

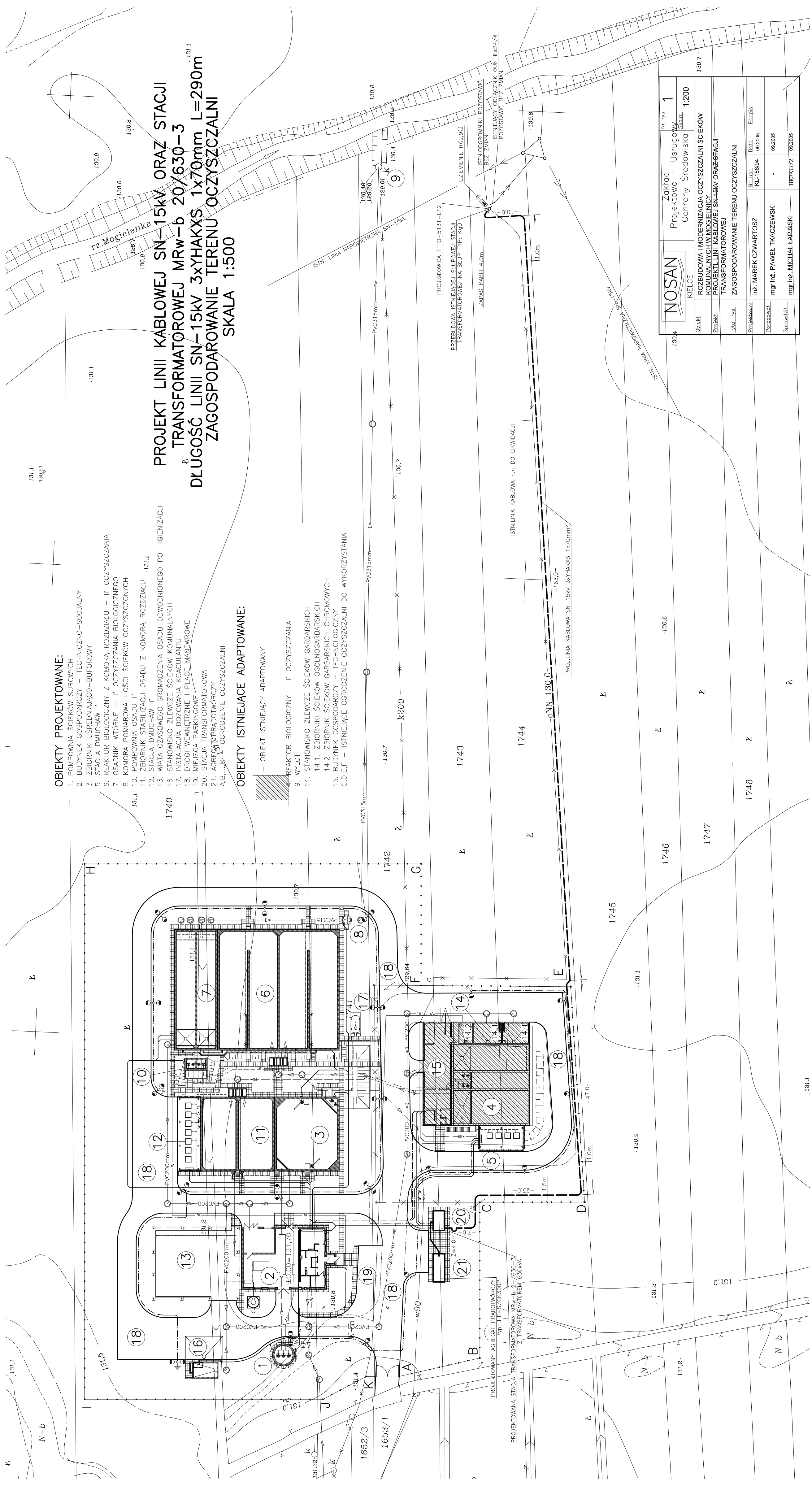
OBIEKTY PROJEKTOWANE:

1. POMPOWIA ŚCIEKÓW SUROWYCH
2. BUDYNEK GOSPODARCZY – TECHNICZNO-SOCYALNY
3. ZBIORNIK USREDNIAJĄCO-BUFOROWY
5. STACJA DMUCHAW I
6. REAKTOR BIOLOGICZNY Z KOMORĄ ROZDZIAŁU – II' OCZYSZCZANIA
7. OSADNIKI WYRNE – II' OCZYSZCZANIA BIOLOGICZNEGO
8. KOMORA POMIAROWA IŁOŚCI ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
10. POMPOWIA OSADU II'
11. STACJA STABILIZACJI OSADU Z KOMORĄ ROZDZIAŁU
12. STACJA DMUCHAW II'
13. WIATA CZASOWEGO GROMADZENIA OSADU ODWODNIONEGO PO HIGIENIZACJI
16. STANOWISKO ZLEWCZE ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH
17. INSTALACJA DOZOWANIA KOAGULANTU
18. DROGI WEWNĘTRZNE I PLACE MANEWOWE
19. MIEJSCA PARKINGOWE
20. STACJA TRANSFORMATOROWA
21. AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY
- A.B... K... OGRODZENIE OCZYSZCZALNI

OBIEKTY ISTNIEJĄCE ADAPTOWANE:

- OBIEKT ISTNIEJĄCY ADAPTOWANY
- 4. REAKTOR BIOLOGICZNY – I' OCZYSZCZANIA
- 9. WYLOT
- 14. STANOWISKO ZLEWCZE ŚCIEKÓW GARBARSKICH
- 14.1. ZBIORNIKI ŚCIEKÓW OGÓLNOGARBARSKICH
- 14.2. ZBIORNIK ŚCIEKÓW GARBARSKICH CHROMOWYCH
- 15. BUDYNEK GOSPODARCZY – TECHNOLOGICZNY C,D,E,F – ISTNIEJĄCE OGRODZENIE OCZYSZCZALNI DO WYKORZYSTANIA

PROJEKT LINII KABLOWEJ SN-15kV ORAZ STACJI TRANSFORMATOROWEJ MRw-b 20/630-3 DŁUGOŚĆ LINII SN-15kV 3xYHAKXS 1x70mm L=290m ZAGOSPODAROWANIE TERENU OCZYSZCZALNI SKALA 1:500



	Zakład Projektowo – Usługowy Ochrony Środowiska	Nr. Dys. 1
		Skalsk. 1:200
KIELCE		
ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W MOGIELANKI PROJEKT LINII KABLOWEJ SN-15kV ORAZ STACJI TRANSFORMATOROWEJ		
ZAGOSPODAROWANIE TERENU OCZYSZCZALNI		
Nr. upr. KL-186/94 Data 09.2005	inż. MAREK CZWARTOSZ	Podpis
Nr. dys. 180/KL/72 Data 09.2005	mgr inż. PAWEŁ TKACZEWSKI	Podpis
	mgr inż. MICHAŁ ŁAPIŃSKI	Podpis