

LATITUDE: 6°23'54.47"S
LONGITUDE: 39°17'52.78"W



QUADRO DE ESQUADRIAS

ESQ.	LARG. (m)	QUANT.	ALT. (m)	PEIT.(m)	TIPO	MATERIAL	AMBIENTE
JANELAS E FECHAMENTOS							
J01	1,30	01	1,10	1,00	ABRIR	ALUMÍNIO E VIDRO	DORMITÓRIO II
J02	1,40	01	1,10	1,00	ABRIR	ALUMÍNIO E VIDRO	SUITE
J03	0,60	02	1,50	0,60	BASCULANTE	ALUMÍNIO E VIDRO	SALA DE ESTAR / JANTAR
V01	0,80	02	1,10	1,50	ABRIR	METALON E VIDRO	COZINHA E WC SUITE
PORTAS							
P01	2,50	01	2,10	-	CORRER	METALON	RECULO FRONTAL
P02	0,90	01	2,10	-	ABRIR	ALUMÍNIO	SALA DE ESTAR
P03	0,80	02	2,10	-	ABRIR	MADEIRA PARANÁ	DORMITÓRIOS
P04	0,80	01	2,10	-	ABRIR	ALUMÍNIO	COZINHA
P05	0,70	01	2,10	-	ABRIR	MADEIRA PARANÁ	W.C SOCIAL

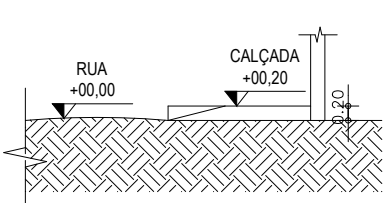
QUADRO DE ÁREAS

A	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	66,68m²
B	ÁREA TOTAL PERMEÁVEL	38,86m²
C	ÁREA TOTAL DO TERRENO	151,32m²

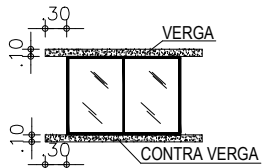
ÍNDICES E TAXAS GERAIS

G	ÍNDICE DE APROVEITAMENTO I = (C / E)	0,44
H	TAXA DE OCUPAÇÃO TO = (C - B) / E x 100	44,07%
I	TAXA DE PERMEABILIDADE TP = (D / E) x 100	25,68%

ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS	
DESCRIÇÃO	TIPO
PISO INTERNO	CERÂMICA
REVESTIMENTO PAREDES WC'S	CERÂMICA
PINTURA PAREDES	TINTA LÁTEX
PAREDES COZINHA	CERÂMICA
PAREDE ACIMA TANQUE LAVAR	CERÂMICA
ESTRUTURA DE COBERTA	MADEIRA
TIPO DE COBERTA	TELHA CERÂMICA
JANELAS	ALUMÍNIO E VIDRO
PORTAS INTERNAS	MADEIRA PARANÁ
PORTAS EXTERNAS	METALON/ ALUMÍNIO



08 DETALHE 01
ESC. 1/75



09 DETALHE 02
ESC. 1/75

PREFEITURA:

ARQUITETO / ENGENHEIRO RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:

Documento assinado digitalmente
BEATRIZ DE SENA LIMA
Data: 08/08/2025 12:41:32-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

BEATRIZ DE SENA LIMA
CPF: 082.895.193-46

CLIENTE
BEATRIZ DE SENA LIMA

PROJETO
ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO

VIA PÚBLICA RUA MARIA NADIR RIBEIRO, TERRENO URBANO (ÁREA 02), CONSTITUÍDO DA UNIFICAÇÃO DE PARTE DA ÁREA REMANESCENTE E DOS LOTES 01, 03, 05 E 07 DA QUADRA A, DO LOTEAMENTO "SOL NASCENTE", BAIRRO FOMENTO, IGUAÇU-CE.

DESENHO

PLANTA BAIXA

DIAGRAMA DE COBERTA

CORTES E FACHADAS

PLANTA DE SITUAÇÃO

DETALHAMENTOS

ESCALA

1/75

1/100

1/100

1/100

1/75

PROJETO
ARQUITETO OU ENGENHEIRO

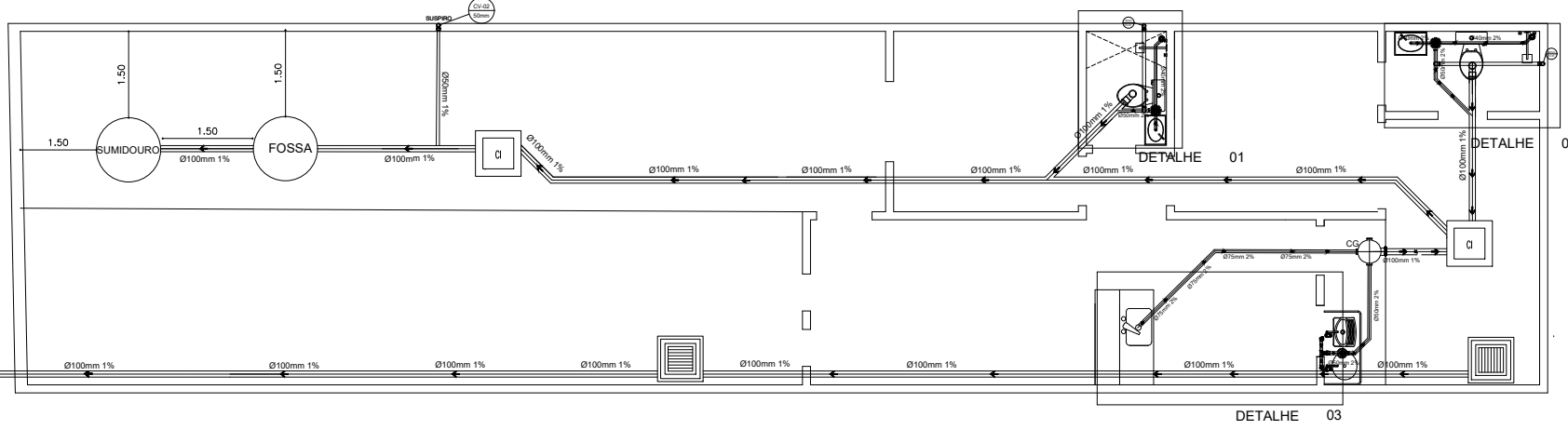
ETAPA:

ANTEPROJETO

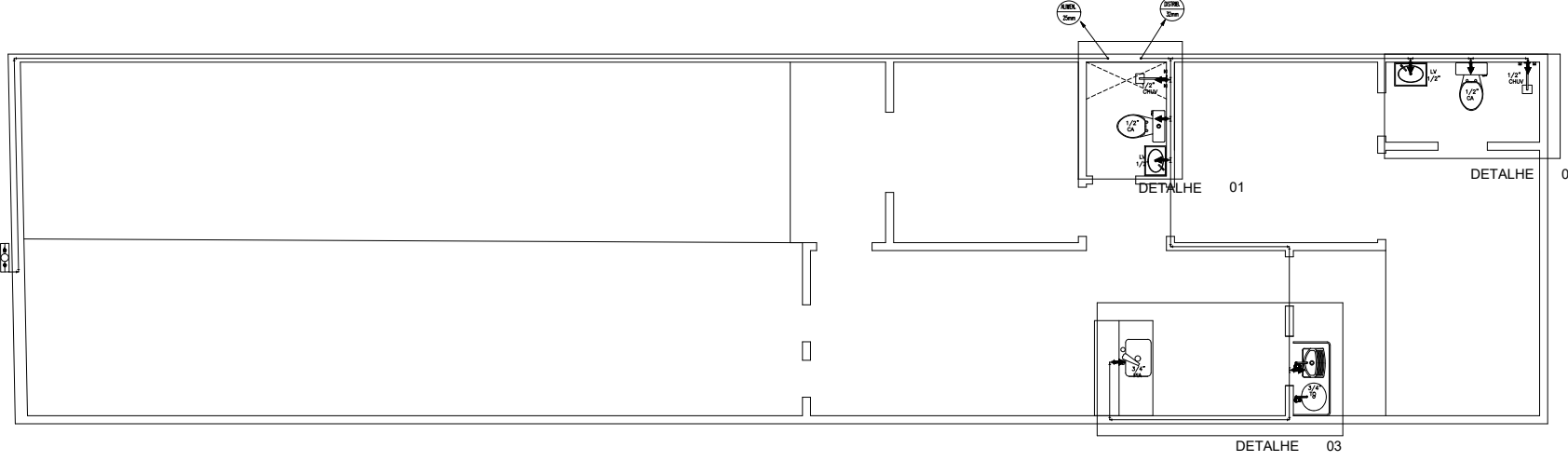
DATA
08/08/2025

01 | 01

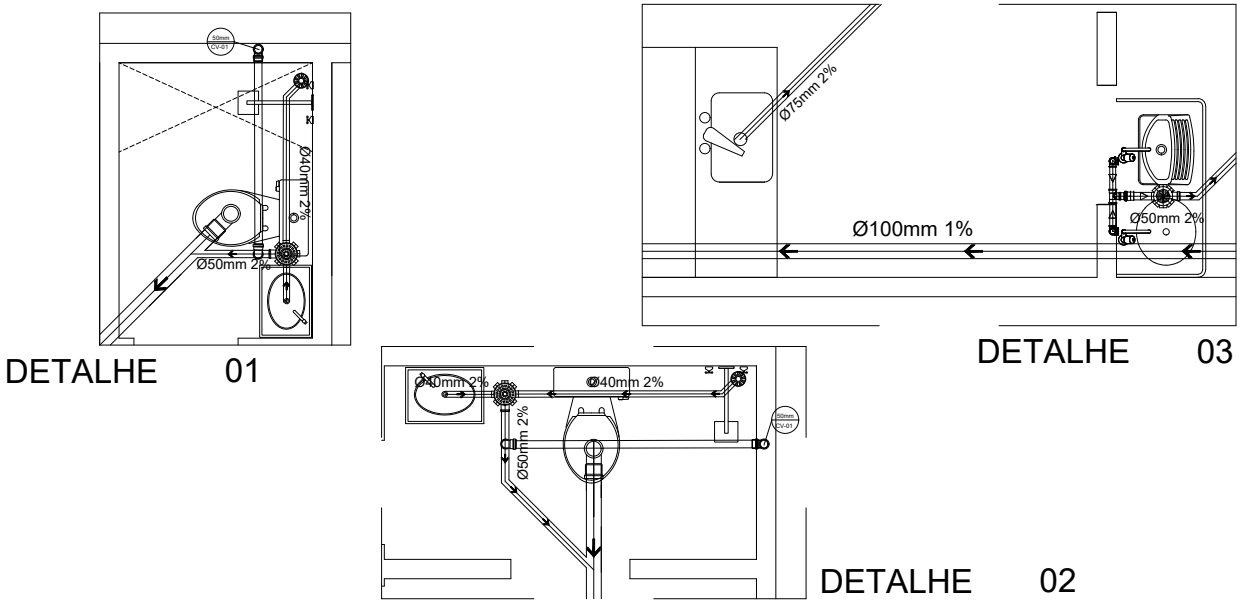
PROJETO SANITÁRIO ESCALA 1:75



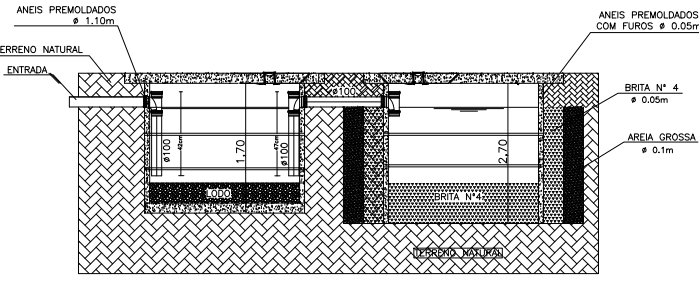
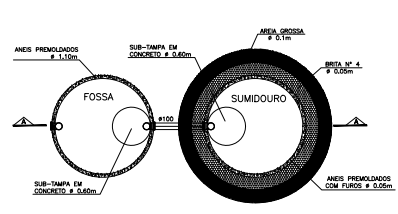
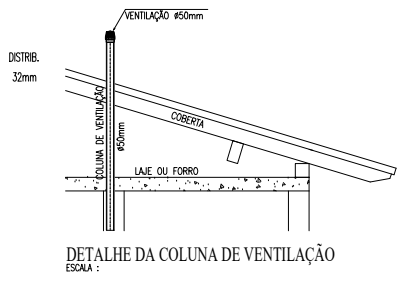
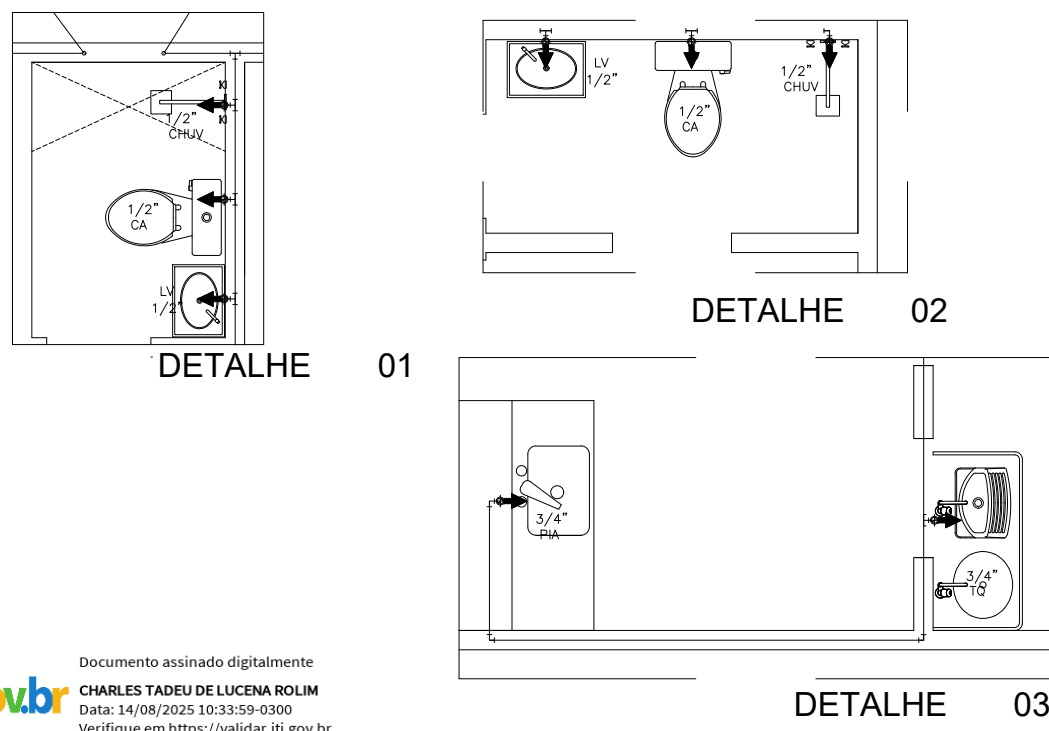
ESCALA 1:75



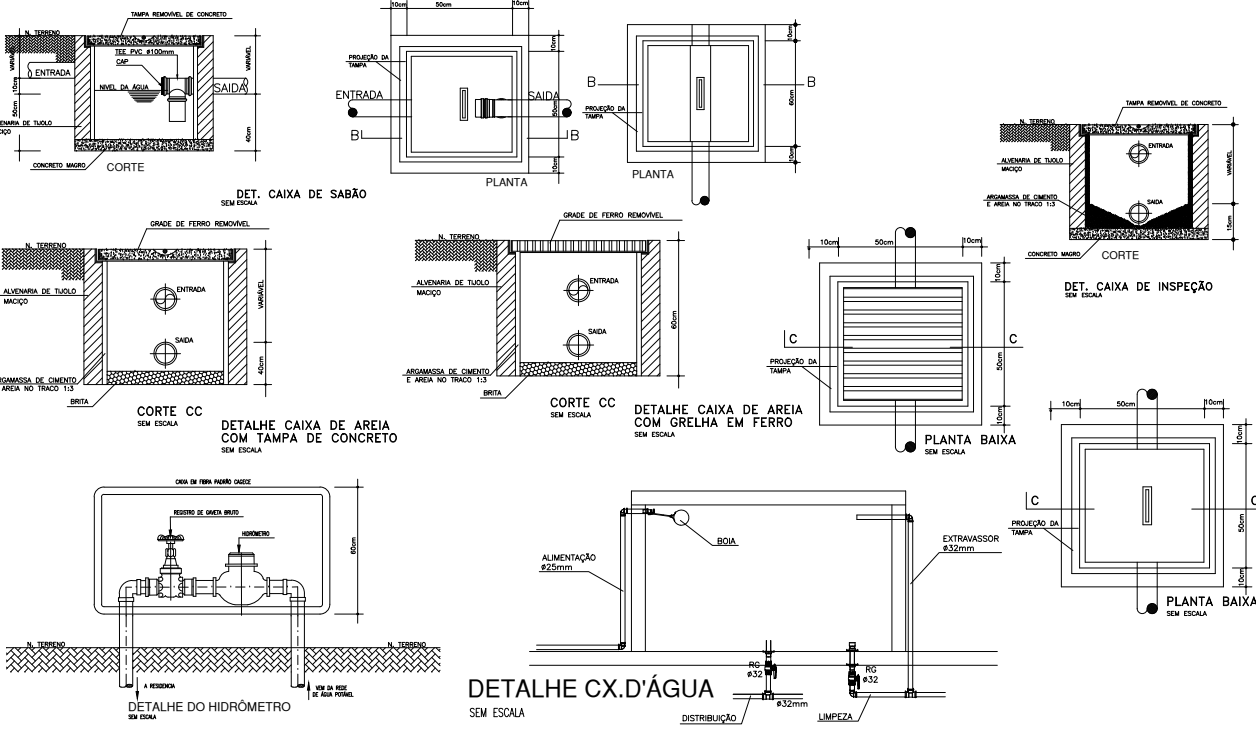
DETALHE SANITÁRIO ESCALA 1:25



DETALHE HIDRÁULICO ESCALA 1:25



Documento assinado digitalmente
gov.br CHARLES TADEU DE LUCENA ROLIM
Data: 14/08/2025 10:33:59-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



LEGENDA PROJETO HIDRÁULICO

- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL EMBUTIDA NA PAREDE E LAJE.
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL EMBUTIDA NA PELO PISO.
- TE SIMPLES OU C/ REDUÇÃO.
- JOELHO 90° SIMPLES OU C/ REDUÇÃO.
- BUCHA DE REDUÇÃO.
- PIEDRA DE ÁGUA PARA LAVATÓRIO DE 1/2" ATIVA DE 1.00m.
- PIEDRA DE ÁGUA PARA TOILET DE 1/2" ATIVA DE 1.00m.
- PIEDRA DE ÁGUA PARA BANHEIRO DE 1/2" ATIVA DE 1.00m.
- PIEDRA DE ÁGUA PARA COZINHA DE 1/2" ATIVA DE 1.00m.
- PIEDRA DE ÁGUA PARA LAVATÓRIO DE 1/2" ATIVA DE 1.00m.
- PIEDRA DE ÁGUA PARA TOILET DE 1/2" ATIVA DE 1.00m.
- PIEDRA DE ÁGUA PARA BANHEIRO DE 1/2" ATIVA DE 1.00m.
- PIEDRA DE ÁGUA PARA COZINHA DE 1/2" ATIVA DE 1.00m.
- REGISTRO DE GAVETA h=1.80m.
- REGISTRO DE PRESSÃO h=1.10m.
- CHUVEIRO h=1.85m.
- DUCHA HIGIÊNICA h=0.60m.
- LAVATÓRIO h=0.60m.
- PIA DE COZINHA h=1.00m.
- TANQUE DE LAVAR ROUPAS h=1.15m.
- TORNEIRA DE JARDIM h=0.60m.
- VASO SANITÁRIO COM CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA h=0.20m.
- QUEDA D'ÁGUA PROVIDA DA CALHA, DIÂMETRO DE 50mm.

LEGENDA PROJETO SANITÁRIO

- TUBO PVC BRANCO Ø 100mm.
- TUBO PVC BRANCO Ø 75mm.
- TUBO PVC BRANCO Ø 50mm.
- TUBO PVC BRANCO Ø 40mm.
- JOELHO PVC BRANCO Ø 40mm.
- JOELHO PVC BRANCO 45° Ø 40mm.
- RAIO SIFONADO DE PVC BRANCO C/FECHO HIDRICO (150x150x50mm).
- CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA DE TUILO COM FUNDO EM CONCRETO E TAMPA EM CONCRETO D=(0,60x0,60xVARIAVEL).
- COLUNA PARA VENTILAÇÃO DE TUBULAÇÃO PRIMÁRIA.
- CURVA DE PVC BRANCA 45° Ø 100mm.
- TE DE PVC BRANCA Ø 40mm.
- JOELHO PVC BRANCO Ø 100mm.
- JUNÇÃO PVC BRANCO Ø 100mm.
- JUNÇÃO DE REDUÇÃO PVC BRANCO DE Ø 100/40mm.
- CURVA DE RAO CURTO PVC BRANCO DE Ø 100, 50 OU 40mm.
- CAIXA DE GORDURA SIMPLES PVC BRANCO (150x150x50mm).
- BUCHA DE REDUÇÃO.
- CAIXA DE DRENAGEM EM ALVENARIA DE TUILO COM FUNDO EM CONCRETO E TAMPA EM CONCRETO D=(0,60x0,60xVARIAVEL).

OBSERVAÇÕES

- DECLIVIDADE MÍNIMA SANITÁRIA É DE 1,0%.
- TODA TUBULAÇÃO E CONEXÕES DE ESGOTO EM PVC SÉRIE NORMAL.
- TODA TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO DEVERÁ CONTER TERMINAL EM PVC. ESTE TERMINAL DE VENTILAÇÃO DEVERÁ FICAR A 30cm DA COBERTURA.
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL.
- AS INTERFERÊNCIAS DAS INSTALAÇÕES COM A ESTRUTURA EXISTENTE SEMÃO RESOLVIDAS.
- A TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EMBUTIDA NAS PAREDES PASSARÁ A UMA ALTURA DE 2,50m EM RELAÇÃO AO CHÃO.
- A TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA QUE DESCE FICARÁ A UMA ALTURA DE 0,40m EM RELAÇÃO AO CHÃO.
- A TUBULAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA FRIA EMBUTIDA NAS PAREDES PASSARÁ A UMA ALTURA DE 2,50m EM RELAÇÃO AO CHÃO.

TÍTULO DO DESENHO:
HIDROSSANITÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL:

TÉCNICO RESPONSÁVEL:

Documento assinado digitalmente
gov.br BEATRIZ DE SENA LIMA
Data: 09/08/2025 08:20:15-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

ENDEREÇO:

VIA PUBLICA RUA MARIA NADIR RIBEIRO, TERRENO URBANO (ÁREA 02), CONSTITUÍDO DA UNIFICAÇÃO DE PARTE DA ÁREA REMANESCENTE E DOS LOTES 01, 03 E 07 DA QUADRA A, DO LOTEAMENTO "SOL NASCENTE", BAIRRO FOMENTO, IGUAU-CE.

PROJETO: HIDROSSANITÁRIO
RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR

ESCALA: INDICADA

ÁREA TERRENO: 151,32m²

DATA: 08/08/2025