

arkusz 5 (8)

obiekt: Budowa kanalizacji w miejscowości Miłków,
Jędrzejów

Sytuacja zgodna z terenem na 23.03.2015 r.

oraz reprezentuje wykonawcę:

F.H.U. TOMAPEX S.G.
30-528 Kraków, ul. Hetmańska 4/
tel 012 426 04 10 ; tel/fax 012 426 04 12
NIP 679-01-25-063 ; REGON 350247550

Ks. rob. 122/2013

•-----• oznaczenie zakresu opracowania

Pompownia P9

komora sucha DN 2000

kontener technologiczny

plyta fundamentowa

ZKP
N1

N2

ks $\varnothing 200\text{mm}$
44 = 44mm

224.4

ks $\phi 200\text{mm}$
 ~~$L = 39\text{m}$~~
~~dr~~

woD90

Br

 $\angle \angle T.$

9

numery

ch.

igwnio

g. and

LANIA

Mapa powstała na podst. pomiaru, mapy zasadniczej oraz danych numerycznych.
Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości wkreślono na podstawie operatu
032-13/2014 - et. 1 (ustalenie przebiegu granic), operatów jednostkowych oraz mapy ewidencyjnej w skali 1 : 5000
Mapa nie zawiera informacji o istniejących służebnościach gruntowych.

Legenda:

granica ustalona op. ID. 032-13/2014-et.1; nie ujawniona w EGiB-w trakcie postępowania

84/3 granica i numer działki zgodna z mapą ewidencji gruntów i budynków

UWAGI:

1. POŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE WG SCHEMATU ZASILANIA – RYS.19
2. WEJŚCIA KABLA DO ZKP I RP CHRONIĆ RURAMI $\varnothing 110$, L=1m

LEGENDA

- | | |
|--|--|
| | proj. kanalizacja sanitarna Ø200, Ø160 |
| | proj. przyłtacza Ø160 |
| | proj. rurociąg tłoczny Ø90 |
| | proj. rurociąg ciśnieniowy Ø63, Ø40 |
| | proj. pompownia ścieków |
| | proj. złącze kablowo-pomiarowe |
| | proj. kable niskiego napięcia |
| | istn. kanalizacja |
| | istn. wodociąg |
| | istn. słupy oświetleniowe |
| | istn. kable energetyczne |
| | istn. teletechnika |
| | istn. gaz |
| | istn. granice działek |
| | proj. rura ochronna na kanale sanit. |
| | istn. słupy teletechniczne |
| | istn. słupy energetyczne |

BIPROKOM-KRAKÓW S.A.

Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji
Ostrowiec Świętokrzyski III etap
Zad.4 – cz.1 – Aktualizacja dokumentacji budowy sieci kan.–san.
wraz z zaprojektowaniem przyłączy dla m. Miłków i Jędrzejów

Pracownia DPP	OBIEKT Zasilanie elektryczne				Nr rys. 8
elektryka	TREŚĆ Plan sytuacyjny – pompownia P9				Ilość rys. 15
11.2015	Imię i nazwisko	Nr upr.	Specjalność	Podpis	Stadium PW
Projektował	mgr inż. Z. Urbański	RP-Upr.19/93	Inst. i sieci elektr.		Skala 1:500
Opracował	techn. Anna Dolipska				Kr/nr arch. 4530
Sprawdził	mgr inż. Z. Kołodziej	Upr.190/89,27/93	Inst. i sieci elektr.		