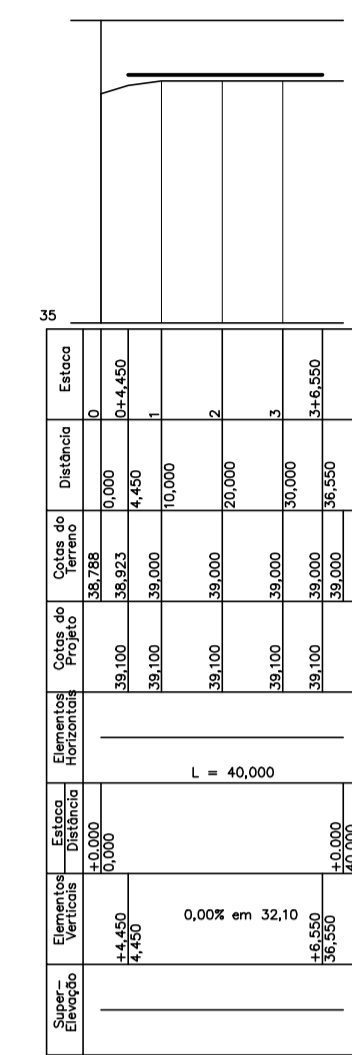


char *Pointer Informática Data: 19/07/21 Hora: 15:13 Página: 1
 Volume: Quadra Mirai rev1 Projeto: GINASIOS Local: Santa Isabel do Pará

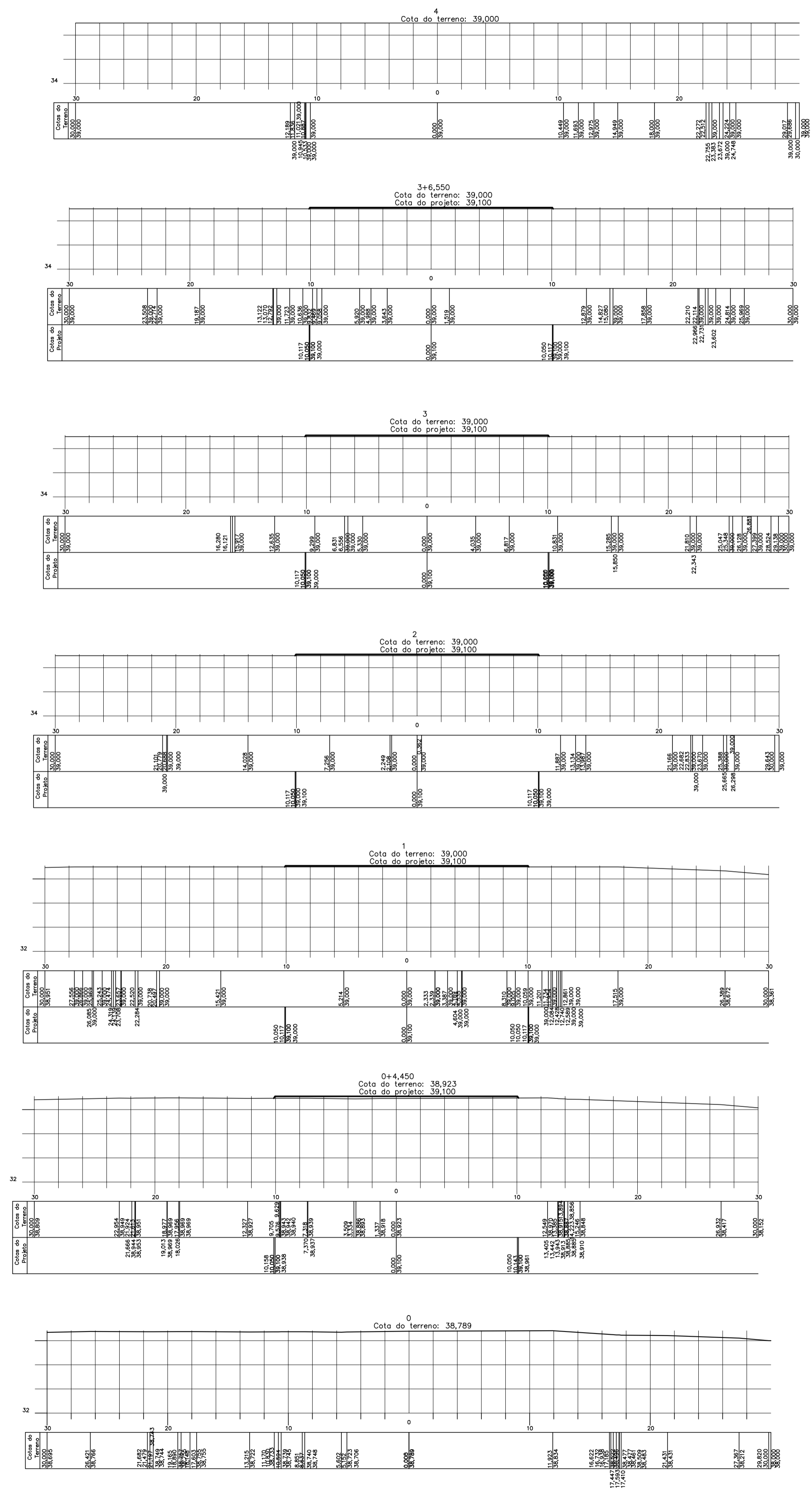
Cálculo de Volume por Comparação de Perfis: Terreno x Projeto

Estaca	Área Corte	Área Aterro	Semi-Dia	Vol.Corte	Vol.Aterro
0+4.450	0,000	3,422	2,775	0,000	15,093
1	0,000	2,017	5,000	0,000	20,170
2	0,000	2,017	5,000	0,000	20,170
3	0,000	2,017	3,275	0,000	13,211
3+6.550	0,000	2,017			

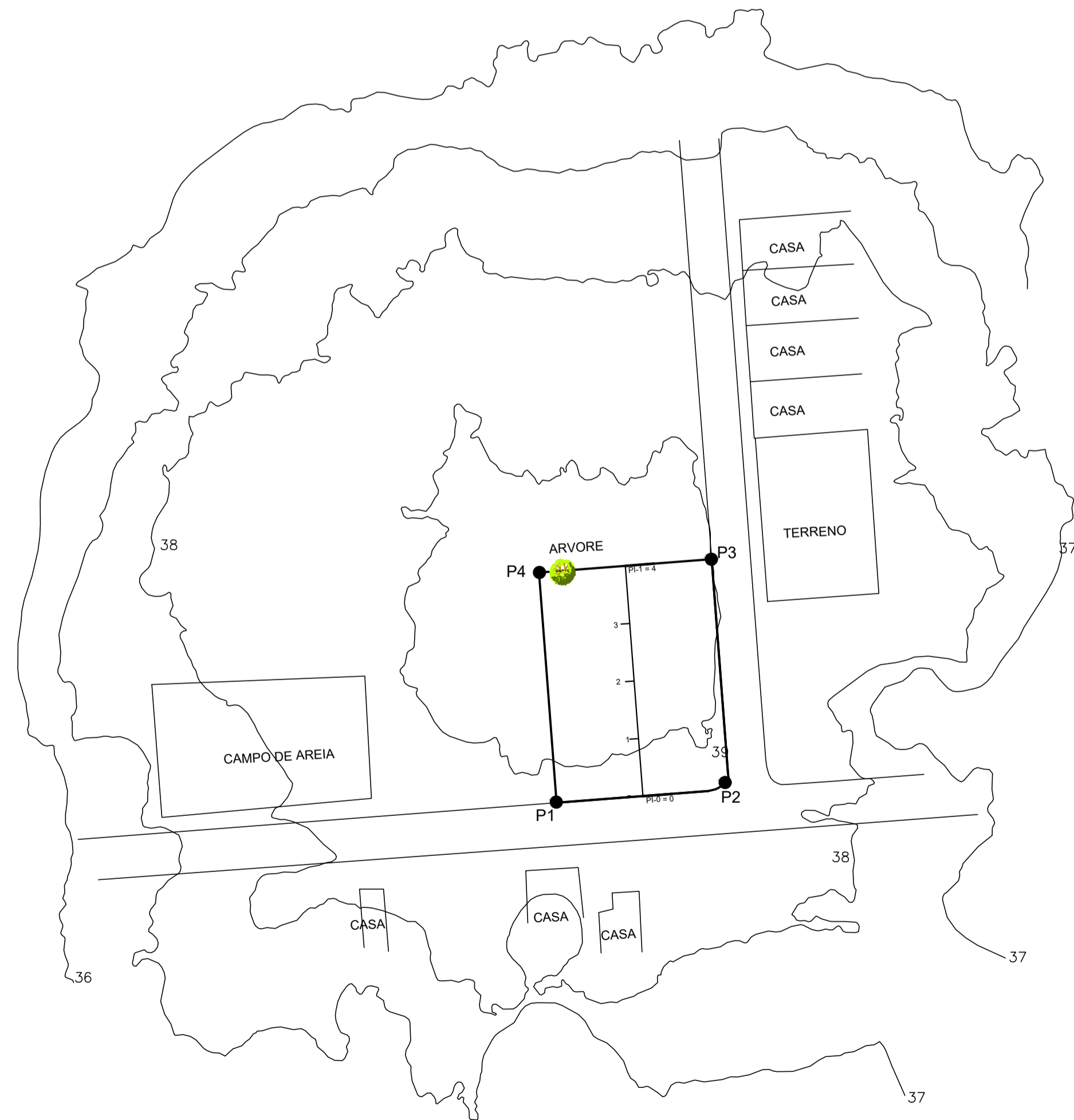
	Corte	Aterro
Áreas	0,0000 m²	11,490 m²
Volumes	0,0000 m³	68,644 m³



Perfil Longitudinal
Escala 1/1250



Seções Transversais
Escala 1/1250



Levantamento Planialtimetrico
Escala 1/750

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

PONTOS	LATITUDE	LONGITUDE
1	1°18'13.83"S	48° 9'5.11"O
2	1°18'12.55"S	48° 9'5.21"O
3	1°18'12.58"S	48° 9'6.14"O
4	1°18'13.91"S	48° 9'6.07"O
JAZIDA 1Km	1°18'25.46"S	48° 8'57.07"O

NOTAS

- MEDIDAS EM METROS;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO, PREVALERÁ A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS;
- NBR 9050 - NORMA DE ACESSIBILIDADE;
- LEI DE ACESSIBILIDADE Nº 13.146/2015;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO AUTOR

REFERÊNCIAS:

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CONVENÇÕES

	VIAS
	EDIFICAÇÕES
	POSTE EXISTENTE
	ÁRVORE
	CURVAS DE NÍVEL

APROVADO
 05.171.699/0001-76
 PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA IZABEL
 AV BARÃO DO RIO BRANCO, 1060
 CENTRO - CEP 68 790-000
 SANTA IZABEL - PA
 DATA: 23 / 06 / 2021
 Engenheiro Civil
 CREA Nº 1514093782

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA IZABEL DO PARÁ
 PROJETO: ARQª MARUZA BAPTISTA -CAU:28510-2/PA

 MARUZA BAPTISTA ARQUITETURA E URBANISMO Fone: 911 984459467 / 911 33550070 / 0080 E-MAIL: maruzabap@gmail.com	 PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA IZABEL DO PARÁ	LOCAL: AV. PEDRO RODRIGUES DA CUNHA, QD 19-LT 1 A - AL.2, BAIRRO TRIÂNGULO (JARDIM MIRAI) DATA: FEVEREIRO/2021 ESCALA: INDICADA
	CONVENÇÃO: 886786/2019 ASSUNTO: CONSTRUÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA CONTEÚDO: LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO SEÇÕES TRANSVERSAIS / CORTE LONGITUDINAL DESENHO CAD: MNB AMORAS / SHIRLEY CARVALHO	FRONTEIRA: TOP 01/01