

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Grzegorz Tracz		ul. Średnia 82	
Data :	12.05.14r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	
Grzegorz Tracz		Tracz Grzegorz	

Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
PCV	160	4,0	S1	PCV	425	lekki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [m]	Spadek [%]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	3,0	2 %

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

- projektowane przyłącze kanalizacyjne
- instalacja przyłącza wodociągowego
- instalacja przyłącza gazowego
- S2 istniejące szambo do zasypania
- 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 przykanałika

Ozorków dn. 15.05.2011

Kierownik
Zakładu Wodociągów i Kanalizacji
inż. Karol Kolakowski

UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji.
Wynika to z zaszczości 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 1520/11
z dnia 10.01.2011

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

ZŁ. STAROSTY
Maria Tuleja
NACZELNIK WYDZIAŁU
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Legenda:



Proj. kanał sanitarny



Proj. przykanalik sanitarny DN 150



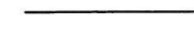
Proj. studnia rewizyjna



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



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	
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