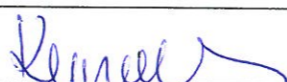





Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Maria Kurzawa		ul. Wiejska 5	
Data :	24.10.2013 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	
Maria Kurzawa			

Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ :
PCV	160	17,0	S1	PCV	425	lekki

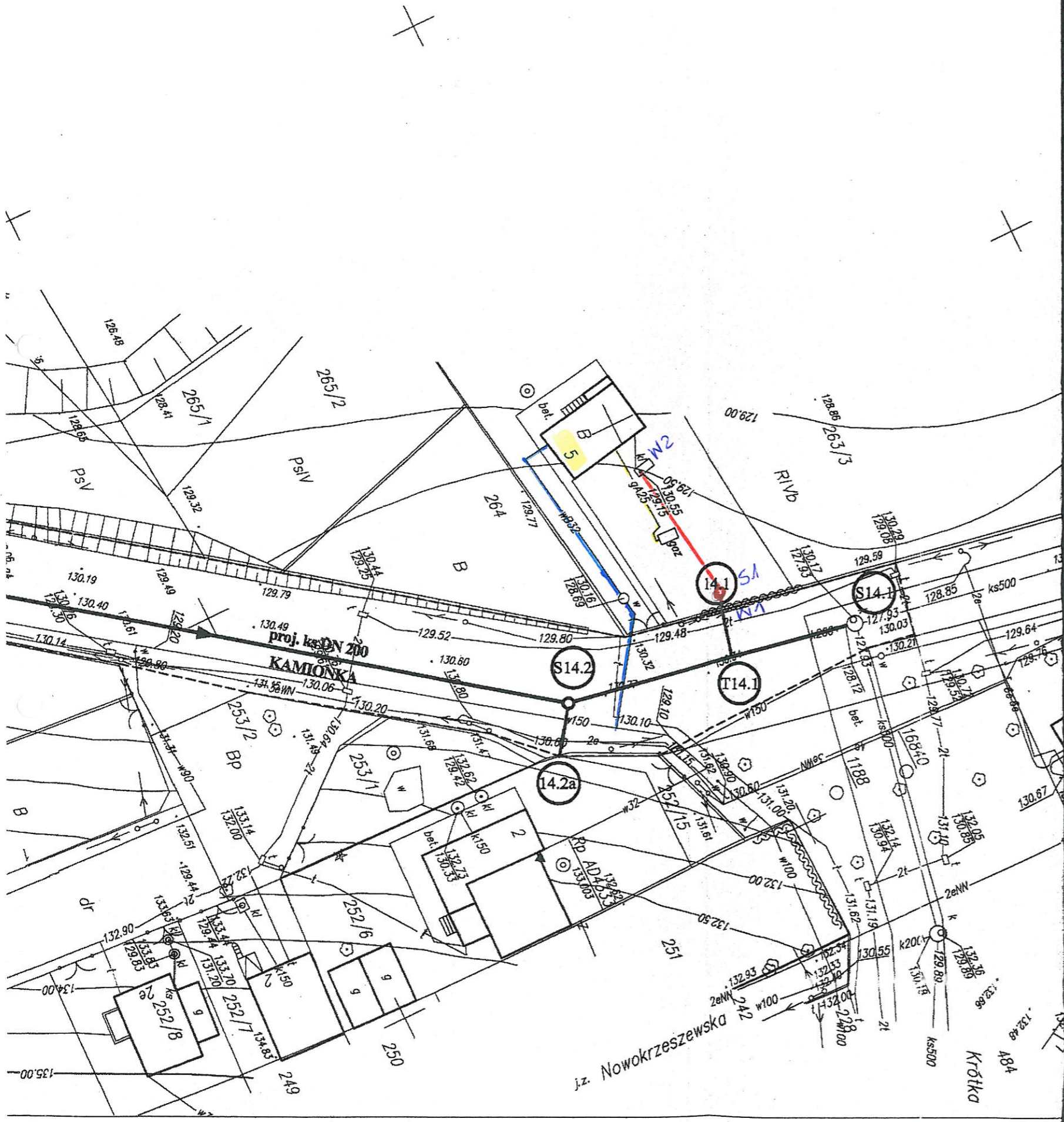
Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [m]	Spadek [%]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	16,0	2 %

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

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

2.1



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)

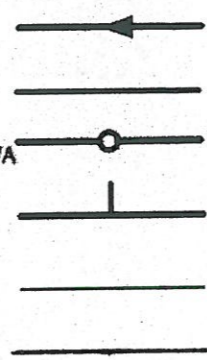
UWAGA!
Niniejszy egzemplarz mapy jest fragmentem mapy- sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500

zaewidencjonowanej w S.P. Oddz. Zas. G. i K. w Zgierzu
w dniu 21.05.2008r. pod nr 4916

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

Legenda:

Z up. STAROSTY
Małgorzata Tulajko
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

S14.1

Punkty wsp. geodezyjnych
studni kanalizacyjnych

T14.1

Punkty wsp. geodezyjnych
przykanalików

14.1

Punkty wsp. geodezyjnych
przykanalików na korku

● 52/2,0

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>[Signature]</i>
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 Ponikla	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>

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. WIEJSKA

Branża: Sanitarna Stadium: projekt budowlano-wykonawczy Rys. 14