

UWAGA: nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z założeń historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z 08.10.2010 t.j. Dz. U. 193, poz. 1287)

Projektowane obiekty budowlane ks proj.22/15, w proj.22/15, w proj.453/14
ZUDP Wieluń kd proj. 640/11, t. proj. 484/10

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	G10 6640.461.2015
Miejscowość	WIELUŃ
Numer działek ewidencyjnych	101709.4.0008
Obiekt ewidencyjny	WIELUŃ obręb 8
Jednostka ewidencyjna	WIELUŃ-miasto
Skala mapy	1:500 s.131.412.1942.1944.1924.2422
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich
Wysokości	1965/1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	brak
Oznaczenie i informacja o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zleżakowanych w granicach projektowanej inwestycji	brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest uciążliwy w bazie danych ewidencyjnych i budowlanych	brak
Stan aktualny na dzień	12.05.2015r.
Data sporządzenia mapy	22.05.2015r.
Mapę sporządził	mgr inż. Ireneusz Kruk
Numer księgi robót	79/2015
Kierownik robót	mgr inż. Ireneusz Kruk
Firma	GEO-POMIAR s.c. 98-300 Wieluń, ul. Kilińskiego 23 tel./fax 43 843 43 76 NIP 6922067758

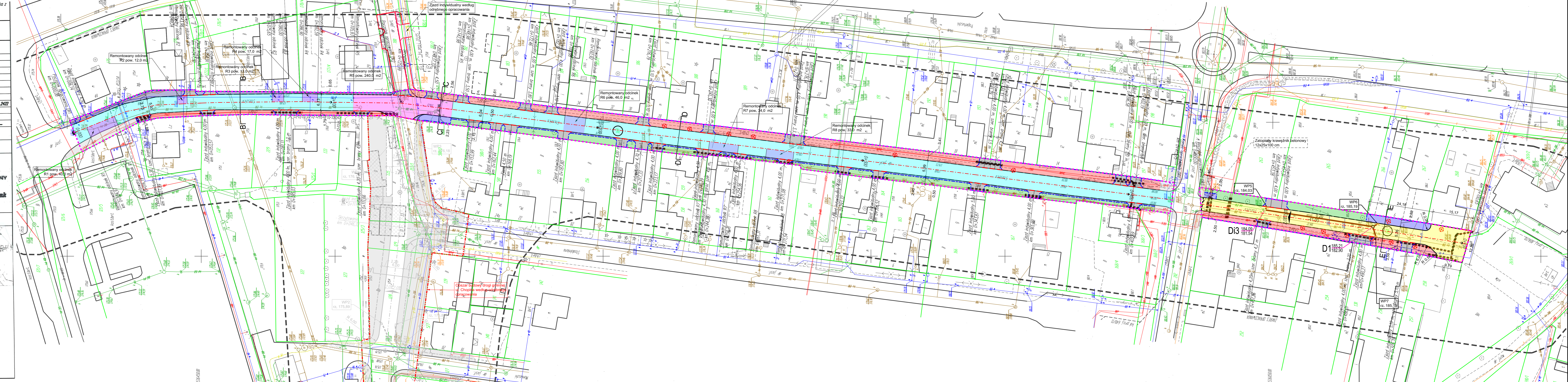
GEODETA UPRAWNIONY nr upr. 0501

mgr inż. Ireneusz Kruk



Podpisano na załączniku do projektu w wyroku sądu	
Organ prowadzący projektowy zespół projektowy i kartograficzny	STAROSTA WIELUŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zabudowlanego, technicznego	P.1017.3015.260
Data wpisania sporozumienia do ewidencji mater. zabud.	28. MAJ. 2015
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z upr. Starosty

Robert Malczak
KIEROWNIK
Słodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Wieluniu



- Istniejąca nawierzchnia ul. Staszica cząstkowym remontem nawierzchni
- Frezowanie istniejącej nawierzchni wraz z ułożeniem wierzchniej warstwy ściernistej mineralno - asfaltowej
- Frezowanie istniejącej nawierzchni wraz z ułożeniem wierzchniej warstwy ściernistej mineralno - asfaltowej
- Projektowana nawierzchnia jezdni, kostka brukowa, kolor szary
- Istniejąca powierzchnia chodników przeznaczona do remontu
- Projektowane chodniki, opaski itp. - kostka brukowa, kolor szary
- Nawierzchnie zjazdów - kostka betonowa kolor grafitowy
- Zielen
- Istniejące nawierzchnie chodników
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowane wpusty uliczne
- Istniejący krawężnik przeznaczony do wymiany
- Projektowany krawężnik 15x30
- Projektowany krawężnik 15x22 obniżony na 2 cm
- Projektowany obrzeże 8x30 cm
- Wycinka drzew/krzewów
- Projektowana rura osłonowa dwudzielna f110 mm
- Działki objęte inwestycją
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji (granicę pasa drogowego dz. ewid. 169,260)
- Obszar budowy drogi gminnej ul. Chopina według odrębnego opracowania
- Oś jezdni ul. Staszica

Nazwa Firmy MS BIURO PROJEKTOWE MICHAŁ SROKA
ul. Borowa 4
62-200 Gniezno

Temat Przebudowa ul. Staszica w Wieluniu

Projektant branży drogowej	mgr inż. Hieronim Walczak	Nr uprawnień	394/77	Podpis
Asystent projektanta branży drogowej	mgr inż. Michał Sroka	Nr uprawnień		Podpis
Asystent projektanta branży drogowej	inż. Szymon Biedny	Nr uprawnień		Podpis

Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Data	Faza	Skala	Nr.rys.
08.2015	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	1:500	2