

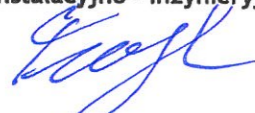
PROJEKT BUDOWLANY

Przyłącza do kanalizacji sanitarnej budynku mieszkalnego przy ul.
Zadajnikowej 26 w Ozorkowie dz. nr ew. 432

Inwestor; Jan Żwawiec Ozorków ul. Zagajnkowa 26

Projektant

inż. Zbigniew Teodorczyk
uprawnienia budowlane nr 70/86/WŁ
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
oraz instalacyjno - inżynierskiej


09.2011

OPIS TECHNICZNY

Do projektu przyłącza do kanalizacji sanitarnej budynku mieszkalnego przy ul Zagajnikowej 26 w Ozorkowie

Podstawa opracowania

Zlecenie inwestora

Warunki techniczne wydane przez OPK w Ozorkowie

Mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych

Profil przykanalika wykonywanego przez OPK.

Obowiązujące normy i przepisy

Zakres opracowania

Zakresem projektu jest przyłącze od przykanalika w granicy posesji wykonywanego przez OPK do instalacji wewnętrznej budynku.

Opis robót

Przłącze dostudni rewizyjnej wykonać z rur PVC160 Wawin. Studnie rewizyjną PVC Ø 425

W miejscu istniejącego pierwszego szamba przeznaczonego do likwidacji wykonać studnię rewiz.

z kręgów bet. 1000 . Drugie szambo zlikwidować. Rury montować na podsypce z piasku 15cm i

zasypać piaskiem 30 cm. Wykop zasypać zagęszczając ziemię warstwami co 20 cm. Roboty

wykonać z Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru

Robót Budowlano Monta.żowych.

inż. Zbigniew Teodorczyk
uprawnienia budowlane nr 70/86/WL
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
oraz instalacyjno - inżynierskiej

ZA ZGODNIE
Z ORYGINAŁEM

UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji. Wynika to z zaszciości historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji.
(Ustawa: Prawo Geodezyjne i kartograficzne Dz. U. 30/1989 poz. 163 z późn. zmianami)

UWAGA!

Niniejszy egzemplarz mapy jest fragmentem mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500

zaewidencjonowanej w S.P. Oddz. Zas. G. i K. w Zgierzu w dniu 08.10.2008r. pod nr 9775

oraz w dniu 15.09.2008r. pod nr 8917

Legenda:

Proj. kanał sanitarny

Proj. przykanalik sanitarny DN 150

Proj. studnia rewizyjna

Proj. trójnik DN 200 / 150

Istn. krawężnik

Linie rozgraniczające teren inwestycji

Punkty wsp. geodezyjnych studni kanalizacyjnych

Punkty wsp. geodezyjnych przykanalików

Punkty wsp. geodezyjnych przykanalików na korku

Otwór geologiczny

STAROSTA ZGIERSKI
95-100 Zgierz ul. Sadowa 6A
tel. (42) 719-08-84

Niniejszy projekt budowlany
stanowi integralną część
decyzji nr 100/09 z dnia 05.11.2009

Z up. STAROSTY
Maria Tulajko
NACZELNIK WYDZIAŁU
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Inwestor: Ozokowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.; ul. Żwirki 30; 95-035 Ozorków			
Temat: Budowa kanalizacji sanitarnej we wschodniej części Ozorkowa			
	Imię i nazwisko:	Data:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Andrzej Górski Nr upr. 292/81	06.09	<i>[Signature]</i>
Asystent projektanta:	mgr inż. Jerzy Fidrysiak	06.09	<i>[Signature]</i>
Asystent projektanta:	mgr inż. Jolanta Budzińska	06.09	<i>[Signature]</i>
Asystent projektanta:	mgr inż. Małgorzata Ponikla	06.09	<i>[Signature]</i>
Asystent projektanta:	mgr inż. Anna Piwińska	06.09	<i>[Signature]</i>
Asystent projektanta:	Karolina Banat	06.09	<i>[Signature]</i>
Asystent projektanta:	Konrad Wira	06.09	<i>[Signature]</i>
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Telega Nr upr. 374/82/WML	06.09	<i>[Signature]</i>
Skala:	Plan zagospodarowania terenu. ul. Zagajnikowa		
1: 500			
Branża: Sanitarna	Stadium: projekt budowlano-wykonawczy	Rys. 15	

- 1; Proj. przyłącze PVC160
- 2; Proj. studnia rew. $\varnothing 425$ PVC
- 3; Istniejące szambo do likwidacji
- 4; Studnia rew bet. $\varnothing 1000$ w miejscu istniejącego szamba
- 5; Istniejące przyłącze

Uzgodniono projekt techniczny
przyłącza do realizacji z uwagami.

Ozorków dn. 07.10.2009

mgr inż. Andrzej Górski
upr. bud. 140/92/WL

Temat; Przyłącze do kanalizacji sanitarnej
budynku mieszkalnego

Lokalizacja; Ozorków ul. Zagajnikowa 26
dz. Nr 432

Rysunek; Projekt zagospodarowania działki

Inwestor; Jan Zwawiec

Projektant;

inż. Zbigniew Teodorczyk
uprawnienia budowlane nr 70/86/WL
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
oraz instalacyjno-inżynieryjnej

Starostwo Powiatowe w Zgierzu
Zespół Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2000r. Nr 100, poz. 1036 i Nr 120, poz. 1261) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

net zawieszonych na tablicy w Urzędzie Miejskim w Ozorkowie

(wyszczególnienie projektowanych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwym organom administracji architektoniczno-budowlanej.

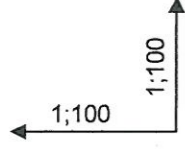
Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Uzgodnienie trwa ważność w projekcie, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2009r. w sprawie geodezyjnej ewidencji i wytyczenia terenów oraz zespół uzgodnienia dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 36, poz. 455).

04.11.2009 13-08-2009

Z up. STAROSTY
GEODEZA POWIATOWY

Zdzisław Mroczek



		Temat – Prz	do	Lokalizacja	Rysunek – F	Inwestor – J	Projektant –	u	w
		Proj. Studnia rew. Ø 1000 beton.	146,82	144,92	1,90			13,79	
		W miejscu istniejącego szamba							
		Projekt,studnia rew, ø 425 PVC	146,80	144,40	2,40			7,59	
		1,1	146,80	144,38	2,42			6,59	

Istniejące przyłącze do budynku

Temat – Przyłącze kanalizacji sanit.
do budynku mieszkalnego

Lokalizacja – Ozorków ul. Zagajnikowa 2Ł
dz. Nr 432

Rysunek – Profil przyłącza

Inwestor – Jan Żwawiec

Projektant -

inż. Zbigniew Teodorczyk
uprawnienia budowlane nr 70/86/WŁ
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
oraz instalacyjno - inżynierskiej