



Współrzędne punktów charakterystycznych			
Lp	Punkt charakterystyczny	X	Y
1	WP-1	5536969.7653	4462505.8282
2	WP-2	5536972.0534	4462501.4006
3	WP-3	5536899.9768	4462469.8833
4	WP-4	5536902.2745	4462466.4370
5	WP-5	5536852.2717	4462445.2477
6	WP-6	5536854.5424	4462440.8538
7	WP-7	5536807.2987	4462421.9958
8	WP-8	5536809.5898	4462417.5624
9	D1	5536902.9918	4462468.5871
10	D2	5536943.2316	4462489.3523
11	D3	5536969.9061	4462503.0947
12	Di1	5536900.2100	4462473.9700
13	Di2	5536853.0100	4462449.2200
14	Di3	5536807.8600	4462425.4100
15	di2	5536853.5867	4462445.9418
16	di3	5536808.4822	4462422.5892

Projekt sporządzono na mapie do celów projektowych uzyskanych od geodety w wersji cyfrowej.  
Treść mapy jest zgodna z mapą przyjętą do zasobu geodezyjnego w dniu 30.04.2014 r. (P.1017.2014.347)

Projekowany krawężnik obniżony 15x22

Projekowany krawężnik 15x30

Projekowane obrzeże betonowe 8x30x100

500

Dziąłka należąca do Inwestora - Gmina Wieluń

500

Dziąłka należąca do Powiatu Wieluńskiego

500

Projekowane wpusty drogowe

500

Projekowana kanalizacja deszczowa

500

likwidacja wpustu istniejącego

Nazwa Firmy

MS BIURO PROJEKTOWE MAREK SROKA  
os. Orła Białego 46/49  
61-251 Poznań

Temat

Przebudowa ul. Fabrycznej w Wieluniu

Projektant branży wod-kan. mgr inż. Jerzy Sotysik

Nr uprawnień WKP/0159/PWOS/11

Podpis

Sprawdzający branży wod-kan. mgr inż. Bogdan Nowicki

Nr uprawnień 24/76/Pw

Podpis

Asystent projektanta branży wod-kan. Łb. Urszula Trybus

Nr uprawnień

Podpis

Nazwa rysunku

PLAN SYTUACYJNY - BRANŻA WOD-KAN

Data

05.2015

Faza

PROJEKT WYKONAWCZY

Skala

1:500

Nr. rys.

WK-1