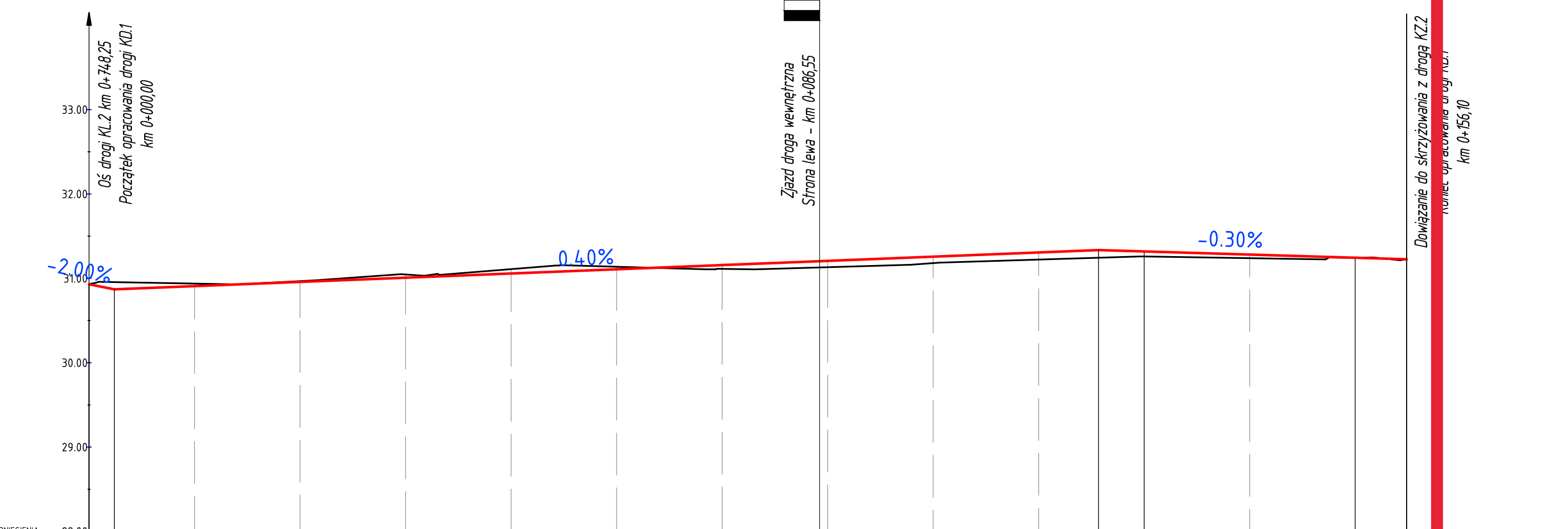
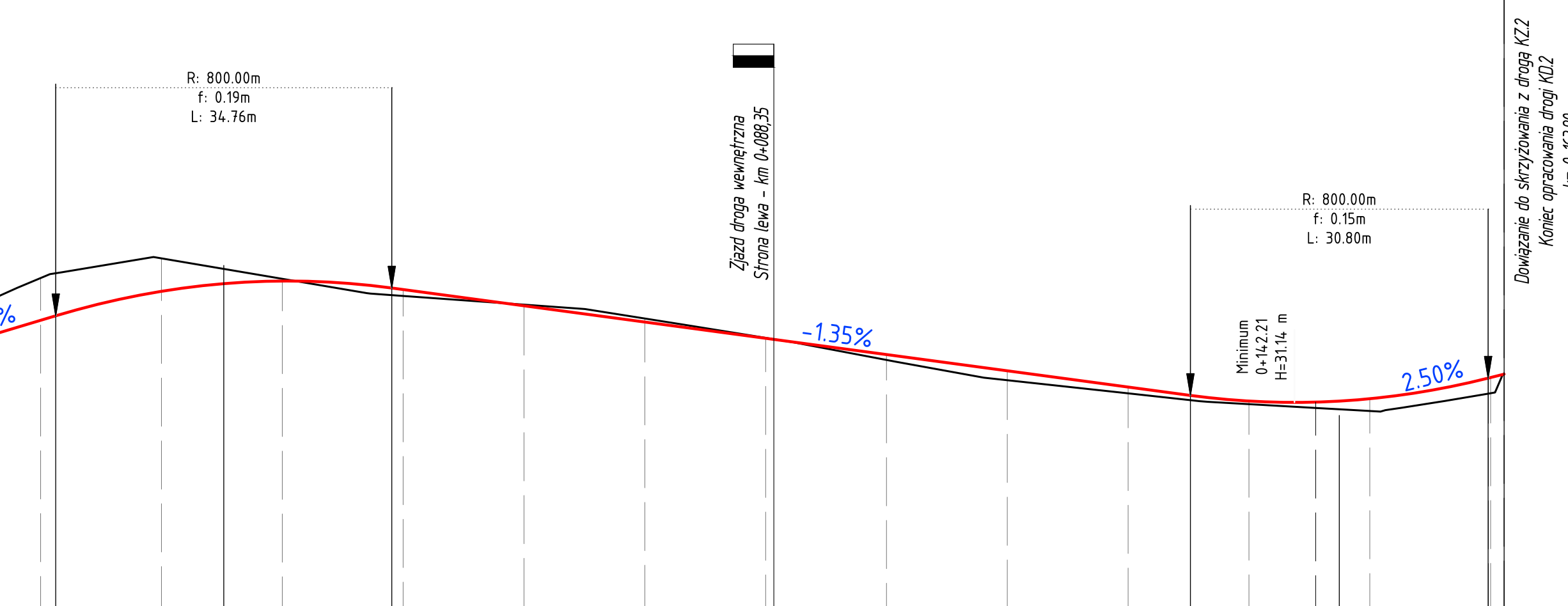


Profil podłużny droga KD.1



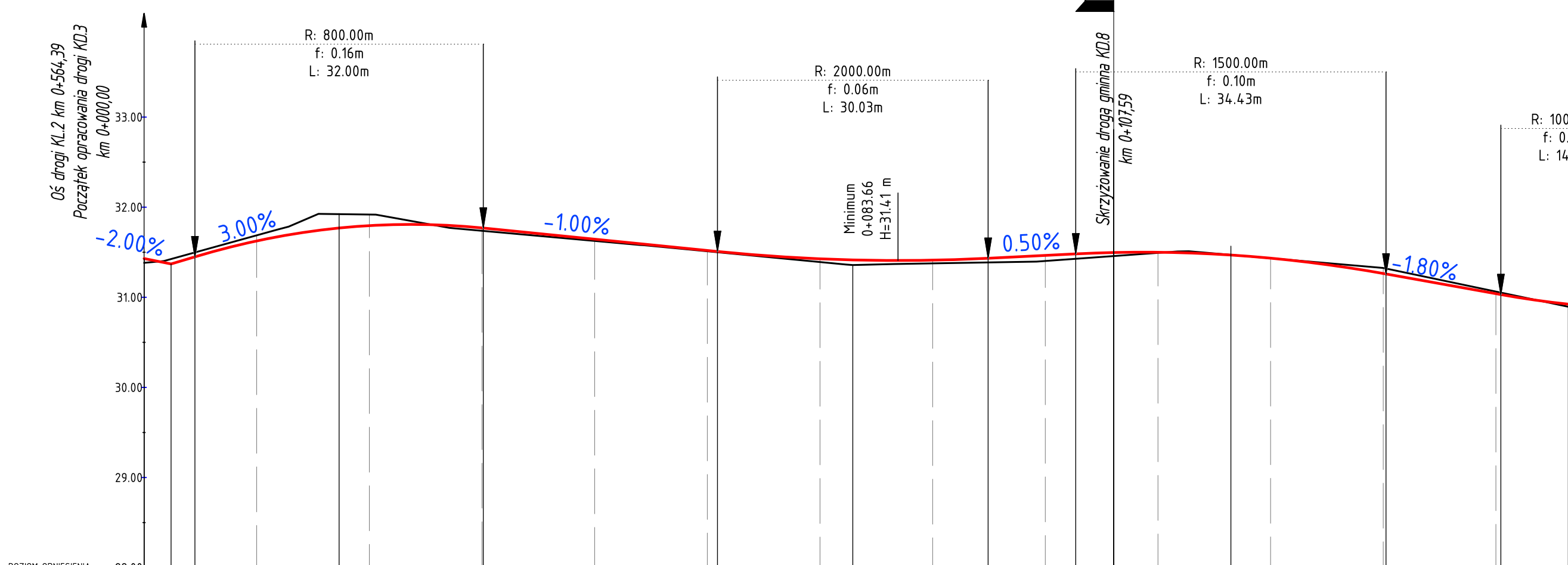
Rzędne niwelety	30.87	30.91	30.96	31.01	31.06	31.11	31.16	31.21	31.26	31.31	31.34	31.32	31.28	31.24	31.23
Rzędne istniejące	30.87	30.91	30.96	31.01	31.06	31.11	31.16	31.21	31.26	31.31	31.34	31.32	31.28	31.24	31.23
Różnice rzędnych	0.00	-0.04	-0.03	-0.01	-0.04	-0.03	-0.04	0.08	0.08	0.08	0.09	0.06	0.04	0.00	0.00
Elementy niwelety	L=3.00m i=-2.00%	L=116.60m i=0.40%	L=36.50m i=-0.30%												
Elementy trasy															
Odległości	0.00	12.50	14.06	25.00	31.44	33.08	34.64	46.84	50.00	61.60	73.20	84.80	96.40	108.00	119.60
Kilometraż	0+00.00	0+12.50	0+14.06	0+25.00	0+31.44	0+33.08	0+34.64	0+46.84	0+50.00	0+61.60	0+73.20	0+84.80	0+96.40	0+108.00	0+119.60

Profil podłużny droga KD.2



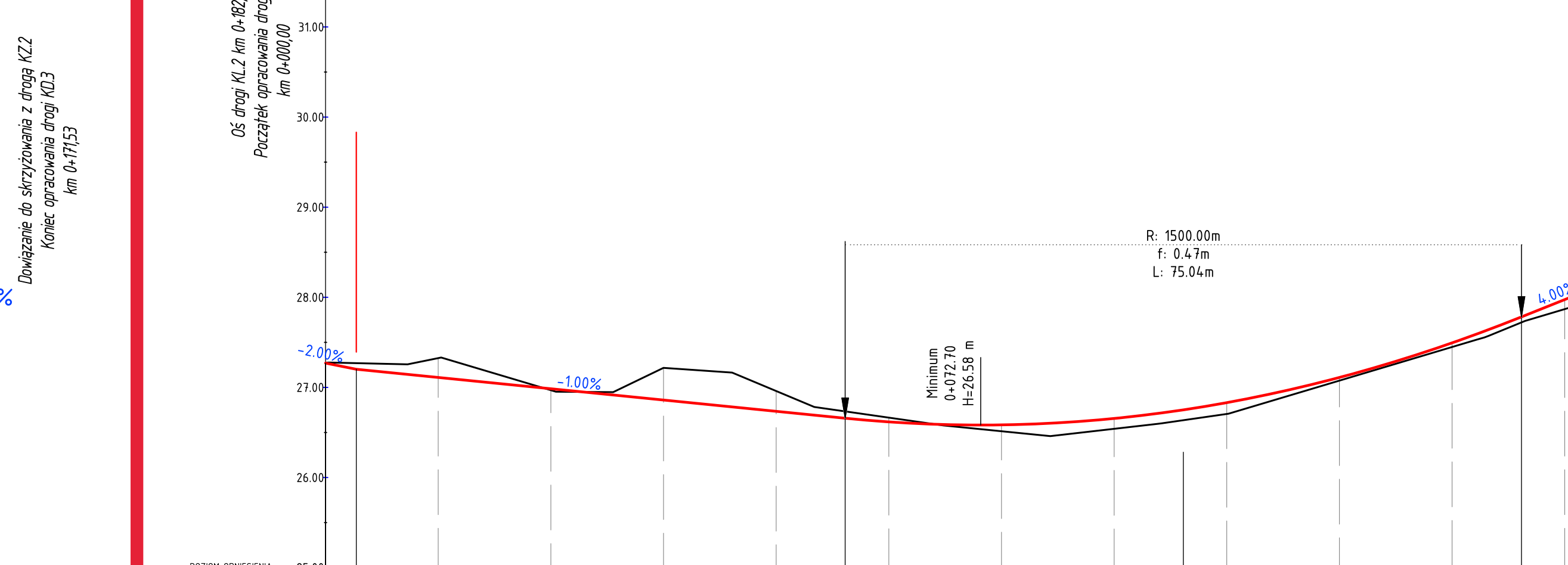
Rzędne niwelety	31.70	31.75	31.79	31.83	31.87	31.91	31.95	31.99	32.03	32.07	32.11	32.15	32.19	32.23	32.27
Rzędne istniejące	31.70	31.75	31.79	31.83	31.87	31.91	31.95	31.99	32.03	32.07	32.11	32.15	32.19	32.23	32.27
Różnice rzędnych	0.00	-0.05	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04
Elementy niwelety	L=3.00m i=-2.00%	L=116.60m i=0.40%	L=36.50m i=-0.30%												
Elementy trasy															
Odległości	0.00	12.50	14.06	25.00	31.44	33.08	34.64	46.84	50.00	61.60	73.20	84.80	96.40	108.00	119.60
Kilometraż	0+00.00	0+12.50	0+14.06	0+25.00	0+31.44	0+33.08	0+34.64	0+46.84	0+50.00	0+61.60	0+73.20	0+84.80	0+96.40	0+108.00	0+119.60

Profil podłużny droga KD.3



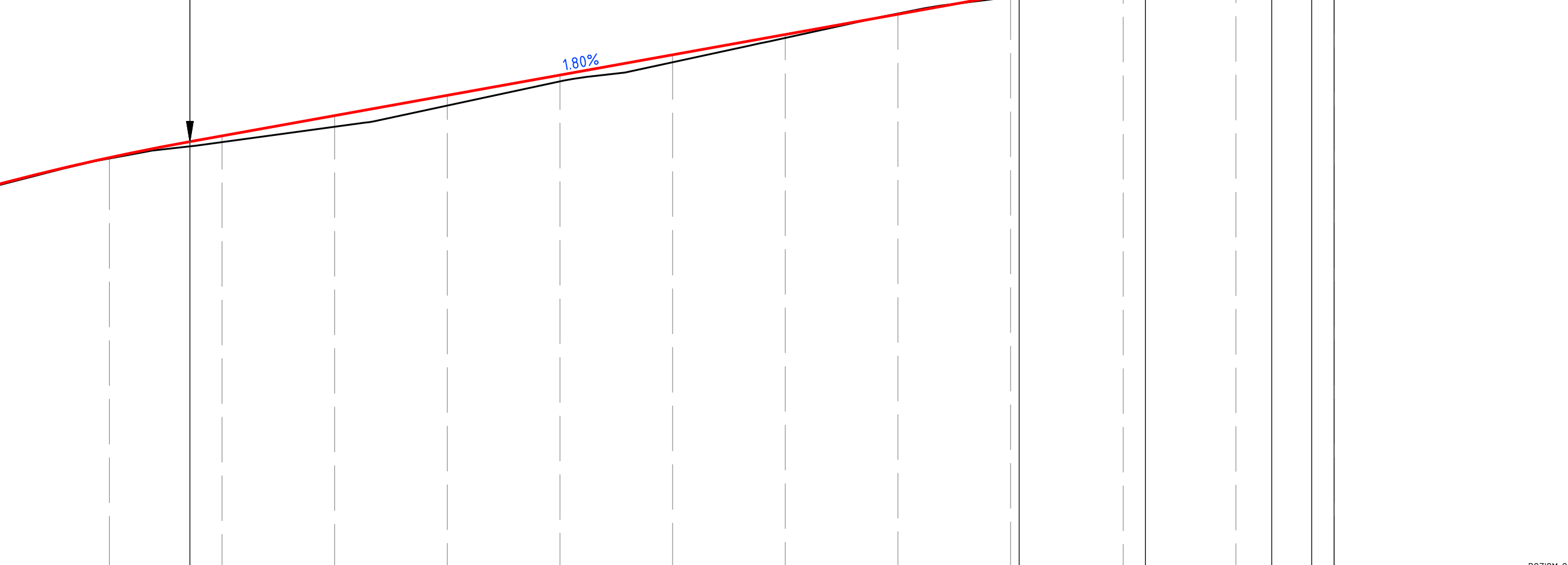
Rzędne niwelety	31.43	31.47	31.51	31.55	31.59	31.63	31.67	31.71	31.75	31.79	31.83	31.87	31.91	31.95	31.99
Rzędne istniejące	31.43	31.47	31.51	31.55	31.59	31.63	31.67	31.71	31.75	31.79	31.83	31.87	31.91	31.95	31.99
Różnice rzędnych	0.00	-0.05	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04
Elementy niwelety	L=3.00m i=-2.00%	L=116.60m i=0.40%	L=36.50m i=-0.30%												
Elementy trasy															
Odległości	0.00	12.50	14.06	25.00	31.44	33.08	34.64	46.84	50.00	61.60	73.20	84.80	96.40	108.00	119.60
Kilometraż	0+00.00	0+12.50	0+14.06	0+25.00	0+31.44	0+33.08	0+34.64	0+46.84	0+50.00	0+61.60	0+73.20	0+84.80	0+96.40	0+108.00	0+119.60

Profil podłużny droga KD.7



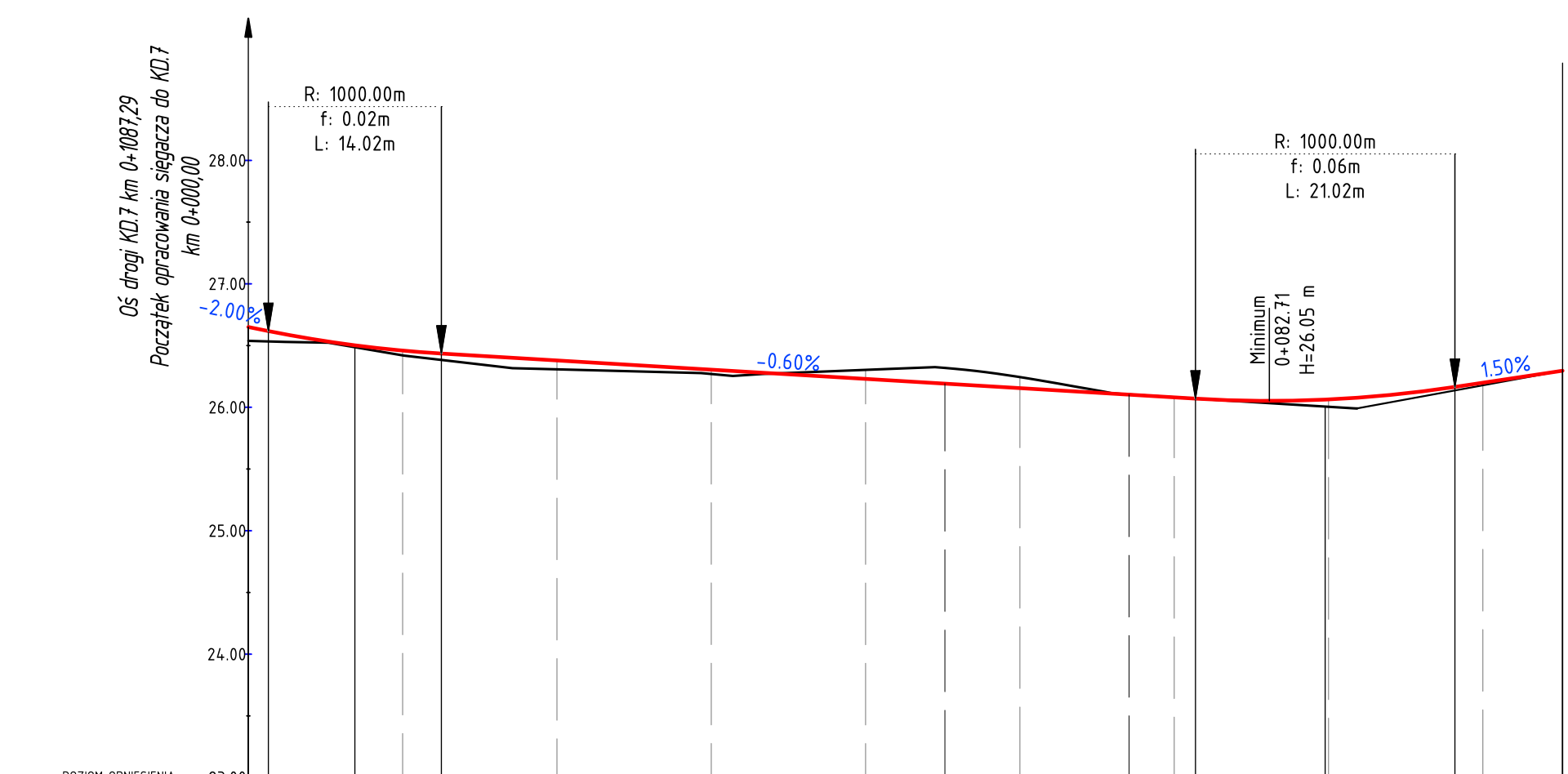
Rzędne niwelety	27.11	27.15	27.19	27.23	27.27	27.31	27.35	27.39	27.43	27.47	27.51	27.55	27.59	27.63	27.67
Rzędne istniejące	27.11	27.15	27.19	27.23	27.27	27.31	27.35	27.39	27.43	27.47	27.51	27.55	27.59	27.63	27.67
Różnice rzędnych	0.00	-0.05	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04
Elementy niwelety	L=3.00m i=-2.00%	L=116.60m i=0.40%	L=36.50m i=-0.30%												
Elementy trasy															
Odległości	0.00	12.50	14.06	25.00	31.44	33.08	34.64	46.84	50.00	61.60	73.20	84.80	96.40	108.00	119.60
Kilometraż	0+00.00	0+12.50	0+14.06	0+25.00	0+31.44	0+33.08	0+34.64	0+46.84	0+50.00	0+61.60	0+73.20	0+84.80	0+96.40	0+108.00	0+119.60

Profil podłużny droga KD.7



Rzędne niwelety	27.11	27.15	27.19	27.23	27.27	27.31	27.35	27.39	27.43	27.47	27.51	27.55	27.59	27.63	27.67
Rzędne istniejące	27.11	27.15	27.19	27.23	27.27	27.31	27.35	27.39	27.43	27.47	27.51	27.55	27.59	27.63	27.67
Różnice rzędnych	0.00	-0.05	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04
Elementy niwelety	L=3.00m i=-2.00%	L=116.60m i=0.40%	L=36.50m i=-0.30%												
Elementy trasy															
Odległości	0.00	12.50	14.06	25.00	31.44	33.08	34.64	46.84	50.00	61.60	73.20	84.80	96.40	108.00	119.60
Kilometraż	0+00.00	0+12.50	0+14.06	0+25.00	0+31.44	0+33.08	0+34.64	0+46.84	0+50.00	0+61.60	0+73.20	0+84.80	0+96.40	0+108.00	0+119.60

Sięgacz do KD.7



Rzędne niwelety	27.11	27.15	27.19	27.23	27.27	27.31	27.35	27.39	27.43	27.47	27.51	27.55	27.59	27.63	27.67
Rzędne istniejące	27.11	27.15	27.19	27.23	27.27	27.31	27.35	27.39	27.43	27.47	27.51	27.55	27.59	27.63	27.67
Różnice rzędnych	0.00	-0.05	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04
Elementy niwelety	L=3.00m i=-2.00%	L=116.60m i=0.40%	L=36.50m i=-0.30%												
Elementy trasy															
Odległości	0.00	12.50	14.06	25.00	31.44	33.08	34.64	46.84	50.00	61.60	73.20	84.80	96.40	108.00	119.60
Kilometraż	0+00.00	0+12.50	0+14.06	0+25.00	0+31.44	0+33.08	0+34.64	0+46.84	0+50.00	0+61.60	0+73.20	0+84.80	0+96.40	0+108.00	0+119.60

LEGENDA:
- rzędne projektowane
- rzędne istniejące

Wykonawca: Drogowa Pracownia Projektowa
Inwestor: Gmina Miasto Stargard
Nazwa inwestycji: Koncepcja sieci nowych dróg na Osiedlu
Tytuł rysunku: Profile podłużne
Branda: mgr inż. Justyna Roman
Podpis: mgr inż. Justyna Roman
Data: styczeń 2021
Skala: 1:50/500
Nr rysunku: 3.2