

Poświadczam, że niniejszy projekt został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych. Wyniki zawarte w operacie technicznym wpisano do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Ostrowiecki Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Ostrowcu Świętokrzyskim
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P. 2607. 2015. 1339
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych	0 6. 08. 2015
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej mgr inż. Teresa Machoś

- UWAGI:
- POŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE WG SCHEMATU ZASILANIA – RYS.17
 - WEJŚCIA KABLA DO ZKP I RP CHRONIĆ RURAMI Ø 110, L=1m
 - MIEDZY RP A KOMORĄ POMPOWNI ORAZ STACJĄ SYSTEMU NAPOWIETRZANIA UKŁADAĆ RURY Ø 110 DLA INSTALACJI WŁASNYCH POMPOWNI

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala: 1:1000 arkusz 5 (8)

sekcja: 7.144.24.22.4.4, .23.3.3, .143.24.02.2.4

gmina: 260703_2, Bodzechów

obręb: 260703_2.0012, Miłków

obiekt: Budowa kanalizacji w miejscowości Miłków, Jędrzejów

Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt 60

Układ wsp. poziomych "2000"

Sytuacja zgodna z terenem na 23.03.2015 r.

Nazwa wykonawcy: Imię i nazwisko geodety, który sporządził mapę oraz reprezentuje wykonawcę:

F.H.U. TOMAPEX S.C.
30-528 Kraków, ul. Hetmańska 41/42
tel 012 426 04 10 ; tel/fax 012 426 04 12
NIP 679-01-25-063 ; REGON 350247590


Data opracowania mapy: 04.05.2015r. Ks. rob. 122/2013

----- oznaczenie zakresu opracowania

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:
- budynek o zmienionym kształcie i powierzchni, brak wniosku strony o zmianę w EGİB
 - budynek wyburzony, brak wniosku strony o zmianę w EGİB
 - granica ustalona op. ID. 032-13/2014-et.1; nie ujawniona w EGİB-w trakcie postępowania
 - 84/3 granica i numer działki zgodna z mapą ewidencji gruntów i budynków

- LEGENDA
- proj. kanalizacja sanitarna Ø200, Ø160
 - proj. przyłącza Ø160
 - proj. rurociąg tłoczny Ø90
 - proj. rurociąg ciśnieniowy Ø63, Ø40
 - proj. pompownia ścieków
 - proj. złącze kablowo-pomiarowe
 - proj. rozdzielnia pompowni
 - 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. 6
elektryka	TREŚĆ Plan sytuacyjny – pompownia P7				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
Sprawił	mgr inż. Z. Kołodziej	Upr.190/89,27/93	Inst. i sieci elektr.		