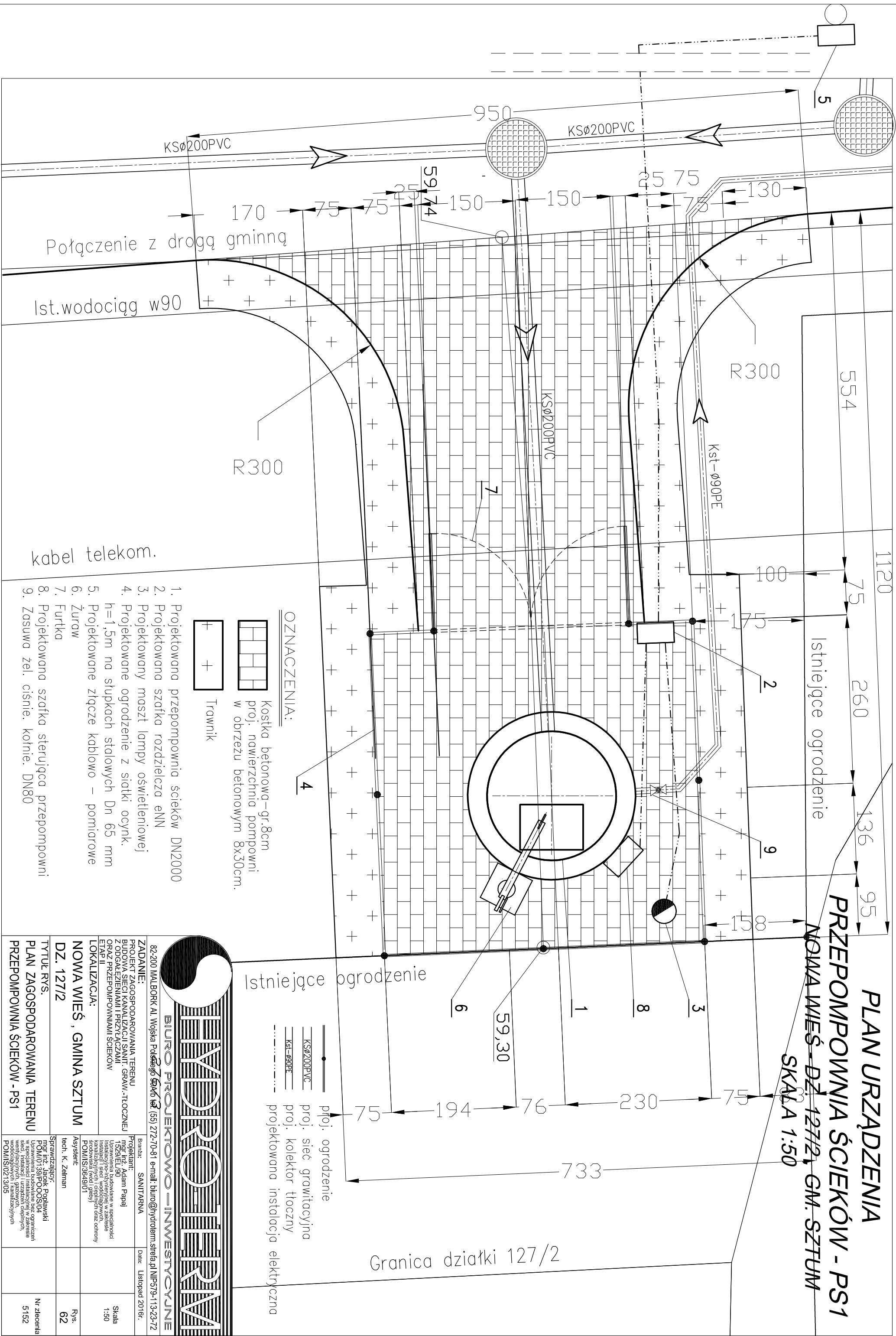


**PLAN URZĄDZENIA
PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW - PS1
NOWA WIEŚ - DZ. 127/2, GM. SZTUM
SKALA 1:50**



1. Projektowana przepompownia ścieków DN2000
2. Projektowana szafka rozdzielcza ENN
3. Projektowany maszt lampy oświetleniowej
4. Projektowane ogrodzenie z siatki ocynk. h=1,5m na słupkach stalowych Dn 65 mm
5. Projektowane złącze kablowo – pomidorowe
6. Żuraw
7. Furtka
8. Projektowana szafka sterująca przepompowni
9. Zosłwa żel. ciśn. kolnie. DN80

- OZNACZENIA:**
- Kostka betonowa-gr.8cm
proj. nawierzchnia pompowni
w obrzeżu betonowym 8x30cm.
 - Trawnik

- proj. ogrodzenie
- proj. sieć grawitacyjna
- proj. kolektor tłoczny
- projektowana instalacja elektryczna

BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 60/66 tel. (55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydrotom.pl NIP:579-113-23-72

ZADANIE:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANIT. GRAW.-TŁOCZNEJ
Z ODGALAZNIENIAMI I PRZYŁĄCZAMI
ORAZ PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW
ETAP II

LOKALIZACJA:
NOWA WIEŚ, GMINA SZTUM
DZ. 127/2

TYTUŁ RYS.
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW - PS1

<p>Projektant: mgr inż. Adam Papaj 1520/EL/90</p> <p>Ustanowiona budowlana bez ograniczeń instalacja inżynierska w zakresie kanalizacyjnych i cieplnych oraz ochrony środowiska (wody i gleby) POM/IS/3649/01</p> <p>Asystent: tech. K. Zelman</p>	<p>Branch: SANITARNIA</p> <p>Data: Listopad 2016r.</p> <p>Skala: 1:50</p> <p>Rys.: 62</p> <p>Nr zlecenia: 5152</p>
--	---

Sprawdzający:
mgr inż. Jacek Popławski
POM/0139/POOOS/04

Ustanowiona budowlana bez ograniczeń
sieci instalacji urządzeń elektrycznych
wentylacyjnych, gazowych
wodociągów i kanalizacyjnych
POM/IS/0215/03