

MP200 | High Profile Underpass UA

Profile No.	Span (m)	Rise (m)	End Area (m ²)	Periphery (m)	Layout Dimensions			Angle in Degrees		
					R1	R2	R3	W1	W2	W3
UA 01	2,88	2,73	6,05	8,93	3,18	1,08	1,44	16,95	50,01	243,03
UA 02	3,30	3,03	7,76	10,10	3,00	1,08	1,65	31,37	50,01	228,62
UA 03	3,37	3,10	8,13	10,34	3,31	1,08	1,69	28,49	50,01	231,49
UA 04	3,45	3,16	8,51	10,57	3,67	1,08	1,72	25,68	50,01	234,30
UA 05	3,61	3,28	9,27	11,04	3,70	1,08	1,81	29,09	50,01	230,90
UA 06	3,76	3,41	10,09	11,51	4,51	1,08	1,88	23,86	50,01	236,12
UA 07	3,91	3,54	10,93	11,98	5,66	1,08	1,96	19,02	50,01	240,97
UA 08	4,27	3,77	12,70	12,92	4,50	1,08	2,13	32,92	50,01	227,07
UA 09	4,34	3,84	13,16	13,16	4,85	1,08	2,17	30,54	50,01	229,45
UA 10	4,49	3,97	14,13	13,63	5,71	1,08	2,24	25,94	50,01	234,04
UA 11	4,58	4,02	14,61	13,86	5,23	1,08	2,29	30,91	50,01	229,07
UA 12	4,80	4,22	16,13	14,57	6,61	1,08	2,40	24,45	50,01	235,54
UA 13	5,09	4,80	19,17	15,74	4,92	1,88	2,54	21,89	50,00	238,11
UA 14	5,24	4,93	20,33	16,21	5,81	1,88	2,62	18,54	50,00	241,45
UA 15	5,50	5,11	22,13	16,92	4,91	1,88	2,75	30,16	50,00	229,84
UA 16	5,73	5,30	24,01	17,63	5,88	1,88	2,87	25,18	50,00	234,82
UA 17	5,97	5,48	25,96	18,33	6,30	1,88	2,99	25,62	50,00	234,38
UA 18	6,27	5,74	28,69	19,27	8,24	1,88	3,14	19,60	50,00	240,39
UA 19	6,47	5,85	30,07	19,74	6,45	1,88	3,24	31,29	50,00	228,71
UA 20	6,55	5,91	30,80	19,97	6,79	1,88	3,27	29,75	50,00	230,25
UA 21	6,77	6,11	33,00	20,68	7,96	1,88	3,39	25,38	50,00	234,62
UA 22	7,07	6,37	36,05	21,62	10,13	1,88	3,53	19,93	50,00	240,07
UA 23	7,20	6,41	36,81	21,85	7,58	1,88	3,60	31,97	50,00	228,03
UA 24	7,45	6,59	39,19	22,56	7,95	1,88	3,72	32,19	50,00	227,81
UA 25	7,57	6,73	40,84	23,03	9,61	1,88	3,78	25,21	50,00	234,79
UA 26	7,69	6,77	41,65	23,26	8,31	1,88	3,84	32,39	50,00	227,61
UA 27	7,81	6,92	43,37	23,73	10,01	1,88	3,90	25,55	50,00	234,44
UA 28	8,12	7,17	46,83	24,67	10,91	1,88	4,06	24,69	50,00	235,31
UA 29	8,32	7,28	48,59	25,14	9,80	1,88	4,16	30,21	50,00	229,79
UA 30	8,49	7,40	50,41	25,61	9,78	1,88	4,24	31,66	50,00	228,34

