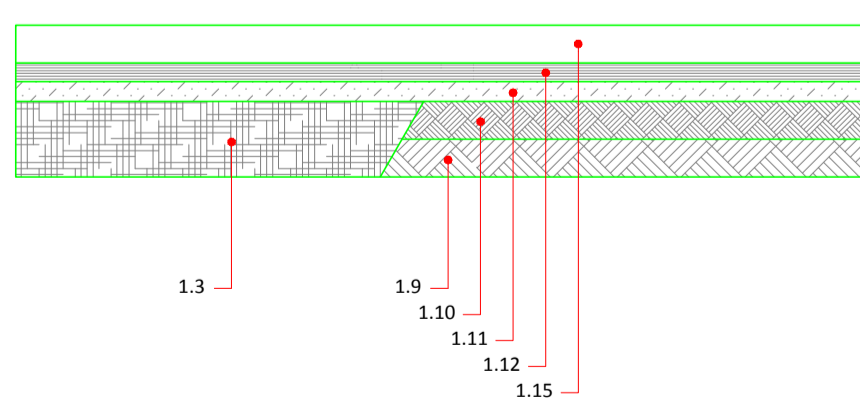



<div>DETALHE DAS CAMADAS DO PAVIMENTO</div> <div>S/ESC</div> <div></div> <div>1.4 - ESCAVACAO MECANICA DE MATERIAL 1A, CATEGORIA, PROVENIENTE DE CORTE DE SUBLEITO (C/ TRATOR ESTEIRAS 160HP) - (COMP. 74205/001)</div> <div>1.10 - REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATÉ 30 CM DE ESPESSURA. (COMP. 72961)</div> <div>1.11 - BASE DE SOLO - BRITA (40/60), MISTURA EM USINA, COMPACTACAO 100% PROCTOR MODIFICADO, EXCLUSIVE ESCAVACAO, CARGA E TRANSPORTE. (COMP. 72923)</div> <div>1.12 - IMPRIMACAO DE BASE DE PAVIMENTACAO COM ADP CM-30. (COMP. 72945)</div> <div>1.13 - PINTURA DE LIGACAO COM EMULSAO RR-2C. (COMP. 729433)</div> <div>1.17 - CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICACÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESSURA DE 3,0 CM – EXCLUSIVE TRANSPORTE. (COMP. 95990)</div>			<div>MEMORIA DE CÁLCULO</div> <div><div>PAVIMENTO:</div><div>ENTRE OS EIXOS P1 E P2</div><div>LADO DIREITO</div><div>120,00M</div><div>LADO ESQUERDO</div><div>120,00M</div><div>125,66 x 8,14 = 1022,87M2</div><div>CURVAS DE ESQUINAS (P1<->G1 E G2<->P2) VER A FOLHA Nº P02-B</div><div>TOTAL DA PAVIMENTACÃO NESTA FOLHA: 1022,87 M2</div></div> <div><div>GUIAS E SARIETAS A CONSTRUIR</div><div>ENTRE OS EIXOS G1 E G2</div><div>LADO DIREITO</div><div>120,00M</div><div>LADO ESQUERDO</div><div>120,00M</div><div>CURVAS DE ESQUINAS (P1<->G1 E G2<->P2) VER A FOLHA Nº P02-B</div><div>TOTAL DE GUIA E SARIETA NESTA FOLHA 240,00M</div></div> <div><div>CALÇAMENTO:</div><div>ENTRE OS EIXOS A1 E A2</div><div>LADO DIREITO</div><div>105,88 X 1,20 = 127,06M2</div><div>LADO ESQUERDO</div><div>105,88 X 1,20 = 127,06M2</div><div>CALÇADAS PRÓXIMAS ÀS ESQUINAS (ENTRE OS EIXOS P1<->A1 E A2<->P2) VER A FOLHA P02-B</div><div>TOTAL DE CALÇAMENTO NESTA FOLHA 254,12M2</div></div> <div><div>GRAMA:</div><div>ENTRE OS EIXOS A1 E A2</div><div>LADO DIREITO</div><div>FAIXA NA LARGURA DE 0,85M:</div><div>105,88 X 0,85 X 2 = 90,00M2</div><div>FAIXA NA LARGURA DE 0,95M:</div><div>105,88 X 0,95 X 2 = 100,59M2</div><div>LADO ESQUERDO</div><div>FAIXA NA LARGURA DE 0,85M:</div><div>105,88 X 0,85 X 2 = 90,00M2</div><div>FAIXA NA LARGURA DE 0,95M:</div><div>105,88 X 0,95 X 2 = 100,59M2</div><div>TOTAL DE GRAMA NESTA FOLHA 381,18M2</div></div> <div><div>OBSERVAÇÕES:</div><div>AS CALÇADAS DEVEM SER REVESTIDAS COM MATERIAL FIRME, ESTÁVEL E NÃO ESCORREGADIO, E NÃO INTERROMPIDO POR DEGRÁUS OU MUDANÇAS DE NÍVEL NÃO SE DEVE REVESTIR AS CALÇADAS COM PLACAS PRÉ-MOLDADAS COM GRAMA NOS INTERVALOS, JUNTAS DE MADEIRA OU OUTROS MATERIAIS, NÃO NIVELADOS QUE ALTERAM A CONTINUIDADE DO PISO AS RAMPAS SERÃO IMPLANTADAS NAS ESQUINAS, PAVIMENTADAS EM CONCRETO, CONFORME DEMAIS ESPECIFICAÇÕES DA LEGISLAÇÃO, CONFORME NBR 9050/15 SERÃO IMPLANTADAS SEGUINDO O CRONOGRAMA DA OBRA.</div></div>																				
<div>QUANTITATIVOS NESTA FOLHA</div> <table><tr><th>DESCRIÇÃO</th><th>QUANTIDADE</th><th>UNIDADE</th></tr><tr><td>PAVIMENTO</td><td>1022,87</td><td>M2</td></tr><tr><td>GUIA E SARIETA</td><td>240,00</td><td>M</td></tr><tr><td>CALÇAMENTO</td><td>254,12</td><td>M2</td></tr><tr><td>GRAMA</td><td>381,18</td><td>M2</td></tr><tr><td>RAMPA</td><td>VER A FOLHA P02-B</td><td></td></tr></table>			DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	PAVIMENTO	1022,87	M2	GUIA E SARIETA	240,00	M	CALÇAMENTO	254,12	M2	GRAMA	381,18	M2	RAMPA	VER A FOLHA P02-B		<div><div><div><div><div><div></div><div>PREFEITURA MUNICIPAL DE EUCLIDES DA CUNHA PAULISTA</div><div>CNPJ 67.662.437/0001-61 - FONE/FAX: (018) 3283 1136 / 3283 1121, e-mail: pmeccp@ig.com.br</div><div>Av Antonio Joaquim Mano, 02 - CEP 19.275-000 - Euclides da Cunha Paulista-SP</div></div></div><div><div>PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO - OGU 1029.724-49/2016</div><div>EM RUAS DA CIDADE</div><div>DATA: 25/05/2018</div><div>ESCALA: INDICADAS</div><div>DESENHO: Ademilson Souza Carvalho</div></div><div><div>CHRISTIAN FUZIKI IKEDA</div><div>Prefeito Municipal</div><div>EDSON LUIZ DA SILVA</div><div>Eng. Civil - CREA 5060740530/D</div></div><div>FOLHA: P01-B</div></div></div></div>		
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE																					
PAVIMENTO	1022,87	M2																					
GUIA E SARIETA	240,00	M																					
CALÇAMENTO	254,12	M2																					
GRAMA	381,18	M2																					
RAMPA	VER A FOLHA P02-B																						