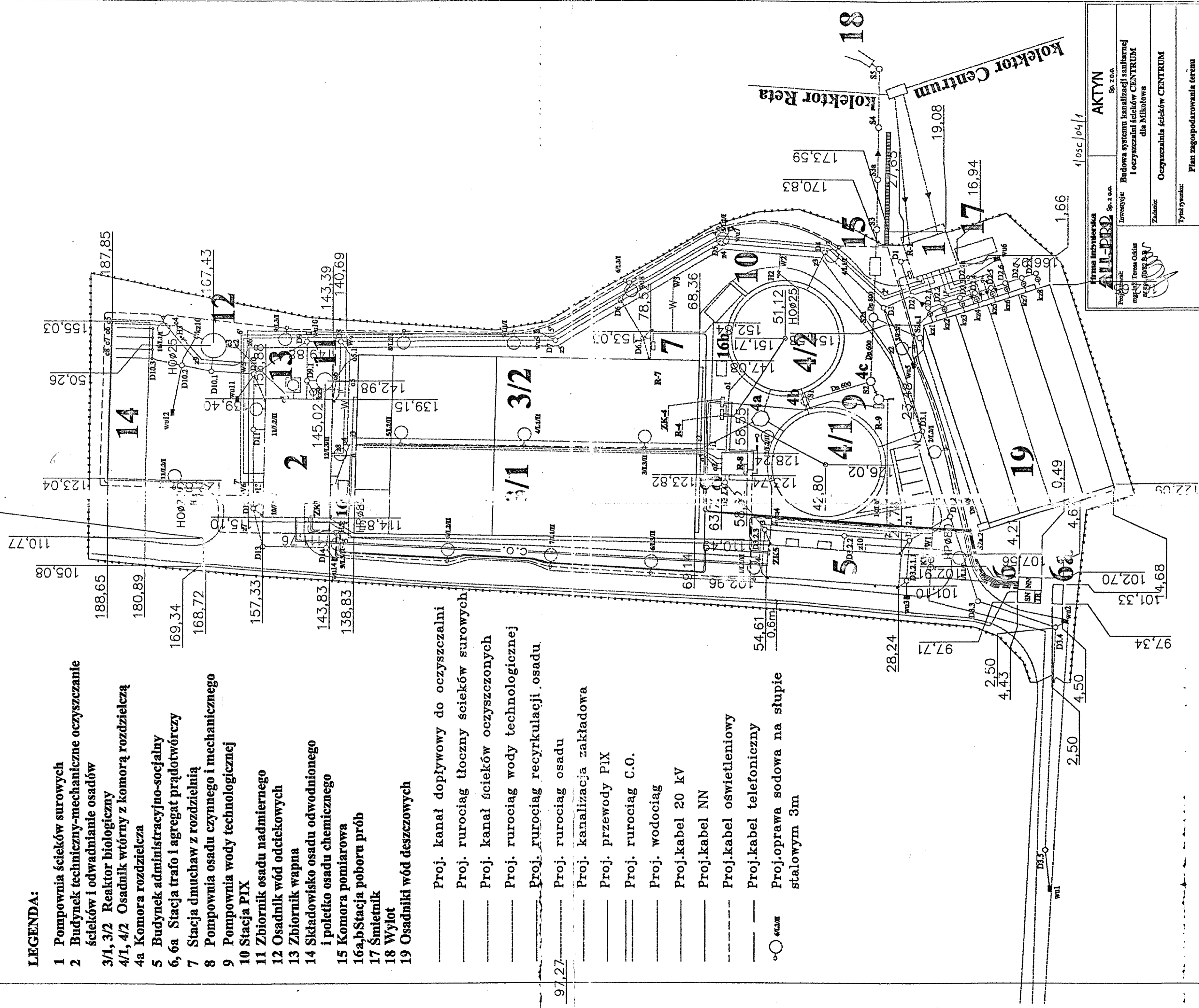


232,94

LEGENDA:

- 1 Pompownia ścieków surowych
 - 2 Budynek techniczny-mechaniczne oczyszczanie ścieków i odwadnianie osadów
 - 3/1, 3/2 Reaktor biologiczny
 - 4/1, 4/2 Osadnik wtórny z komorą rozdzielczą
 - 4a Komora rozdzielcza
 - 5 Budynek administracyjno-socjalny
 - 6, 6a Stacja trafo i agregat prądowłoczy
 - 7 Stacja dmuchaw z rozdzielnią
 - 8 Pompownia osadu czynnego i mechanicznego
 - 9 Pompownia wody technologicznej
 - 10 Stacja PIX
 - 11 Zbiornik osadu nadmiernego
 - 12 Osadnik wód odciekowych
 - 13 Zbiornik wapna
 - 14 Składowisko osadu odwodnionego i poletko osadu chemicznego
 - 15 Komora pomiarowa
 - 16a,b Stacja poboru prób
 - 17 Śmietnik
 - 18 Wylot
 - 19 Osadniki wód deszczowych
-
- Proj. kanał dopływowy do oczyszczalni
 - Proj. rurociąg tłoczny ścieków surowych
 - Proj. kanał ścieków oczyszczonych
 - Proj. rurociąg wody technologicznej
 - Proj. rurociąg recykulacji osadu
 - Proj. rurociąg osadu
 - Proj. kanalizacja zakładowa
 - Proj. przewody PIX
 - Proj. rurociąg C.O.
 - Proj. wodociąg
 - Proj.kabel 20 kV
 - Proj.kabel NN
 - Proj.kabel oświetleniowy
 - Proj.kabel telefoniczny
 - Proj.oprawa sodowa na słupie stalowym 3m

97,27



Firma Inżynierska AKTYN Sp. z o.o.	
Projektant: mgr inż. Teresa Orlik mgr inż. Andrzej Kozłowski	Inwestycja: Budowa systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków CENTRUM dla Mikołowa
Zadanie: Oczyszczalnia ścieków CENTRUM	
Typ dokumentu: Plan zagospodarowania terenu	
Rodzaj opracowania: projekt wykonawczy	
Brutto: technologiczna	
Data: 01.2004	Skala: 1:500
Nr projektu: 1/2-POS-03/04	Nr symbolu: 01/1-1