

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Miroslaw Mech		ul. Jodłowa 5	
Data :	08.05.2014 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	
Miroslaw Mech			







Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :			Studzienka :			
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
PCV	160	7,0	S1	PCV	425	lekki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [m]	Spadek [%]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	6,0	2 %

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

-  projektowane przyłącze kanalizacyjne
-  instalacja przyłącza wodociągowego
-  instalacja przyłącza gazowego
- S1 projektowana studzienka kanalizacyjna
- S2 istniejące szamba do zasypania
- W1 włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2 miejsce włączenia przyłącza do budynku
-  instalacja przyłącza energetycznego

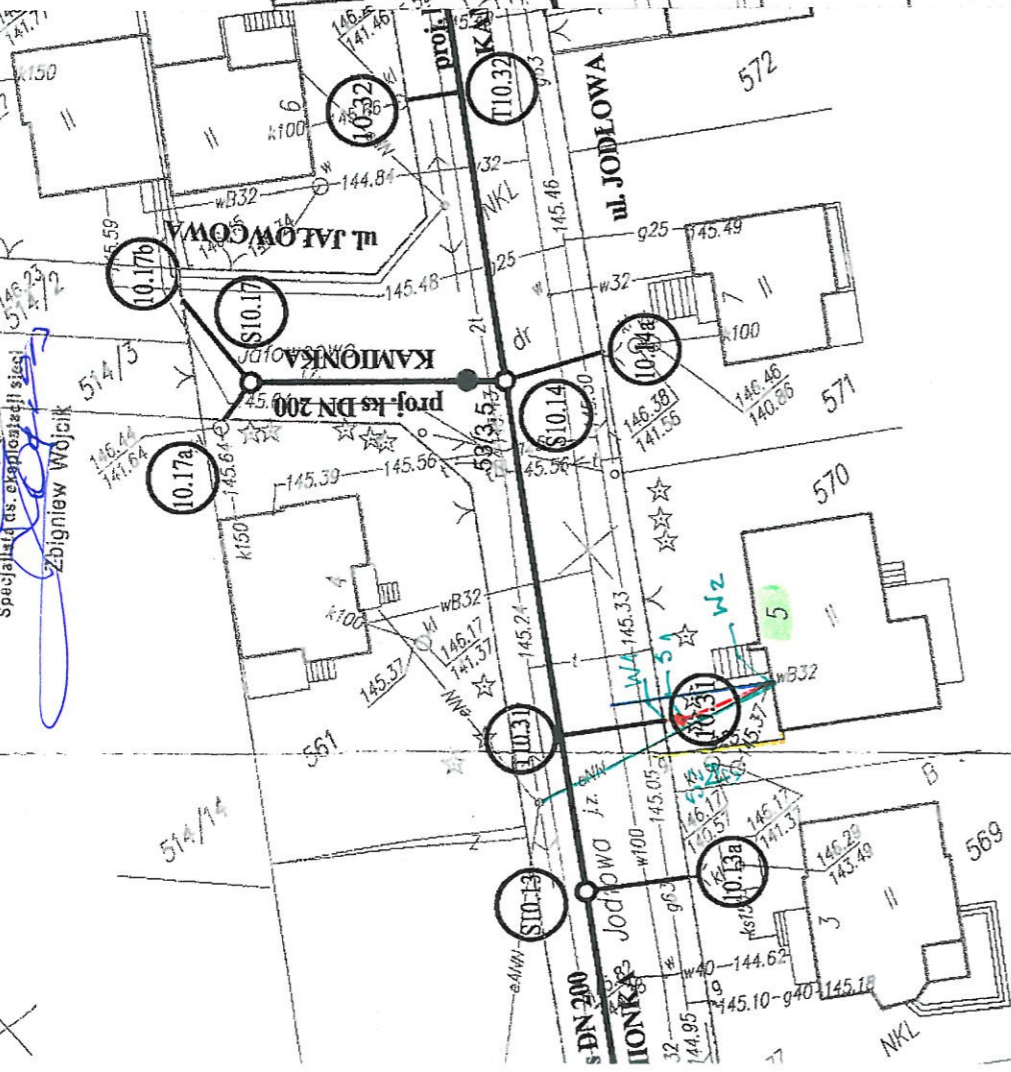
PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Łódź-Miasto

Wydział Zarządzania Majątkiem Spółdzielczym
Dział Sieciowy Zgierz

*W miejscach kolizji z kablem
elektroenergetycznym zastosować
rury osłonowe na kablu*

06.08.2011

Wydział Zarządzania Majątkiem Spółdzielczym
Dział Sieciowy Zgierz
Specjalista ds. eksploatacji sieci
Zbigniew Wojcik

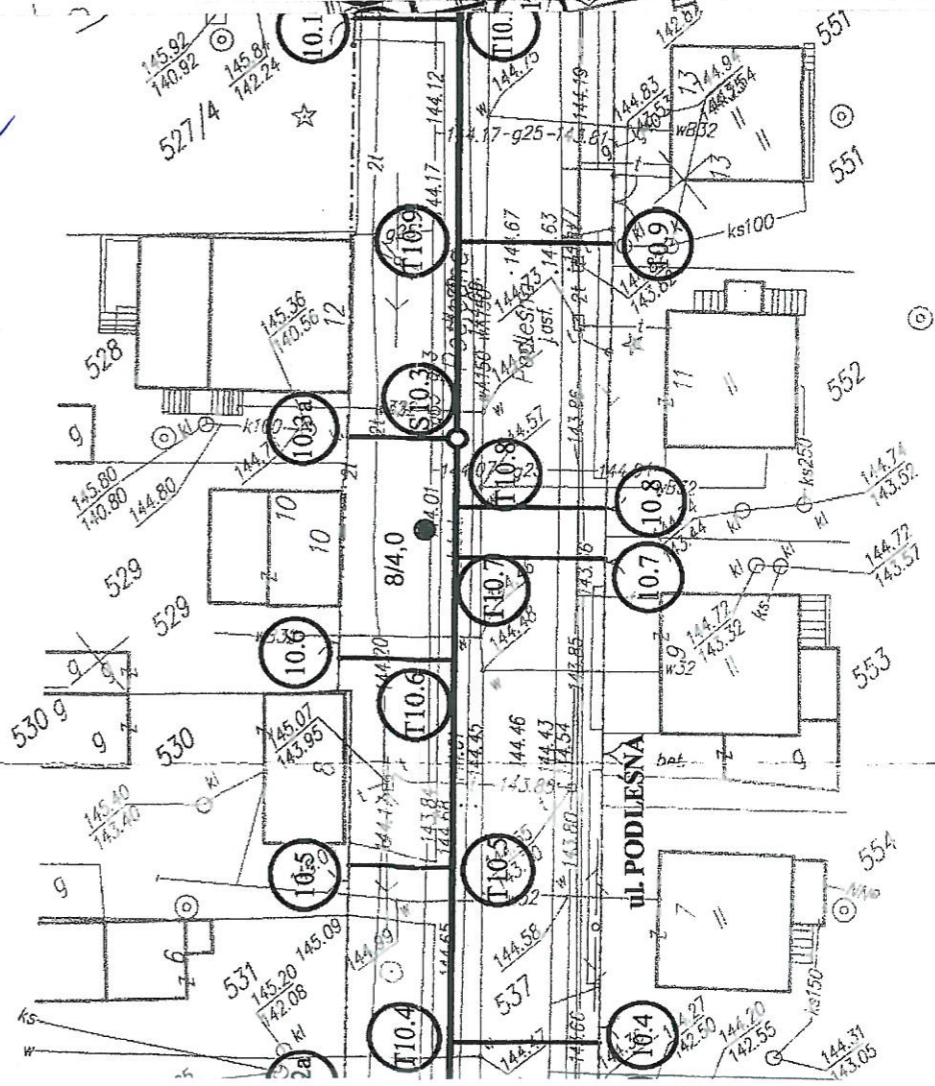


*Uzgodniono plan techniczny
przyłącza do realizacji z uwagami:*

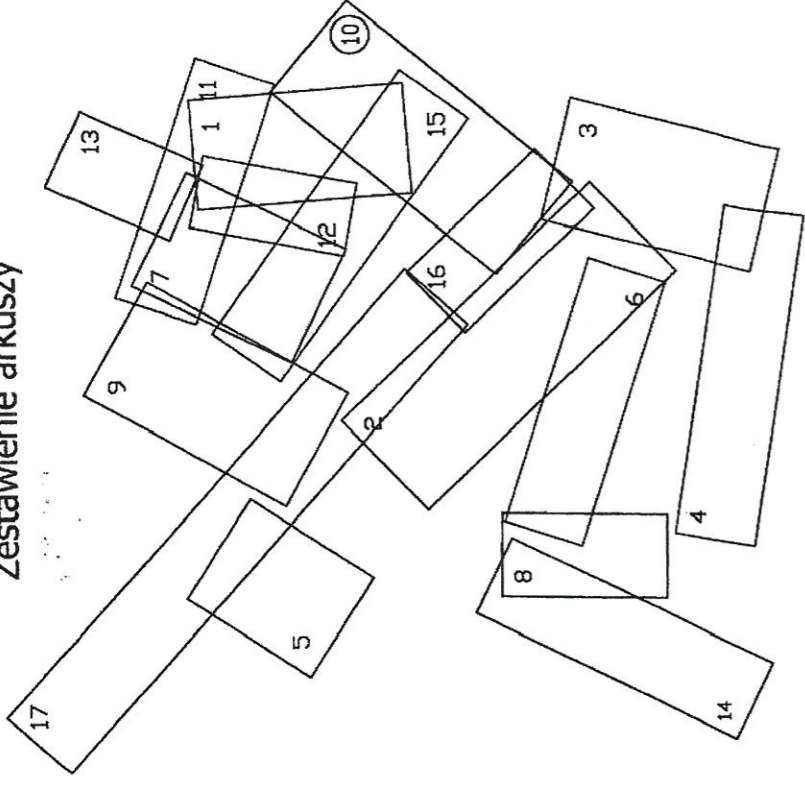
Investor zobowiązany jest
do dostosowania wewnętrznej
instalacji kanalizacji sanitarnej
do warunków umożliwiających
podłączenie istniejącego przykanałka

Oznaków do 13.05.2011

Kierownik
Zakładu Wodociągów i Kanalizacji



Zestawienie arkuszy



UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji.
Wynika to z zasłyszonych 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 dc 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

raz w dniu 15.09.2008r. pod nr 8917

PROJEKT
ZGIERZ
ul. Jodłowa 6A
tel. 26 23 33 000
e-mail: zgierz@poczta.onet.pl

Legenda:

Niniejszy projekt budowlany
stanowi integralną część
dokumentacji technicznej
z datą 10.05.2011

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

● 29/3,0

Investor: Ozokowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.; ul. Żwirki 30; 95-035 C
Temat: Budowa kanalizacji sanitarnej we wschodniej części Ozorkowa

Imię i nazwisko:	Data:	Podpis:
mgr inż. Andrzej Górski Nr upr. 292/ 81	06.09	<i>[Signature]</i>
mgr inż. Jerzy Fidrysiak	06.09	<i>[Signature]</i>
mgr inż. Jolanta Budzińska	06.09	<i>[Signature]</i>
mgr inż. Małgorzata Ponikła	06.09	<i>[Signature]</i>
mgr inż. Anna Piwińska	06.09	<i>[Signature]</i>
Karolina Banat	06.09	<i>[Signature]</i>
Konrad Wira	06.09	<i>[Signature]</i>
mgr inż. Krzysztof Telega Nr upr. 374/82/WML	06.09	<i>[Signature]</i>
Sprawdzający:		

Plan zagospodarowania terenu
ul. JODŁOWA

Skala:	Branża: Sanitarna	Stadium: projekt budowlano-wykonawczy	Rys.
1: 500			