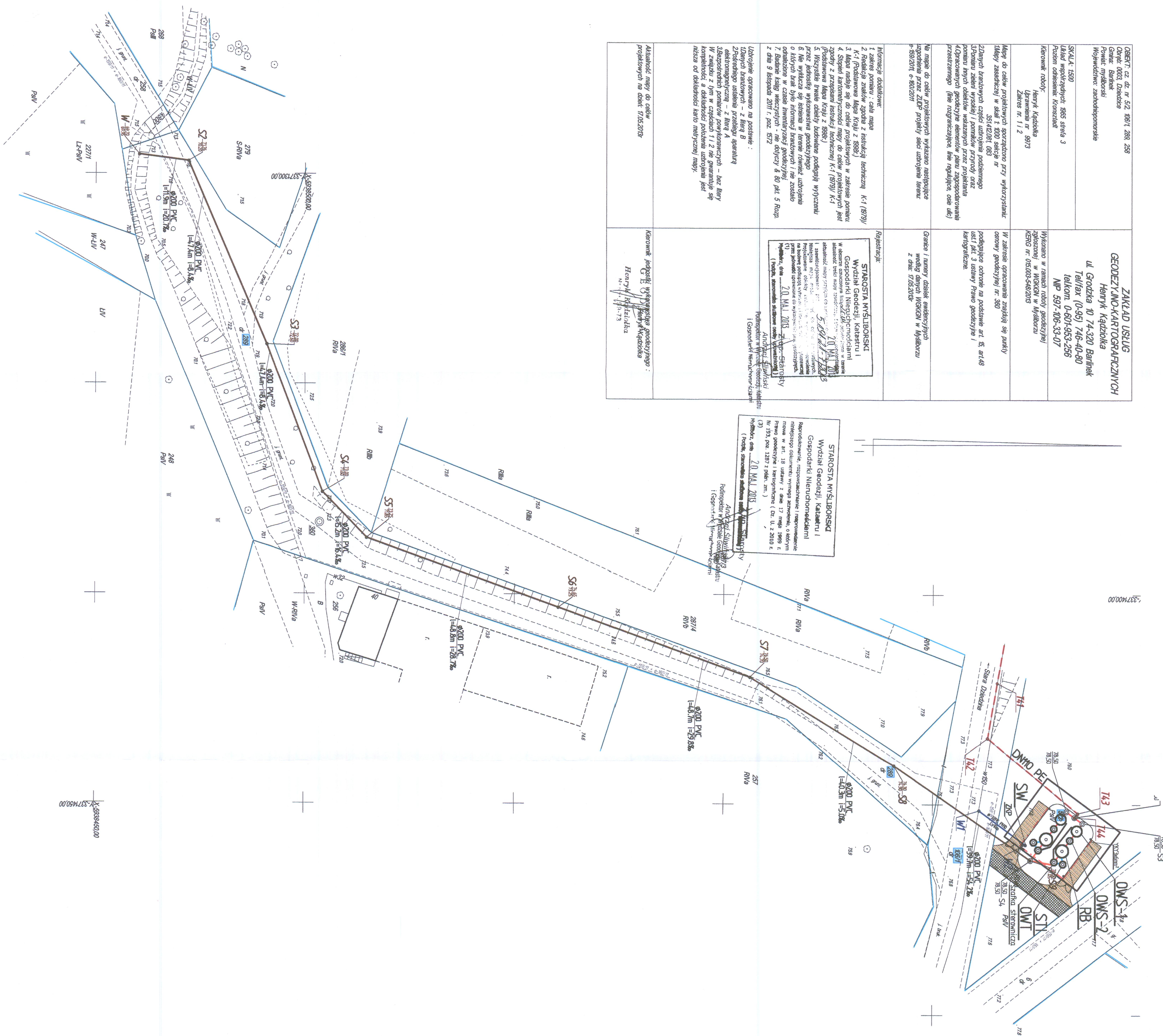


[illegible]

- OWS-1 - Osadnik wstępny I
- OWS-2 - Osadnik wstępny II
 - Reaktor biologiczny RB
- OWT
 - Osadnik wtórny
- STI
 - Studnia instalacyjna
- SW
 - Studnia wodomierzowa

- Osad
- Powietrze
- Przyłącze wody
- Ogrodzenie

- numer porządkowy punktu załazania sieci

- geologiczny otwór badawczy

SONG - studnia $\phi 1200$ z zaworem napowietrzającym
w pasie drogowym
SONB - studnia $\phi 1200$ z zaworem napowietrzającym

Szcza- studnia czyszczarkowa $\phi 200$ z zsuwaniami nożowymi
w pasie drogowym

Szcza- studnia czyszczarkowa $\phi 200$ z zsuwaniami nożowymi
w gruntach ornych

----- LAWO FE	-	projektowana kanalizacja tłoczna
----- Ns 200 PVC	-	projektowana kanalizacja grawitacyjna (odprowadzająca oczyszczone ścieki)

- oznaczenie numeru działki sieci

- dla średnicy DN 110 PE - HDPE 100 D 160x6,2 SDR26

ARKUSZ NR 3

[illegible]