

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej

GBN.6642.920.2018

Miejscowość

Antonie

Jednostka ewidencyjna

identyfikator

141509\_2

nazwa

Olszewo-Borki

Obręb ewidencyjny

identyfikator

141509\_2.0001

nazwa

Antonie

Skala mapy

1 1000

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich

2000/7

wysokości

Kronsztadt 60

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Oznaczenie informacji o służebności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie badano

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

Data opracowania mapy:

8.05.2018

USŁUGI GEODEZYJNE

Grzegorz Terlikowski

07-410 Ostrołęka, ul. Geodetów 8

NIP 758-103-40-26, REGON 142832727

kom. 606 948 241

GEODETA UPRAWNIONY

upr. Nr 18425

mgr inż. Grzegorz Terlikowski

07-410 Ostrołęka, ul. Geodetów 8

tel. (29) 767-41-41, kom. 606 948 241



Skala 1:25000

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operatę wpisaną do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA OSTOŁECKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego

P.14.15.2018.1400

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiału zasobu

2018-05-28

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Z up. STAROSTY

Ewa Wilczyńska  
INSPEKTOR  
w Wydziale Geodezji, Budownictwa  
i Gospodarki Nieruchomościami

Projektant: EIBOR S.C.

Wykonawca: EIBOR S.C.

Opis: Linia napowietrzna nN

07-410 Ostrołęka, ul. Geodetów 8

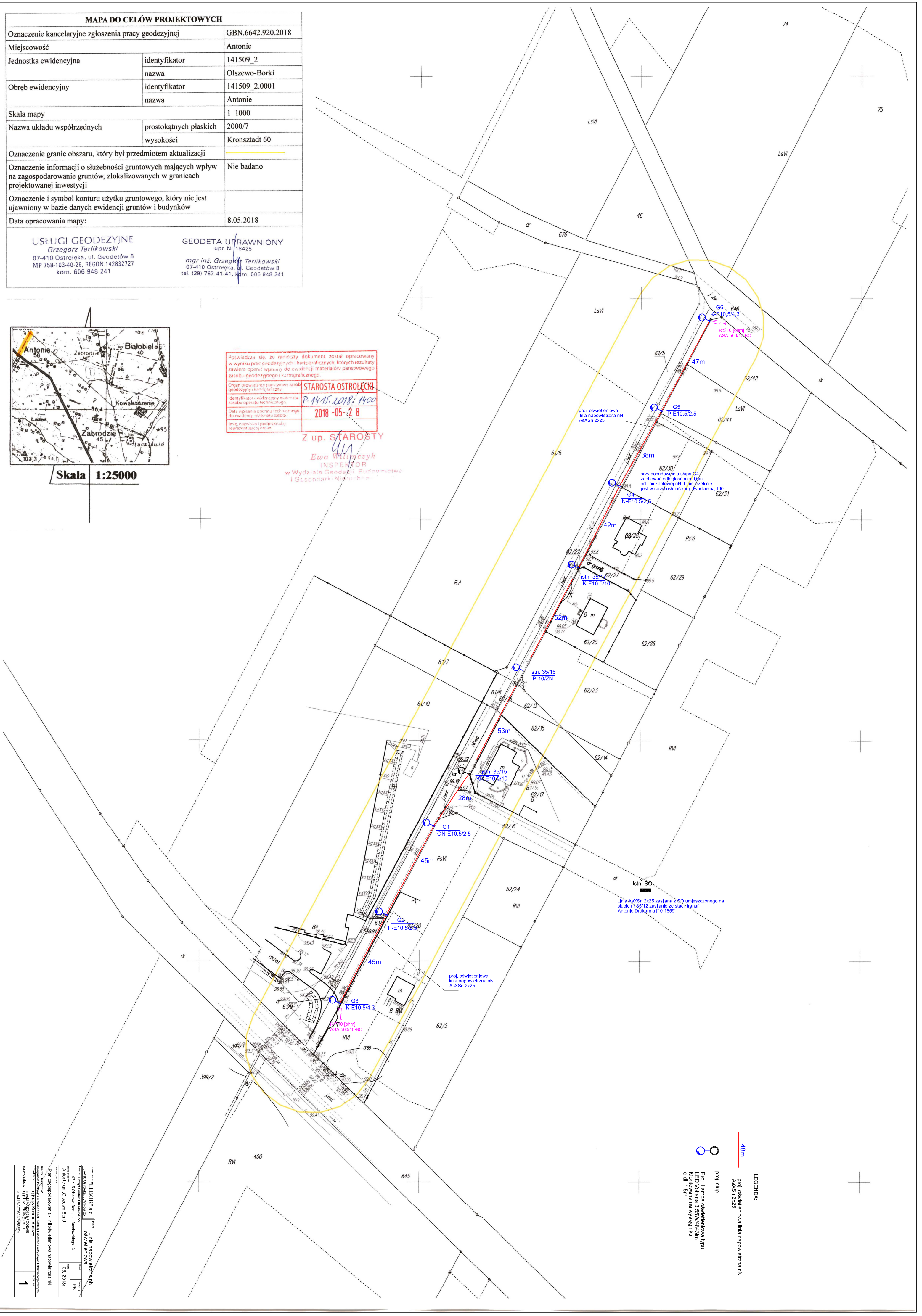
07-410 Ostrołęka, ul. Geodetów 8

07-410 Ostrołęka, ul. Geodetów 8

Antonie gm. Olszewo-Borki

06.2018r.

1



LEGENDA:

48m  
proj. oświetleniowa linia napowietrzna nN  
AsXSn 2x25

proj. słup

Proj. lampy oświetleniowe typu LED, moc 55W/483m  
Montowane na wysokości  
o dł. 1,5m