

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Marzena Kocięcka		ul. Wiatraczna 2	
Data :	26.05.2015 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis : <i>Marzena Kocięcka</i>	
Marzena Kocięcka			

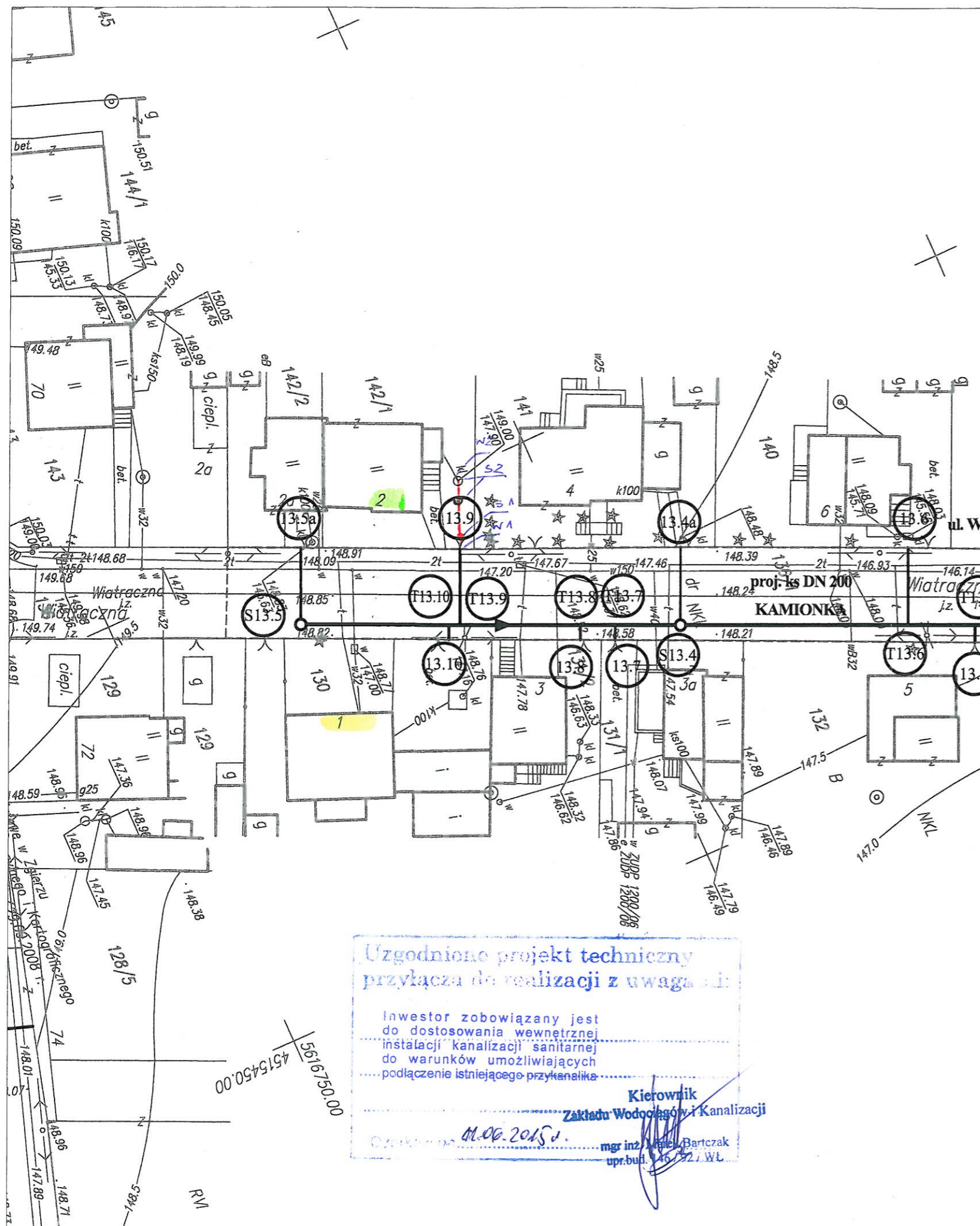
Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
PCV	160	8,0	S1	PCV	425	ciężki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [m]	Spadek [%]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	7,0	2 %

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

- projektowane przyłącze kanalizacyjne
- S1 projektowana studzienka kanalizacyjna Ø 425 mm
- S2 istniejące zbiorniki bezodpływowe do likwidacji
- W1 włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2 miejsce włączenia przyłącza kanalizacyjnego do istniejącej instalacji



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)

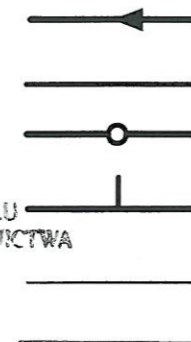
UWAGA!

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 29.09.2008r. pod nr 9421

Niniejszy projekt budowlany
stanowi integralną część 10 STY. 11
decyzji nr 10/STY. 11 z dnia 10.09.2008r.

Legenda:



S13.1

T13.1

13.1

52/2,0

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	<i>[Signature]</i>	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	<i>[Signature]</i>	
Asystent projektanta:	mgr inż. Jolanta Budzińska	06.09	<i>[Signature]</i>	
Asystent projektanta:	mgr inż. Małgorzata Ponikła	06.09	<i>[Signature]</i>	
Asystent projektanta:	mgr inż. Anna Piwińska	06.09	<i>[Signature]</i>	
Asystent projektanta:	Karolina Banat	06.09	<i>[Signature]</i>	
Asystent projektanta:	Konrad Wira	06.09	<i>[Signature]</i>	
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Telega Nr upr. 374/82/WML	06.09	<i>[Signature]</i>	

Skala:

1: 500

Plan zagospodarowania terenu
ul. WIATRACZNA

Branża: Sanitarna

Stadium: projekt budowlano-wykonawczy

Rys. 13

Uzgodniono projekt techniczny
przyłącza do realizacji z uwagami:

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

Kierownik
Zakładu Wodociągów i Kanalizacji

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