

**CONVENÇÕES TOPOGRÁFICAS**

	CURVAS DE NÍVEL		CERCA DE ARAME		PEDRA/ROCHA		ETIQUETA		ALÇA DE CORTA E PÔR DE LIT.		PONTO COTADO		LABO REPERA
	ESTRADA PAVIMENTADA		CERCA DE MADEIRA OU TAPIUM		ESTRADA DE CIMENTADO		VERGUEIRO		POSTO DE CORTA E PÔR DE CIMENTO		PARQUE ALTA-TENSO		CANALIZA
	CAMINHO		CERCA VIVA		VERGUEIRO		VERGUEIRO		POSTO DE CORTA E PÔR DE CIMENTO		PARQUE ALTA-TENSO		TUBO
	VAZIA		CERCA MISTA		VERGUEIRO		VERGUEIRO		POSTO DE CORTA E PÔR DE CIMENTO		PARQUE ALTA-TENSO		POTE
	GUIA REBAIXADA		ALINHADO DE SINA		VERGUEIRO		VERGUEIRO		POSTO DE CORTA E PÔR DE CIMENTO		PARQUE ALTA-TENSO		POTE
	ETIQUETA		ESCALA		VERGUEIRO		VERGUEIRO		POSTO DE CORTA E PÔR DE CIMENTO		PARQUE ALTA-TENSO		POTE

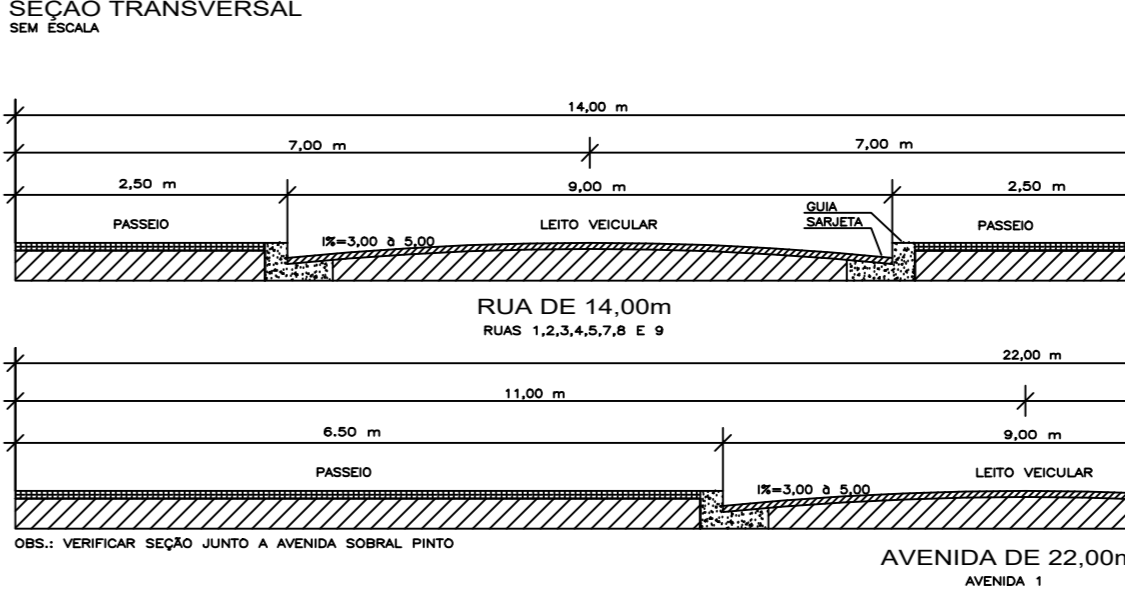
**LEGENDA**

	LOTES RESIDENCIAIS/COMERCIAIS
	ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP
	SISTEMA DE LAZER
	ÁREA VERDE FORA DE APP
	ÁREA INSTITUCIONAL
	LEITO VEICULAR

QBS: CURVAS DE NÍVEL EM RELAÇÃO AO TERRENO NATURAL

LOTEAMENTO			ARRUAMENTO		
QUADRA	LOTES	ÁREA	VIÁRIO	ÁREA (m²)	EXTENSÃO (m)
A	14	3.082,28	RUA 1	13.161,16	957,19
B	24	4.499,62	RUA 2	1.315,60	98,49
C	49	9.406,08	RUA 3	1.717,06	129,94
D	44	8.186,48	RUA 4	3.105,97	231,44
E	28	5.861,11	RUA 5	1.234,61	92,99
F	38	7.045,87	RUA 6*	4.596,03	350,27
G	16	3.019,20	RUA 7*	5.324,28	402,36
H	33	6.092,78	RUA 8	3.023,07	228,12
I	50	9.158,33	RUA 9	2.880,33	219,36
J	53	9.736,96	AVENIDA 1	10.123,78	464,48
K	53	9.847,15	TOTAL	46.572,79	3.174,64
L	51	9.414,53			
M	26	5.044,57			
N	18	3.730,46			
O	1	2.148,12			
TOTAL	498	96.273,54			

ÁREAS VERDES - SISTEMAS DE LAZER				
DENOMINAÇÃO	DENTRO DE APP	FORA DE APP	ÁREA	%
ÁREA VERDE 1	24.136,32	16.322,50	41.212,62	19,01
ÁREA VERDE 2	16.337,03	754,96	17.091,99	8,03
ÁREA VERDE 3	0,00	1.795,01	1.795,01	0,84
TOTAL	40.473,35	18.872,47	59.345,82	27,88



REQUISITOS URBANÍSTICOS		LEGENDA
$n = \frac{p}{n} \times 5$	hab./hab.	n - população média por lote residencial
$d = \frac{p}{AT} \times 116,97$	hab./ha	p - população total prevista para lotes residenciais
$k = \frac{AP}{d} \times 0,10$	ha/hab.	n - número de lotes residenciais
		d - densidade de ocupação residencial prevista para a gleba
		AT - área total da gleba (ha)
		k - coeficiente de proporcionalidade
		AP - áreas públicas (ha)

CIRCULAÇÃO VIÁRIA				
Nº	DENOMINAÇÃO	USO	ÁREA	%
1	EQUIPAMENTO PÚBLICO COMUNITÁRIO	PÚBLICO	4.008,11	1,88
2	EQUIPAMENTO PÚBLICO COMUNITÁRIO	PÚBLICO	5.870,14	2,76
3	EQUIPAMENTO PÚBLICO URBANO	E.E.E.	410,48	0,19
4	EQUIPAMENTO PÚBLICO URBANO	RESERVATÓRIO DE ÁGUA	377,12	0,18
TOTAL			10.665,85	5,01

EXTENSÃO DAS GUIAS	
DESCRIÇÃO	MEDIDAS
LEITO VEICULAR	29.161,38 m
EXTENSÃO DAS GUIAS	5.788,31 m

**PROJETO URBANÍSTICO**

**ARRUAMENTO E LOTEAMENTO RESIDENCIAL MORRO DA MATA**

LOCAL: ÁREA DE TERRA - MATRÍCULA Nº 57.683 BARRIO SANTA CRUZ - MUNICÍPIO DE SALTO - SP  
 PROPRIETÁRIO: M.R. PIRES LOCAÇÃO DE IMÓVEIS LTDA  
 J.V.V. PIRES EMPR. E PARTICIPAÇÕES LTDA

ESCALA: 1:1.000

SITUAÇÃO SEM ESCALA

DECLARAÇÃO: DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DO PREFEITO MUNICIPAL DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

PROPRIETÁRIO: M.R. PIRES LOC. DE IMÓVEIS LTDA  
 PROPRIETÁRIO: J.V.V. PIRES EMPR. E PART. LTDA

AUTOR DO PROJETO: VEIMAR DUTRA BAETA NEVES

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO: VEIMAR DUTRA BAETA NEVES

DESENHO: ZELOU

OUTUBRO 2016