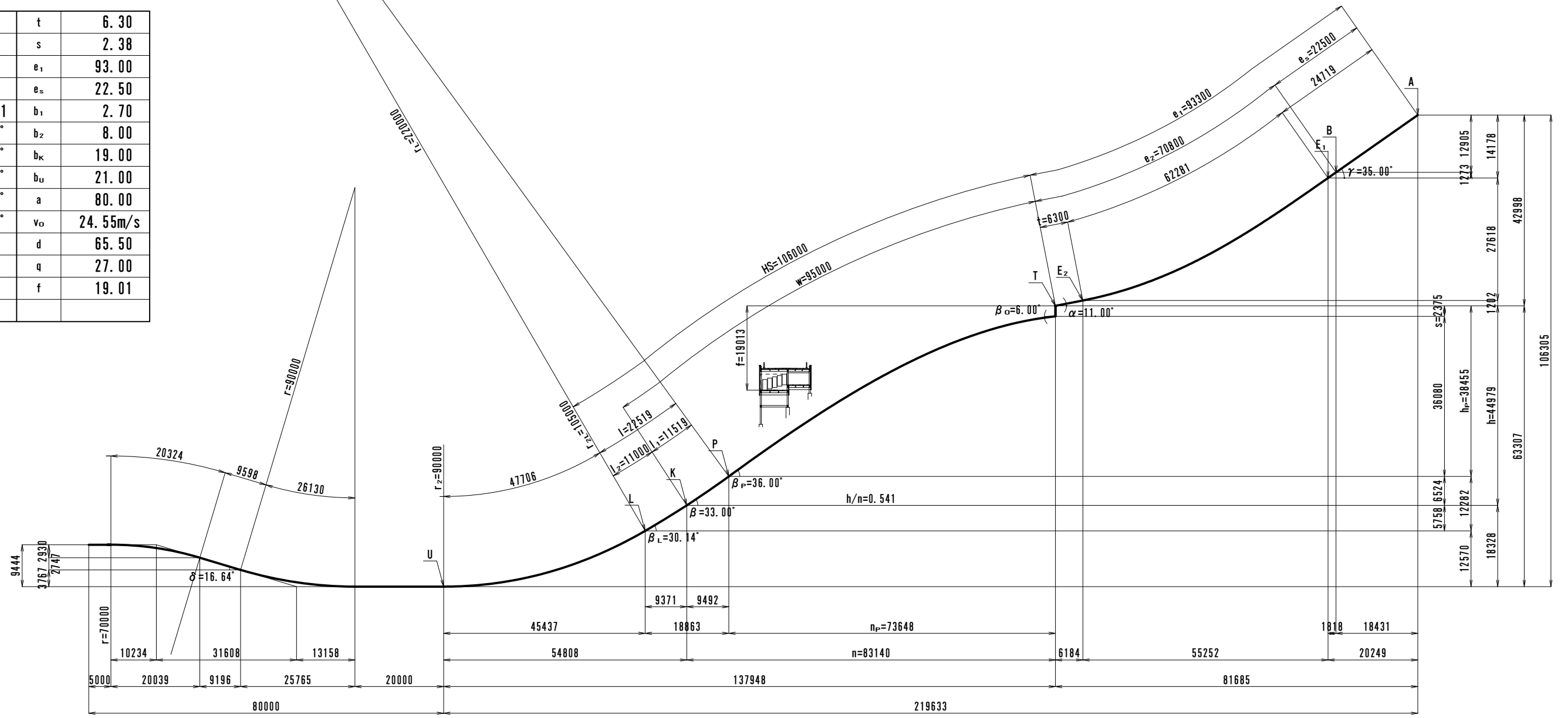


HS	106	t	6.30
w	95	s	2.38
h	44.98	e ₁	93.00
n	83.14	e _s	22.50
h/n	0.541	b ₁	2.70
α	11.00°	b ₂	8.00
β _P	36.00°	b _K	19.00
β	33.00°	b _U	21.00
β _L	30.14°	a	80.00
γ	35.00°	v ₀	24.55m/s
r ₁	90.00	d	65.50
r _L	220.00	q	27.00
r _{ZL}	105.00	f	19.01
r _Z	90.00		



Z	X
-53.147	-217.948
-53.147	-215.000
-53.147	-212.948
-53.200	-210.000
-53.575	-205.000
-54.315	-200.000
-55.430	-195.000
-56.077	-192.909
-56.881	-190.000
-58.375	-185.000
-58.824	-183.713
-59.789	-180.000
-60.919	-175.000
-61.751	-170.000
-62.287	-165.000
-62.562	-160.000
-62.591	-157.948
-62.591	-155.000
-62.591	-150.000
-62.591	-145.000
-62.591	-140.000
-63.307	-137.948
-63.258	-135.000
-62.950	-130.000
-62.352	-125.000
-61.454	-120.000
-60.247	-115.000
-58.723	-110.000
-56.870	-105.000
-54.678	-100.000
-52.136	-95.000
-50.737	-92.512
-48.257	-90.000
-46.172	-85.000
-44.978	-83.140
-42.901	-80.000
-38.429	-75.000
-38.455	-73.648
-35.822	-70.000
-32.279	-65.000
-28.832	-60.000
-25.501	-55.000
-22.307	-50.000
-19.269	-45.000
-16.409	-40.000
-13.747	-35.000
-11.303	-30.000
-9.089	-25.000
-7.153	-20.000
-5.488	-15.000
-4.122	-10.000
-3.078	-5.000
0.000	0.000
0.972	5.000
1.202	6.184
2.030	10.000
3.380	15.000
5.035	20.000
6.997	25.000
9.280	30.000
11.813	35.000
14.634	40.000
17.691	45.000
20.942	50.000
24.337	55.000
27.815	60.000
26.820	61.436
31.315	65.000
34.816	70.000
38.318	75.000
41.819	80.000
42.988	81.685

