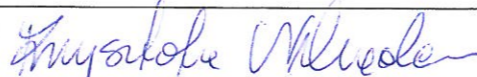




Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Nikodem Krzysztofa		ul. Zgierska 75/77	
Data :	27.04.2015 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał		Czytelny podpis :	
Nikodem Krzysztofa			

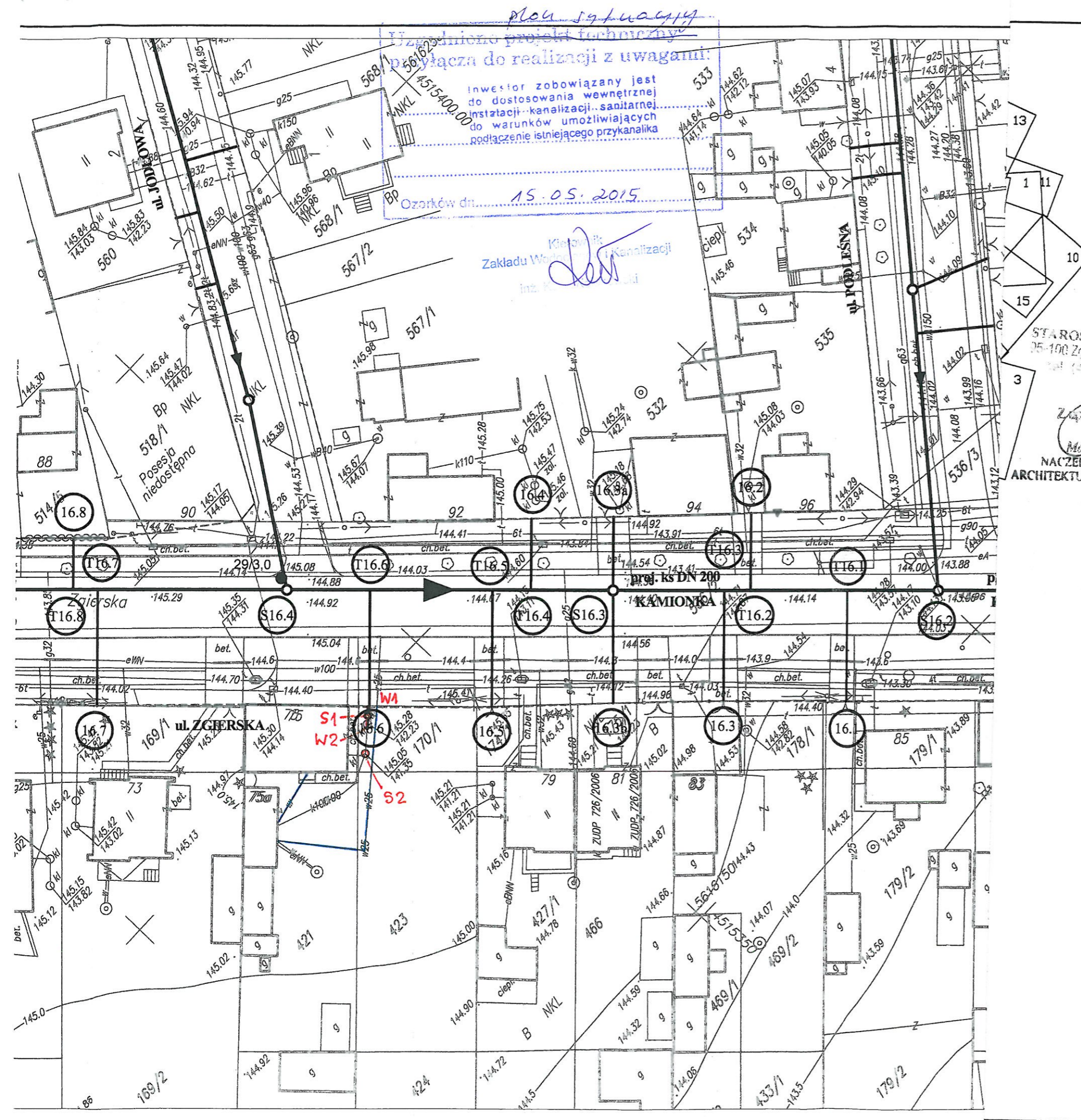
Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
PCV	160	3,0	S1	PCV	425	ciężki

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

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

-  projektowane przyłącze kanalizacyjne
-  przyłącze wodociągowe
- W1 włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- S1 projektowana studzienka kanalizacyjna
- W2 miejsce włączenia przyłącza do budynku – likwidacja istniejącego szamba i włączenie do istniejącej instalacji kanalizacji
- S2 adaptacja lub likwidacja istniejącego szamba – zakres własny właściciela posesji



UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji. Wynika to z zasłogi historycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia do inwentaryzacji.

(Ustawa: Prawo Geodezyjne i kartograficzne Dz. U. 30/1989 poz. 163 z późn. zmianami)

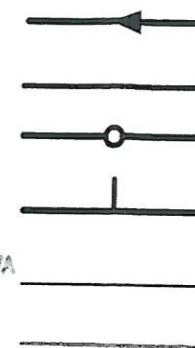
UWAGA!

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 15.09.2008r. pod nr 8917

Niniejszy projekt budowlany stanowi integralną część decyzji nr 1201 z dnia 1.10.2015 r.

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

● 45/3,0

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	
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	

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

Skala:

1: 500

Plan zagospodarowania terenu
ul. ZGIERSKA

(ODCINEK DO POSESJI NR 59 DO UL GRZYBOWEJ)

Branża: Sanitarna

Stadium: projekt budowlano-wykonawczy

Rys. 16