

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

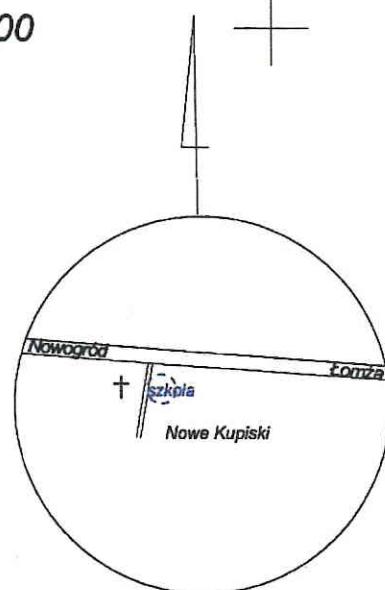
SKALA 1:500

obręb ewidencyjny : Nowe Kupiski [0024]
gm.: Łomża[200702_2]
pow.: łomżyński
dz. nr.: 1007,1012/15
Ark. mapy: 244.142.131

Mapa do celów projektowych została sporządzona na podstawie mapy zasadniczej w dniu 16.10.2012 r. w zakresie linii:

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

układ poziomy 2000, strefa 7(21)
układ wysokościowy Kronsztad 1980



SZKIC ORIENTACYJNY

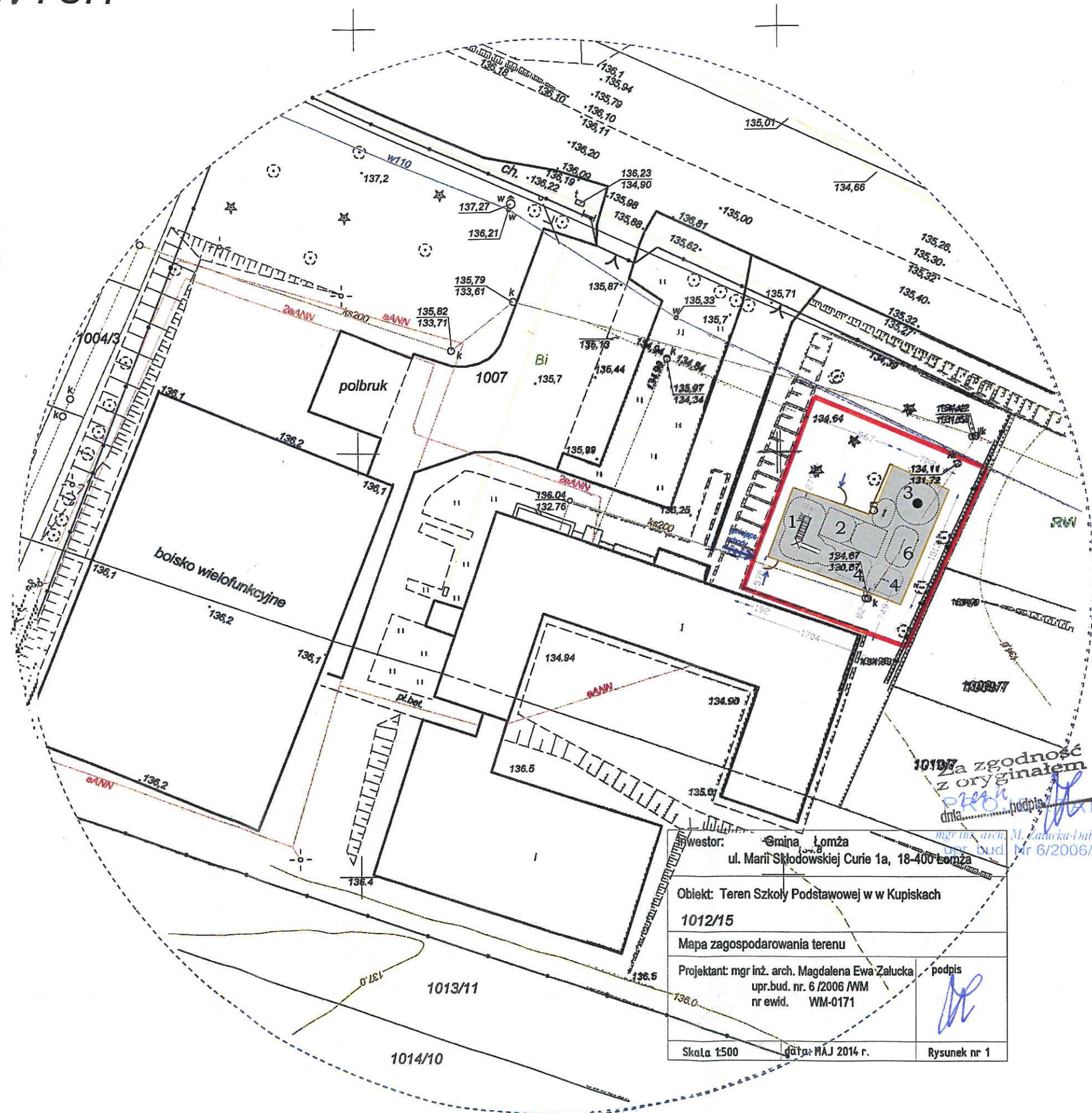
Starostwo Powiatowe w Łomży
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
W obszarze oznaczonym linią dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z poniższymi oznaczeniami przyjęte do zasobów powiatowego w dniu 16.10.2012 r. i zamieszczono pod nr 1007-1012/15. NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powyższej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. WŁOSTOWSKI Artur Włostowski 18-400 Łomża, ul. Broniewskiego 1/78 NIP 718-144-99-01, Regon 450207764

LEGENDA:

- teren opracowania
- ← wejście na plac zabaw
- ogrodzenie systemowe- 63mb.
- furtka- 2szt./szerokość min 1m, max. 1.5m
- nawierzchnia żwirowa -200m²

WYKAZ URZĄDZEŃ:

| SZKOŁA PODSTAWOWA W KUPISKACH | | |
|-------------------------------|------------------------------|--------------------|
| 1 | Zestaw zabawowy Quadro | 1 |
| 2 | huśtawka podwójna metalowa | 1 |
| 3 | karuzela tarczowa 120 | 1 |
| 4 | sprężynowce | 2 |
| 5 | huśtawka ważka na sprężynie | 1 |
| 6 | drążki gimnastyczne podwójne | 1 |
| | żwir gładki | 200 m ² |



Wzrost: Gmina Łomża
ul. Marii Skłodowskiej Curie 1a, 18-400 Łomża

Objekt: Teren Szkoły Podstawowej w w Kupiskach
1012/15
Mapa zagospodarowania terenu

Projektant: mgr inż. arch. Magdalena Ewa Załucka
upr.bud. nr. 6 /2006 /WM
nr ewid. WM-0171

Skala 1:500 data: MAJ 2014 r. Rysunek nr 1