



Niniejszą mapę sporządzono na podstawie materiałów archiwalnych i pomiaru uzupełniającego wykonanego w listopadzie 2009 roku /sekcje mapy: 244.124.111,113/

Mapa aktualna na dzień 25.11.2009 r.

Uwaga:

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zaszczości historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne – Dz.U.30/1989 poz.163

Wszelkie obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego lub przez osoby fizyczne posiadające uprawnienia na wykonywanie robót geodezyjnych

Łomża dn. 26.11.2008r.

L.ks. 27/09

Wykonawca:

STAROSTWO POWIATOWE
w Łomży
ZESPÓŁ UZGADNIANIA
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
ul. Szosa Zambrowska 1/27
18-400 ŁOMŻA
tel. 25 667 21 50 fax 21 5 69 04

GEODETA UPRAWNIONY
Zaśw. G.U.G. i K Nr 1458
~~Antoni Toczyłowski~~
18-400 Łomża, ul. Obrońców Łomży 2c
tel. 088/ 216 55 55, 0602 507 457

Steynlowe

Starostwo Powiatowe w Łomży
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu
i zewidencjonowano pod nr
.....

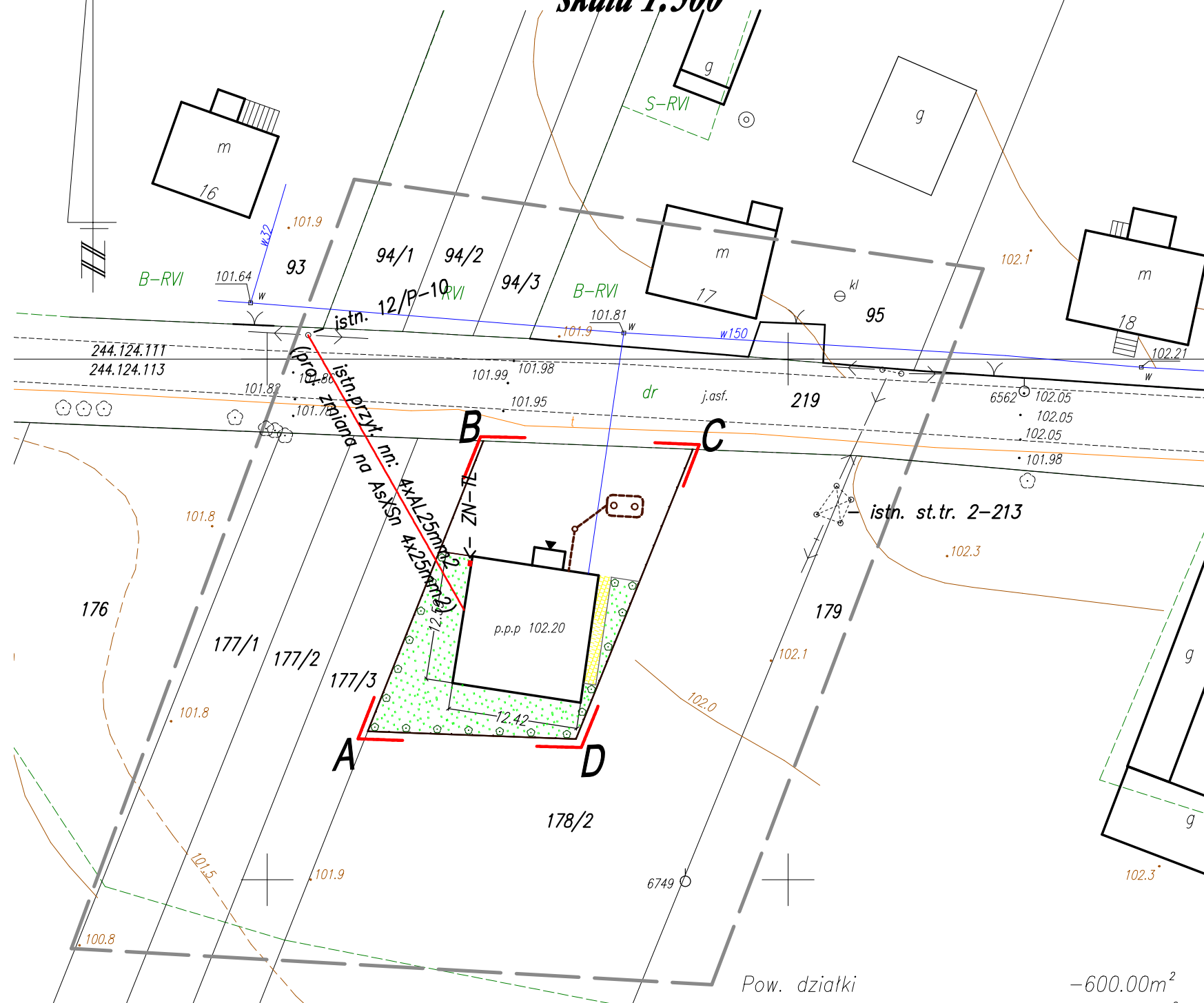
**NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUŻYĆ
DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

.....
 miejscowość i data
 imię i nazwisko, podpis, stanowisko






Z WYKAZU
i nazwisko, posada majątkowo
urządowe osoby upoważnionej

mjr inż. Bogdan Błogocki
GŁÓWNY SPECJALISTA
- przydz. G.K.K. i G.N.




skala 1:500



LEGENDA:

- | | |
|---|--------------------------------------|
|  | Granice opracowania |
|  | ogrodzenie panelowe systemu Konsport |
|  | drzewa wysokie |
|  | trawa |
|  | chodnik z kostki Polbruk grub. 8cm |

Pow. działki	-600.00m ²
Pow. zabudowy	-161,90m ²
Pow. parkingów i dojazdów	-243,30m ²
Pow. chodników	- 12,60m ²
Pow. biologicznie czynna	-182.20m ²

Nazwa i adres obiektu budowlanego		REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W SZABLAKU	
Przedmiot i skala rysunku		PLAN SYTUACYJNY	SKALA 1:500
Projektant Imię Nazwisko/ Nr uprawnień	Podpis	mgr inż. Ryszard Piórkowski upr. 223/84/WBPP	
Opracowanie	Podpis	mgr inż.arch. Sławomir Chmielewski	
Sprawdził	Podpis	mgr inż.arch. Marek Wojnarowski UAN 7342-35/92	
Data/ nr rys.		luty 2010 r.	E1