

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA LESZCZYŃSKI

mapa zasadnicza
(Nazwa materiału zasobu)

P.3013.637.004-21.1997
(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu)

19. STY. 2018
(Data wykonania kopii)

MŁODSZY REFERENT

Magdalena Rekas
(Imię, nazwisko i pozycja osoby reprezentującej organ)

MAPA SYTUACYJNA

Skala 1:1000

Woj. wielkopolskie
Powiat leszczyński

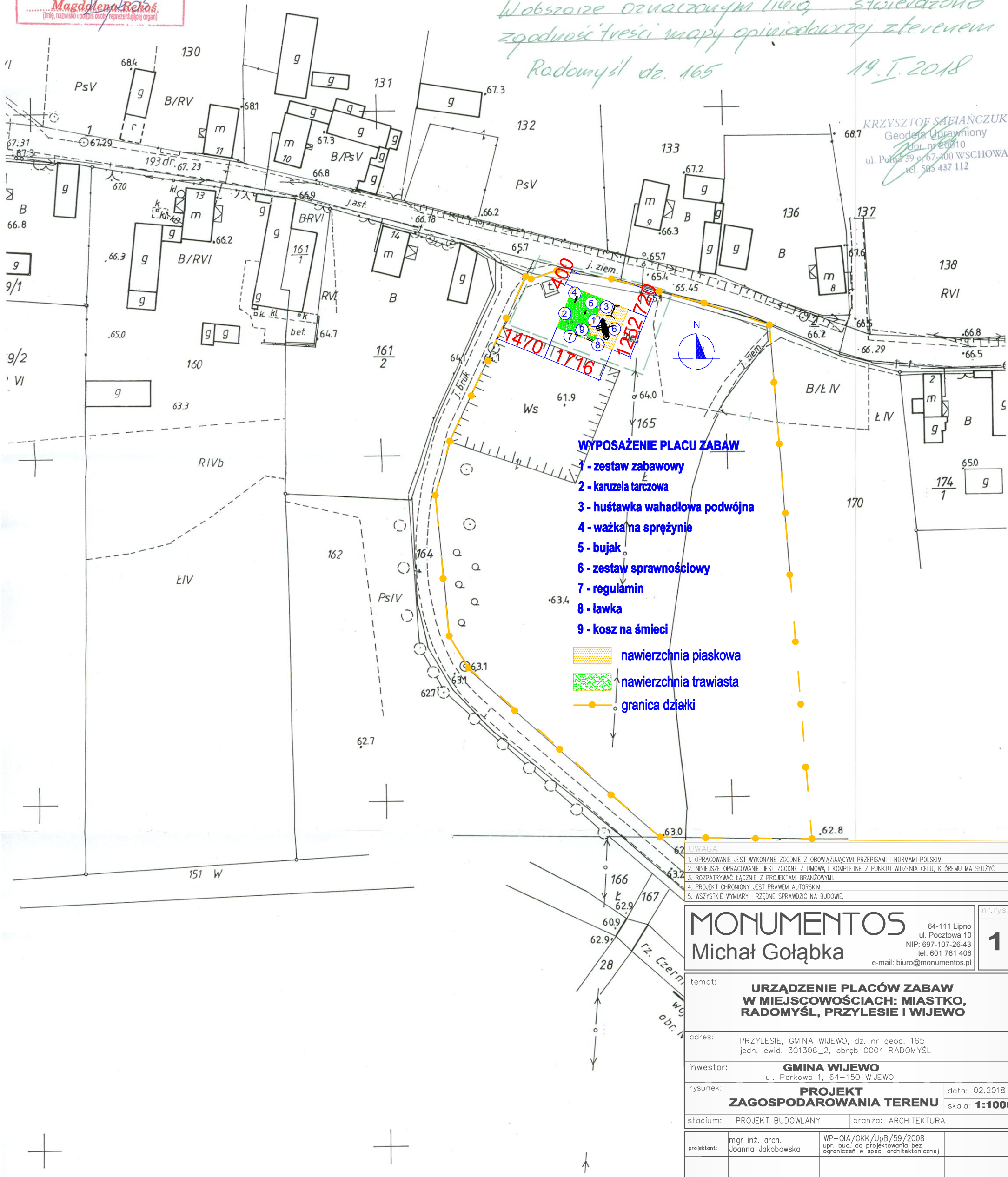
Gmina: WIJEWO

Obręb: RADOMYSŁ

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
KRZYSZTOF SAFIĄNCZUK
67-400 Wschowa, ul. M. Konopnickiej 1
tel. 505 437 112
REGON 978083218, NIP 697-172-99-42

W obszarze oznaczonym linią stwierdzono zgodność treści mapy opiniodawczej z terenem
Radomyśl dz. 165
19. I. 2018

KRZYSZTOF SAFIĄNCZUK
Geodeta Uprawniony
Upr. nr 20810
ul. Polna 39, 67-400 WSCHOWA
tel. 505 437 112



WYPOSAŻENIE PLACU ZABAW

- 1 - zestaw zabawowy
- 2 - karuzela tarczowa
- 3 - huśtawka wahadłowa podwójna
- 4 - wałka na sprężynie
- 5 - bujak
- 6 - zestaw sprawnościowy
- 7 - regulamin
- 8 - ławka
- 9 - kosz na śmieci

- nawierzchnia piaskowa
- nawierzchnia trawiasta
- granica działki

UWAGA
1. OPRACOWANIE JEST WYKONANE ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI POLSKIMI
2. NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST ZGODNE Z UMOWĄ I KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTÓREMU MA SŁUżyć
3. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
4. PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM.
5. WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

MONUMENTOS
Michał Gołąbka
64-111 Lipno
ul. Pocztowa 10
NIP: 697-107-26-43
tel: 601 761 406
e-mail: biuro@monumentos.pl

temat: **URZĄDZENIE PLACÓW ZABAW W MIEJSCOWOŚCIACH: MIASTKO, RADOMYSŁ, PRZYLESIE I WIJEWO**

adres: PRZYLESIE, GMINA WIJEWO, dz. nr geod. 165
jedn. ewid. 301306_2, obręb 0004 RADOMYSŁ

inwestor: **GMINA WIJEWO**
ul. Parkowa 1, 64-150 WIJEWO

rysunek: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU** data: 02.2018
skala: **1:1000**

stadium: PROJEKT BUDOWLANY branża: ARCHITEKTURA

projektant: mgr inż. arch. Joanna Jakobowska WP-OIA/OKK/UjB/59/2008
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej