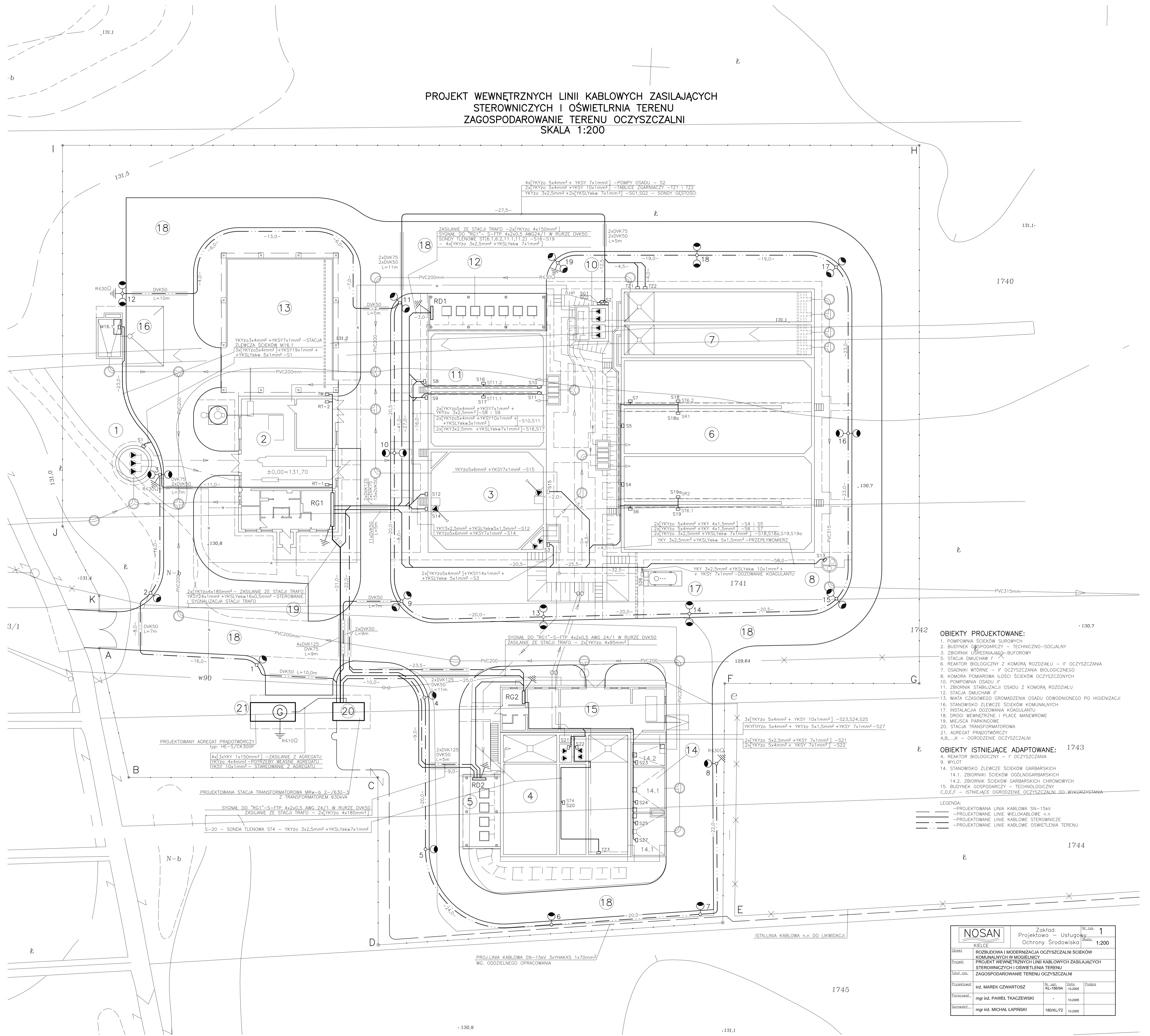


PROJEKT WEWNĘTRZNYCH LINII KABLOWYCH ZASILAJĄCYCH
STEROWNICZYCH I OŚWIETLARNIA TERENU
ZAGOSPODAROWANIE TERENU OCZYSZCZALNI
SKALA 1:200



- OBIEKTY PROJEKTOWANE:**
1. POMPOWNIA SCIEKÓW SUROWYCH
 2. BUDYNEK OGRZEWANIA - TECHNICZNO-SOCYALNY
 3. ZBIORNIK LUBRYKACYJNO-BUFOROWY
 5. STACJA DŁUGICH F
 6. REAKTOR BIOLOGICZNY Z KOMORĄ ROZDZIAŁU - II OCZYSZCZAZNA
 7. OSADNIKI WYRÓNE - II OCZYSZCZAZNA
 8. KOMORA POMIAROWA IŁOŚCI SCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
 10. POMIAROWNIA OSADU II
 11. ZBIORNIK STABILIZACJI OSADU Z KOMORĄ ROZDZIAŁU
 12. STACJA DŁUGICH F
 13. WYŁOT CZASOWEGO GROMADZENIA OSADU ODWODNIONEGO PO HIGIENACJI
 16. STANOWISKO ZLEWISZE SCIEKÓW KOMUNALNYCH
 17. INSTALACJA DOZOWANA KOAGULANTU
 18. DROGI WEWNĘTRZNE I PLACIE MANEROWE
 19. MIEJSCA PARKINGOWE
 20. STACJA TRANSFORMATOROWA
 21. AGREGAT PRĄDOWY
 - A.5 - K - OGRZEWANIE OCZYSZCZAZNI
- OBIEKTY ISTNIEJĄCE ADAPTOWANE: 1743**
9. WYŁOT
 14. STANOWISKO ZLEWISZE SCIEKÓW GARBARSKICH
 - 14.1. ZBIORNIK SCIEKÓW GARBARSKICH
 - 14.2. ZBIORNIK SCIEKÓW GARBARSKICH CHROMOWYCH
 15. BUDYNEK OGRZEWANIA - TECHNICZNO-SOCYALNY C.D.E.F - ISTNIEJĄCE OGRZEWANIE OCZYSZCZAZNI D.D. WYKORZYSTANIA
- LEGENDA:**
- - - - - PROJEKTOWANA LINA KABLOWA SN-15KV
 - - - - - PROJEKTOWANE LINE WIELOBŁOWE n.n.
 - - - - - PROJEKTOWANE LINE KABLOWE STEROWNICZE
 - - - - - PROJEKTOWANE LINE KABLOWE OŚWIETLARNIA TERENU

| | | | |
|------------------|---|---------------------------------|--------------|
| NOSAN | | Zakład Projektowo - Usługowy | Str. 1 |
| KIELCE | | Ochrony Środowiska n.n. | Skala: 1:200 |
| Opis: | ROZBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZAZNI SCIEKÓW KOMUNALNYCH I OŚWIETLARNIA TERENU | | |
| Temat: | PROJEKT WEWNĘTRZNYCH LINII KABLOWYCH ZASILAJĄCYCH STEROWNICZYCH I OŚWIETLARNIA TERENU | | |
| Wykonanie: | mgr inż. MAREK CZWARTOSZ | | |
| Opis techniczny: | mgr inż. PAVEL TKACZEWSKI | | |
| Wykonanie: | mgr inż. MICHAŁ LAPINSKI | | |