

MARKS	NO BARS	SIZE	LENGTH	TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	O	R	SHAPE	MASS (kg)
ROADWAY SHOULDER BARRIER (CONT)																				
F1602X(17)	1	16	2 110	17		250	1610	250											[Symbol]	3.27
F1602X(18)	1	16	1 790	17		250	1290	250											[Symbol]	2.78
F1602X(19)	1	16	1 480	17		250	980	250											[Symbol]	2.30
F1602X(20)	1	16	1 170	17		250	670	250											[Symbol]	1.82
F1602X(21)	1	16	860	17		250	360	250											[Symbol]	1.33
F1602X(22)	1	16	2 710	17		250	2210	250											[Symbol]	4.21
F1602X(23)	1	16	2 380	17		250	1880	250											[Symbol]	3.69
F1602X(24)	1	16	2 050	17		250	1550	250											[Symbol]	3.18
F1602X(25)	1	16	1 720	17		250	1220	250											[Symbol]	2.67
F1602X(26)	1	16	1 390	17		250	890	250											[Symbol]	2.16
F1602X(27)	1	16	1 060	17		250	560	250											[Symbol]	1.65
F1602X(28)	1	16	740	17		250	240	250											[Symbol]	1.15
F1602X(29)	4	16	1 480	17		250	980	250											[Symbol]	9.19
F1602X(30)	4	16	1 320	17		250	820	250											[Symbol]	8.19
F1602X(31)	6	16	1 220	17		250	720	250											[Symbol]	11.36
F1603X(1)	1312	16	3 000	X5		250	2500	250				115							[Symbol]	6 108.67
F1603X(2)	1	16	2 680	X5		250	2180	250				100							[Symbol]	4.16
F1603X(3)	1	16	2 350	X5		250	1850	250				85							[Symbol]	3.65
F1603X(4)	1	16	2 030	X5		250	1530	250				70							[Symbol]	3.15
F1603X(5)	1	16	1 700	X5		250	1200	250				55							[Symbol]	2.64
F1603X(6)	1	16	1 370	X5		250	870	250				40							[Symbol]	2.13
F1603X(7)	1	16	1 050	X5		250	550	250				25							[Symbol]	1.63
F1603X(8)	1	16	2 900	X5		250	2400	250				110							[Symbol]	4.50
F1603X(9)	1	16	2 590	X5		250	2090	250				95							[Symbol]	4.02
F1603X(10)	1	16	2 270	X5		250	1770	250				80							[Symbol]	3.52
F1603X(11)	1	16	1 960	X5		250	1460	250				65							[Symbol]	3.04
F1603X(12)	1	16	1 650	X5		250	1150	250				50							[Symbol]	2.56
F1603X(13)	1	16	1 330	X5		250	830	250				35							[Symbol]	2.06
F1603X(14)	1	16	1 020	X5		250	520	250				24							[Symbol]	1.58
F1603X(15)	1	16	2 730	X5		250	2230	250				104							[Symbol]	4.24
F1603X(16)	1	16	2 420	X5		250	1920	250				90							[Symbol]	3.76
F1603X(17)	1	16	2 110	X5		250	1610	250				75							[Symbol]	3.27
F1603X(18)	1	16	1 790	X5		250	1290	250				60							[Symbol]	2.78
F1603X(19)	1	16	1 480	X5		250	980	250				45							[Symbol]	2.30
F1603X(20)	1	16	1 170	X5		250	670	250				30							[Symbol]	1.82
F1603X(21)	1	16	860	X5		250	360	250				15							[Symbol]	1.33
F1603X(22)	1	16	2 710	X5		250	2210	250				105							[Symbol]	4.21
F1603X(23)	1	16	2 380	X5		250	1880	250				85							[Symbol]	3.69
F1603X(24)	1	16	2 050	X5		250	1550	250				70							[Symbol]	3.18
F1603X(25)	1	16	1 720	X5		250	1220	250				55							[Symbol]	2.67
F1603X(26)	1	16	1 390	X5		250	890	250				40							[Symbol]	2.16
F1603X(27)	1	16	1 060	X5		250	560	250				25							[Symbol]	1.65
F1603X(28)	1	16	740	X5		250	240	250				10							[Symbol]	1.15
F1603X(29)	4	16	1 480	X5		250	980	250				45							[Symbol]	9.19
F1603X(30)	4	16	1 320	X5		250	820	250				40							[Symbol]	8.19
F1603X(31)	6	16	1 220	X5		250	720	250				35							[Symbol]	11.36
F1604X	1341	16	1 700	2	260	1440											530		[Symbol]	3 538.09
F1605X	1305	16	1 735	X3	260	975	500					270							[Symbol]	3 514.00
F1606X	1319	16	1 590	T7	690	210	690						75						[Symbol]	3 254.87
F1607X	22	16	1 385	8	260	865						260							[Symbol]	47.29
F1608X	12	16	1 050	16		600	450					270							[Symbol]	19.56
F1609X(1)	2	16	1 590	T7	690	210	690						65						[Symbol]	4.94
F1609X(2)	2	16	1 590	T7	690	210	690						50						[Symbol]	4.94
F1609X(3)	2	16	1 590	T7	690	210	690						40						[Symbol]	4.94
F1609X(4)	2	16	1 590	T7	690	210	690						25						[Symbol]	4.94
F1609X(5)	2	16	1 590	T7	690	210	690						15						[Symbol]	4.94
F1609X(6)	2	16	1 590	T7	690	210	690												[Symbol]	4.94
F1610X	10	16	1 200	STR															[Symbol]	18.62

MARKS	NO BARS	SIZE	LENGTH	TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	O	R	SHAPE	MASS (kg)	
F1611X	10	16	1 610	17		690	230	690											[Symbol]	24.99	
F1612X	8	16	1 330	16	180	290	860												[Symbol]	16.51	
F1613X	12	16	1 220	16	180	180	860												[Symbol]	22.72	
F1614X	8	16	1 050	16		260	290	500				285		410					[Symbol]	13.04	
F1615X	12	16	1 050	16		260	290	500				60		490					[Symbol]	19.56	
F1616X	16	16	3 270	10	300	2670	300										880	850	[Symbol]	81.20	
F1617X	4	16	1 200	9								205						1100	850	[Symbol]	7.45
F1618X	12	16	930	STR															[Symbol]	17.32	
F1619X	12	16	1 060	STR															[Symbol]	19.74	
F1620X	6	16	1 030	STR															[Symbol]	9.59	
F1621X	6	16	1 290	STR															[Symbol]	12.01	
F1622X	8	16	1 310	17		480	350	480											[Symbol]	16.26	
F2501X	384	25	600	STR															[Symbol]	915.38	
TOTAL MASS THIS SHEET (kg)																				17 871.02	
TOTAL MASS: ROADWAY SHOULDER BARRIER (kg)																				36 308.72	
ROADWAY NORTH SHOULDER BARRIER																					
N1601X	531	16	1 590	T7		690	210	690						75					[Symbol]	1 310.34	
N1602X	481	16	1 385	X3	260	625	500					270						530	[Symbol]	1 033.92	
N1603X	492	16	1 345	2	260	1085													[Symbol]	1 027.02	
N1604X	969	16	1 350	2	150	1050					150								[Symbol]	2 030.25	
N1605X(1)	768	16	2 830	STR															[Symbol]	3 373.18	
N1605X(2)	24	16	3 050	STR															[Symbol]	113.61	
N1605X(3)	24	16	4 555	STR															[Symbol]	169.66	
N1605X(4)	24	16	3 270	STR															[Symbol]	121.80	
N1605X(5)	32	16	4 830	STR															[Symbol]	239.88	
N1606X	11	16	1 035	8	260	515					260								[Symbol]	17.67	
N1607X	6	16	1 385	16		260	625	500											[Symbol]	12.90	
N1608X	5	16	1 340	2	260	1080													[Symbol]	10.40	
N1609X(1)	1	16	1 590	T7		690	210	690					65						[Symbol]	2.47	
N1609X(2)	1	16	1 590	T7		690	210	690					50						[Symbol]	2.47	
N1609X(3)	1	16	1 590	T7		690	210	690					40						[Symbol]	2.47	
N1609X(4)	1	16	1 590	T7		690	210	690					25						[Symbol]	2.47	
N1609X(5)	1	16	1 590	T7		690	210	690					15						[Symbol]	2.47	
N1609X(6)	1	16	1 590	T7		690	210	690											[Symbol]	2.47	
N1610X	5	16	1 610	17		690	230	690											[Symbol]	12.49	
N1611X	30	16	2 330	T1	140	675	350	675	350			140							[Symbol]		