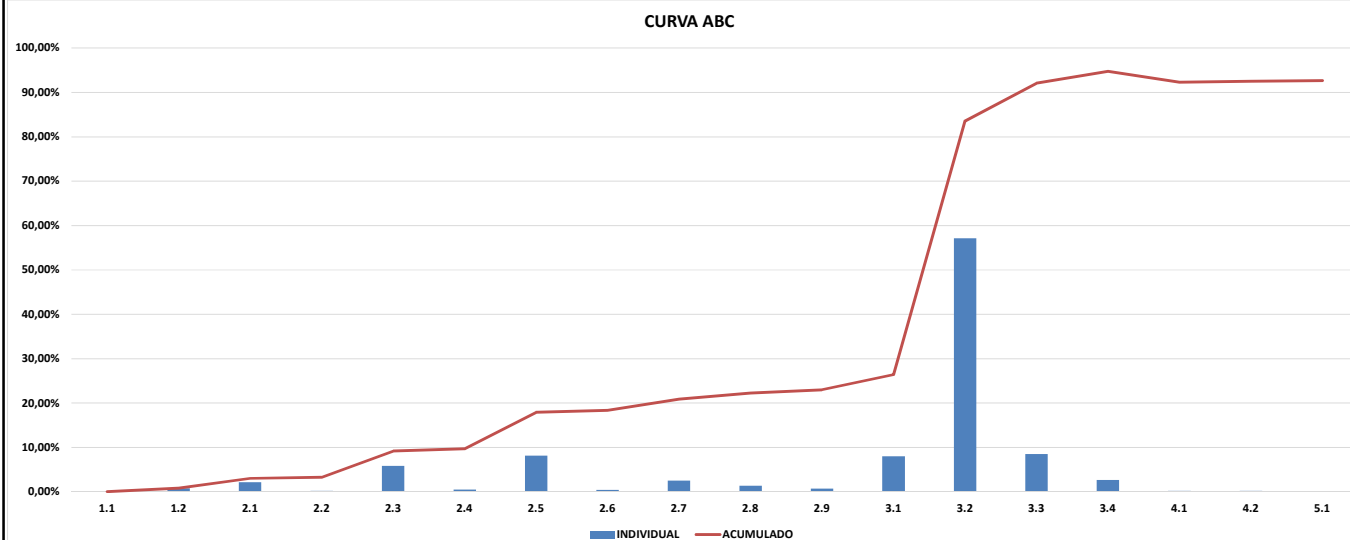



ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND. MEDIDA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	INDIVIDUAL	ACUMULADO	CLASSIFICAÇÃO	
1.1	Placa de obra nas dimensões de 2,0 x 4,0 m	8,00	m²	R\$ 339,49	R\$ 2.715,90	0,04%	0,04%	A	R\$ 53.312,02
1.2	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H = 0,20 m	27201,63	m²	R\$ 1,86	R\$ 50.596,12	0,80%	0,84%	A	
2.1	Corpo BSTC diâmetro 0,40 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	619,65	m	R\$ 225,42	R\$ 139.683,08	2,21%	3,05%	A	R\$ 1.403.219,47
2.2	Berço em brita para BSTC diâm. = 0,40 m em Vias Urbanas	619,65	m	R\$ 26,11	R\$ 16.180,36	0,26%	3,31%	A	
2.3	Corpo BSTC diâmetro 0,60 m C.S. PB inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	1026,60	m	R\$ 362,12	R\$ 371.747,30	5,87%	9,18%	A	
2.4	Berço em brita para BSTC diâm. = 0,60 m em Vias Urbanas	1026,60	m	R\$ 32,55	R\$ 33.416,55	0,53%	9,71%	A	
2.5	Corpo BSTC (greide) diâmetro 0,80 m CA-1 MF inclusive escavação, reaterro e transporte do tubo em Vias Urbanas	588,95	und	R\$ 883,44	R\$ 520.300,36	8,22%	17,93%	B	
2.6	Berço em brita para BSTC diâm. = 0,80 m em Vias Urbanas	588,95	und	R\$ 48,67	R\$ 28.662,81	0,45%	18,38%	B	
2.7	Caixa ralo em blocos pré-moldados e grelha articulada em FFA em Vias Urbanas	88,00	und	R\$ 1.803,00	R\$ 158.664,19	2,51%	20,89%	B	R\$ 4.833.299,53
2.8	Poço de visita para BSTC diâm. 0,60 m em blocos de concreto, em Vias Urbanas	33,00	und	R\$ 2.686,29	R\$ 88.647,44	1,40%	22,29%	B	
2.9	Poço de visita para BSTC diâm. 0,80 m em blocos de concreto, em Vias Urbanas	14,00	und	R\$ 3.279,81	R\$ 45.917,38	0,73%	23,01%	B	
3.1	Meio fio de concreto pré-moldado (12 x 30 x 15) cm, inclusive caiação e transporte do meio fio.	6972,25	m	R\$ 72,99	R\$ 508.913,17	8,04%	26,42%	B	R\$ 10.767,26
3.2	Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa), esp. = 10 cm, sobre colchão areia esp.= 5cm, inclusive fornecimento e transporte dos blocos e areia	27201,63	m²	R\$ 132,91	R\$ 3.615.398,57	57,13%	83,55%	C	
3.3	Calçada de concreto	8901,36	m²	R\$ 60,61	R\$ 539.554,33	8,53%	92,07%	C	
3.4	Ladrilho hidráulico (argamassa cimento e areia 1:4), fornecimento e assentamento	1394,45	m²	R\$ 121,51	R\$ 169.433,46	2,68%	94,75%	C	
4.1	Sinalização vertical com chapa revestida em película, inclusive suporte em madeira	17,30	m²	R\$ 900,31	R\$ 15.575,37	0,25%	92,32%	C	R\$ 28.270,05
4.2	Sinalização horizontal TMD=600, vida útil 2 a 3 anos, taxa=0,80 L/m²	427,44	m²	R\$ 29,70	R\$ 12.694,68	0,20%	92,52%	C	
5.1	Guarda corpo de tubo de ferro galvanizado, diâm. 3" e 2", h=0,8 m inclusive pintura a óleo ou esmalte	19,76	m²	R\$ 544,90	R\$ 10.767,26	0,17%	92,69%	C	R\$ 10.767,26
TOTAL					R\$ 6.328.868,33	TOTAL		R\$ 6.328.868,33	

Categoria	Percentual	Qtde.	Valor	Total
A	15%	3	R\$ 614.339,31	R\$ 614.339,31
B	60%	11	R\$ 1.351.105,35	R\$ 1.351.105,35
C	100%	18	R\$ 4.363.423,67	R\$ 4.363.423,67



JUNHO DE 2022

  
 VENANCIO GUIMARÃES DE BRITTO SOUZA  
 ENG° CIVIL CREA 05015/D