

JABŁONKA - CENTRUM 5.2

STAROSTWO POWIATOWE
W KOWALICACH

Załącznik graficzny do
postanowienia uchyty
RINR 7230.3. Pp. 2019
z dnia 16 LIP. 2019

WYCIĘCZENIE ZADĘTŚCI PASA DROGI GMINNEJ
NR EUI.D.2655 W JABŁONCE DLA POTRZEBY
BUDOWY KANAŁIZACJI (φ 160 mm)

1. UMIESZCZENIE KANAŁIZACJI W PASIE DROGI
φ 160 mm PCV
 $0,16 \times 18,50 \text{ mb} = 2,96 \text{ m}^2$

2. WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANICH
 $18,50 \times 1,50 = 27,75 \text{ m}^2$

OPRACOWAŁ: J. KNAPIEK

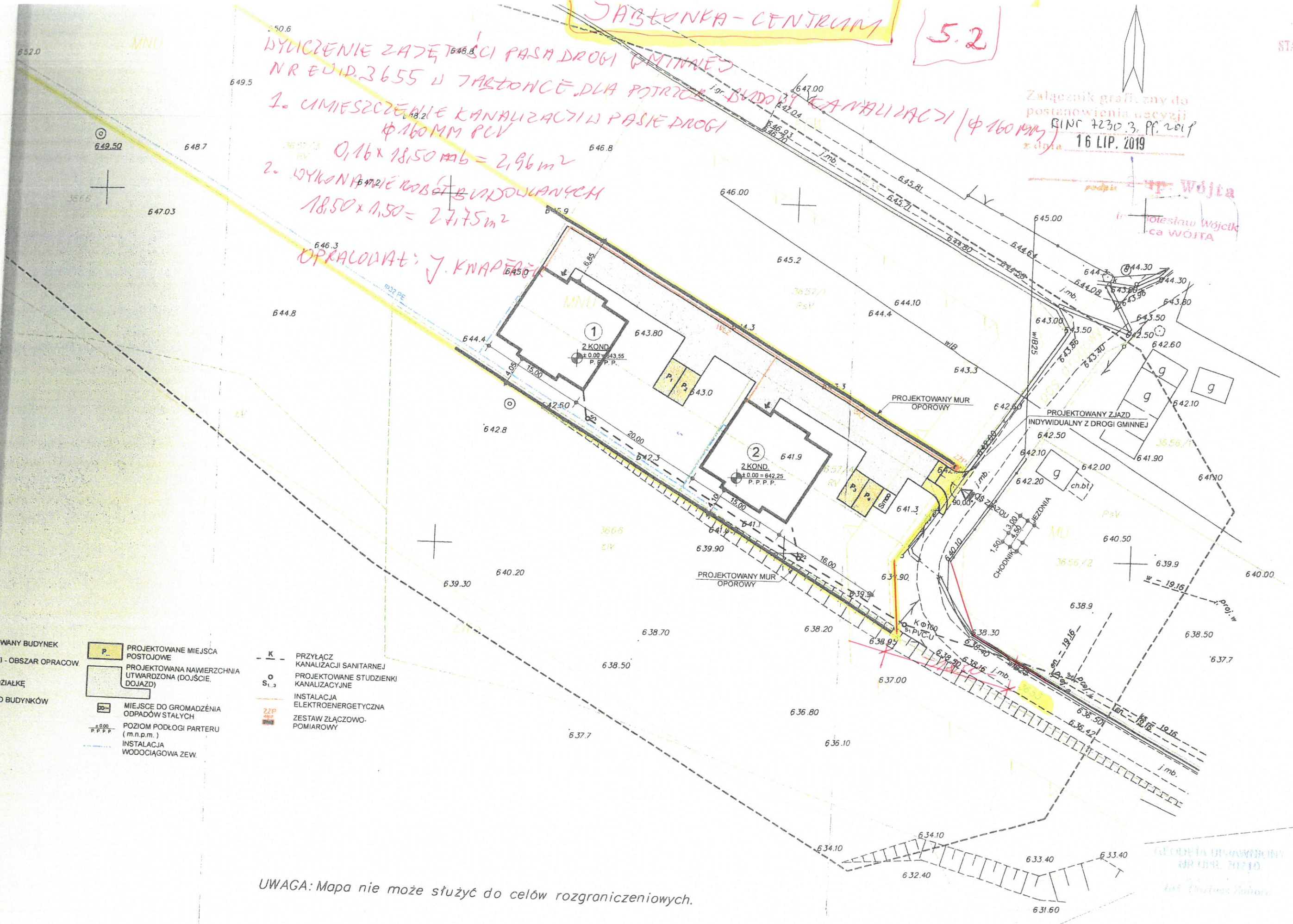
Wojta
Mieszkańca Wójtk
ca WÓJTA

75,
4-A0+
3SK
go I
G
M
Y
rzyzi
r. 2004. A3

- LEGENDA:
- P...** PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE
 - [Kotlina]** PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (DOJŚCIE, DOJAZD)
 - [Kotlina]** MIEJSCE DO GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH
 - [Kotlina]** POZIOM PODŁOGI PARTERU (m.n.p.m.)
 - [Kotlina]** INSTALACJA WODOCIĄGOWA ZE W.
 - K** PRZYŁĄCZ KANAŁIZACJI SANITARNEJ
 - Si. 3** PROJEKTOWANE STUDZIENKI KANAŁIZACYJNE
 - [Kotlina]** INSTALACJA ELEKTROENERGETYCZNA
 - [Kotlina]** ZESTAW ZŁĄCZOWO-POMIAROWY

UWAGA: Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych.

GEODETA UPRAWNIENY
OD 1991. 702210
Inż. Wiesław Załuski



STAROSTA NOWOTARSKI
ul. Bolesława Wstydlivego 14
34-400 NOWY TARG

BUDYNKI PROJEKTOWANE

NR	PRZEZNACZENIE BUDYNKU	MATERIAL SCIAN	STROP	KONSTRUKCJA DACHU	POKRYCIE DACHU	KUBATURA m ³	POWIERZCHNIA ZABUDOWY m ²	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA m ²
1.	MIESZKALNY NRO	DREWNO/MUR NRO	DREWNO/ZELBET NRO	DREWNO NRO	BLACHA GONTOPODOBNA	1042,0	141,9	193,3

NR	PRZEZNACZENIE BUDYNKU	MATERIAL SCIAN	STROP	KONSTRUKCJA DACHU	POKRYCIE DACHU
2.	MIESZKALNY NRO	MUR NRO	ZELBET NRO	DREWNO NRO	BLACHA
3.	MIESZKALNO-USLUGOWY NRO	MUR NRO	ZELBET NRO	DREWNO NRO	BLACHA
4.	MIESZKALNY NRO	MUR NRO	ZELBET NRO	DREWNO NRO	BLACHA

BUDYNKI ISTNIEJĄCE NA DZIAŁKACH SĄSIEDNIACH

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

ZATWIERDZAM PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI TERENU I PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY stanowiący załącznik do decyzji z dnia 13.07.2021 znak: PA.6740.1.082.1011.AZ

Z up. STAROSTY mgr inż. Dorota Wojtowicz GŁÓWNY SPECJALISTA ds. administracji budowlano-architektonicznej

GK.6640.7088.2019
Wleś (Obręb): 0002 Jablonka
Gmina: (Jed.ewld) ; (121105_2.Jablonka)
układ wsp. płaskich "2000"
układ wysokości Kronsztadt 86
KM. 7112.907.41

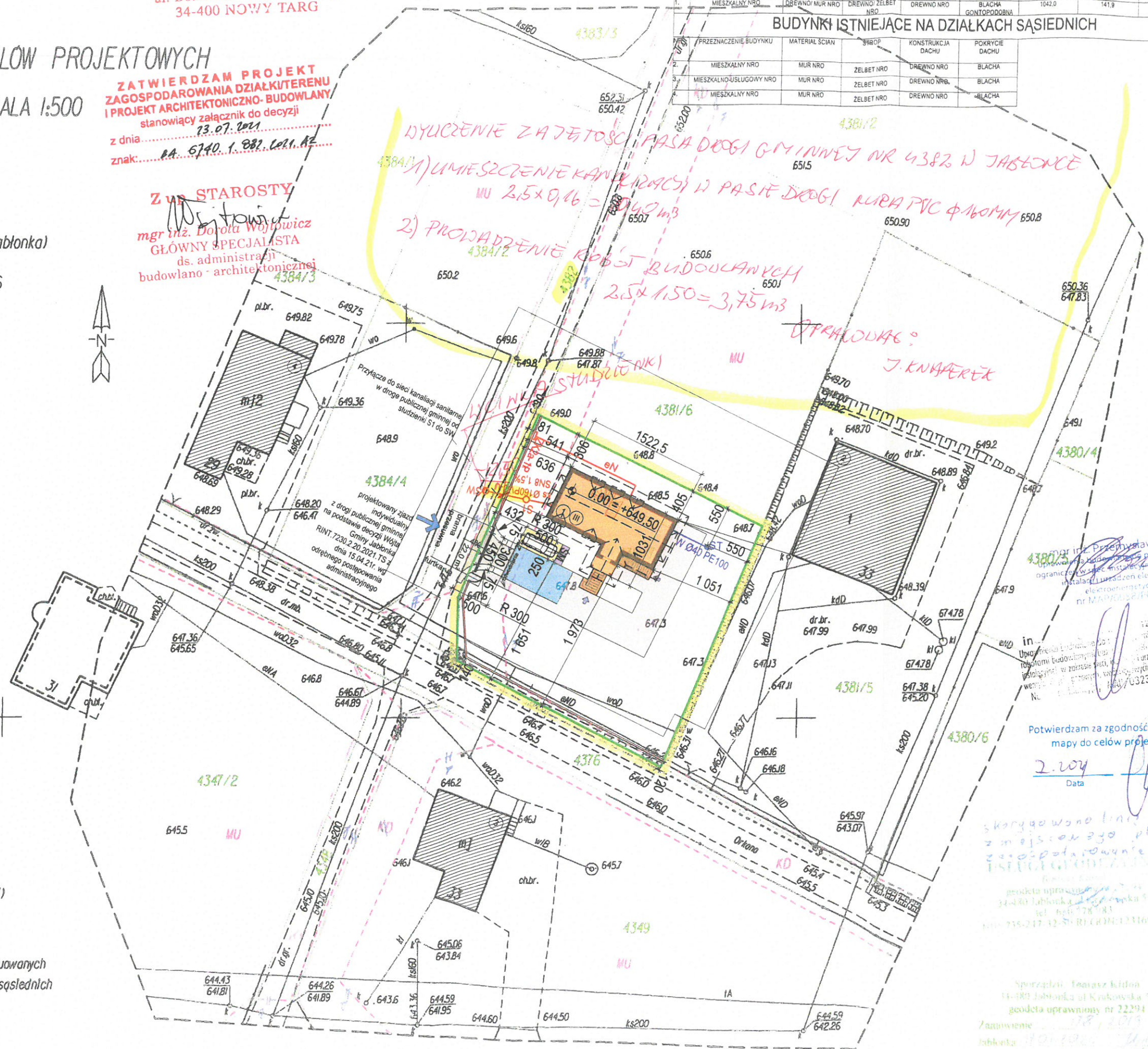
widoczna się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Starosta Nowotarski
ul. Bolesława Wstydlivego 14
34-400 Nowy Targ
P.1211. 2020 , 9 4 5

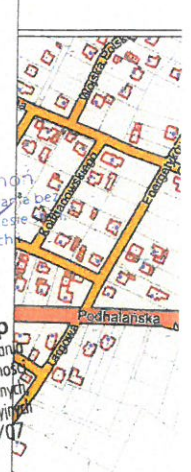
27. 02. 2020

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Z up. STARSZYSZY GEODETA Wydziału Ewidencji, Katastru i Kartografii



- GRA
- PRC admi
- PRC
- PRC odęł
- en (w.i.z)
- PRC
- ST
- PRO
- PRZ
- W Ø40 PE100
- PRC
- ks Ø160 PVC-U
- PRC
- ST
- PRC
- SW
- PRC
- PRC
- Z BI
- PRC



inż. Przemysław Stachon
ograniczonego zakresu projektowania
instalacji urządzeń elektrycznych
elektronie instalacyjnych
nr MAP/052/P/00E/11

Potwierdzam za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych
2.204
Data
Rodzisz

ROI ARCHITEK

Nazwa opracowania
BUDOWA BUDYNI
INFRASTRUKTURĄ TI

Adres obiektu budowlanego
JABŁONKA, UL. O...

Funkcja: Imię, Nazwisko

Projektant: mgr inż. MPOI

Nazwa rysunku:
PRO ZAGOSPODAROWANIE TER

Granice działek zostały wykreślone na podstawie mapy ewidencyjnej i nie ustalono protokolarnie

W granicach projektowanej inwestycji (dz. 4381/7) brak jest obciążań służebnościami gruntowymi

Mapa może służyć do projektowania budynków usytuowanych w odległości większej niż 4m od granicy działek sąsiednich

skorygowano linie z miejscowego planu zagospodarowania państwa

produkta opracowania nr 222/14
34-400 Jablonka ul. Krakowska 51
tel. 661 728 981
tel. 735-217 42-51; E-MAIL: 133169614

