

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Mariusz Targalski		ul. Poprzeczna 13	
Data :	19.05.2014 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	
Mariusz Targalski		<i>Targalski Mariusz</i>	

Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [ mm ]	Długość [ mb ]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [ mm ]	Właz typ :
PCV	160	20,0	S1	PCV	425	ciężki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [ m ]	Spadek [ % ]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	19,0	2 %

\*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

#### LEGENDA :

- projektowane przyłącze kanalizacyjne
- instalacja przyłącza wodociągowego
- S1 projektowana studzienka kanalizacyjna
- W1 włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2 miejsce włączenia przyłącza do budynku

Uzgodniono projekt techniczny  
przyłącza do realizacji z uwagami:

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

Ozorków dn. 12.06.10r. Zakład Wodociągów i Kanalizacji

Kierownik  
inż. Karol Kulekowski

#### UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji. Wynika to z zasłouchi 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  
decyzji nr 101/10 z dnia 10.01.2010r.

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

### Legenda:

Z. U. STAROSTY  
Maria Tłajko  
NACZELNIK WYDZIAŁU  
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Proj. kanał sanitarny

Proj. przykanalik sanitarny DN 150

Proj. studnia rewizyjna

Proj. trójnik DN 200 / 150

Istn. krawężnik

Granica pasa robót

Punkty wsp. geodezyjnych  
studni kanalizacyjnych

Punkty wsp. geodezyjnych  
przykanalików

Punkty wsp. geodezyjnych  
przykanalików na korku

● 12/3,0

Otwór geologiczny

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>AG</i>
Asystent projektanta:	mgr inż. Jerzy Fidrysiak	06.09	<i>JF</i>
Asystent projektanta:	mgr inż. Jolanta Budzińska	06.09	<i>JB</i>
Asystent projektanta:	mgr inż. Małgorzata Ponikła	06.09	<i>MP</i>
Asystent projektanta:	mgr inż. Anna Piwińska	06.09	<i>AP</i>
Asystent projektanta:	Karolina Banat	06.09	<i>KB</i>
Asystent projektanta:	Konrad Wira	06.09	<i>KW</i>
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Telega Nr upr. 374/82/WMŁ	06.09	<i>KT</i>

EKO-KOMPLEK  
ul. Guzewska 14  
93-030 Rzgów  
tel. 0-42 227 87 81  
0-42 227 88 71

Skala:

1: 500

Plan zagospodarowania terenu  
ul. ŚREDNIA

Branża: Sanitarna

Stadium: projekt budowlano-wykonawczy

Rys. 11