

MAPA JEDNOSTKOWA DO CELÓW
PROJEKTOWYCH
Arkusz 4 (4)

wykonana przez: Pracownia Geodezyjno - Kartograficzna
Andrzej Urbański
ul. Batalionu "Parasol" 19/601
45-287 Opole tel. 774559057
NIP 754-123-67-98

Mapa w skali 1:500 o treści S+U+W+E
województwo opolskie
jednostka ewidencyjna 160101_1 Brzeg - Miasto
obręb 1101, RATAJE
ark. 8 dz. 483
Mapa do celów projektowych została wykonana
bez ustalenia służebności gruntowych.

Godło mapy zas. 463-412-1441

układ współrzędnych "2000/18"
poziom odniesienia "Kronsztadt '60"
Treść poszczególnych warstw została opracowana w wyniku następujących czynności:
S- na podstawie zeskanowania i wektoryzacji map zasadniczych w skali 1:500, sekcja
463-412-1441
U- na podstawie zeskanowania i wektoryzacji map zasadniczych w skali 1:500, sekcja
463-412-1441
E- poprzez konwersję mapy numerycznej ewidencji gruntów i budynków prowadzonej przez PODGiK,
W- na podstawie zeskanowania i wektoryzacji map zasadniczych w skali 1:500, sekcja
463-412-1441

Brakujące elementy w treści S + W uzupełniono pomiarem geodezyjnym

KERG: 11-142/2013
Aktualizacja na dzień: 05.05.2014

Andrzej Urbański
geodeta, uprawnienia nr 13296
45-290 Opole, ul. Batalionu Parasol 19/601
tel. 077 455 90 57, 0 694 916 054

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

Organ prowadzący państwowy zasob
geodezyjny i kartograficzny

Starosta Brzeski

Identyfikacja, opis, i materiału
zasobu państwowego

P.1601.2014.802

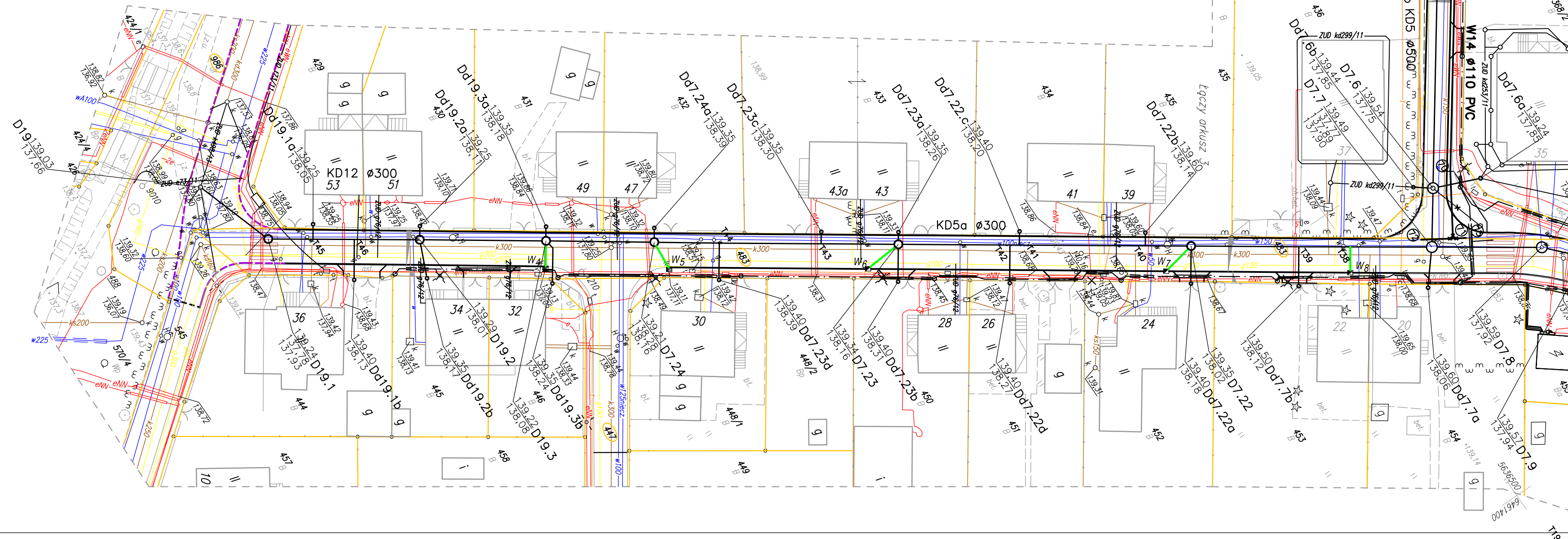
Data udzielenia operatu technicznego
do ewidencji materiałów państwowych

2014-06-04

Imię i nazwisko osoby
reprezentującej organ

z up. STAROSTY

Bogumiła Markiewicz
Inspektor w Wydziale Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami



OZNACZENIA - CZ.ELEKTRYCZNA

- ISTN. LINIA NAPIOWIETRZNA N/N
- ISTN. LINIE KABLOWE N/N I OŚWIETL.
- ISTN. LINIE KABLOWE ŚR/N
- PROJ. LINIE KABLOWE N/N I OŚWIETL.
- PROJ. OŚWIETLENIE ULICZNE
- PROJ. ZABEZP. ISTN. SIECI KABLOWYCH ŚR/n i N/N

- ISTN. SIECI DO PRZEBUDOWY
- ISTN. SIECI DO DEMONTAŻU

- PROJ. MUFA KABLOWA NA KABLU OŚWIETL.
W MIEJSCU SŁUPA OŚWIETLENIOWEGO
PRZEWIDZIANEGO DO DEMONTAŻU

OZNACZENIA

wg odrębnego opracowania :

Budowa kanalizacji deszczowej i przebudowa sieci wodociągowej
Brzeg, ul.Lompy - Zielona

- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowana studzienka inspekcyjna Ø425 PVC
- Projektowana studzienka bet Ø 1200 -1500
- Projektowany wpust deszczowy
- Projektowana sieć wodociągowa
- Punkty charakterystyczne wodociągu
- Granice działek

OZNACZENIA

- Projektowane przykanaliki do wpustów deszczowych
- Projektowany wpust deszczowy

AKI•projekt 2		PROJEKTOWANIE DISTRUBUCJA REALIZACJA	
tel. (77) 454 62 77		ul. Prószkowska 9/28	
fax. (77) 440 64 92		e-mail: biuro@aki-projekt.pl	
OBIEKT	Przebudowa ulic Lompy-Zielona	ADRES	Brzeg, ul. Lompy - Zielona
NADZWA RYSUNKU			
Plan realizacyjny przykanalików do wpustów deszczowych - ul.Zielona odc.C-D			
PROJEKT	mgr inż. Marcin Świątkiewicz	NR UPB OPL/0313/POOS/07	PODPIS DATA 08.2014
OPRACOWANIE			SKALA 1:100/500
SPRAWDZENIE	mgr inż. Grzegorz Jurowicz	OPL/0043/POOS/03	NR RYS. 2