



IMPLANTAÇÃO GERAL
ESCALA 1:150

TABELA DE COORDENADAS			
ÁREA	COD.	POSIÇÃO X(M)	POSIÇÃO Y(M)
POLYGONAL TERRENO	A	4.706.886.838	74.686.357.118
	B	4.707.012.252	74.686.452.465
	C	4.707.121.729	74.686.537.233
	D	4.707.221.926	74.686.613.192
	E	4.707.308.377	74.686.682.712
	F	4.707.360.945	74.686.604.748
	G	4.707.427.588	74.686.488.153
	H	4.707.575.424	74.686.218.783
	I	4.707.609.696	74.686.157.696
	J	4.707.519.280	74.686.110.956
	K	4.707.413.830	74.686.049.558
	L	4.707.325.052	74.685.997.255
	M	4.707.233.499	74.685.943.302
	N	4.707.117.264	74.686.062.771
	O	4.707.056.456	74.686.140.967
	P	4.707.032.938	74.686.172.453
	Q	4.706.957.489	74.686.270.925
	R	4.706.932.987	74.686.302.882
CANTEIROS	1	4.707.206.907	74.685.968.049
	2	4.707.225.176	74.685.985.142
	3	4.707.254.867	74.686.008.135
	4	4.707.232.600	74.686.019.781
	5	4.707.325.105	74.686.091.418
ESTACIONAMENTO	6	4.707.348.162	74.686.080.386
	7	4.707.356.809	74.686.087.041
	8	4.707.315.276	74.686.123.656
	9	4.707.424.408	74.686.208.121
	10	4.707.465.917	74.686.171.535
	11	4.707.475.387	74.686.178.906
	12	4.707.433.877	74.686.215.492
	13	4.707.514.033	74.686.269.128
	14	4.707.544.647	74.686.232.541
	15	4.707.546.728	74.686.239.645
CANTEIROS	16	4.707.495.790	74.686.278.615
	17	4.707.426.501	74.686.224.957
	18	4.707.385.467	74.686.277.612
	19	4.707.472.225	74.686.336.692
	20	4.707.433.684	74.686.386.147
EDIFICAÇÃO CASA DA CONVIVÊNCIA	21	4.707.414.299	74.686.371.041
	22	4.707.434.568	74.686.331.050
	23	4.707.357.990	74.686.271.372
	24	4.707.326.826	74.686.314.309
	25	4.707.307.420	74.686.299.186
	26	4.707.205.258	74.686.427.333
	27	4.707.224.664	74.686.442.456
	28	4.707.193.501	74.686.482.443
	29	4.707.270.079	74.686.542.121
	30	4.707.312.137	74.686.502.133
CANTEIROS	31	4.707.351.522	74.686.517.240
	32	4.707.282.087	74.686.566.693
	33	4.707.147.789	74.686.462.033
	34	4.706.980.889	74.686.331.966
	35	4.706.956.508	74.686.312.966
	36	4.706.993.281	74.686.282.707
	37	4.707.006.766	74.686.298.761
	38	4.707.173.666	74.686.428.828
	39	4.707.337.904	74.686.235.006
	40	4.707.376.924	74.686.270.957
EDIFICAÇÃO CASA DA CONVIVÊNCIA	41	4.707.417.942	74.686.218.323
	42	4.707.298.627	74.686.125.394
	43	4.707.120.119	74.686.354.453
	44	4.707.088.449	74.686.329.774
	45	4.707.034.498	74.686.287.728
	46	4.707.055.686	74.686.260.540
	47	4.707.043.782	74.686.251.263
	48	4.707.030.297	74.686.232.263
	49	4.707.097.351	74.686.146.224
	50	4.707.151.138	74.686.141.004
EDIFICAÇÃO CASA DA CONVIVÊNCIA	51	4.707.223.715	74.686.061.855
	52	4.707.301.633	74.686.122.195
	53	4.707.133.438	74.686.321.094
	54	4.707.109.556	74.686.302.561

FONTE / DADOS DE BASE

TOPOGRAFIA 11/11/2021

Croqui – Pref. Mun. Roseira – Julho/2021

CDHU

ENG. FERNANDO AREVALILLO LLATA

ARQ. ANA MARIA ANTUNES COELHO

SUPERINTENDENTE

GERENTE

APOIO NO DESENVOLVIMENTO DO PROJETO

ENG. ANTONIO HÉLIO X. DE MENDONÇA FILHO

ARQ. ZILDA GONÇALVES DE MATOS

ARQ. PEDRO LUIS NAPOLITANO SOUGUELLIS

ARQ. IGOR DOS SANTOS DELFINO ALVES

LEGENDA

PISO DE CONCRETO

ÁREA VERDE

PAVIMENTO BLOQUETE VERMELHO

BATE RODAS – PROJETADO

PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGAS DE ESTACIONAMENTO

ÁRVORE

TABELA PISO TÁTIL

PISO TÁTIL – ÁREAS EXTERNAS

TIPO	TAMANHO	ESPECIFICAÇÃO
ALERTA		Piso em concreto (hidráulico), placas 25x250mm com espessura total (placa + relevo) de 20mm, antiderrapante, coeficiente de atrito dinâmico >0,40, absorção máx. de água = 6% (NBR9778). Resistência à flexão (tração) > 5Mpa, desgaste por abrasão < 3,00m/1000mts, resistência à compressão por punção >30Mpa. Cor rosa com pigmentação na argamassa. Não deverão ser utilizados pisos pintados de rosa.
DIRECIONAL		Piso em concreto (hidráulico), placas 25x250mm com espessura total (placa + relevo) de 20mm, antiderrapante, coeficiente de atrito dinâmico >0,40, absorção máx. de água = 6% (NBR9778). Resistência à flexão (tração) > 5Mpa, desgaste por abrasão < 3,00m/1000mts, resistência à compressão por punção >30Mpa. Cor Vermelha com pigmentação na argamassa. Não deverão ser utilizados pisos pintados de rosa.

RECOMENDAÇÕES PARA A INSTALAÇÃO:

–A base ou contrapiso deverá estar nivelado, livre de partículas soltas, com acabamento rústico para melhor aderência da argamassa;

–Limpar a superfície de modo a eliminar as partículas e borras soltas;

–Saturar a base com água;

–Espalhar argamassa no local de aplicação;

–Pavimentar cimento sobre a argamassa espalhada;

–Umidade com regador a argamassa preparando-se para o início do assentamento;

–Assentar as peças com martelo de borracha, verificando-se sempre o prumo e o nivelamento;

–Preservar junta de 3 a 4mm entre as placas;

–Rejuntar após 24 horas do assentamento com rejunte indicado pelo fabricante do piso. Para o rejuntamento, a superfície deve estar limpa e completamente seca.

REVISÕES (DISCRIMINAÇÃO)

Nº

DATA

RUBRICA

CONTRATO

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL

PROJETO

CASA DA SAUDE - ROSEIRA

ENDEREÇO

RUA EXPEDICIONÁRIO MARCONDES - ROSEIRA - SP

DISCIPLINA

ÁREA

FOLHA

URBANISMO

URB

01/01

ASSUNTO

IMPLANTAÇÃO GERAL

LOCAÇÃO

ESCALA GRÁFICA

ESCALA NOMINAL

DATA

0 1,5 3,0 3,5 (m)

1:150

JAN/2022

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO

CÓDIGO CDHU

EMPREENHIMENTO

Projeto

Região

Município

Vereador

Etapas do Projeto

-

-

-

-

-

P

E