

MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

w. OŚIECK
gm. Osieck
pow. otwocki
woj. mazowieckie
dz. 1410/4
ark. mapy 273.423.1934

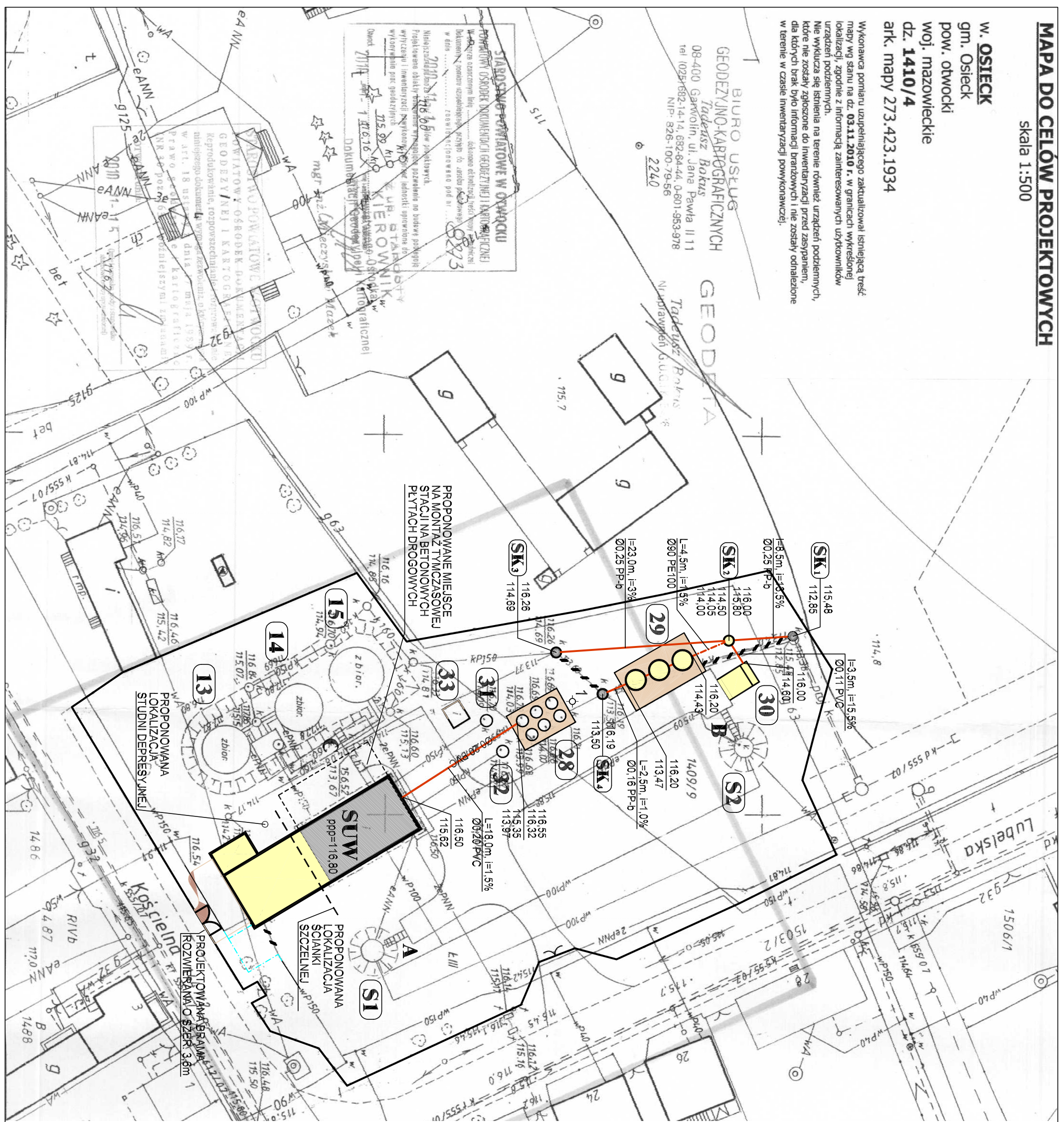
Wykonawca pomiaru uzupełniającego zaktualizował istniejącą treść mapy wg stanu na dz. 03.11.2010 r. w granicach wykreślonej lokalizacji, zgodnie z informacją zainteresowanych użytkowników urządzeń podziemnych.
Nie wyklucza się istnienia na terenie również urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zaszytaniem, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnaleziono w terenie w czasie inwentaryzacji powykonawczej.

BIURO USŁUG
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH
Tadeusz Bokis
08-400 Garkolin, ul. Jana Pawła II 11
tel 1025-692-14-14, 682-84-44, 0-601-953-978
NIP- 828-100-79-56

GEODEZJA

Tadeusz Bokis
Nurawian 6, Ulica nr 6

STARSZYNOSTWATOWE W OTWOCKU
KONTOREWY OSRODKI DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
Wskazywa oznaczenia linii... elementy obrotowe i...
dokument... zorientowane pod nr...
2010
mgr inż. Kazimierz Stefanowski
Dokumentacja Projektowa



ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W OŚIECKU PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

- OBIEKTY PRZEZNACZONE DO ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY
- OBIEKTY PROJEKTOWANE
- PROJEKTOWANA DROGA
- PROJEKTOWANE PŁYTY Z POLBRUKU
- OGRODZENIE
- PROJEKTOWANE RUROCIĄGI GRAWITACYJNE
- PROJEKTOWANE RUROCIĄGI TŁOCZNE
- RUROCIĄGI DEMONTOWANE
- STUDNIE GŁĘBIONNE
- ISTNIEJĄCE ZBIORNIKI WODOCIĄGOWE
- ISTNIEJĄCE ODSTUJNIKI WÓD POPŁUCZNYCH
- PROJEKTOWANE ODSTUJNIKI WÓD POPŁUCZNYCH
- POLETKO OSADOWE
- ZBIORNIKI BEZODPŁYWOWE
- MAGAZYN PODRĘCZNY
- SCHODY PRZEZWIĄZANE DO WYMIAŁNY WG PROJ. KONSTRUKCJI
- OTWÓR GEOLOGICZNY

Investor: GININA OŚIECK		Instytucja Projektowa:	
Rynek 1 08-445 Osieck		Pracownia Inżynierii Ochrony Środowiska ul. Bratkowa 33 85-361 Bydgoszcz	
Zadanie: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W OŚIECKU			
Stan: PROJEKT BUDOWANO-WYKONAWCZY		Branża: TECHNOLOGIA	
Ryzyko: STACJA UZDATNIANIA WODY W OŚIECKU PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Główny projektant: mgr inż. Anna Trebwasser		Sprawdzający cz. technologiczną: inż. Józef Malecki	
Opracowali cz. technologiczną: mgr inż. Magdalena Kwiecieńszewska		mgr inż. Bartłomiej Liss	
mgr inż. Kazimierz Stefanowski		mgr inż. Irena Pawłowska	
ul. nr 1189PP-1B-7210/43-83 ul. nr 203-86		ul. nr 1393/759P ul. nr 1393/759P	
Do sporządzenia projektu/instrucji/urządzeń składowych do odczytu przed zaszytaniem wod. geod. 12.07.2011		Do sporządzenia projektu/instrucji/urządzeń serii mapy 12.07.2011	