

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANDARAÍ-BA

QUADRO DE QUANTITATIVOS											
RUA	COMPRIMENT O(m)	LARGURA MÉDIA (m)	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM INTERTRAVADO (m²)	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPIEDO (m²)	TIPO DE CALÇAMENTO	MEIO FIO (m)	MEIO FIO COM DESCONTO DE INTERSEÇÕES (m)	ÁREA DE PASSEIO: COM DESCONTO DAS ÁREA DAS RAMPAS (m²)	PASSEIO (m³) E=6 CM	CINTA DE CONFINAMENTO EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO (80X80X0,8X25)cm	LIMPEZA (m²)
TRAVESSA POSTO 14	126,74		757,57		INTERTRAVADO	253,48				12,00	757,57
TRAVESSA 12A	39,18		251,47		INTERTRAVADO	78,36				13,00	251,47
TRAVESSA 12B	98,73			690,68	PARALELEPIEDO	197,46	197,46	212,47	12,75	14,00	690,68
TRAVESSA 12C	60,38		388,44		INTERTRAVADO	120,76				12,10	388,44
TRAVESSA 12D	258,26			1552,73	PARALELEPIEDO	516,52	510,52	563,66	33,82	18,10	1552,73
TRAVESSA 12E	68,41		344,71		INTERTRAVADO	136,82				10,50	344,71
<b>TOTAL</b>	<b>651,70</b>	<b>-</b>	<b>1742,19</b>	<b>2243,41</b>		<b>1303,40</b>	<b>707,98</b>	<b>776,14</b>	<b>46,57</b>	<b>79,70</b>	<b>3985,60</b>

QUADRO DE RAMPAS					
RUA	QUANTIDADE	ÁREA (m²)	ÁREA TOTAL DAS RAMPAS (m²)	PISO TATIL - APENAS NAS RAMPAS (m²)	PISO TATIL NO PASSEIO 0,25x0,25 (m²)
TRAVESSA POSTO 14	0,00				
TRAVESSA 12A	0,00				
TRAVESSA 12B	4,00	6,12	24,48	3,90	44,27
TRAVESSA 12C	0,00				
TRAVESSA 12D	8,00	6,12	48,96	7,80	117,43
TRAVESSA 12E	0,00				
<b>TOTAL</b>	<b>12,00</b>	<b>-</b>	<b>73,44</b>	<b>11,70</b>	<b>161,70</b>

SINALIZAÇÃO		
RUA	PLACA IDENTIFICAÇÃO DA VIA	PLACA SINALIZAÇÃO VERTICAL
TRAVESSA POSTO 14	1	
TRAVESSA 12A	1	
TRAVESSA 12B	1	
TRAVESSA 12C	1	
TRAVESSA 12D	1	1
TRAVESSA 12E	1	
<b>TOTAL</b>	<b>6,00</b>	<b>1,00</b>

  
 Jorge Otávio da S. Brando  
 Engenheiro Civil  
 CREA 24.721-D