

powiat zgierski
gm. Zgierz (102009_2)
obr. Maciejów (102009_2.0025)
dzięki 21/2, 21/4, 28/3
według zakresu opracowania
IG RG 6640.347.2016

MAPA DO CIŁÓW PROJEKOWYCH

W skali 1:500

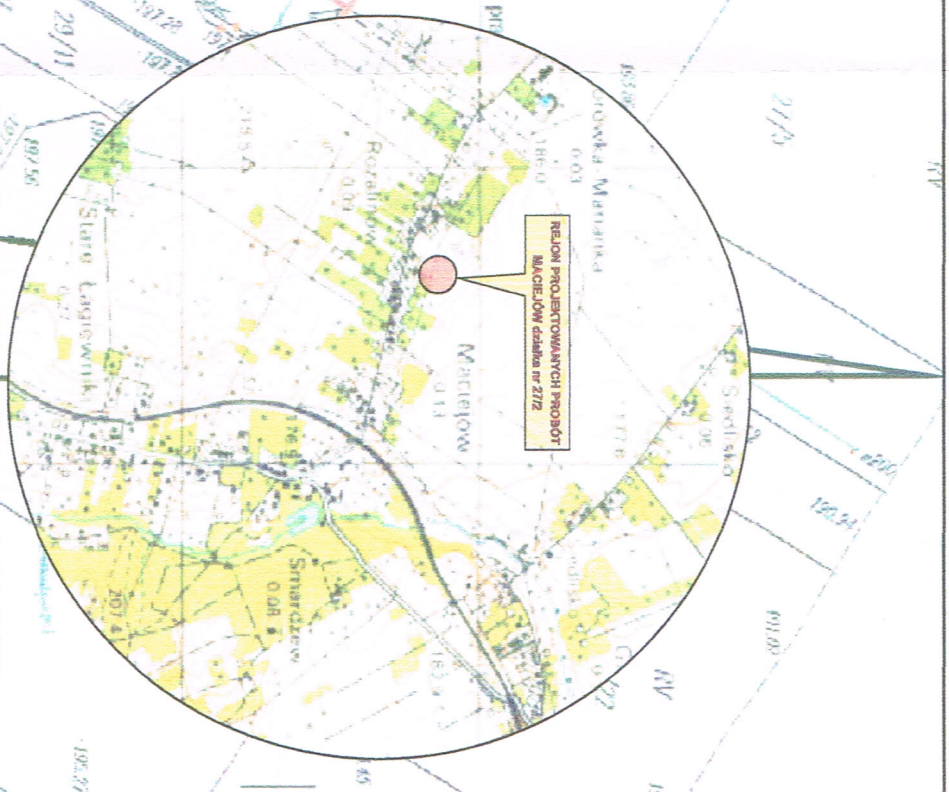
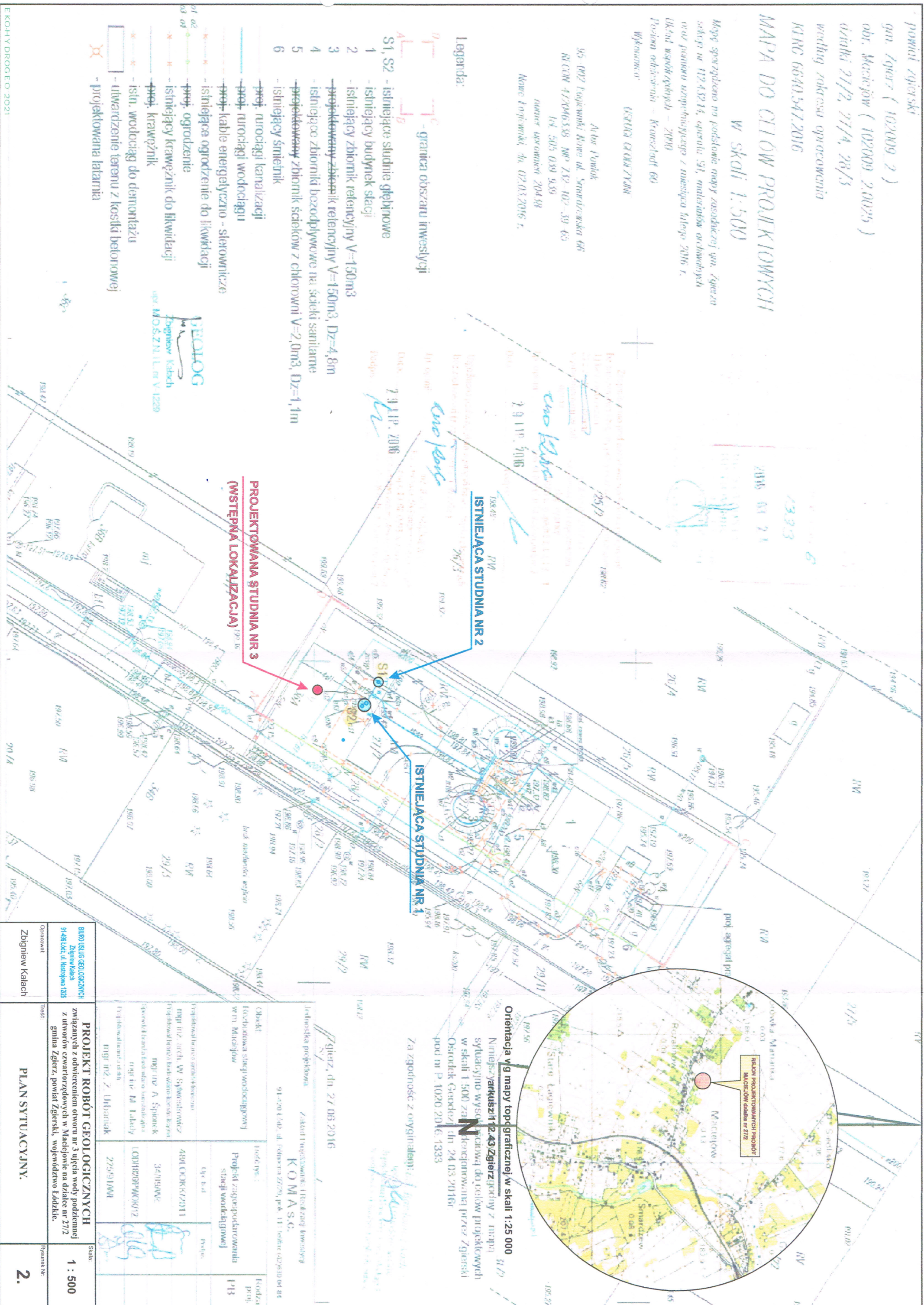
Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej gm. Zgierz
sekcja nr 112.432.14, oparta o S1, materiały archiwalne
wzrostu planu sytuacyjnego z miesiąca lutego 2016 r.
Układ współrzędnych – 2010
Projecki odwołania – Kroszno 60

Właściciel: **USTRA GROMADZKA**
Adres Punktu:
95-012 Pągiewki Nowe ul. Smardzewska 66
NRCN 432046.585 Np 7.32 102-39 63
tel. 505 039 939
numer uprawnień 204.58
Nowe Pągiewki, dn. 02.03.2016 r.

Legenda:

- granica obszaru inwestycji
- S1, S2 - istniejące studnie głębinowe
- 1 - istniejący budynek stacji
- 2 - istniejący zbiornik retencyjny V=150m³
- 3 - ~~projektowany~~ zbiornik retencyjny V=150m³, Dz=4,8m
- 4 - istniejące zbiorniki bezodpływowe na ścieki sanitarne
- 5 - ~~projektowany~~ zbiornik ścieków z chlorownią V=2,0m³, Dz=1,1m
- 6 - istniejący śmietnik
- rurociągi kanalizacji
- rurociągi wodociągu
- kable energetyczne - słowotwórczo
- istniejące ogrodzenie do likwidacji
- istniejący ogródzenie
- istniejący krawężnik do likwidacji
- istn. wodociąg do demontażu
- utwardzenie terenu z kostki betonowej
- projektowana latarnia

GEOLOG
Zbigniew Kalaś
ul. M.D.S.Z.N. 1.1. nr V-1229



Orientacja wg mapy topograficznej w skali 1:25 000
Niniejszy arkusz nr 12.43 Zgierz dotyczy z mapy
sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych
w skali 1:500 załącznik nr 1 do projektu
Osirodek Geodezji, dn. 24.03.2016r.
pod nr P.1020.2016.1333

Za zgodność z oryginałem:

Zgierz, dn. 27.06.2016

Instytucja projektowa: Zakład Inżynierii i Usług Komunalnych
KOM A.S.G.
91-420 Łódź, ul. Polna 20, pok. 111, telefon 42/250 04 84

Opis	Wzrost	Profil	Podpis
Wzrost (m)	Wzrost (m)	Profil (m)	Podpis
Wzrost (m)	Wzrost (m)	Profil (m)	Podpis
Wzrost (m)	Wzrost (m)	Profil (m)	Podpis
Wzrost (m)	Wzrost (m)	Profil (m)	Podpis

Opis	Wzrost	Profil	Podpis
Wzrost (m)	Wzrost (m)	Profil (m)	Podpis
Wzrost (m)	Wzrost (m)	Profil (m)	Podpis
Wzrost (m)	Wzrost (m)	Profil (m)	Podpis
Wzrost (m)	Wzrost (m)	Profil (m)	Podpis