






Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Mariusz Przybylski		ul. Zgierska 49	
Data :	05.05.2014 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	
Mariusz Przybylski			

Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
PCV	160	12,0	S1	PCV	425	ciężki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [m]	Spadek [%]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	11,0	2 %

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

-  projektowane przyłącze kanalizacyjne
-  instalacja przyłącza wodociągowego
-  instalacja przyłącza energetycznego
-  instalacja przyłącza telefonicznego
- S1 projektowana studzienka kanalizacyjna
- W1 włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2 miejsce włączenia przyłącza do budynku
(czyszczak, trójnik z możliwością dalszej rozbudowy)

W miejscu kolizji z kablem
elektroenergetycznym zastosowano
nową izolację dwukrotną na kablu plan sytuacyjny
06.08.2014

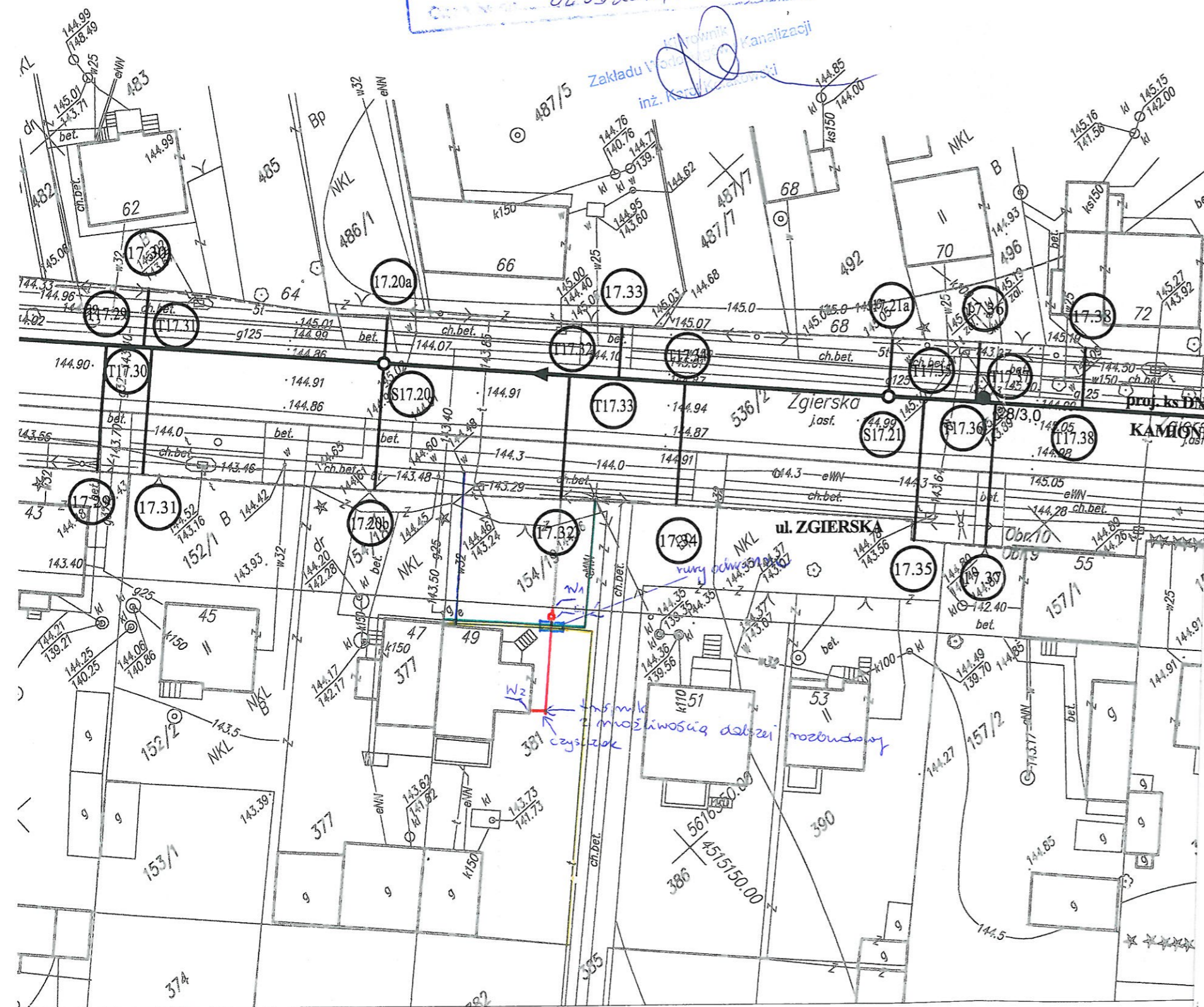
Zobowiązanie Majątkiem Sieciowym
Dział Sieciowy Zgierz
Specjalista ds. eksploatacji sieci
Zbigniew Wójcik

Uzgodniono projekt techniczny
przyłącza do realizacji z uwagami:

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

08.05.2014

Zakładu Wodociągów i Kanalizacji
inż. Karol Janowski



56/6400.00
45/5250.00

UWAGA!

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

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

UWAGA!

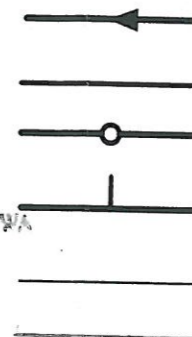
Niniejszy egzemplarz mapy jest fragmentem mapy- sytuacyjno-wysokościowej d
celów projektowych w skali 1:500

zaewidencjonowanej w S.P. Oddz. Zas. G. i K. w Zgierzu
w dniu 15.09.2008r. pod nr 8917

Legenda:

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

Z up. STAROSTY
Marek Kuczyński
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

Punkty wsp. geodezyjnych
studni kanalizacyjnych

Punkty wsp. geodezyjnych
przykanalików

Punkty wsp. geodezyjnych
przykanalików na korku

● 56/3,0

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

Skala:

1: 500

Plan zagospodarowania terenu

ul. ZGIEŃSKA

(ODCINEK OD UL. POŁUDNIOWEJ DO POSESJI NR 57)

Branża: Sanitarna

Stadium: projekt budowlano-wykonawczy

Rys. 17