

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Sala 1: 500

Powiat : kazimierski
 Gmina : Kazimierza Wielka
 Id jed. ewid.: 260303_5
 Obręb : Kazimierza Wielka
 Id obrębu: 260303_5.0001
 Działka : 2549/1

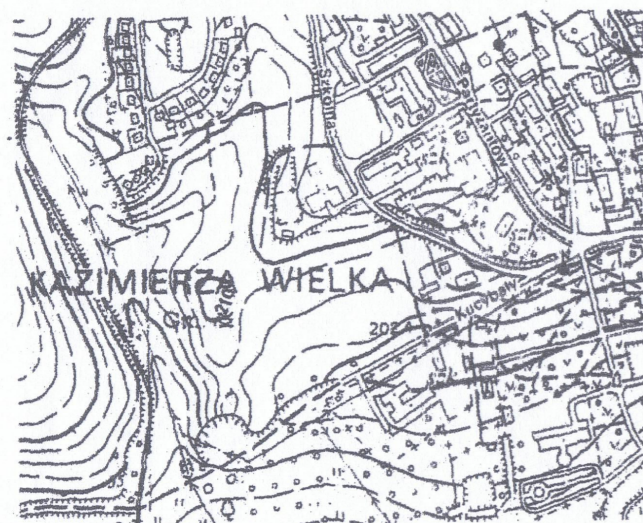
Sekcja : 7.130.16.23.3.1

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6642.276.2015

Układ współrzędnych płaskich - „2000”
 Układ wysokości – Kronsztad 86

W granicach projektowanej inwestycji mapa została wykonana bez badania obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

ORIENTACJA
 Skala 1:10 000

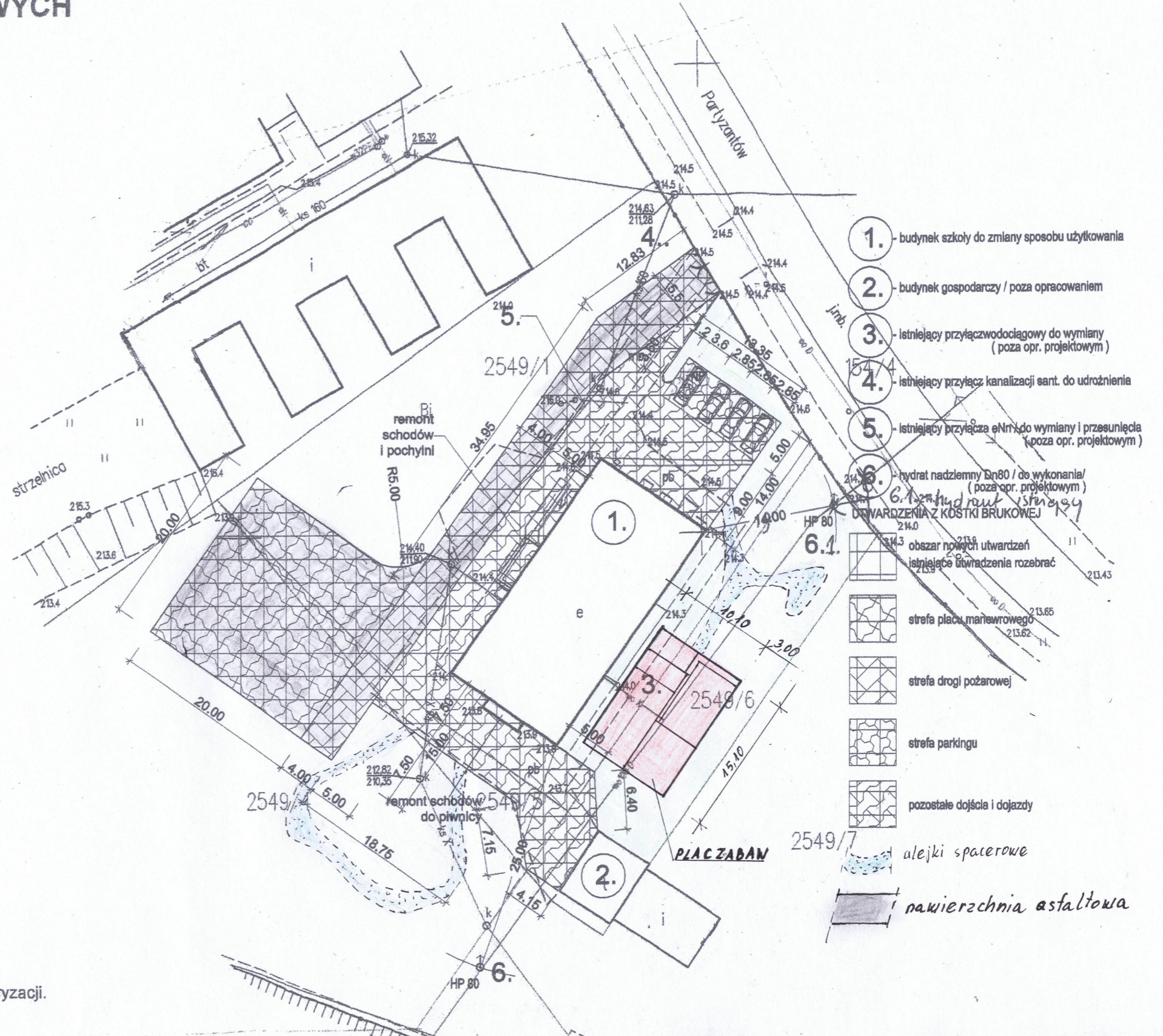


Granice działek zostały przyjęte z operatu ewidencji gruntów.

Nie wyklucza się istnienia innych urządzeń podziemnych nie wykazanych na niniejszej mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

Mapę do celów projektowych 28 czerwca 2015 roku wykonał geodeta uprawniony Stefan Marzec

Geodeta uprawniony
 Stefan Marzec
 ul. Partyzantów 28-500 Kazimierza Wielka
 260303_5.0001



1. - budynek szkoły do zmiany sposobu użytkowania
 2. - budynek gospodarczy / poza opracowaniem
 3. - istniejący przyłącz wodociągowy do wymiany (poza opr. projektowym)
 4. - istniejący przyłącz kanalizacji sant. do udrożnienia
 5. - istniejący przyłącza eNn do wymiany i przesunięcia (poza opr. projektowym)
 6. - hydrant nadziemny Dn80 / do wykonania / (poza opr. projektowym)
 - 6.1. - DEWAZDZENIA Z KOSTKI BRUKOWEJ
- obszar nowych utwardzeń
 - istniejące utwardzenia rozebrać
 - strefa placu manewrowego
 - strefa drogi pożarowej
 - strefa parkingu
 - pozostałe dojścia i dojazdy
 - alejki spacerowe
 - nawierzchnia asfaltowa

03 LIP. 2015

2015. 225

03 LIP. 2015

Temat opracowania: Adaptacja budynku wraz z wyposażeniem pod potr. eby Regionalnej Placówki Opiekuńczo-Wychowawczej w Kazimierzy Wielkiej – plac zabaw dla dzieci	
Temat rysunki: Projekt zagospodarowania terenu	
Inwestor: Powiat Kazimierski, ul. T. Kościuszki 12 28-500 Kazimierza Wielka	Skala 1:500
Adres obiektu: ul. Partyzantów, 28-500 Kazimierza Wielka Działki nr w ewid. gr. 2549/1, 2549/4, 2549/5, 2549/6	
Projektował:	1