



OBSERVAÇÕES

- 01 – MEDIDAS EM METRO.
02 – TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER RIGOROSAMENTE CONFERIDAS NA OBRA.
03 – TODAS AS ESPECIFICAÇÕES DEVERÃO SER CONFIRMADAS COM O CONTRATANTE POR OCASIÃO DA OBRA
04 – NÃO FOI FORNECIDO TOPOGRAFIA PARA O DESENVOLVIMENTO DO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO.
05 – TODO SOLO MOLE EXISTENTE DEVERÁ SER SUBSTITUÍDO PARA A EXECUÇÃO DAS BASES E SUB-BASE.

NOTAS:

- 1- DIMENSÕES, COORDENADAS E ELEVações EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2- AS COTAS DO TERRENO FORAM OBTIDAS A PARTIR DA SUPERFÍCIE DO LEVANTAMENTO AEROFOTGRAMÉTRICO.
- 3-TODAS AS COTAS APRESENTADAS NAS SEÇÕES SÃO REFERENTES A COTA DE TERRAPLENAGEM, VERIFICAR O PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E URBANISMO PARA A COTA DO PISO ACABADO.
- 4- AS INCLINAÇÕES TRANSVERSAIS E AS COTAS DO PAVIMENTO ACABADO SERÃO INDICADAS POSTERIORMENTE NO PROJETO EXECUTIVO GEOMÉTRICO E NAS NOTAS DE SERVIÇO.
- 5- DISPOSITIVOS DE DRENAGEM E LOCAIS DE APLICAÇÃO NO DRENO DE PAVIMENTO TERÃO QUE SER INDICADOS NO PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM .

LEGENDA

- PLATÔ PROPOSTO
CONTENÇÕES
TERRENO NATURAL
TERRENO APÓS LIMPEZA
- CORTE
ATERRO
LIMPEZA

PRAÇA MARIA MARIANA_PERFIL_EL_RO							
ID PERFIL/SEÇÃO	ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE(m²)	ÁREA DA SEÇÃO EM ATERRO(m²)	ÁREA DA SEÇÃO LIMPEZA(m²)	LARGURA DA SEÇÃO (m)	VOLUME CORTE (m³)	VOLUME ATERRO(m³)	VOLUME LIMPEZA(m³)
PERFIL LONGITUDINAL	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00
ESTACA 01	6,63	7,03	19,20	20,00	132,52	140,62	383,96
ESTACA 02	6,80	2,95	19,60	20,00	135,98	59,08	392,06
ESTACA 03	0,00	32,19	18,97	20,00	0,00	643,88	379,38
ESTACA 04	0,00	32,67	20,15	20,00	0,00	653,34	402,94
ESTACA 05	2,20	11,53	21,25	18,00	39,51	207,54	382,54
TOTAL CORTE/ATERRO	15,62	86,38	99,17		308,01	1704,46	1940,88

00	10/07/2023	SM ENGENHARIA	EMISSION INICIAL	KARINE RIBEIRO	MIGUEL PEREZ	EDSON GOMES
REVISÃO	DATA	DESENHO	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	EMISSION	VERIFICACÃO	APROVACÃO
<div><div></div><div></div><div></div></div>					PRANCHA: 04	
PROJETO EXECUTIVO DA PRAÇA MARIA MARIANA MIRANDA TENÓRIO					ELABORADO POR: ELSON DE SOUZA ARGOLO CFT 03575358559	
TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO DE TERRAPLANAGEM					VERIFICADO POR: MIGUEL M. PERES CREA/BA: 29.066-D	
P E R F I L					APROVADO POR: EDSON GOMES CRE/BA: 3.320-D	
DATA: 10/07/2023	CÓDIGO: 174-003-TER-004-R00	REVISÃO: 00	ESCALA: 1/400	DESENHADO POR: SM ENGENHARIA		