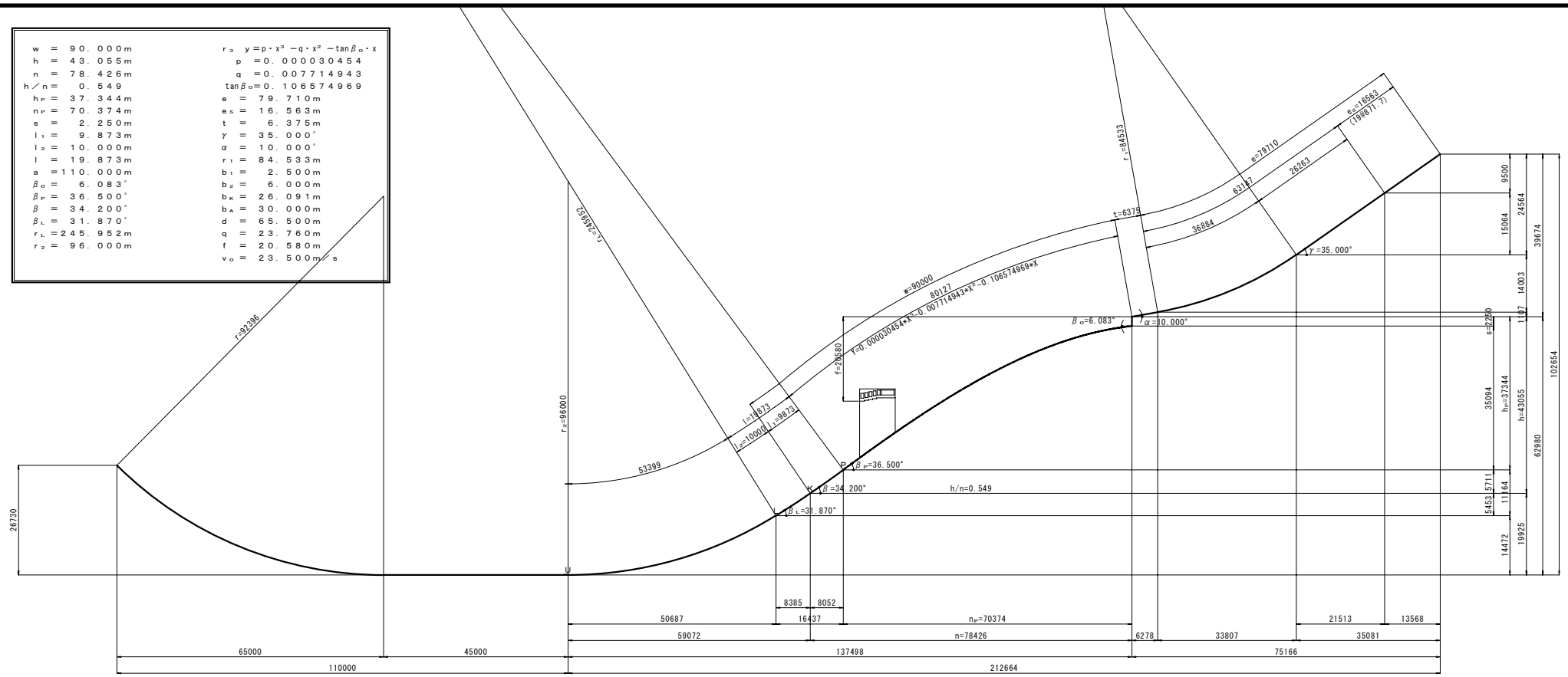


w	90.000m	r_a	$y = p \cdot x^2 - q \cdot x^2 - \tan \beta_0 \cdot x$
h	43.055m	p	0.000030454
n	78.426m	q	0.007714943
h/n	0.549	$\tan \beta_0$	0.106574969
hr	37.344m	e	79.710m
nr	70.374m	es	16.563m
s	2.250m	t	6.375m
l ₁	9.873m	γ	35.000°
l ₂	10.000m	α	10.000°
l	19.873m	r ₁	84.533m
a	110.000m	b ₁	2.500m
β_0	6.083°	b ₂	6.000m
β_r	36.500°	b _k	26.091m
β	34.200°	b _A	30.000m
β_L	31.870°	d	65.500m
r _L	245.952m	d	23.760m
r ₂	96.000m	f	20.580m
		v ₀	23.500m



Y	X
26.720	-110.000
22.122	-105.000
18.153	-100.000
14.688	-95.000
11.698	-90.000
9.107	-85.000
6.886	-80.000
5.006	-75.000
3.446	-70.000
2.191	-65.000
1.226	-60.000
0.543	-55.000
0.135	-50.000
0.000	-45.000
0.000	-40.000
0.000	-35.000
0.000	-30.000
0.000	-25.000
0.000	-20.000
0.000	-15.000
0.000	-10.000
0.000	-5.000
0.000	0.000
0.000	5.000
0.522	10.000
1.179	15.000
2.106	20.000
3.312	25.000
4.808	30.000
6.603	35.000
8.720	40.000
11.200	45.000
14.049	50.000
14.472	55.000
17.216	60.000
19.895	65.000
24.082	70.000
25.698	75.000
27.753	80.000
31.284	85.000
34.885	90.000
38.279	95.000
41.524	100.000
44.604	105.000
47.491	110.000
50.164	115.000
52.599	120.000
54.774	125.000
56.664	130.000
58.252	135.000
59.510	140.000
60.416	145.000
60.920	150.000
61.073	155.000
60.821	160.000
64.087	165.000
64.312	170.000
65.028	175.000
66.869	180.000
68.164	185.000
70.006	190.000
73.268	195.000
76.382	200.000
78.000	205.000
79.783	210.000
83.284	215.000
86.785	220.000
90.286	225.000
93.787	230.000
97.288	235.000
100.789	240.000
102.664	245.000

