

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Monika Sobór		ul. Poprzeczna 2a	
Data :	14.05.2014 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	
Monika Sobór		<i>Monika Sobór</i>	

Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
PCV	160	3,5	S1	PCV	425	ciężki

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
- instalacja przyłącza wodociągowego
- instalacja przyłącza telefonicznego
- S1 projektowana studzienka kanalizacyjna
- S2 istniejące szambo do zasypania
- W1 włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2 miejsce włączenia przyłącza do budynku

Wynika to z zaszczerpości 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 29.09.2008r. pod nr 9421

oraz w dniu 15.09.2008r. pod nr 8917

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

Niniejszy projekt budowlany
stanowi integralną część
decyzji nr 15/2014 z dnia 10 STY. 2011

Legenda:

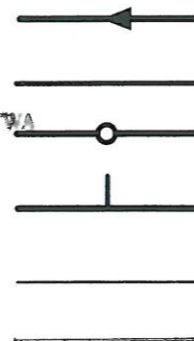
Zm. STAROSTY
Marek Tuleja
NACZELNIK WYDZIAŁU
ARCHITECTURY I BUDOWNICTWA

Uzgodniono projekt
przyłącza sanitarnego

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

Ozorków dn. 15.05.2014

Zakładu Wodociągów i Kanalizacji
inż.



Proj. kanał sanitarny

Proj. przykanalik sanitarny DN 150

Proj. studnia rewizyjna

Proj. trójnik DN 200 / 150

Istn. krawężnik

Granica pasa robót

S9.1

Punkty wsp. geodezyjnych
studni kanalizacyjnych

T9.1

Punkty wsp. geodezyjnych
przykanalików

9.1

Punkty wsp. geodezyjnych
przykanalików na korku

15/3,0

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	
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/WMŁ	06.09	

EKO-KOMPLEKS
ul. Guzewska 14
93-030 Rzgów
tel. 0-42 227 87 86
0-42 227 88 78

Skala:

1: 500

Plan zagospodarowania terenu
ul. POPRZECZNA

Branża: Sanitarna

Stadium: projekt budowlano-wykonawczy

Rys. 9E