



PASSARELA 1B	Perfil	Peso	Comprimento	Quantidade	Peso Unitário	Peso Total
MÓDULO 1		kg/m	mm	Barras	kg	kg
1B-V1	CA 250x85x20x3mm	20,6	7130	3	146,9	440,6
1B-V2	CA 300x85x20x4,75mm	34,2	7130	3	243,8	731,5
1B-M1	CA 150x60x20x2,25mm	10,32	1325	3	13,7	41,0
1B-M2	CA 75x40x15x2,25mm	5,9	1325	9	7,8	70,4
1B-D1	CA 75x40x15x3mm	7,6	2216	6	16,8	101,0
1B-D2		7,6	1100	6	8,4	50,2
1B-D3		7,6	1060	6	8,1	48,3
1B-D4	CA 75x40x15x2,25mm	5,9	2216	3	13,1	39,2
1B-D5		5,9	1100	3	6,5	19,5
1B-D6		5,9	1060	3	6,3	18,8
1B-T1	CA 150x60x20x2,25mm	10,32	1500	8	15,5	123,8
1B-L1	CA 50x25x12x2,25mm	3,74	1880	18	7,0	126,6
CH1			300x300x3	6	2,2	13,2
CH2			260x180x2	3	0,75	2,3
CH3			310x180x2	3	0,88	2,6
CH4			220x220x6,35	3	2,5	7,5
CH5			250x210x4,75	6	2,00	12,0
CH6		50,00	2125x1540x6,35	2	163,63	327,3
CH7		50,00	1990x1540x6,35	4	153,23	612,9
APARELHO DE APOIO DE NEOPRENE FRETADO			200x150x35	3		
SUBTOTAL 1 MÓDULO						2788,7
TOTAL 2 MÓDULOS						5577,4

PASSARELA 1B	Perfil	Peso	Comprimento	Quantidade	Peso Unitário	Peso Total
MÓDULO 2		kg/m	mm	Barras	kg	kg
1B-V3	CA 250x85x20x3mm	20,6	6000	3	123,6	370,8
1B-V4	CA 300x85x20x4,75mm	34,2	6000	3	205,2	615,6
1B-M2	CA 75x40x15x2,25mm	5,9	1325	6	7,8	46,9
1B-D4	CA 75x40x15x2,25mm	5,9	2216	9	13,1	117,7
1B-D5		5,9	1100	9	6,5	58,4
1B-D6		5,9	1060	9	6,3	56,3
1B-T1	CA 150x60x20x2,25mm	10,32	1500	4	15,5	61,9
1B-L1	CA 50x25x12x2,25mm	3,74	1880	6	7,0	42,2
CH1		2,2	300x300x3	8	2,2	17,6
CH7		50,00	1990x1540x6,35	4	153,23	612,9
TOTAL						2000,3

PASSARELA 1B	Perfil	Peso	Comprimento	Quantidade	Peso Unitário	Peso Total
GRADIL		kg/m	mm	Barras	kg	kg
1B-G1	UENR 50x25x12x2,25mm	1,87	995	22	1,9	40,9
1B-G2	U 50x25x2mm	1,45	20040	4	29,1	116,2
TOTAL						157,2

00	PROJETO ESTRUTURAL	06/10						
REV	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.			
CONTRATADA:			RT-2: SINVAL LADEIRA					
VIAVOZ EIRELI			REG. CREIA: 28.498/D					
			ASS-2:					
								
CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA								
PROGRAMA: PASSARELAS AV. BRASÍLIA/AV. FRIMISA								
MUNICÍPIO/ÁREA: SANTA LUZIA/MG								
TÍTULO: PROJETO ESTRUTURAL PASSARELA 1B – PONTE 01 – AVENIDA BRASÍLIA/FRIMISA PLANTA								
DATA: SETEMBRO/2021	ESCALA: INDICADA	PRANCHA:						
ARQUIVO:					4/7			