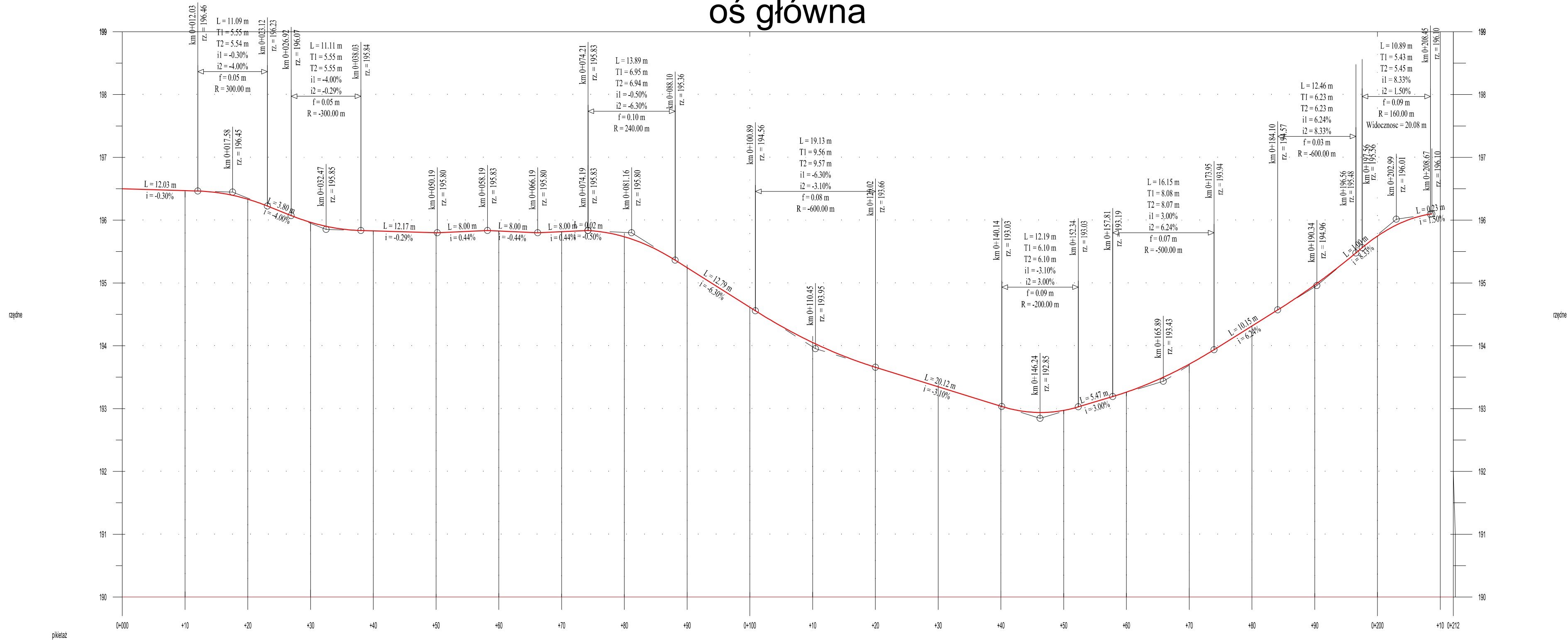


oś główna



Rzędne niwelety:	195.50	196.47	196.33	195.97	195.63	195.80	195.83	195.82	195.74	195.24	194.61	194.05	193.86	193.35	193.04	192.97	193.28	193.21	194.32	194.97	195.35	
Rzędne terenu:	195.50	196.47	196.33	195.97	195.63	195.80	195.83	195.82	195.74	195.24	194.61	194.05	193.86	193.35	193.04	192.97	193.28	193.21	194.32	194.97	195.35	
Wysokości nasypu:																						
Głębokości wykopu:																						
Pikietaż:	0+000,0	0+010,0	0+020,0	0+030,0	0+040,0	0+050,0	0+060,0	0+070,0	0+080,0	0+090,0	0+100,0	0+110,0	0+120,0	0+130,0	0+140,0	0+150,0	0+160,0	0+170,0	0+180,0	0+190,0	0+200,0	0+212,8
Elementy trasy w profilu:																						
Elementy trasy w planie:																						



Projekt Wykonawczy

ZAKŁAD GOSPODAROWANIA ODPADAMI
GAĆ SP. Z O.O.
Gać 90, 55-200 Oława

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !!!

D-4

NR	DATA	NAZWISKO	OPIS ZMIANY



Eco Pro Ochrona Środowiska, Budownictwo Wodne mgr inż. Piotr Furtak
ul. Żeromskiego 21; 58-200 Dzierżonów tel.: 74 645 23 33, 74 817 17 15, e-mail:biuro@ecopro.pl

PROJEKT: Rozbudowa i przebudowa obiektów administracyjnego, technicznego i socjalnego wyposażenia stacji przeładunkowej składowiska odpadów

ADRES: dz. 122 o. 0034, gm. Strzelin

STADIUM: Projekt Wykonawczy
BIURO BRANŻOWE: EcoPro

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

PROJEKTANT: mgr inż. Zbigniew Kowalski
SPECJALNOŚĆ: drogowa
UPR. NR: 136/DOS/04

NAZWA RYSUNKU:
Przekrój podłużny

DATA: 09.2019 ZMIANA: - NR RYS.: D-4 SKALA: 1:500/50

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy ECOPRO