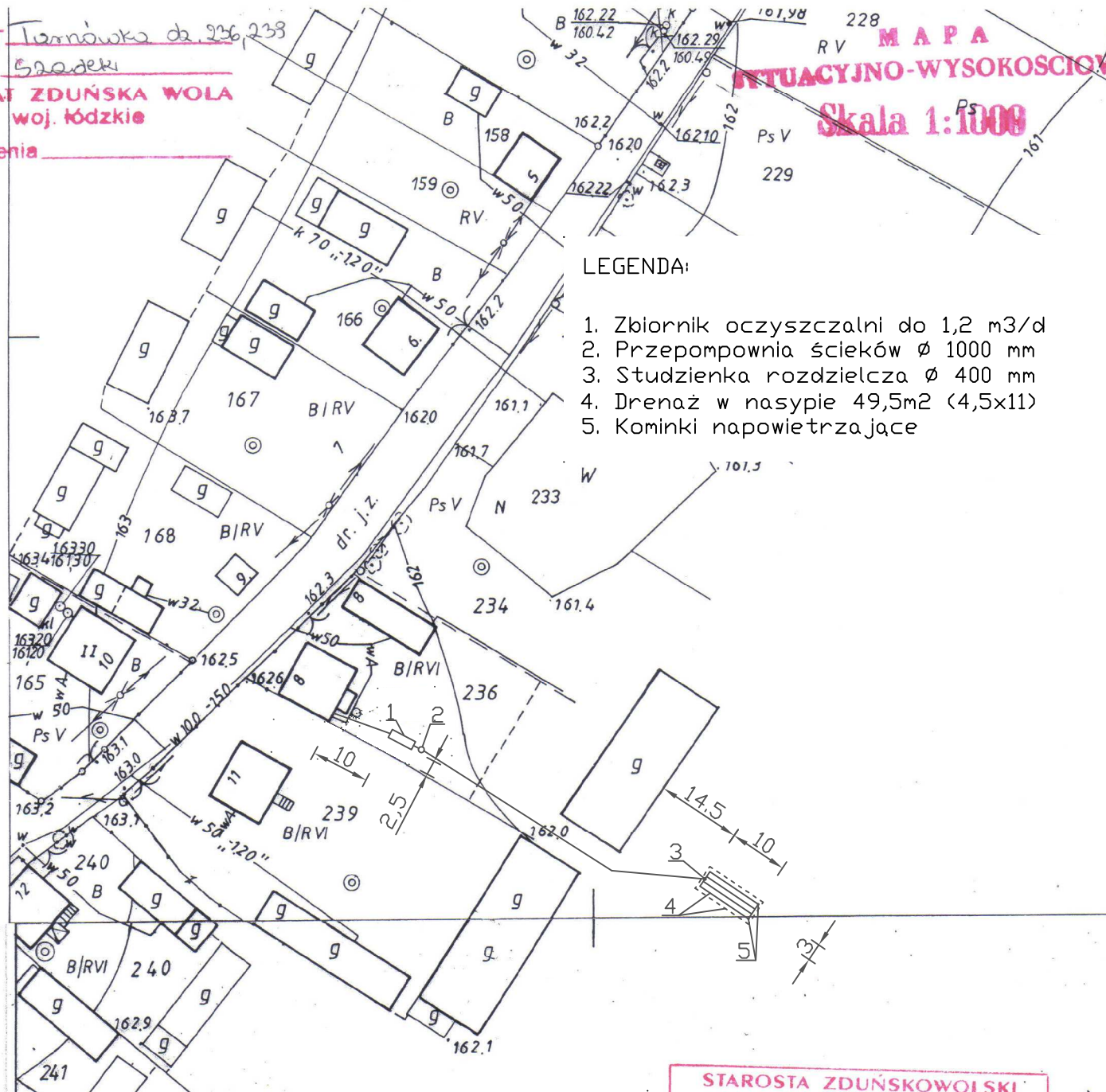


228 M A P A
RV SITUACYJNO-WYSOKOSCIOWA
Skala 1:1000
Ps

1. Zbiornik oczyszczalni do 1,2 m³/d
2. Przepompownia ścieków Ø 1000 mm
3. Studzienka rozdzielcza Ø 400 mm
4. Drenaż w nasypie 49,5m² (4,5x11)
5. Kominki napowietrzające



PROJEKT BUDOWLANY PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW

MISTRZAK ZENON, TARNÓWKA, DZ NR 236

mgr inż. AGNIESZKA JAKSIK
upr. bud. nr 163/DŚ/09

PROJEKT BUDOWLANY

KWIECIEŃ 2011

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Rys. nr 1

Z up. STAROSTY

Anna Szewczyk

Zduńska Wola, dnia 2011-04-14

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 20, poz. 160, z późniejszymi zmianami).

Anna Szewczyk

Zduńska Wola, dnia 2011-04-14