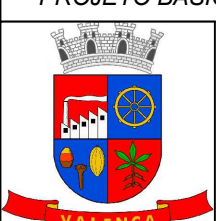


Responsável Técnico: ALANA ROSAS COUTO RANGEL ARQUITETA E URBANISTA - CAUBA: A189364-5			
TÍTULO: PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO - PRAÇA DO PITANGUINHA			
LOCALIZAÇÃO: RUA DO PITANGA / RUA PROJETADA	CIDADE: VALENÇA-BA	ESCALA: INDICADA	
DESCRIÇÃO: CORTES E DETALHAMENTOS	SECRETÁRIO DE INFRAESTRUTURA E URBANISMO IVAN LUIS MAIA BARBALHO		DATA: ABRIL / 2026
ETAPA: PROJETO BÁSICO	ÁREA: 73.17M²	CEP: 45.400-000	Nº DO ARQUIVO: -
 PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA		RESP. TÉCNICO: ALANA ROSAS COUTO RANGEL Arquiteta e Urbanista - CAUBA: A189364-5	Nº DA PRANCHA: 07/07



MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

REVITALIZAÇÃO DA PRAÇA DO PITANGUINHA
RUA TRAV. RUA PROJETADA – VALENÇA-BA



Fonte: Google Maps



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

1. CONSIDERAÇÕES INICIAIS

O presente memorial estabelece as condições e requisitos técnicos que deverão ser obedecidos pela empresa contratada para execução dos serviços, e em conjunto com o projeto e as Normas Técnicas Brasileiras aqui citadas, ou ainda aquelas que porventura venham a substituí-las, servirão de documento hábil à ação da fiscalização.

A empresa contratada, nos termos da legislação vigente, assume integral responsabilidade técnica e civil sobre todos os materiais e serviços a serem adotados na execução da obra.

Este memorial se refere à execução do projeto de **REVITALIZAÇÃO DA PRAÇA DO PITANGUINHA**, localizada na Travessa Projetada, no município de Valença-BA.

A obra tem como principal objetivo promover a requalificação de um espaço público urbano, com implantação de áreas de convivência, lazer infantil, acessibilidade universal, inserção de paisagismo e melhoria do sistema de iluminação pública, proporcionando maior conforto, segurança e qualidade ambiental aos usuários.

A área total da intervenção corresponde a: **73,17 m²**

É necessário que a empresa participante e o responsável técnico da empresa tenham atestado de capacidade técnica devidamente registrado pelo CREA, compatível com os serviços de maior relevância apresentados.

2. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

2.1 TAPUME EM CHAPA METÁLICA

Os tapumes constituem elementos provisórios de vedação perimetral, destinados ao isolamento do canteiro de obras, com a finalidade de restringir o acesso de pessoas não autorizadas, assegurar a integridade física dos trabalhadores e transeuntes, bem como delimitar e organizar a área de intervenção ao longo de todas as etapas executivas, sendo executados em ~~chapas metálicas galvanizadas, vedada a utilização de chapa compensada, em~~ conformidade com as diretrizes estabelecidas neste projeto.



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

As chapas deverão ser fixadas em estrutura de sustentação composta por perfis metálicos ou madeira tratada, com montantes verticais espaçados no máximo a cada 3,30 m, devidamente cravados no solo a uma profundidade mínima de 0,50 m, garantindo adequada estabilidade, rigidez e resistência às ações de vento e demais esforços atuantes.

A altura do tapume será uniforme em todo o perímetro da obra, não sendo inferior a 2,00 m.

Deverá ser previsto portão de acesso para entrada e saída de materiais, equipamentos e pessoal, dotado de sistema de fechamento seguro e compatível com as condições de uso do canteiro.

Todo o perímetro deverá receber sinalização de obra, incluindo identificação do empreendimento, responsáveis técnicos e avisos de segurança, em conformidade com as normas vigentes.

PERÍMETRO DO TAPUME = **32.91 m**

2.2 DEMOLIÇÕES E ADEQUAÇÕES

Serão executados serviços de demolição parcial e adequação do espaço existente, conforme indicado na **Planta de Cadastro e Demolição**, compreendendo:

- Rebaixo de pavimentação

Será realizado **rebaixo de 10 cm no pavimento existente**, em área aproximada de **24,05 m²**, com o objetivo de promover o nivelamento do pátio com a cota da fachada superior da praça, garantindo melhor acessibilidade e continuidade do espaço.

Após o rebaixo, será executada a recomposição da base para posterior aplicação do revestimento especificado em projeto.

- Demolição de canteiros

Será executada a **demolição parcial dos canteiros existentes**, em área aproximada de **12,47 m²**, conforme indicado em projeto, com a finalidade de **ampliar a área destinada ao parque infantil**, proporcionando melhor distribuição dos equipamentos e maior área livre para uso.

Após a demolição, será realizada a recomposição da base para adequação ao novo layout.



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

- Execução de escada

Será executada escada de acesso para vencer o desnível existente entre os níveis da praça, conforme detalhamento em projeto.

2.3 REMOÇÃO DE ELEMENTOS EXISTENTES

Compreende a retirada de quaisquer elementos existentes que interfiram na execução do projeto, incluindo estruturas, peças urbanas, dispositivos e quaisquer interferências físicas.

A remoção deverá ser executada com cuidado, evitando danos às redes existentes e às áreas adjacentes.

2.4 TRANSPORTE DE ENTULHO

Todo o material proveniente da demolição e remoção, caracterizado como entulho, deverá ser transportado para local previamente indicado pela fiscalização.

O transporte deverá ser realizado em caminhões basculantes, devidamente licenciados, com carga coberta por lona, evitando a dispersão de material nas vias públicas.

3.0 PAVIMENTAÇÃO

3.1 PISOS E REVESTIMENTOS

A pavimentação da área será executada com diferentes materiais, conforme a função de cada espaço.

Na calçada no entorno da praça, será utilizado piso intertravado de concreto, composto por blocos retangulares nas dimensões de 0,10 x 0,20 m, na cor cinza natural, com espessura de 6 cm, adequado para áreas de circulação exclusiva de pedestres.

Nos pátios internos, será executado revestimento em granilite na cor cinza claro, conforme especificado em projeto, garantindo acabamento uniforme, resistência e facilidade de manutenção.



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

Para o assentamento do piso intertravado, deverá ser executado colchão de areia com espessura mínima de 10 cm, devidamente regularizado e compactado de forma mecanizada, a fim de assegurar melhor desempenho estrutural e durabilidade do pavimento.

TIPO	ILUSTRAÇÃO	ÁREA
PISO INTERTRAVADO RETANGULAR - 0.10x0.20cm (CINZA NATURAL)		18,52 m²

TIPO	ILUSTRAÇÃO	ÁREA
PISO EM GRANILITE – COR CINZA- ESPESSURA DE 8MM		37,97 m²

TIPO	ILUSTRAÇÃO	ÁREA
PEDRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA / BRANCO SIENA PARA SOLEIRAS E ASSENTOS		5,80 M²



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

3.2 MEIO FIO

O meio fio propriamente dito pode ser em concreto pré-moldado ou moldado in loco. As peças do meio fio em concreto deverão ser executadas com um traço apresentando um consumo mínimo de 350 kg de cimento por metro cúbico.

Os meios fios serão assentados em cavas previamente compactadas, e deverão ter suas arestas rigorosamente alinhadas como estabelecido em projeto e de forma a não apresentar lombadas ou depressões.

Para locais curvos, em função do raio de curvatura empregado, serão executadas e assentadas peças especiais. Após o alinhamento e cotas assentadas, será executado o rejuntamento das peças. As juntas entre as peças deverão ser de, no máximo, 1,5 cm e serão executadas com argamassas de cimento e areia no traço 1:4 em volume.

4.0 MOBILIÁRIOS

BANCOS

TIPO	ILUSTRAÇÃO	QUANTIDADE
BANCO MODELO FRANCÊS COM PÉS EM FERRO FUNDIDO E ASSENTO/ENCOSTO EM RIPAS DE MADEIRA MACIÇA		02 UNID.



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

PERGOLADO

TIPO	ILUSTRAÇÃO	QUANTIDADE
PERGOLADO DE MADEIRA TRATADA CONFORME PROJETO		01

PARQUE INFANTIL

TIPO	ILUSTRAÇÃO	QUANTIDADE
GANGORRA INFANTIL DE MADEIRA TRATADA		01 UNID.

TIPO	ILUSTRAÇÃO	QUANTIDADE
MINI “CASA DO TARZAN” EM EUCALIPTO TRATADO. PLAYGROUND COM DIMENSÕES REDUZIDAS PARA CABER NO ESPAÇO.		01



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

CERCADO PARA ESPAÇO INFANTIL

TIPO	ILUSTRAÇÃO	QUANTIDADE
CERCA COM PEÇAS EM MADEIRA DE EUCALIPTO TRATADO PARA PROTEÇÃO DE ESPAÇO INFANTIL		60 UNID.

5.0 PAISAGISMO

Os serviços de paisagismo serão executados conforme o projeto específico, contemplando a reestruturação e implantação de áreas verdes na praça.

Será realizado o recomposição do canteiro parcialmente demolido, obedecendo rigorosamente à geometria, curvatura e dimensões estabelecidas em projeto, com execução de contenções, regularização do fundo do canteiro e preparo adequado para recebimento do substrato vegetal.

Nos canteiros, será executado o preparo do solo, compreendendo limpeza da área, escarificação, revolvimento mecânico, retirada de materiais impróprios, adição de terra vegetal e correção com insumos orgânicos, quando necessário, garantindo condições adequadas para o desenvolvimento da vegetação.

Será realizada a implantação de grama esmeralda (*Zoysia japonica*), em placas, devidamente assentadas, niveladas e compactadas, com irrigação inicial para fixação e pegamento.

Adicionalmente, serão implantados dois novos canteiros no pátio superior da praça, conforme definido em projeto, os quais receberão os mesmos procedimentos técnicos de execução, preparo do solo e plantio.



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

Todos os canteiros terão a inserção de espécies arbustivas ornamentais, distribuídas de forma contínua ao longo do perímetro, conforme especificações do projeto de paisagismo.

TIPO	ILUSTRAÇÃO	ÁREA
GRAMA ESMERALDA		6,65 m²

TIPO	ILUSTRAÇÃO	QUANTIDADE
ARBUSTOS		60 UNID.

5.1 LIXEIRAS

Serão instaladas lixeiras destinadas ao acondicionamento de resíduos sólidos, distribuídas estrategicamente ao longo da praça, conforme indicado em projeto.

As lixeiras deverão ser confeccionadas em **madeira plástica**, material de alta durabilidade, resistente às intempéries, à umidade, à ação de raios UV e ao desgaste provocado pelo uso contínuo, além de apresentar baixa necessidade de manutenção.

Os suportes estruturais deverão garantir adequada fixação ao solo, assegurando estabilidade e segurança durante o uso.



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

A instalação deverá seguir rigorosamente o posicionamento definido em projeto, garantindo funcionalidade, organização do espaço e contribuição para a limpeza e conservação da área pública.

TIPO	ILUSTRAÇÃO	ÁREA
LIXEIRA DE CAPTAÇÃO DE RESÍDUOS EM MADEIRA PLÁSTICA		05 UNID.

6.0 ILUMINAÇÃO GERAL

A execução do sistema de iluminação pública deverá seguir rigorosamente as especificações constantes no **projeto elétrico anexo ao processo**, bem como as normas técnicas vigentes e diretrizes da concessionária local.

Serão instaladas: **06 (seis) unidades de postes de iluminação tipo colonial decorativo, em aço galvanizado, com altura entre 3,00 m e 4,00 m**, equipados com **01 (uma) luminária com lâmpada LED de até 100 W**, apropriada para instalação externa.

Todos os componentes deverão ser instalados conforme especificações do fabricante e detalhamento em projeto, garantindo adequado funcionamento, eficiência luminotécnica, segurança e durabilidade do sistema.

TIPO	ILUSTRAÇÃO	QUANTIDADE
POSTE COLONIAL DECORATIVO, COM ESTRUTURA EM FERRO FUNDIDO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO BRILHANTE, E LÂMPADA DE LED 100 W		06 UNID.



PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
ESTADO DA BAHIA – BRASIL
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E PLANEJAMENTO

7.0 SERVIÇOS FINAIS

7.1 LIMPEZA DA OBRA

Os materiais e equipamentos utilizados na limpeza deverão atender às recomendações das Práticas de Construção, sendo devidamente armazenados em local seco e adequado.

Ao final de cada jornada de trabalho, deverá ser realizada a limpeza geral da obra, evitando o acúmulo de entulhos e materiais que possam comprometer o andamento dos serviços. Os resíduos deverão ser acondicionados em recipientes apropriados e removidos regularmente.

Os serviços de limpeza deverão atender, no mínimo, aos seguintes requisitos:

- Remoção total dos entulhos do terreno, com limpeza e varrição dos acessos;
- Remoção de detritos e resíduos aderidos, especialmente salpicos de argamassa nos blocos intertravados e demais superfícies da praça.

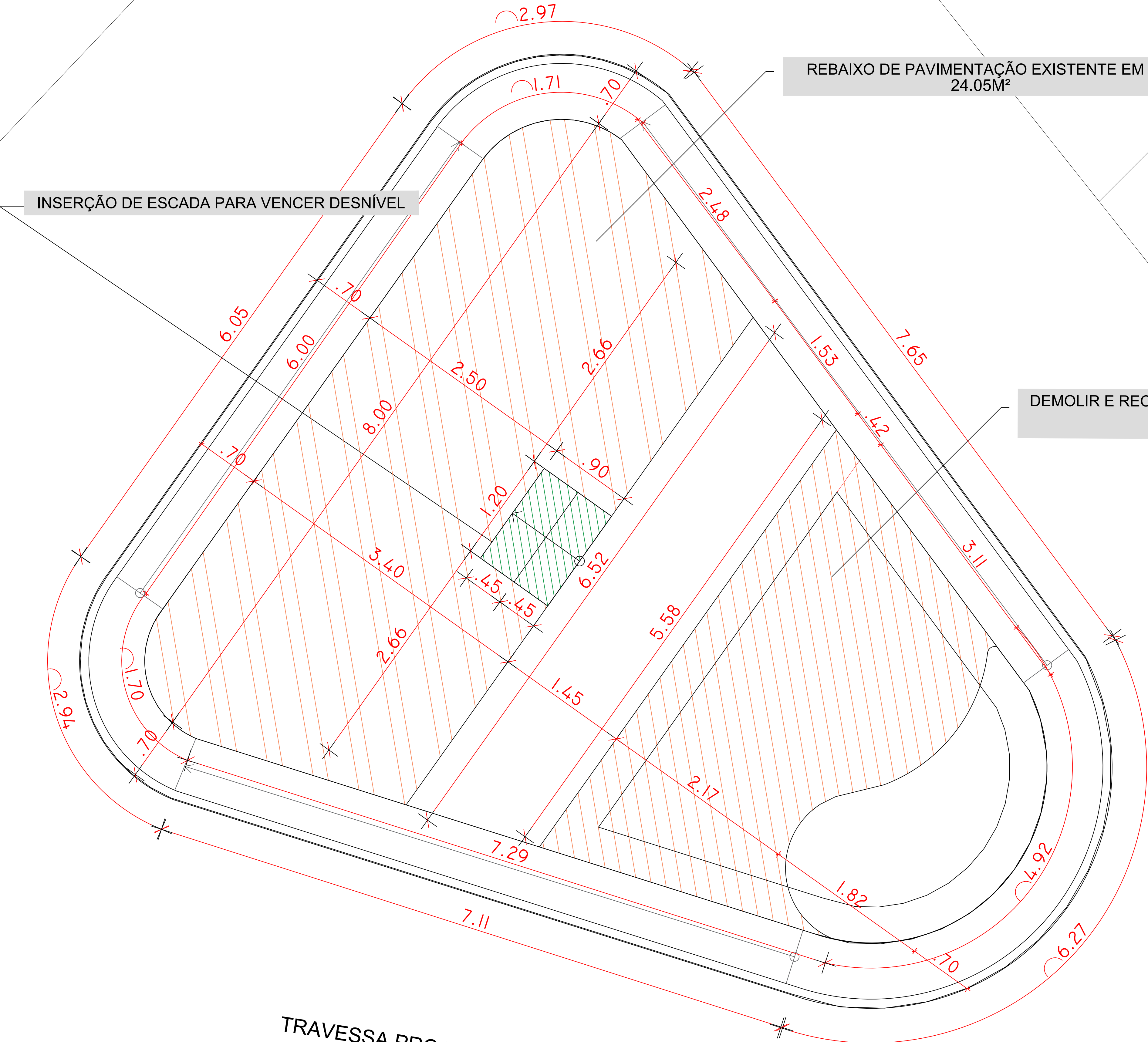
7.2 VERIFICAÇÃO FINAL

Será realizada vistoria técnica pela Fiscalização da Secretaria de Infraestrutura e Urbanismo da Prefeitura Municipal de Valença-BA, visando verificar as condições de funcionamento, segurança e conformidade dos serviços executados com o projeto e as especificações técnicas.

8.0 ENTREGA DA OBRA

A obra será liberada somente após aprovação da Secretaria Municipal de Infraestrutura e Urbanismo.

A empresa contratada será responsável pela qualidade final dos serviços, pelo fornecimento de EPIs aos trabalhadores durante toda a execução, pelo cumprimento das obrigações trabalhistas e sociais, e pela presença de responsável técnico, com devida emissão de ART de execução.



LEGENDA - DEMOLIÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE (m²)
	REBAIXO DE PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE EM 10CM, PARA NIVELAMENTO DO ACESSO DO NÍVEL SUPERIOR DA PRAÇA E RECOMPOSIÇÃO PARA PREPARO DA APLICAÇÃO DE GRANILITE.	24.05 m²
	DEMOLIÇÃO DE PARTE DO CANTIERO EXISTENTE PARA AMPLIAÇÃO DE ÁREA PARA PARQUE INFANTIL, E RECOMPOSIÇÃO PARA PREPARO DA APLICAÇÃO DE GRANILITE.	12.47 m²
	CONSTRUÇÃO DE ESCADA DE ACESSO AO NÍVEL SUPERIOR DA PRAÇA	1.08 m²



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESC.: S/E

Responsável Técnico: ALANA ROSAS COUTO RANGEL
ARQUITETA E URBANISTA - CAUIBA: A189364-5

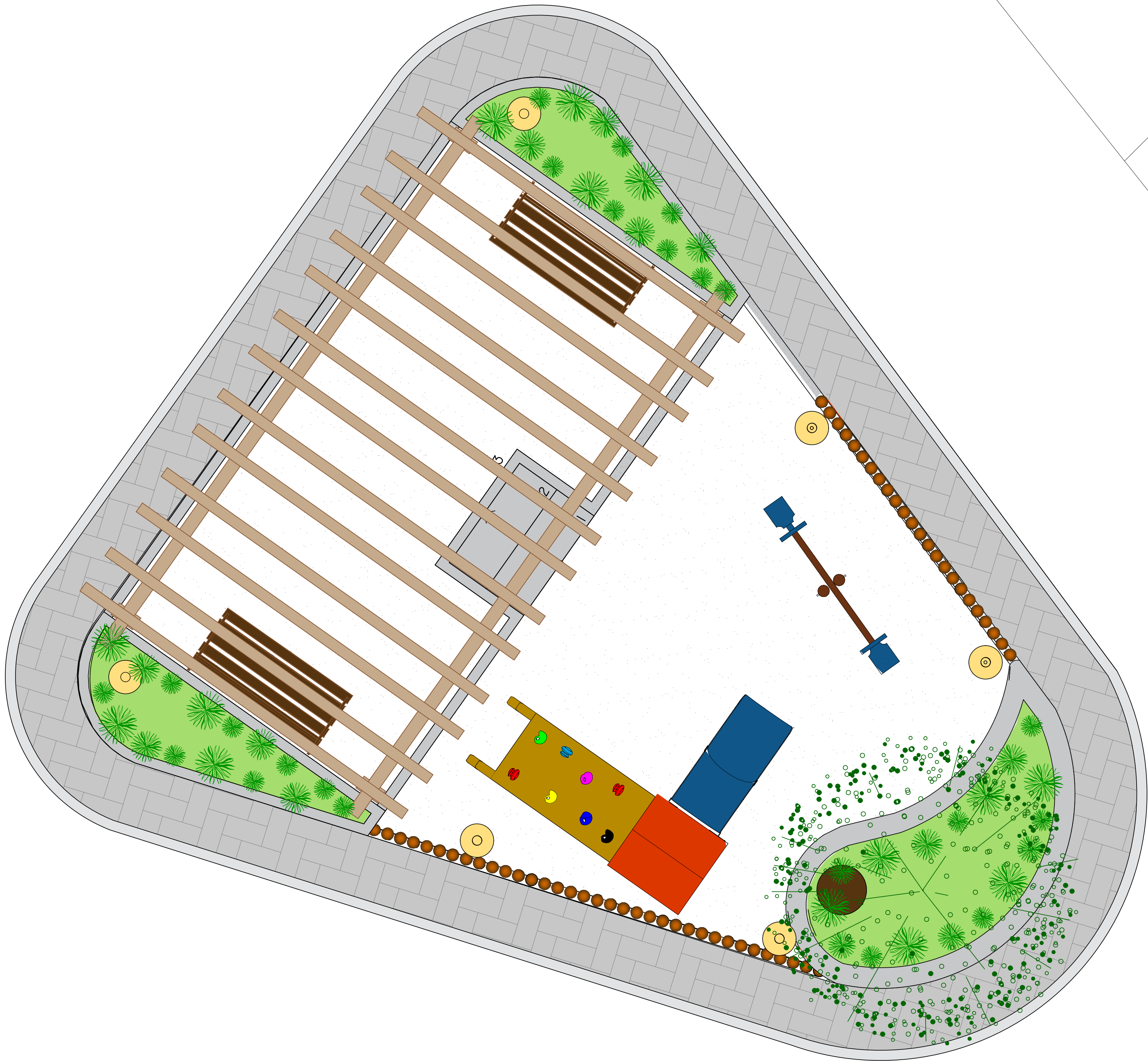
TÍTULO: PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO - PRAÇA DO PITANGUINHA

LOCALIZAÇÃO: RUA DO PITANGA / RUA PROJETADA	CIDADE: VALENÇA-BA	ESCALA: INDICADA
DESCRIÇÃO: PLANTA DE CADASTRO E DEMOLIÇÃO	SECRETÁRIO DE INFRAESTRUTURA E URBANISMO IVAN LUIS MAIA BARBALHO	DATA: ABRIL / 2026
ETAPA: PROJETO BÁSICO	ÁREA: 73.17M²	CEP: 45.400-000
RESP. TÉCNICO: ALANA ROSAS COUTO RANGEL Arquiteta e Urbanista - CAUIBA: A189364-5	Nº DO ARQUIVO: -	Nº DA PRANCHA: 02/07



PREFEITURA MUNICIPAL
DE VALENÇA

Nº DA PRANCHA: 02/07



TRAVESSA PROJETADA

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESC.: 1/25

LEGENDA

01		INTERTRAVADO RETANGULAR
02		GRAMA
03		PISO EM GRANILITE
04		CERCA EM EUCALIPTO TRATADO
05		BANCO MODELO FRANCÊS
06		POSTE ESTILO COLONIAL
07		ÁRVORE EXISTENTE
08		EQUIPAMENTOS – PARQUE INFANTIL
09		CANTEIRO
10		LIXEIRA

Responsável Técnico: ALANA ROSAS COUTO RANGEL
ARQUITETA E URBANISTA - CAUBA: A189364-5

TÍTULO: PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO - PRAÇA DO PITANGUINHA

LOCALIZAÇÃO:	RUA DO PITANGA / RUA PROJETADA	CIDADE:	VALENÇA-BA	ESCALA:	INDICADA
DESCRIÇÃO:	SECRETÁRIO DE INFRAESTRUTURA E URBANISMO	DATA:	ABRIL / 2026		
ETAPA:	IVAN LUIS MAIA BARBALHO				
PROJETO BÁSICO	ÁREA: 73.17M²	CEP:	45.400-000	Nº DO ARQUIVO:	-



PREFEITURA MUNICIPAL
DE VALENÇA

RESP. TÉCNICO:
ALANA ROSAS COUTO RANGEL
Arquiteta e Urbanista - CAUBA: A189364-5

Nº DA PRANCHA:
03/07




PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESC.: S/E

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA TOTAL	73.17M ²
------------	---------------------

Responsável Técnico: ALANA ROSAS COUTO RANGEL
ARQUITETA E URBANISTA - CAU/BA: A189364-5




TÍTULO: PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO - PRAÇA DO PITANGUINHA			
LOCALIZAÇÃO: RUA DO PITANGA / RUA PROJETADA		CIDADE: VALENÇA-BA	ESCALA: INDICADA
DESCRIÇÃO: PLANTA DE LOCALIZAÇÃO	SECRETÁRIO DE INFRAESTRUTURA E URBANISMO IVAN LUIS MAIA BARBALHO		DATA: ABRIL / 2026
ETAPA: PROJETO BÁSICO	ÁREA: 73.17M²	CEP: 45.400-000	Nº DO ARQUIVO: -
	PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA	RESP. TÉCNICO: ALANA ROSAS COUTO RANGEL Arquiteta e Urbanista - CAU/BA A189364-5	Nº DA PRANCHA: 01/07



TRAVESSA PROJETADA

PLANTA DE PAISAGISMO
ESC.: 1/25


QUADRO DE VEGETAÇÃO

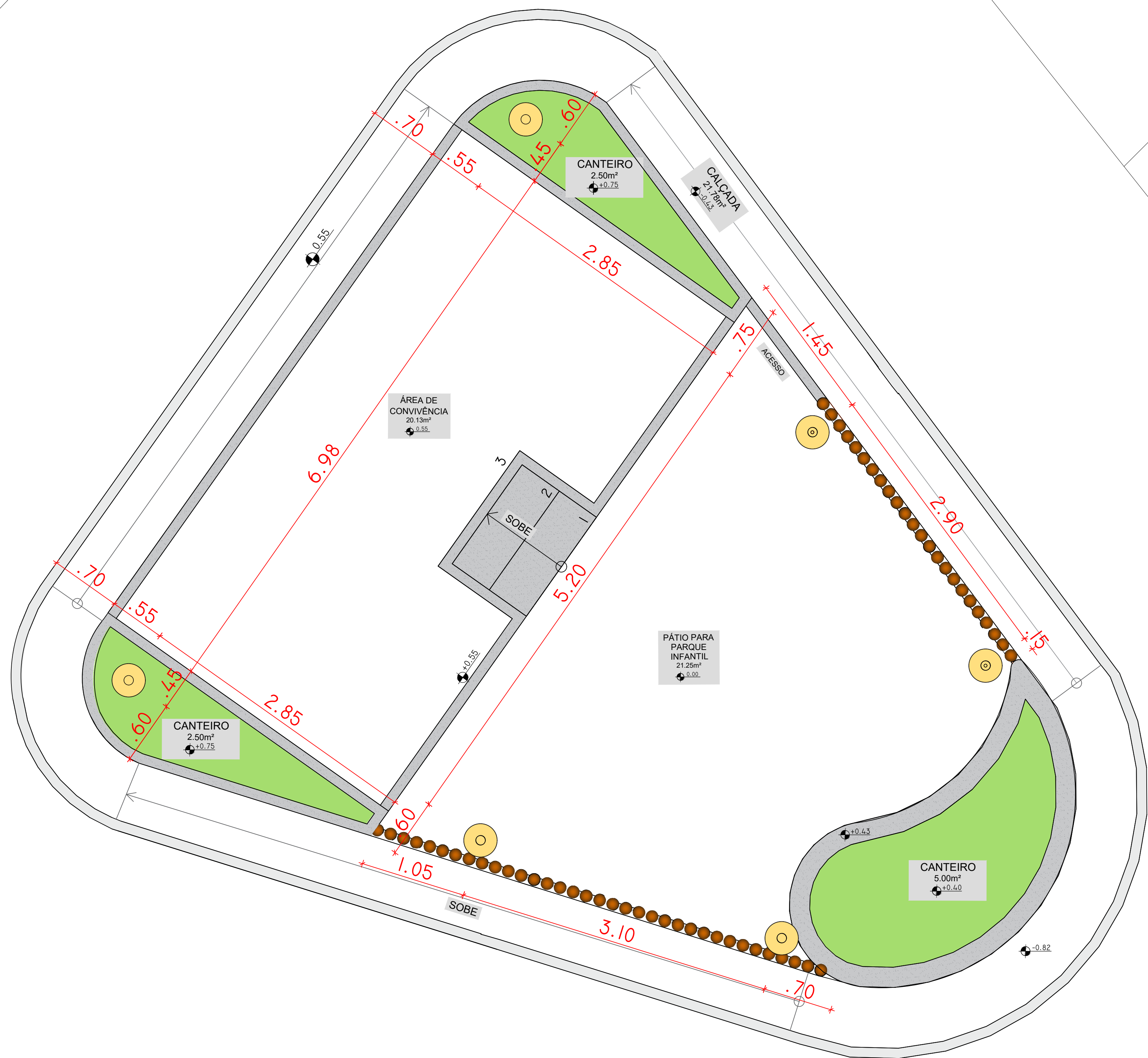
ITEM	NOME CIENTÍFICO / POPULAR		QUANTIDADE UNIDADE / m²	H	DIST.	OBS.
	JOYSIA JAPONICA	GRAMA ESMERALDA	6,65m²	-	-	GRAMA À INSERIR
		ARBUSTOS	60 UNIDADES	-	-	À INSERIR
	ÁRVORE EXISTENTE À MANTER					

LEGENDA - PAGINAÇÃO DE PISO

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE (m²)
	PISO INTERTRAVADO RETANGULAR - 0.10x0.20cm (CINZA NATURAL) H=6CM	18.52 m²
	REVESTIMENTO GRANILITE - COR CINZA ESPESSURA DE 8MM	37.97 m²
	PEDRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA	5.80 m²

Responsável Técnico: ALANA ROSAS COUTO RANGEL
ARQUITETA E URBANISTA - CAUIBA: A189364-5

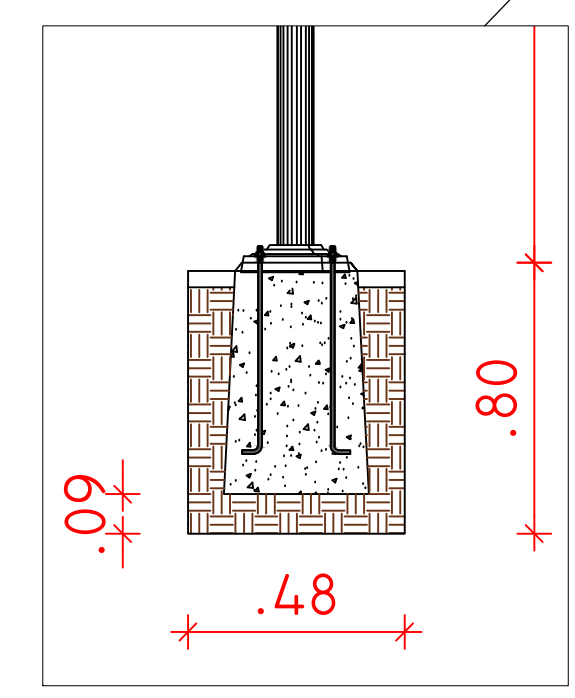
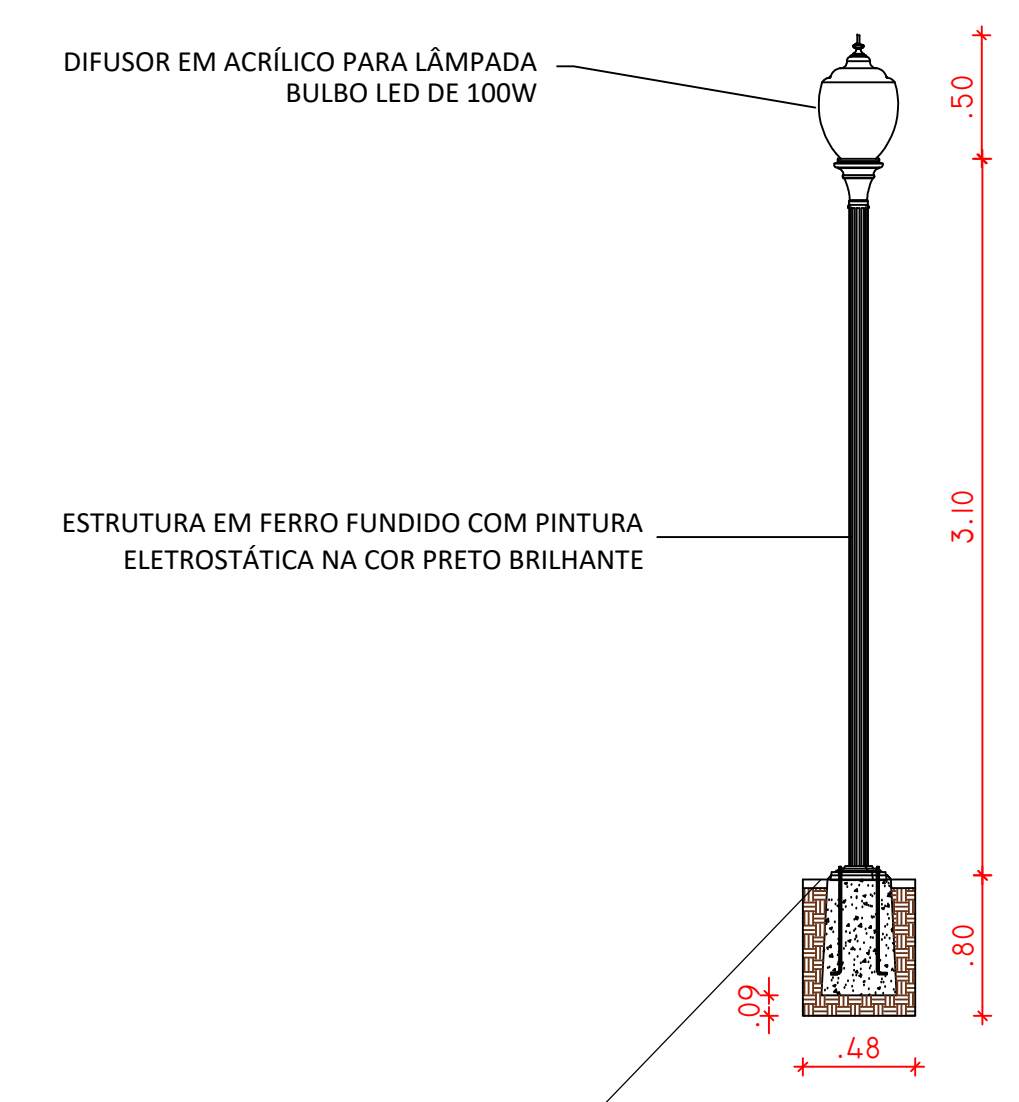
TÍTULO: PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO - PRAÇA DO PITANGUINHA			
LOCALIZAÇÃO:	RUA DO PITANGA / RUA PROJETADA	CIDADE: VALENÇA-BA	ESCALA: INDICADA
DESCRIÇÃO:	SECRETÁRIO DE INFRAESTRUTURA E URBANISMO IVAN LUIS MAIA BARBALHO	DATA:	ABRIL / 2026
ETAPA:	PROJETO BÁSICO	ÁREA: 73.17M²	CEP: 45.400-000
RESP. TÉCNICO:	ALANA ROSAS COUTO RANGEL Arquiteta e Urbanista - CAUIBA: A189364-5	Nº DO ARQUIVO:	-
	PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA	Nº DA PRANCHA:	06/07



PLANTA DE PONTOS LUMINOTÉCNICOS
ESC.: 1/25

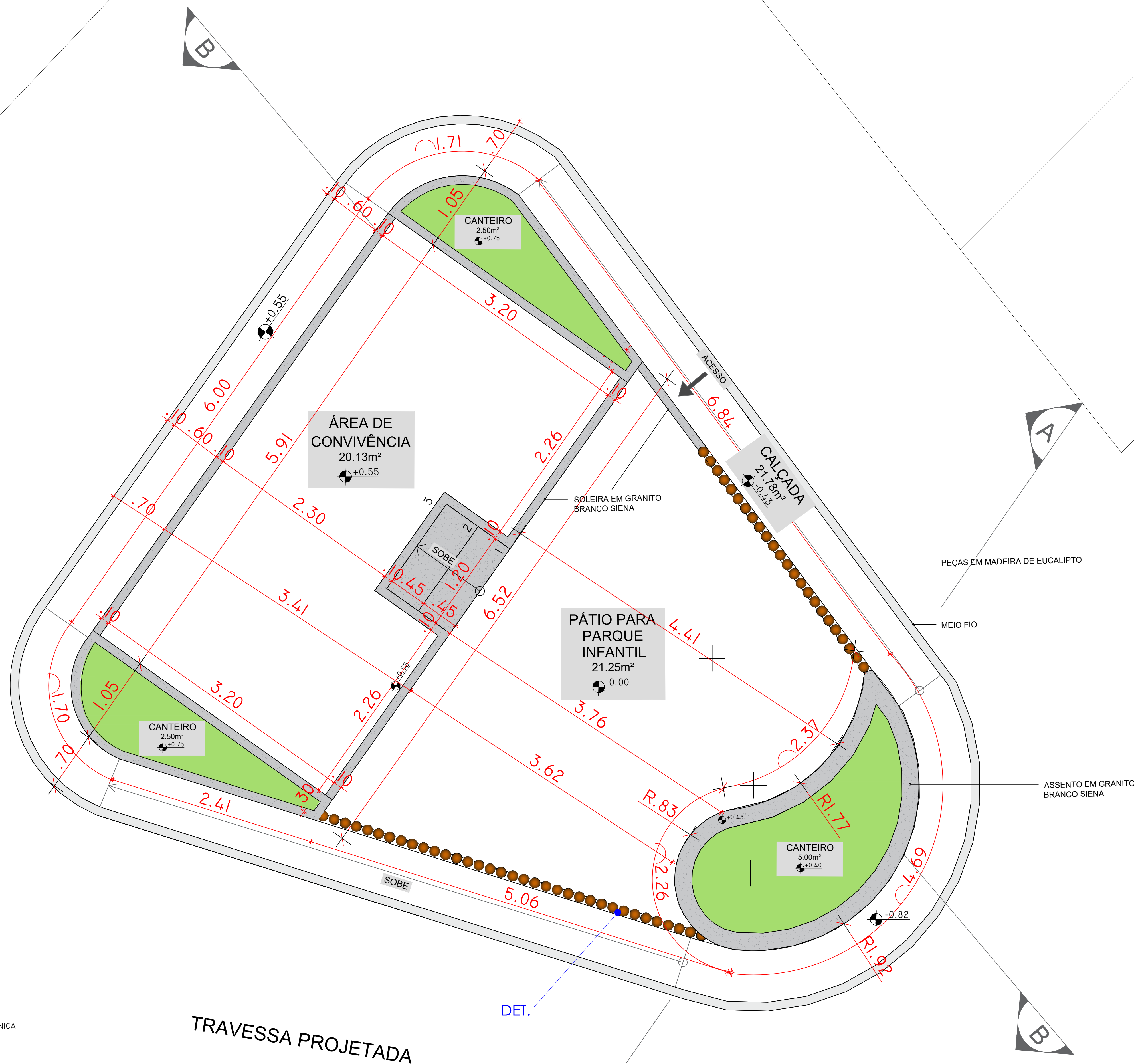
DETALHAMENTO - ILUMINAÇÃO

POSTE COLONIAL DECORATIVO, EM AÇO GALVANIZADO, COM 3m/4m, INCLUSIVE (1) LÂMPADA DE LED 100W 6 UNID.

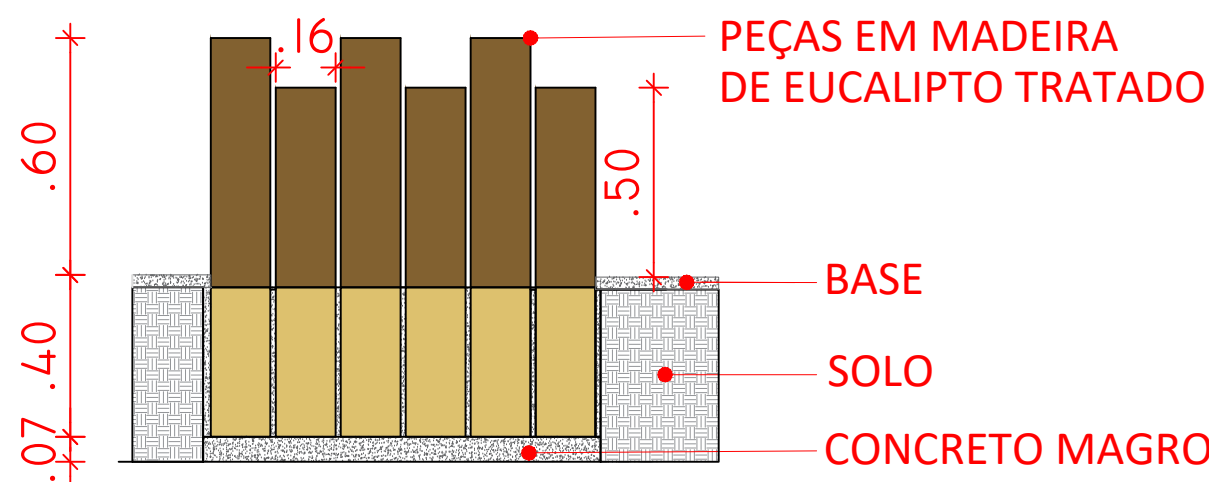


Responsável Técnico: ALANA ROSAS COUTO RANGEL
ARQUITETA E URBANISTA - CAUIBA: A189364-5

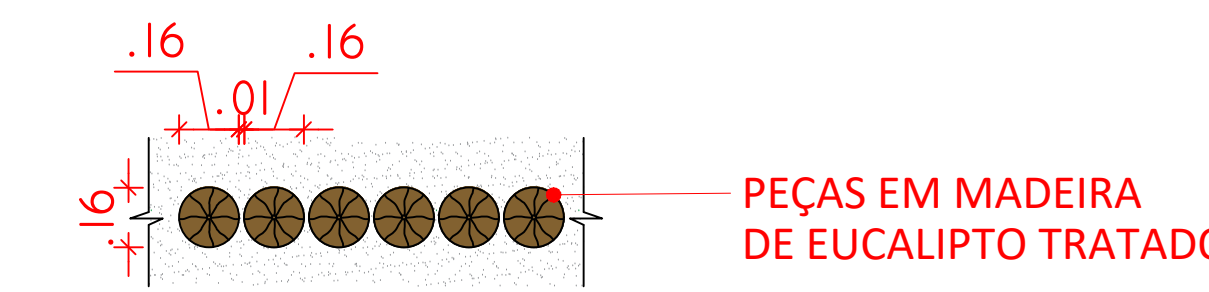
TÍTULO: PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO - PRAÇA DO PITANGUINHA			
LOCALIZAÇÃO: RUA DO PITANGA / RUA PROJETADA		CIDADE: VALENÇA-BA	ESCALA: INDICADA
DESCRIÇÃO: PONTOS LUMINOTÉCNICOS	SECRETÁRIO DE INFRAESTRUTURA E URBANISMO IVAN LUIS MAIA BARBALHO	DATA: ABRIL / 2026	
ETAPA: PROJETO BÁSICO	ÁREA: 73.17M²	CEP: 45.400-000	Nº DO ARQUIVO: -
RESP. TÉCNICO: ALANA ROSAS COUTO RANGEL Arquiteta e Urbanista - CAUIBA: A189364-5		Nº DA PRANCHA: 05/07	



DETALHAMENTO - CERCADO EM EUCALIPTO



VISTA FRONTAL
ESC.: 1/50



VISTA SUPERIOR
ESC.: 1/50

PLANTA TÉCNICA
ESC.: 1/25

TRAVESSA PROJETADA

DET.

Responsável Técnico: ALANA ROSAS COUTO RANGEL ARQUITETA E URBANISTA - CAUIBA: A189364-5			
TÍTULO: PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO - PRAÇA DO PITANGUINHA			
LOCALIZAÇÃO:	RUA DO PITANGA / RUA PROJETADA	CIDADE:	VALENÇA-BA
ESCALA:	INDICADA	DATA:	ABRIL / 2026
DESCRIÇÃO:	PLANTA TÉCNICA	SECRETÁRIO DE INFRAESTRUTURA E URBANISMO	IVAN LUIS MAIA BARBALHO
ETAPA:	PROJETO BÁSICO	ÁREA:	73.17M²
CEP:	45.400-000	Nº DO ARQUIVO:	-
RESP. TÉCNICO:	ALANA ROSAS COUTO RANGEL Arquiteta e Urbanista - CAUIBA: A189364-5	Nº DA PRANCHA:	04/07



Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

1. RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Civil/Social: ALANA ROSAS COUTO RANGEL
Título Profissional: Arquiteto(a) e Urbanista

CPF: 050.XXX.XXX-40
Nº do Registro: 00A1893645

2. DETALHES DO RRT

Nº do RRT: **NÃO REGISTRADO**
Data de Cadastro: 17/04/2026
Data de Registro:

Modalidade: RRT SIMPLES
Forma de Registro: INICIAL
Forma de Participação: INDIVIDUAL

2.1 Valor do RRT

Atenção: Este item será preenchido automaticamente pelo SICCAU após a identificação do pagamento pela compensação bancária. Para comprovação deste documento é necessária a apresentação do respectivo comprovante de pagamento

3. DADOS DO SERVIÇO/CONTRATANTE**3.1 Serviço 001**

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA
Tipo: Órgão Público
Valor do Serviço/Honorários: R\$5.000,00

CPF/CNPJ: 14.XXX.XXX/0001-36
Data de Início: 30/04/2026
Data de Previsão de Término: 31/07/2026

3.1.1 Endereço da Obra/Serviço

País: Brasil
Tipo Logradouro: PRAÇA
Logradouro: DO PITANGA
Bairro: CENTRO

CEP: 45400000
Nº: S/N
Complemento:
Cidade/UF: VALENÇA/BA

3.1.2 Atividade(s) Técnica(s)

Grupo: PROJETO
Atividade: 1.6.3 - Projeto de arquitetura paisagística

Quantidade: 73,17
Unidade: metro quadrado

3.1.3 Tipologia

Tipologia: Público

3.1.4 Descrição da Obra/Serviço

PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO DA PRAÇA DO PITANGA

3.1.5 Declaração de Acessibilidade

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015.



4. RRT VINCULADO POR FORMA DE REGISTRO

Nº do RRT	Contratante	Forma de Registro	Data de Registro
NÃO REGISTRADO	PREFEITURA MUNICIPAL DE VALENÇA	INICIAL	17/04/2026

5. DECLARAÇÃO DE VERACIDADE

Declaro para os devidos fins de direitos e obrigações, sob as penas previstas na legislação vigente, que as informações cadastradas neste RRT são verdadeiras e de minha responsabilidade técnica e civil.

6. ASSINATURA ELETRÔNICA

Documento assinado eletronicamente por meio do SICCAU do arquiteto(a) e urbanista ALANA ROSAS COUTO RANGEL, registro CAU nº 00A1893645, na data e hora: 2026-04-17 12:53:40, com o uso de login e de senha. O **CPF/CNPJ** está oculto visando proteger os direitos fundamentais de liberdade, privacidade e o livre desenvolvimento da personalidade da pessoa natural (**LGPD**).

