

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Halina Piórkowska		ul. Zgierska 66	
Data :	10.06.2017	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	
Halina Piórkowska		Halina Piórkowska	

Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [ mm ]	Długość [ mb ]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [ mm ]	Właz typ:
PCV	160	15,0	S1	PCV	425	Ciężki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [ m ]	Spadek [ % ]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	14,0	2 %

\*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

#### LEGENDA :

- projektowane przyłącze kanalizacyjne
- instalacja przyłącza wodociągowego
- instalacja przyłącza telefonicznego
- 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

Kierownik  
Ozorków dn. 10.06.2010 Zakładu Wodociągów i Kanalizacji

mgr inż. Marek Marczyk  
upr.bud. 146/92/WL

#### UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brał  
Wynika to z zasłouci historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgło  
inwentaryzacji.

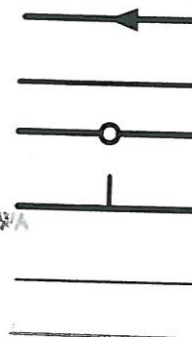
(Ustawa: Prawo Geodezyjne i kartograficzne Dz. U. 30/1989 poz. 16:  
zmianami)

#### UWAGA!

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

zaewidencjonowanej w S.P. Oddz. Zas. G. i K. w Zgierzu  
w dniu 15.09.2008r. pod nr 8917

### Legenda:



Proj. kanał sanitarny

Proj. przykanalik sanitarny DI

Proj. studnia rewizyjna

Proj. trójnik DN 200 / 150

Istn. krawężnik

Granica pasa robót

S17.1

Punkty wsp. geodezyjnych  
studni kanalizacyjnych

T17.1

Punkty wsp. geodezyjnych  
przykanalików

17.1

Punkty wsp. geodezyjnych  
przykanalików na korku

56/3,0

Otwór geologiczny

Investor: Ozokowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.; ul. Żwirki 30; 9  
Temat: Budowa kanalizacji sanitarnej we wschodniej części Ozorkowa

	Imię i nazwisko:	Data:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Andrzej Górski Nr upr. 292/ 81	06.09	
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. ZGIERSKA  
(ODCINEK OD UL. POŁUDNIOWEJ DO POSESJI)

Branża: Sanitarna

Stadium: projekt budowlano-wykonawczy