


Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Urszula Gosławska		ul. Poprzeczna 11	
Data :	17.12.2013 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	
Urszula Gosławska		<i>Urszula Gosławska</i>	

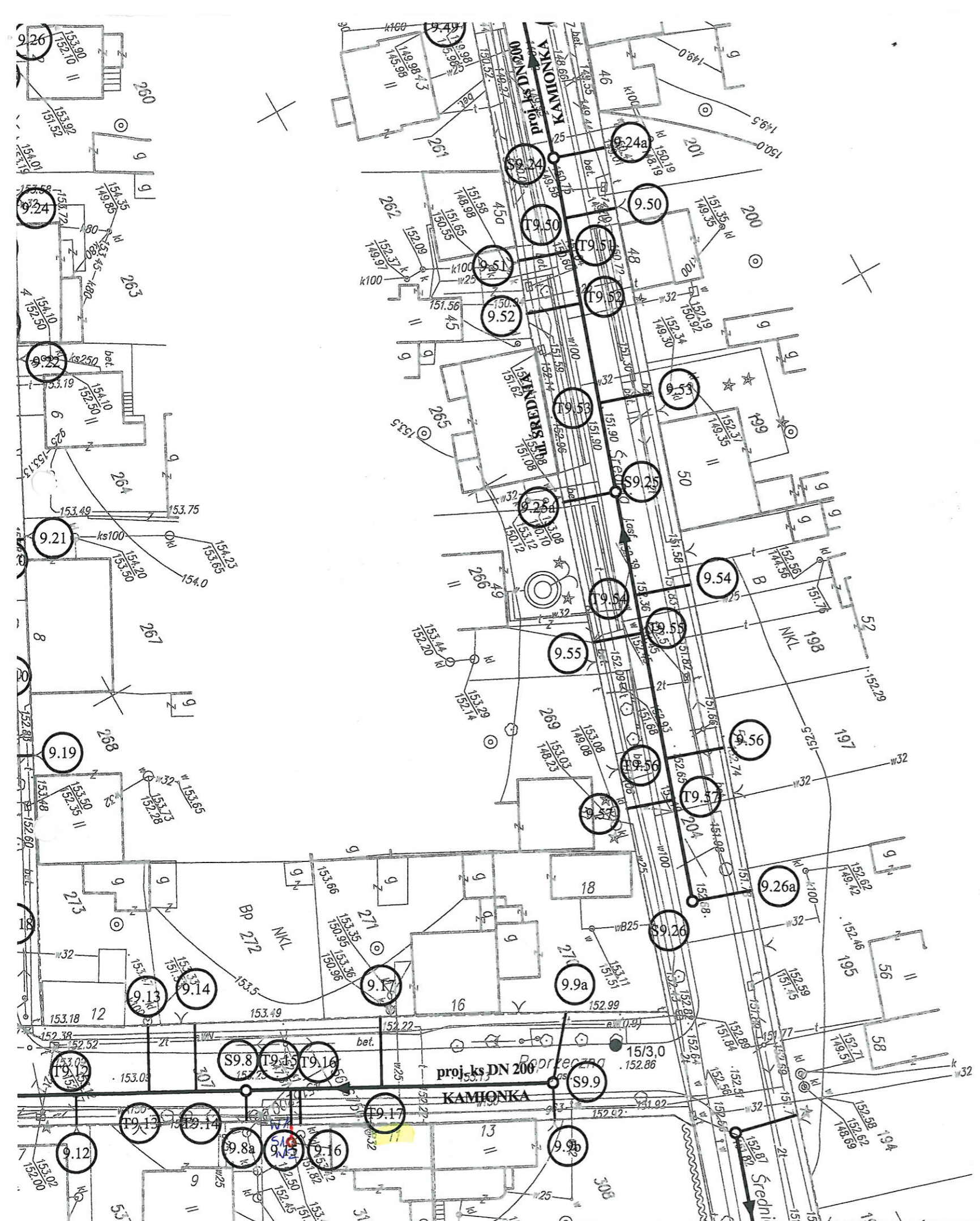
Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ :
PCV	160	1,5	S1	PCV	425	lekki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [m]	Spadek [%]
W1 – S1 – W2	1,5	2 %

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

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



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 Zgorzeli
w dniu 29.09.2008r. pod nr 9421
oraz w dniu 15.09.2008r. pod nr 8917

Niniejszy projekt budowlany stanowi integralną część decyzji nr 10/2011 z dnia 10 STY. 2011

Legenda:

Zm. STAROSTY
NACZELNIK WYDZIAŁU
ARCHITECTURY 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
- 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		
Skala:	Plan zagospodarowania terenu ul. POPRZECZNA			
1: 500	Branża: Sanitarna	Stadium: projekt budowlano-wykonawczy	Rys. 9E	