



PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESC.: 1/100

PAVIMENTAÇÃO:	METRAGEM
PISO EM BLOCOS PRÉ-MOLDADOS DE CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAV-S COR NATURAL (CINZA), ESP. 8cm, RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO MÍNIMA DE 35MPa, ASSENTADOS SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA ESP. 10cm.	443,5m²
PISO EM BLOCOS PRÉ-MOLDADOS DE CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAV-S COR VERMELHO, ESP. 8cm, RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO MÍNIMA DE 35MPa, ASSENTADOS SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA ESP. 10cm.	17,5m²
PISO EM BLOCOS PRÉ-MOLDADOS DE CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAV-S COR AMARELO, ESP. 8cm, RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO MÍNIMA DE 35MPa, ASSENTADOS SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA ESP. 10cm.	33,02m²
ÁREA LAVADA MÉDIA - PLAYGROUND	78,54m²

DRENAGEM:	METRAGEM
DRENO PROFUNDO DN=20 CM COM ENCHIMENTO DE BRITA E AREIA	54,66m

EQUIPAMENTO URBANO:	QUANTIDADE
POSTE TIPO CHAPÉU CHINÊS COM LÂMPADA MULTIPOR METÁLICO	22 UNIDADES
LIXEIRA	06 UNIDADES
POSTE CIRCULAR DE CONCRETO 11m PADRÃO ESCELSA, INC. 3 PROJETORES PL 400 MA COM LÂMPADA VM 400W, REATOR TIPO EXTERNO 400W/220V ALTO FATOR DE POTÊNCIA, TECNOWATT OU EQUIVALENTE.	04 UNIDADES
BANCO EM CONCRETO USINADO 50X130 CM	12 UNIDADES
CONJUNTO DE MESA E 4 BANCOS EM CONCRETO USINADO	09 UNIDADES

EQUIPAMENTO ACADÊMIA:	QUANTIDADE	EQUIPAMENTOS PLAYGROUND:	QUANTIDADE
ESQUADRO	01 UNIDADES	ESCORREGADOR	01 UNIDADES
SIMULADOR DE PERCURSO	01 UNIDADES	BALANÇO TRÊS LUGARES	01 UNIDADES
EXERCÍCIO DE PERNAS	01 UNIDADES	RODA - GIRA GIRA	01 UNIDADE
GIRO VERTICAL	01 UNIDADES	GANGORRA	01 UNIDADES
GIRO DIAGONAL	01 UNIDADE		

SINALIZAÇÃO TÁTIL:

PISO TÁTIL DE ALERTA 20 x 20 cm	ÁREA=112,97 m²
---------------------------------	----------------

NOTAS:
01 - COTAS EM CENTÍMETROS.
02 - A PARTE DE REFORMAÇÃO PÚBLICA DA PRAÇA NÃO SERÁ EXECUTADA POR ESTE CONVENIO.

PREFEITURA MUNICIPAL DE VIANA
PREFEITO GILSON DANIEL
PROJETO DE ARQUITETURA
PRAÇA DAS CORES

SECRETÁRIO DE OBRAS: GABRIELA SIQUEIRA DE SOUZA
AUTOR DO PROJ. DE ARQUITETURA: MARCOS FELIPE DA COSTA

ASSERTO: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESCALA: INDICADA
DATA: JUNHO/2017
PRANCHA: 3/7