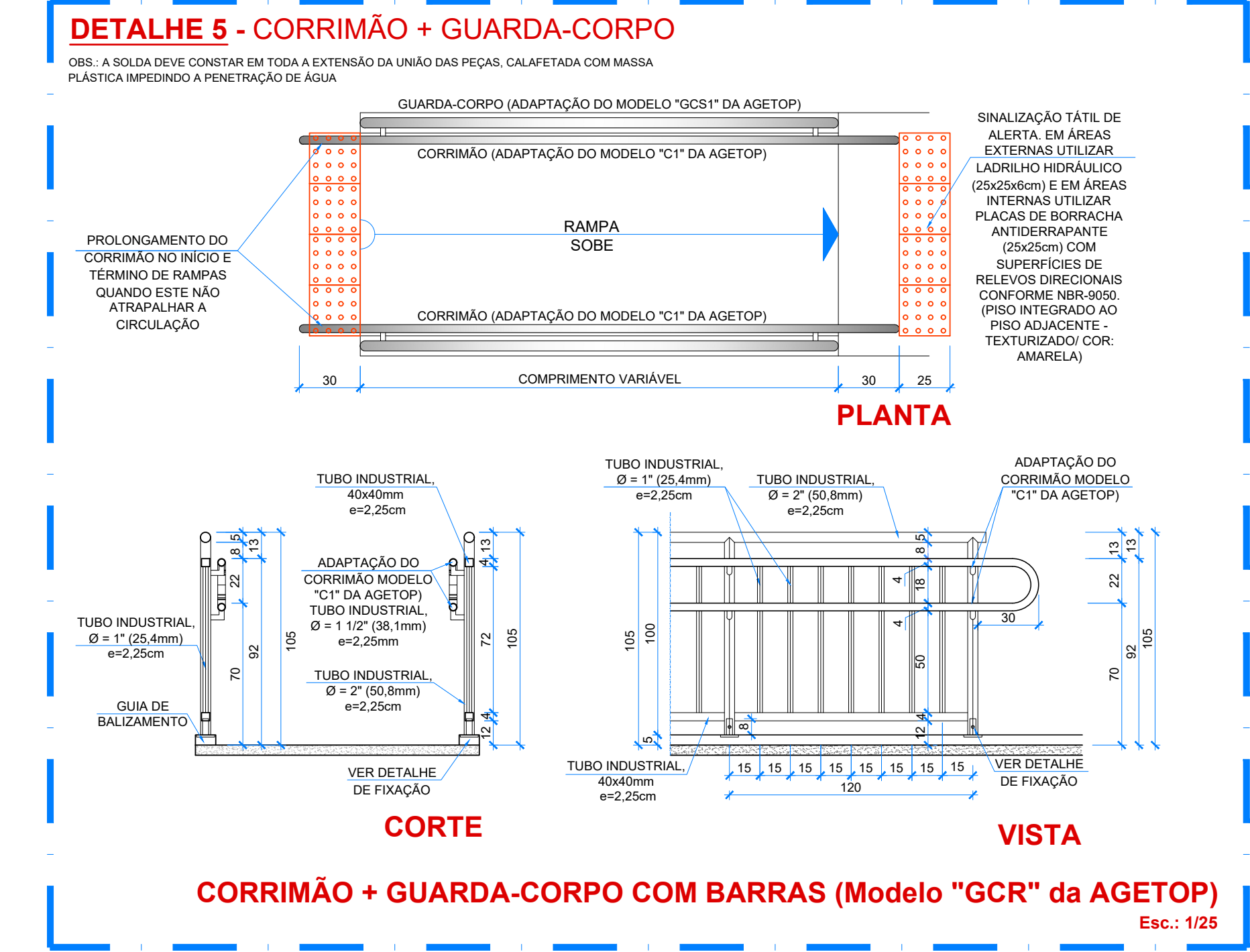
(OBS.: tentar conservar as árvores existentes no local)



**DETALHE 1 - BANCO DE CONCRETO**  
Quantidade: 06 bancos



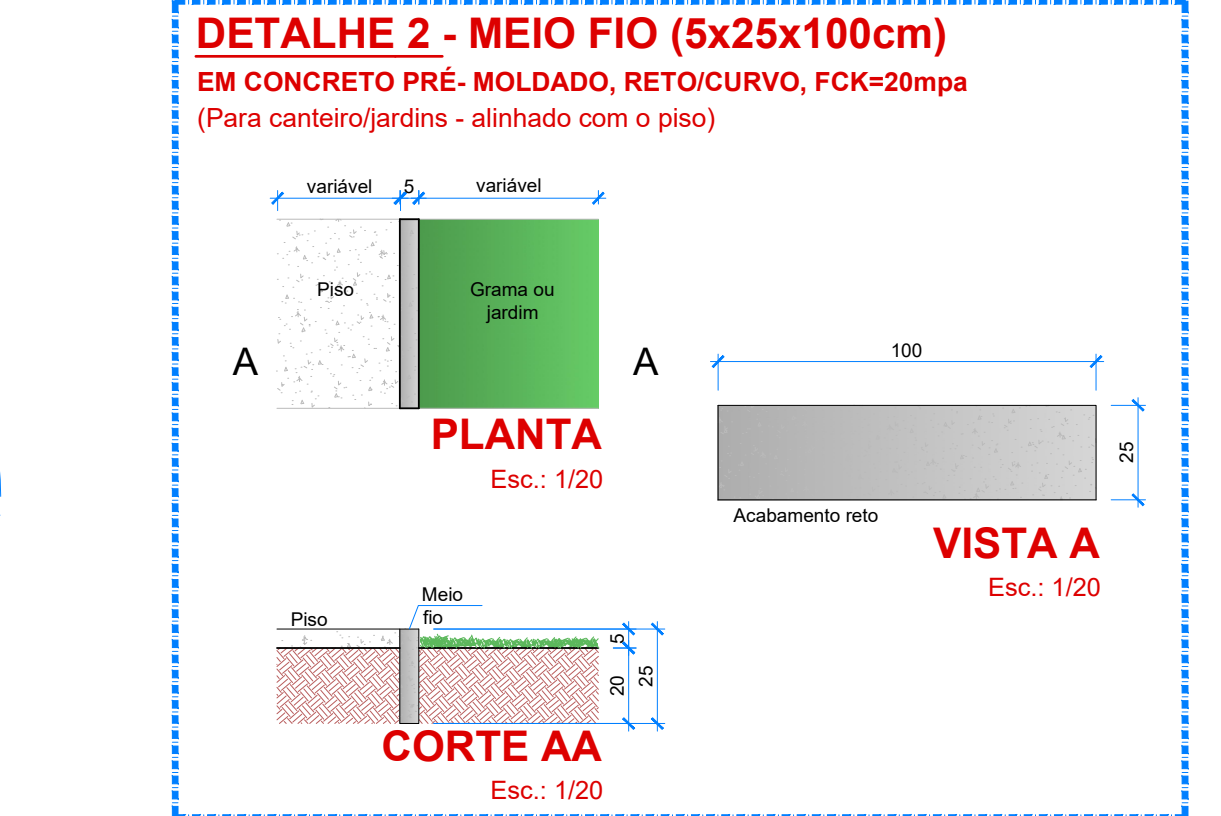
**DETALHE 3 - MEIO FIO (9v12x30x100cm)**  
EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, RETO/CURVO FCK=20/30mpa  
(Para estacionamento)



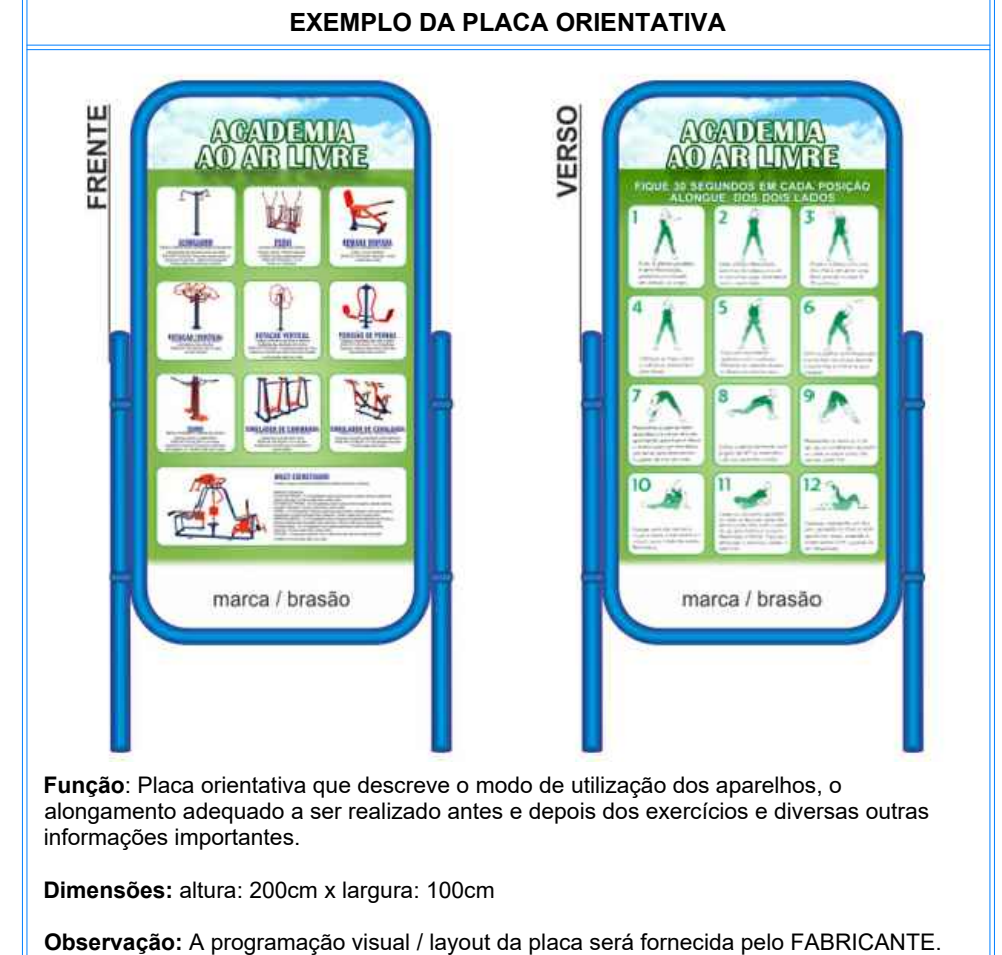
**DETALHE 5 - CORRIMÃO + GUARDA-CORPO**  
OBS: A solda deve constar em toda a extensão da união das peças, calafetada com massa plástica impedindo a penetração de água.

**CALÇADA - ESPECIFICAÇÕES**

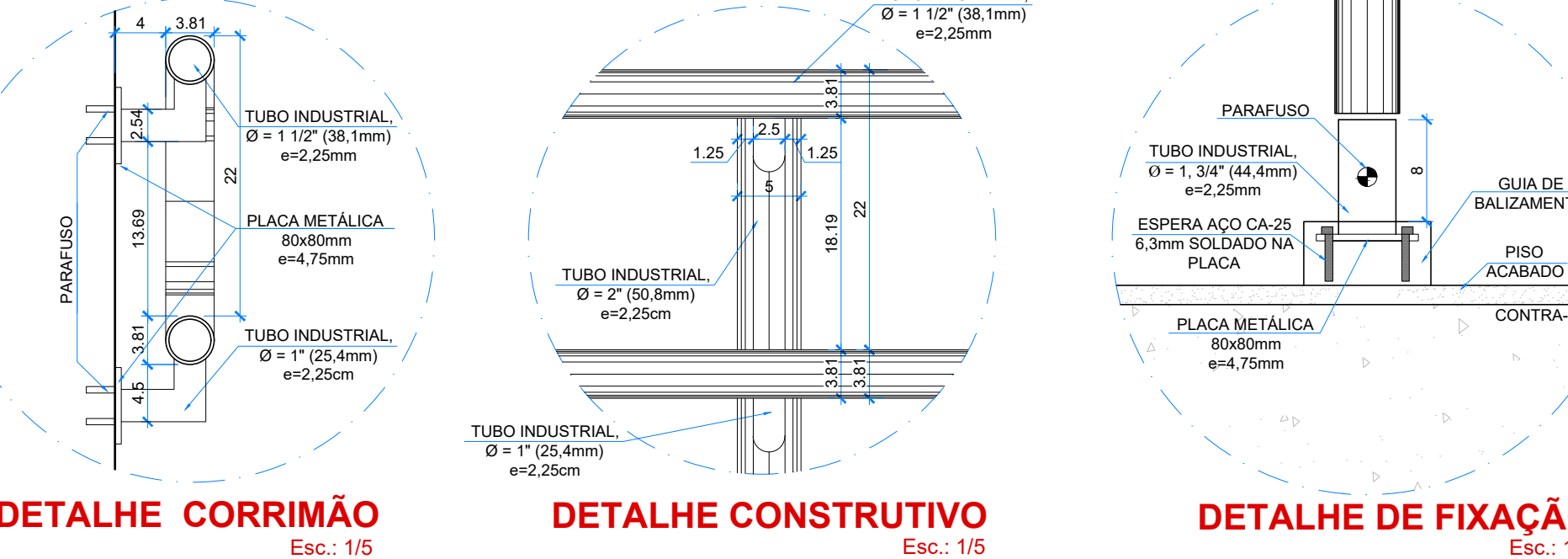
TIPOLOGIA	REPRESENTAÇÃO	QUANTITATIVO
GRAMA BATATAIS (em placas)		A= 184,11m <sup>2</sup>
CONCRETO DESEMPENADO (e=6cm / FCK mín. de 20MPa) CALÇADA + REBAIXOS		A= 373,51m <sup>2</sup>
PISO TÁTIL DE ALERTA EM LADRILHO HIDRÁULICO (25cmx25cmx3cm)		158 unidades
PISO TÁTIL DIRECIONAL EM LADRILHO HIDRÁULICO (25cmx25cmx3cm)		844 unidades



**DETALHE 2 - MEIO FIO (5x25x100cm)**  
EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, RETO/CURVO, FCK=20mpa  
(Para canteiro/jardim - alinhado com o piso)



**EXEMPLO DA PLACA ORIENTATIVA**  
Função: Placa orientativa que descreve o modo de utilização dos aparelhos, o alongamento adequado a ser realizado antes e depois dos exercícios e diversas outras informações importantes.  
Dimensões: altura: 200cm x largura: 100cm  
Observação: A programação visual / layout da placa será fornecida pelo FABRICANTE.



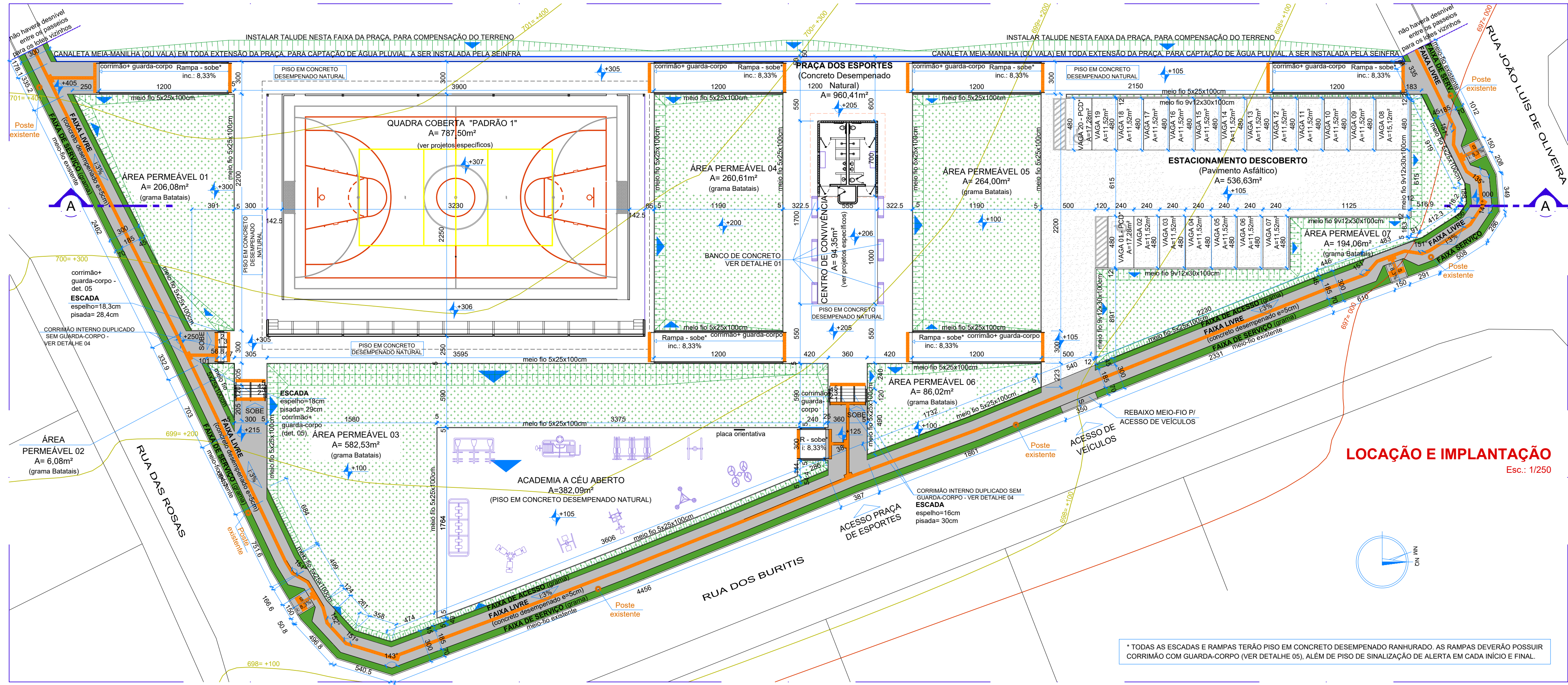
**DETALHE CORRIMÃO** Esc.: 1/5

**DETALHE CONSTRUTIVO** Esc.: 1/5

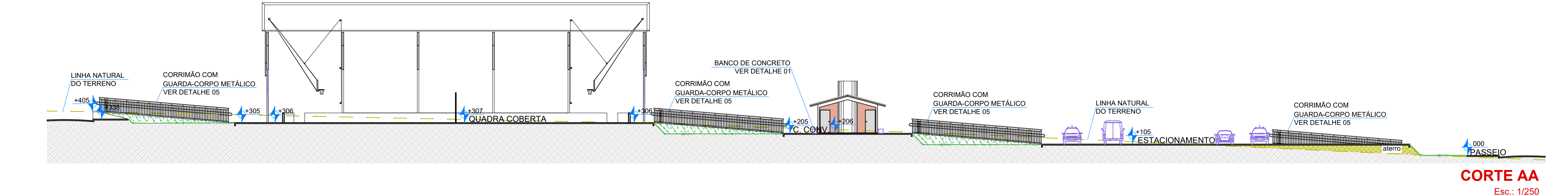
**DETALHE DE FIXAÇÃO** Esc.: 1/5

**QUADRO DE ÁREAS**

-ÁREA DO TERRENO=	10.469,64m <sup>2</sup>
-ÁREA DE INTERFERÊNCIA=	4.316,97m <sup>2</sup>
-ÁREA PERMEÁVEL=	1.596,70m <sup>2</sup> (36,99%)
- ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL=	881,85m <sup>2</sup>
- Centro de Convivência=	94,35m <sup>2</sup>
- Quadra Poliesportiva=	787,50m <sup>2</sup>
- EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS*=	546,00m <sup>2</sup>
- Pista de Caminhada=	546,00m <sup>2</sup>
- LAZER E CIRCULAÇÃO=	1.342,50m <sup>2</sup>
- Academia à Céu Aberto=	382,09m <sup>2</sup>
- Circulação=	960,41m <sup>2</sup>
- APOIO=	536,63m <sup>2</sup>
- Estacionamento=	536,63m <sup>2</sup>



**LOCAÇÃO E IMPLANTAÇÃO**  
Esc.: 1/250



**CORTE AA**  
Esc.: 1/250

**PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIÂNIA**  
SEINFRA - SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
DIRETORIA DE POLÍTICAS E PROGRAMAÇÃO DE OBRAS PÚBLICAS - GERÊNCIA DE ESTUDOS E PROJETOS

**OBRA: PRAÇA ESPORTIVA SANTA FÉ - IMPLANTAÇÃO -**

LOCAL: APM 18, RUA JOÃO LUIS DE OLIVEIRA C/ RUA DOS BURITIS, C/ RUA DAS ROSAS, C/ APM 16 E 17, RESIDENCIAL SANTA FÉ, GOIÂNIA - GOIÁS.  
USO: ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA MUNICIPAL/ GESTÃO DE INSTALAÇÃO ESPORTIVA/ 1 PAVIMENTO/ TERREO

GESTORIA RESPONSÁVEL: SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTE E LAZER

AUTORIA DO PROJETO: *Cyline Moura de Oliveira Ribeiro*  
Arq<sup>o</sup> CYLINE MOURA DE OLIVEIRA RIBEIRO - CALLU/A33 970-6  
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS - SEINFRA -

CONTEUDO: **Locação e Implantação Geral**  
Legendas, Quadro de Áreas e Detalhes

PRIMAVERA: 1/3  
ESCALA: Indicadas

**QUADRO DE ÁREAS**

Área do Terreno =	10.469,64m <sup>2</sup>	Área Total a Construir =	881,85m <sup>2</sup>
Área de Interferência =	4.316,97m <sup>2</sup>	Construir_Centro de Convivência =	94,35m <sup>2</sup>
Área Permeável =	1.596,70m <sup>2</sup> (36,99%)	Construir_Quadra Coberta =	787,50m <sup>2</sup>

ARQUIVO DIGITAL: 2023/Projeto/Plano de Projeto/Ser. Esporte e Lazer/Pl. Orientativa Santa Fé/IMP 2018 Anq1/SEINFRA\_Praça Esportiva Santa Fé\_IMP\_2018\_1025

REVISÃO: R01 DESENHO: CYLINE DATA: SETEMBRO 2018

APROVAÇÃO: