

Poswiadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

Starosta Opatowski
Pocztowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
w Opatowie

Nazwa materiału zawarty

Kopia Syl-148

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu

2345.3/88

Data wykonania kopii

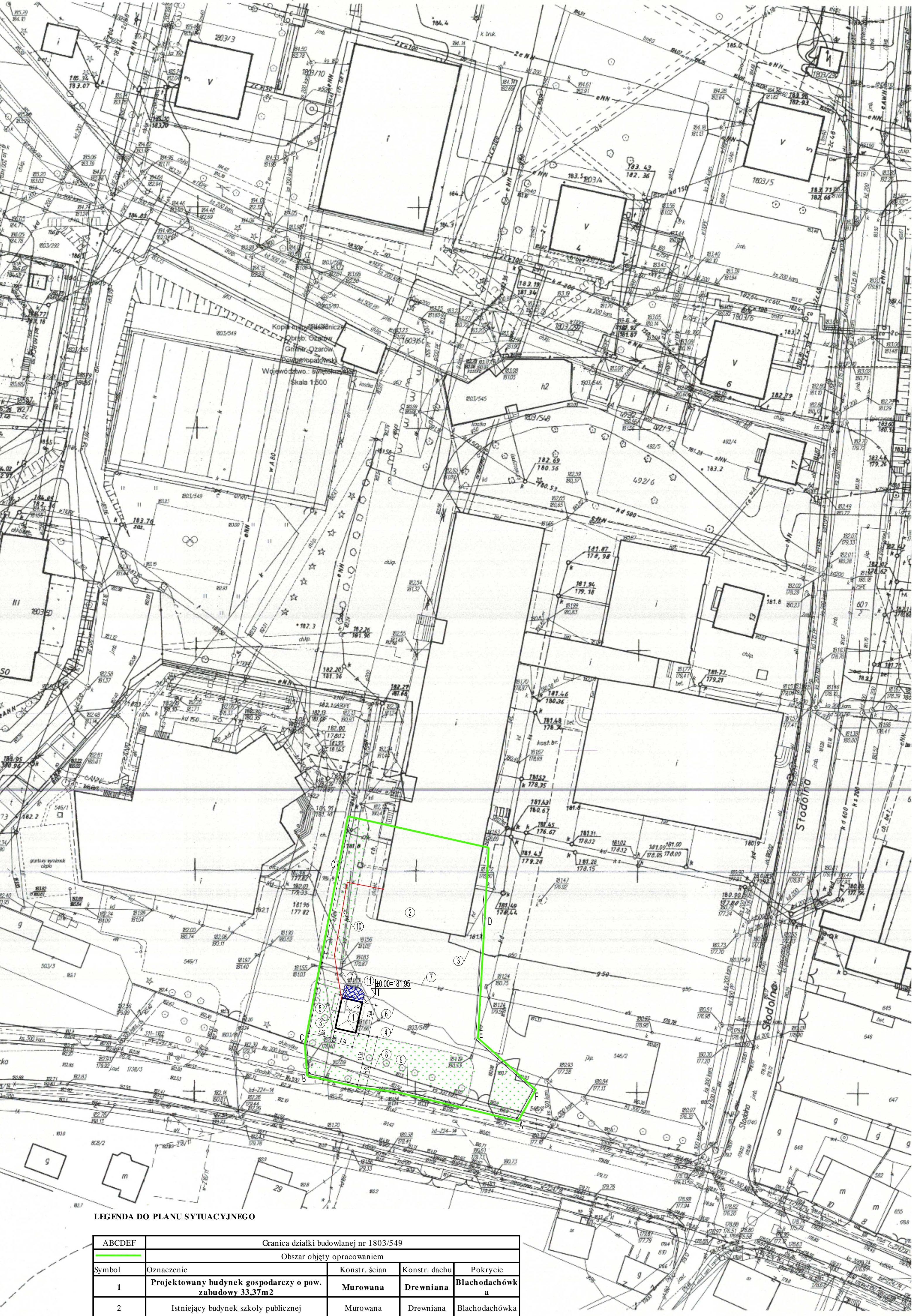
2015-11-20

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Z. up. Starosta

Podpis

„Kierownika Państwowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej”



LEGENDA DO PLANU SYTUACYJNEGO

ABCDEF	Granica działki budowlanej nr 1803/549			
	Obszar objęty opracowaniem			
Symbol	Oznaczenie	Konstr. ścian	Konstr. dachu	Pokrycie
1	Projektowany budynek gospodarczy o pow. zabudowy 33,37m ²	Murowana	Drewniana	Blachodachówka
2	Istniejący budynek szkoły publicznej	Murowana	Drewniana	Blachodachówka
3	Istniejąca altanka przewidziana do rozbiórki	Murowana	Drewniana	Blacha trapezowa
4	Istniejące przyłącze kanalizacji sanitarnej ks			
5	Istniejące przyłącze gazu g			
6	Istniejąca instalacja energii elektrycznej e			
7	Istniejące przyłącze kanalizacji deszczowej kd			
8	Istniejące ogrodzenie działki			
9	Istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej ks300			
10	Projektowana zewnętrzna instalacja energii elektrycznej (instalacja pozalicznikowa) eYKY 4x10mm ² l=38mb			
11	Projektowane utwardzenie terenu o pow. 13,72m ²			
	Wejście do budynku			
	Istniejący wjazd na działkę			
	Powierzchnia utwardzona			
	Powierzchnia biologicznie czynna			

Jednostka projektowa	INWESTPROJEKT Tomasz Mazur ul. Sosnowa 1, 27-530 Ożarów tel. 791990149, www.inwestprojekt.pl biuro.inwestprojekt@o2.pl		Ożarów listopad 2015 r.
Inwestor	Zespół Szkół Ogólnokształcących im. Edwarda Szyłki w Ożarowie Os. Wzgórze 54, 27-530 Ożarów		
Rodzaj budowy	Budowa budynku garażowego		Nr rys. Z-01
Adres obiektu	dz. nr 1803/549 ul. Ostrowiecka, Ożarów		Skala 1:500
Rodzaj rysunku	Plan sytuacyjny	Uprawnienia	Podpis
Projektował Architektura-konstrukcja	mgr inż.arch. Anna Maciantowicz	KL-175/92	
Opracował Architektura-konstrukcja	mgr inż. Tomasz Mazur		