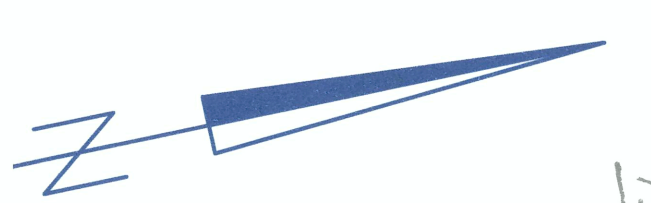


LEGENDA

- Chodnik - kostka gr. 8cm.
- Zjazdy do posesji z kostki gr. 8cm.
- Obrzeże betonowe 30x8
- Krawężnik 15x30 ze ściekiem przykrawężnikowym - wystający
- Krawężnik 15x30 ze ściekiem przykrawężnikowym - obniżony
- Wpust deszczowy
- Przykanalik DN 160 – SN- 8 i 12
- Rurociąg DN 200, 250, 315
- Studnia rewizyjna PCV 425 lub bet. DN 1000



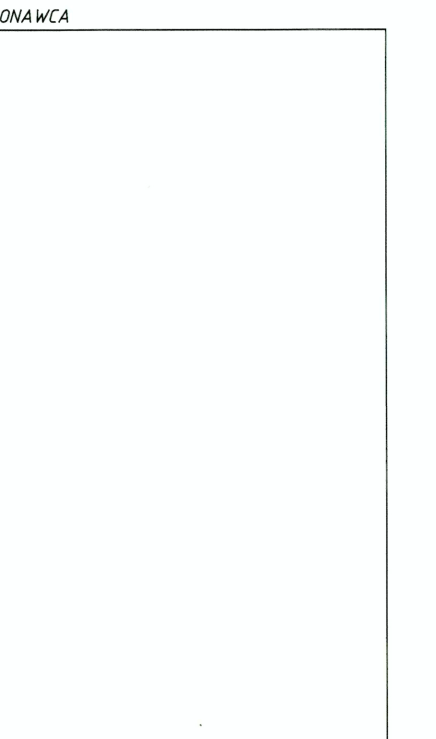
MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
SKALA 1:500

Województwo: wielkopolskie
Powiat: ostrowski
Jednostka ewidencyjna: 301707_2, Sieroszewice - obszar wiejski
(identyfikator, nazwa)

Obręb ewidencyjny: 301707_2.0011, Sieroszewice
(identyfikator, nazwa obrębu)

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GG0.6640.1076.2018
Numer księgi robót wykonawczy: 85g/2018

Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" strefa 6
Nazwa układu wysokości: "Kronstadt"
Siatka krzyży w układzie "2000" strefa 6: +
Obszar aktualizacji: -
Ostrów Wielkopolski, dnia: 11 kwietnia 2018r.



MAPA 2/2

Przebudowa drogi nr 5308P Sieroszewice - Latowice na odc. dł. ok. 1000 m		Rys. nr 2.2
PLAN SYTUACYJNY		SKALA: 1 : 500
OPRACOWAŁ	mgr inż. Piotr Sasin	
PROJEKTANT	mgr inż. Ireneusz Ignaszak	

Informacje o słuźebnościach gruntowych mających wpływ na
zagsosporowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej
inwestycji: nie badano.

