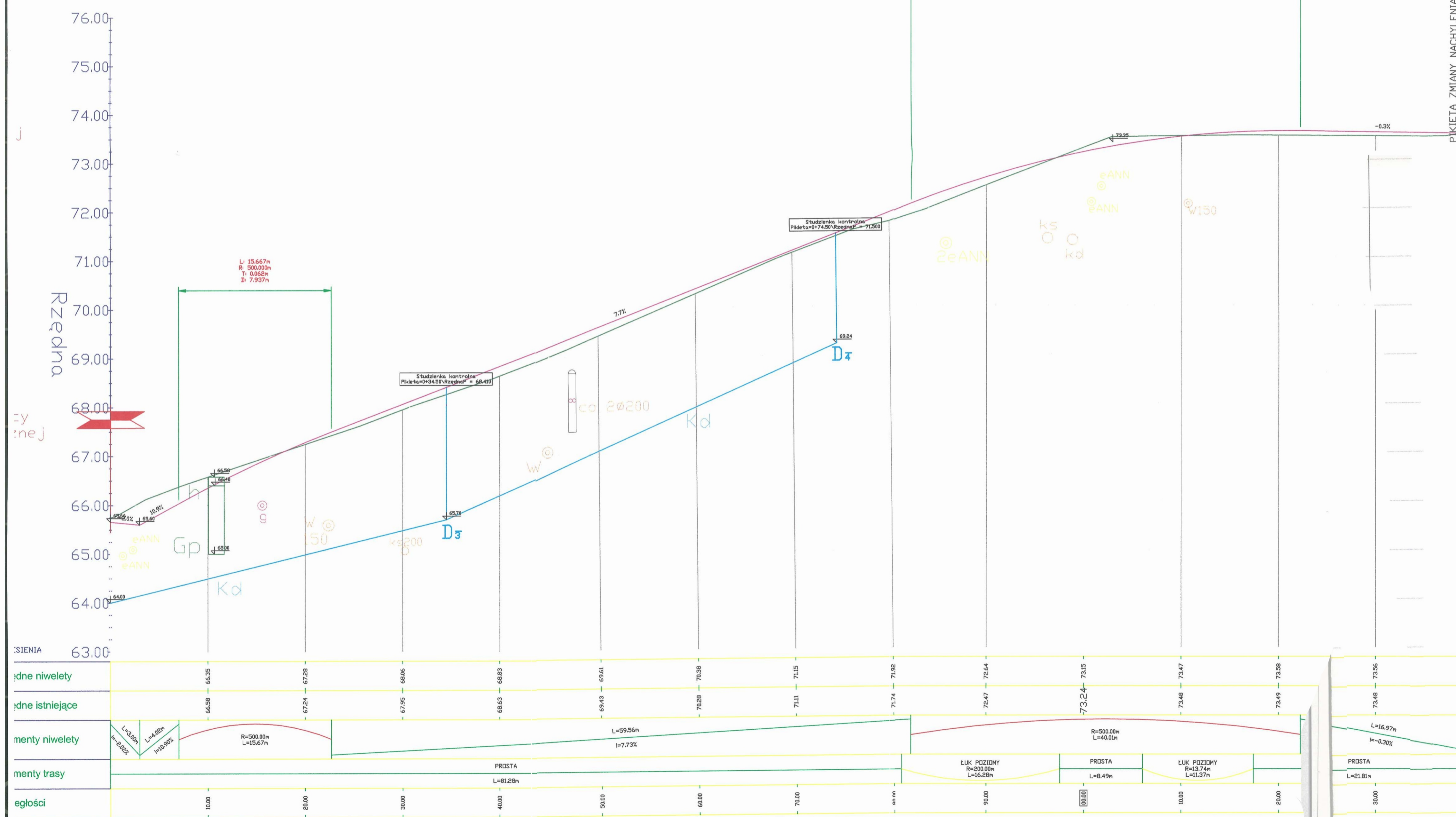


Profil podłużny- odc2



PKIETA ZMIANY NACHYLENIA = 1+39,23
WYSOK = 7,31

do gara:

LEGENDA

- Projektowana nawlecia
- Teren istniejacy
- Kanalizacja deszczowa
- h - Humus
- Gp - Glina piaszczysta

Wysokości niwelezy	66.35	67.28	68.06	68.83	69.61	70.39	71.15	71.92	72.64	73.15	73.47	73.56
Wysokości istniejace	66.56	67.24	67.95	68.63	69.43	70.28	71.11	71.74	72.47	73.24	73.48	73.48
Wysokości niwelezy	L=3.00m i=2.02%		R=500.00m L=15.67m		L=59.56m i=7.73%			R=500.00m L=40.01m		L=16.97m i=-0.30%		
Wysokości trasy	PRDSTA L=81.28m				LUK POZIDMY R=200.00m L=16.23m		PRDSTA L=8.49m		LUK POZIDMY R=13.74m L=11.37m		PRDSTA L=21.81m	
Wysokości	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	20.00	30.00

STAROSTWO POWIATOWE w Poznaniu

Obiekt	Budowa drogi dojazdowej do garaży	Skala 1:50/250 Nr rys.
Adres	Ul. Sloneczna, Czerwonak	
Inwestor	Urząd Gminy Czerwonak	PROJEKTOWAL -kanalizacje deszczowe mgr inż. Tadeusz Ogorzałek upr. GP7342/13/94
Tytuł (nazwa)	Przekroje podłużne	
PROJEKTOWAL inż. Stanisław Wajrak upr. GT 8346/II/13/77		63