

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor : Edyta Wójcik		Adres : Średnie 81	
Data :	2.04.2014	Skala :	1:500
Wykonał : Edyta Wójcik.		Czytelny podpis : Edyta Wójcik	

Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
PCV	160	3,5	PCV ₃₁	PCV	425	lekki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [m]	Spadek [%]
W1 - S1	1,0	2%
S1 - W2	2,5	2%

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

- projektowane przyłącze kanalizacyjne
- instalację przyłącze wodociągowe
- instalację przyłącze telefoniczne
- S1 projektowana studzienka kanalizacyjna
- W1 włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2 miejsce włączenia przyłącza do budynku

Uzgodniono projekt techniczny
przyłącza do realizacji z uwagami:

Investor zobowiązany jest
do dostosowania wewnętrznej
instalacji kanalizacji sanitarnej
do warunków umożliwiających
podłączenie istniejącego przykanalika

Ozorków dn. 17.01.2014

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Inst. Kan. i Wod. Ozorków

UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji.
Wynika to z zasłogi 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

Niniejszy projekt budowlany
stanowi integralną część
dok. nr 10/2011 z dnia 10.01.2011

Legenda:

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

Z. W. STAROSTY
Marie Tylak
NACZELNIK WYDZIAŁU
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA



Proj. kanał sanitarny



Proj. przykanalik sanitarny DN 150



Proj. studnia rewizyjna



Proj. trójkąt DN 200 / 150



Istn. krawężnik



Granica pasa robót



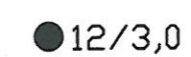
Punkty wsp. geodezyjnych
studni kanalizacyjnych



Punkty wsp. geodezyjnych
przykanalików



Punkty wsp. geodezyjnych
przykanalików na korku



Otwór geologiczny

Investor: 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		EKO-KOMPLEKS ul. Guzewska 14 93-030 Rzgów tel. 0-42 227 87 86 0-42 227 88 78
Asystent projektanta:	mgr inż. Jerzy Fidrysiak	06.09		
Asystent projektanta:	mgr inż. Jolanta Budzińska	06.09		
Asystent projektanta:	mgr inż. Małgorzata Ponikła	06.09		
Asystent projektanta:	mgr inż. Anna Piwińska	06.09		
Asystent projektanta:	Karolina Banat	06.09		
Asystent projektanta:	Konrad Wira	06.09		
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Telega Nr upr. 374/82/WML	06.09		

Skala:

1: 500

Plan zagospodarowania terenu
ul. ŚREDNIA

Branża: Sanitarna

Stadium: projekt budowlano-wykonawczy

Rys. 11