

LEGENDA

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

LUMINÁRIA ARANDELA TIPO MEIA-LUA (PERGOLADO)=8 UNID.
 LUMINÁRIA DE EMBUTIR NO SOLO C/ GRADE=36 UNID.
 POSTE DE JARDIM TROPICAL C/ GLOBO=38 UNID.
 REFLETOR DE LED 50W=4 UNID.

ÁRVORE SOLAR

BANCO C/ PONTO DE RECARGA C// ENERGIA FOTOVOLTAICA,
 COMPOSTA DE TUBOS QUADRADOS EM AÇO CARBONO, DE 50mm X 50mm
 C/ ESPESSURA DE 3mm, PINTURA EM EPOXI, SOLDA MIG, 4 ENTRADAS USB
 P/ CARREGADORES, 4 PAINÉIS SOLARES, CONTROLADOR DE CARGA E BATERIA.

PAVIMENTAÇÃO CALÇADAS

EXTENSÃO=261,67m
 LARGURA PASSEIO=1,50m
 ÁREA TOTAL=392,50m²
 PAVER CONCRETO 6cm CINZA
 ÁREA=261,67mX1,10m=287,84m²
 PAVER CONCRETO 6cm ALERTA
 ÁREA=261,67mX0,4m=104,67m²
 MEIO-FIO PASSEIO=500 metros lineares

PERGOLADO (x2)
 ÁREA=2,00X5,45=10,90M²

BASE CONCRETO=551,27m²
 GRAMA SINTÉTICA
 ÁREA=551,27M²

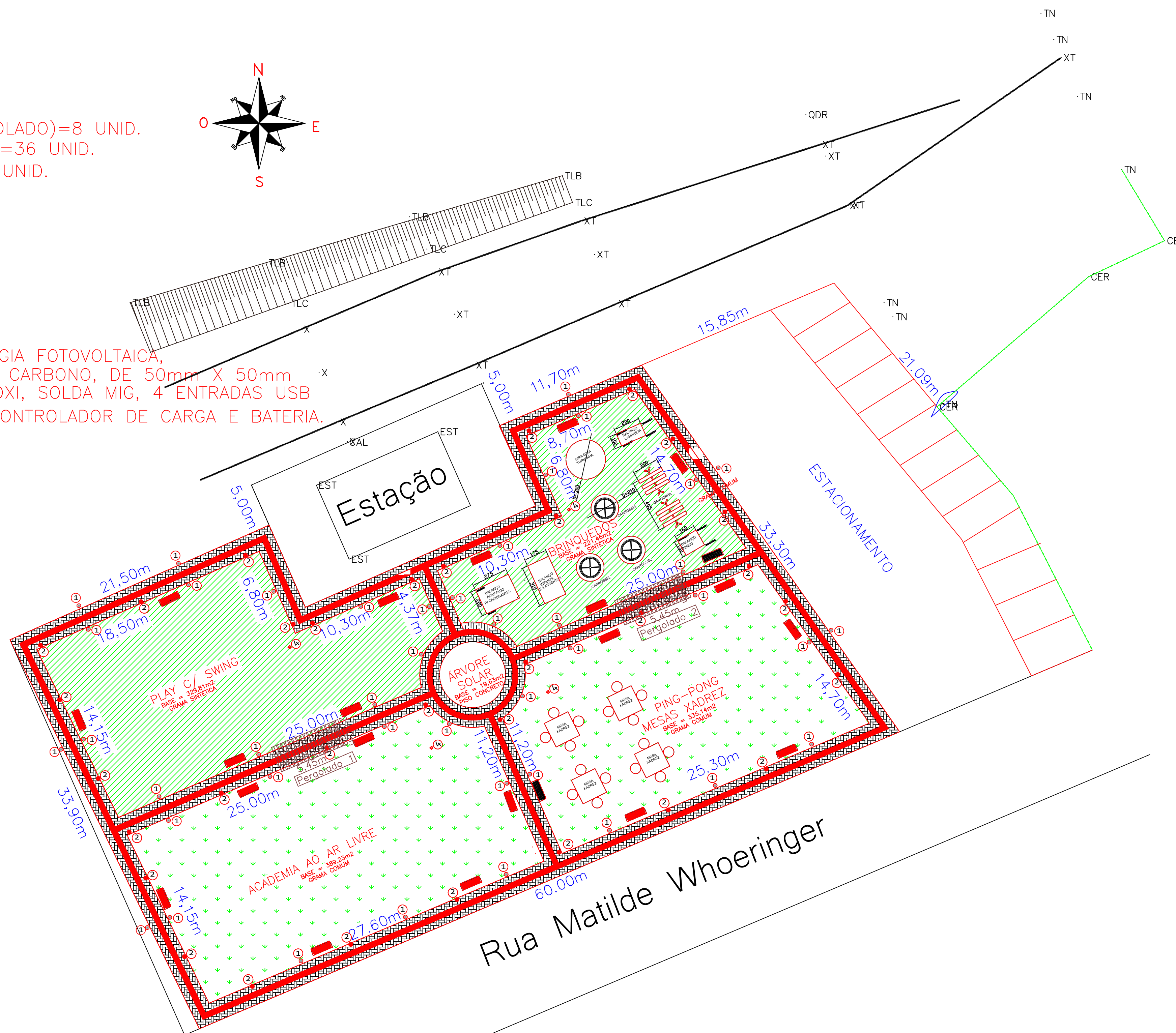
GRAMA COMUM
 ÁREA=724,37M²

MOBILIÁRIO

BANCO C/ PERNAS DE CONCRETO E ASSENTO MADEIRA C/ ENCOSTO=20 UNID.
 CONJUNTO DE MESAS XADREZ C/ BANCOS EM CONCRETO REDONDOS=04 UNID.
 LIXEIRA 1 PERNA, REVEST. RIPAS MADEIRA PLÁSTICA C/ TAMPA = 20 UNID.

BRINQUEDOS

BALANÇO INFANTIL C/ 2 ASSENTOS (ÁREA 4,0X5,0m)=02 UNID.
 CARROSSEL INFANTIL 8 LUGARES (D=3,0m)=03 UNID.
 GANGORRA DE ALUMÍNIO (2,7m COMP.)=03 UNID.
 BALANÇO NINHO=01 UNID.
 BALANÇO ADAPTADO P/ P.N.E=01 UNID.
 PLAYGROUND INFANTIL AO AR LIVRE COM SWING



PRAÇA ESTAÇÃO
 A=1.691,20m²

LEGENDA ILUMINAÇÃO

LUMINÁRIAS	CÓD.	DESCRIÇÃO DOS ITENS	QUANT.	ANGULO DO FACHO	TEMPERAT. DE COR
	01	GLOBO BOCA 15 - POSTE DE JARDIM TROPICAL COM 1 LUMINÁRIA COR PRETO, E27 + LÂMPADA BULBO LED 12W E.XU, 127V/220V, 1.104 LM.	38 UNL.	220°	6500K
	02	LUMINÁRIA DE EMBUTIR NO SOLO COM GRADE NA COR PRETA D:138MM, E27 + LÂMPADA PAR38 15W E.XU, 127V/220V, 1.350 LM.	36 UNL.	35°	6500K
	03	LUMINÁRIA ARANDELA DE PAREDE COM DOIS FAIXOS DE LUZ ALUMÍNIO PINTADO NA COR PRETA 175X90X30MM, LÂMPADA INCLUSA NA LUMINÁRIA 12W E.XU, 127V/220V.	08 UNL.	90°	3000K
	04	REFLETOR DE LED 50W IP65 BIVOLT, FABRICADO EM ALUMÍNIO. -POTENCIA: 50W -TENSÃO: BIVOLT -FREQUENCIA: 50/60Hz	04 UNL.	120°	6000K
	05	ESPETO DE JARDIM COM 1 LÂMPADA, COR PRETA, GU10 + LÂMPADA DICROICA LED 4.9W, 127V/220V, 392 LM.	00 UNL.	38°	6500K
	06	PENDENTE EXTERNO TIPO LÂMPIÃO COM 1 LÂMPADA COR PRETA, E27 + LÂMPADA DICROICA LED 9W, 127V/220V, 810 LM.	00 UNL.	220°	6500K
	07	SPOT SMALL LED A PROVA D'ÁGUA, COR: BRANCO, LÂMPADA LED EMBUTIDA 4W, 127V/220V, LUZ COR VIOLETA.	00 UNL.	35°	---
	08	ILUMINAÇÃO DE POSTES DA CELESC JÁ EXISTENTE	---	---	---
	09	LUMINÁRIA DI-S10, CHAPA DE ALUMÍNIO DOBRADA COM ALUMÍNIO REFLETAL STUCCO NA PARTE INTERNA, SOQUETE E40, LÂMPADA ALTA POTENCIA LED 4200lm, 50w.	00 UNL.	120°	6400K

Obs: na iluminação do pergolado as distâncias podem variar conforme a posição dos pilares. Mantendo a sequência de 02 arandelas e 02 pendentes conforme mostra o projeto.
 Obs: devem ser escolhidos itens com especificações iguais ou similares que dêem o mesmo resultado final.

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS
 ALTERAÇÕES DO PROJETO SOMENTE PODERÃO SER EFETUADAS MEDIANTE AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA

 Associação dos Municípios do Alto Vale do Rio do Peixe Douglas F. Mello Presidente Odivar Clóvis Biscaro Secretário Executivo Av. Manoel Roque, 99 Videira - SC Fone 5660255	TÍTULO PROJETO PAISAGÍSTICO	PRANCHA 01
	REFERÊNCIA REFORMA PRAÇA MUNICIPAL MOBILIÁRIO URBANO/PAISAGISMO/ACADEMIA PERGOLADO/ÁRVORE SOLAR/PLAYGROUND	
	PROPRIETÁRIO PREF. MUN. CALMON C.N.P.J:05+949.806/0001-37	ASSINATURA
	RESPONSÁVEL TÉCNICO JEAN MARCELO ZIERO ARQ. E URB. CAU/BR A32454-0	ASSINATURA
DESENHO ARQ. JEAN	ESCALA INDICADA DATA SET/2021	PREFEITURA