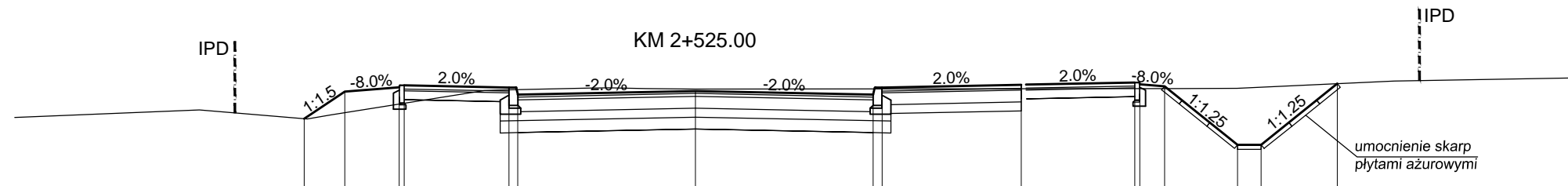
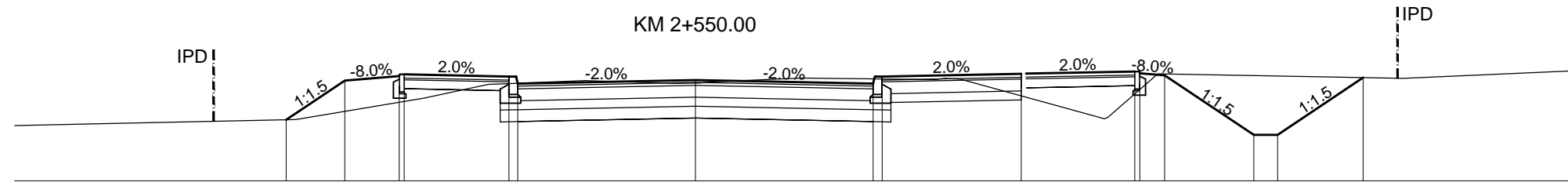


W=6.9
N=0.6
H=3.0
Hn=1.8



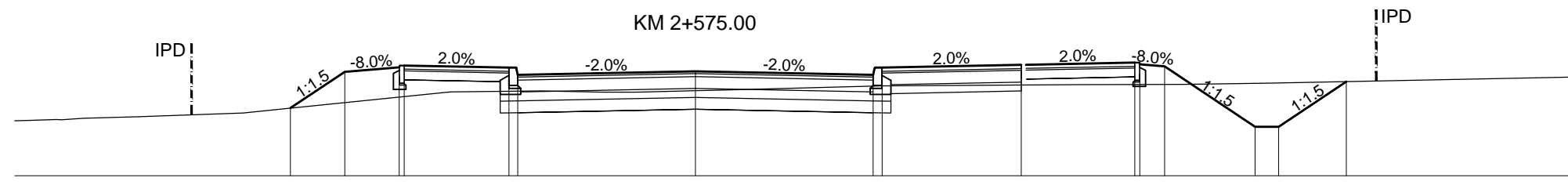
Odsunięcia od osi	-11.50	-6.61	-5.92	-5.00	-3.15	0.00	3.09	5.50	7.42	7.92	9.16	9.56	10.84	15.00
Rzędne proj.		-211.16	-211.61	-211.69	-211.68	-211.62	-211.68	-211.73	-211.74	-211.70	-210.72	-210.72	-211.75	
Rzędne terenu	211.18	-211.16	-211.26	-211.42	-211.64	-211.66	-211.66	-211.66	-211.67	-211.67	-211.67	-211.69	-211.75	211.85

W=6.3
N=1.7
H=2.3
Hn=6.1



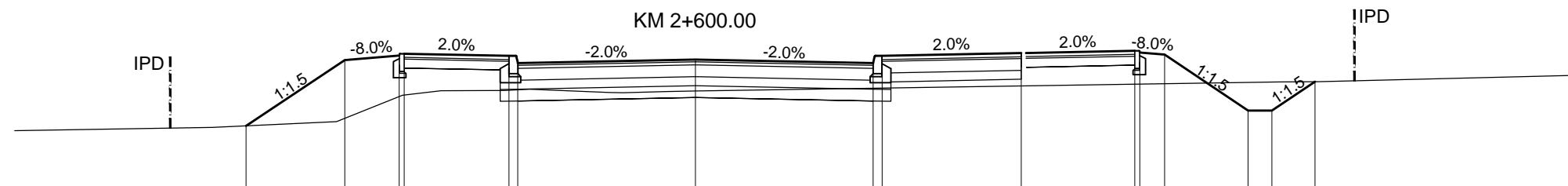
Odsunięcia od osi	-11.50	-6.91	-5.92	-5.00	-3.15	0.00	3.09	5.50	7.42	7.92	9.43	9.83	11.28	15.00
Rzędne proj.		-211.03	-211.69	-211.76	-211.76	-211.70	-211.76	-211.80	-211.84	-211.78	-210.77	-210.77	-211.74	
Rzędne terenu	210.93	-211.03	-211.17	-211.32	-211.64	-211.65	-211.72	-211.43	-211.47	-211.80	-211.77	-211.77	-211.74	211.86

W=3.4
N=1.8
H=1.8
Hn=5.7



Odsunięcia od osi	-11.50	-6.84	-5.92	-5.00	-3.15	0.00	3.09	5.50	7.42	7.92	9.45	9.85	11.00	15.00
Rzędne proj.		-211.14	-211.75	-211.83	-211.82	-211.76	-211.82	-211.87	-211.91	-211.88	-210.82	-210.82	-211.59	
Rzędne terenu	210.93	-211.14	-211.23	-211.33	-211.42	-211.43	-211.51	-211.53	-211.54	-211.54	-211.56	-211.56	-211.59	211.66

W=1.2
N=4.0
H=8.2
Hn=6.0



Odsunięcia od osi	-11.50	-7.59	-5.92	-5.00	-3.15	0.00	3.09	5.50	7.42	7.92	9.34	9.74	10.46	15.00
Rzędne proj.		-210.61	-211.73	-211.80	-211.79	-211.73	-211.79	-211.84	-211.88	-211.82	-210.87	-210.87	-211.36	
Rzędne terenu	210.54	-210.61	-210.74	-211.13	-211.22	-211.20	-211.25	-211.29	-211.32	-211.33	-211.35	-211.35	-211.36	211.47