

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres:	
Iwona Szałapska		ul. Krótka 1	
Data :	06.05.2014 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	<i>Iwona Szałapska</i>

Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
PCV	160	15,0	S1	PCV	425	lekki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [m]	Spadek [%]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	14,0	2 %

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

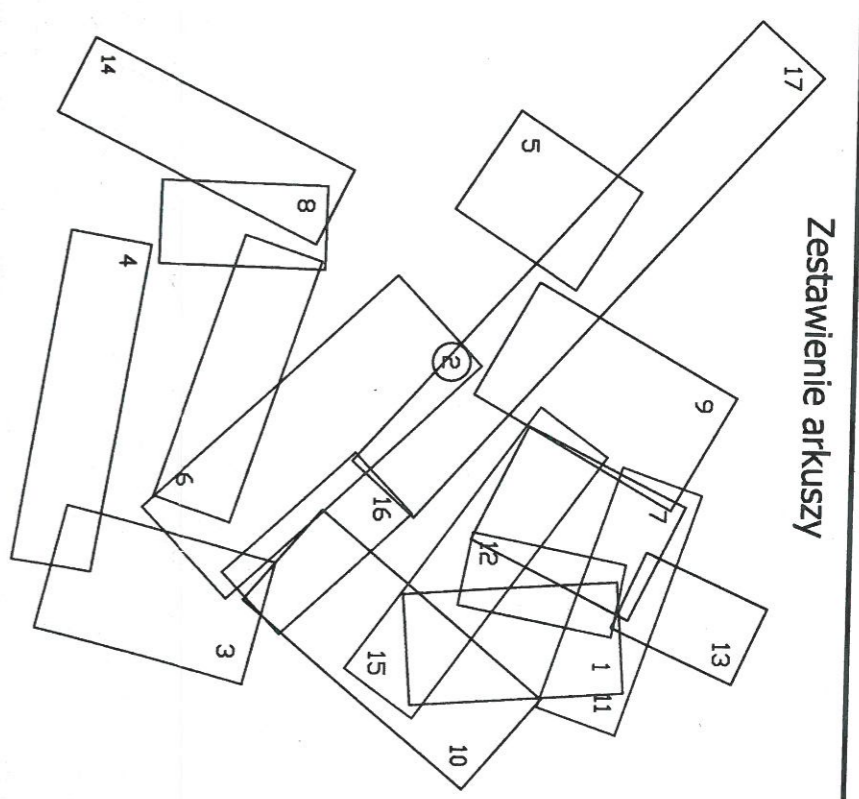
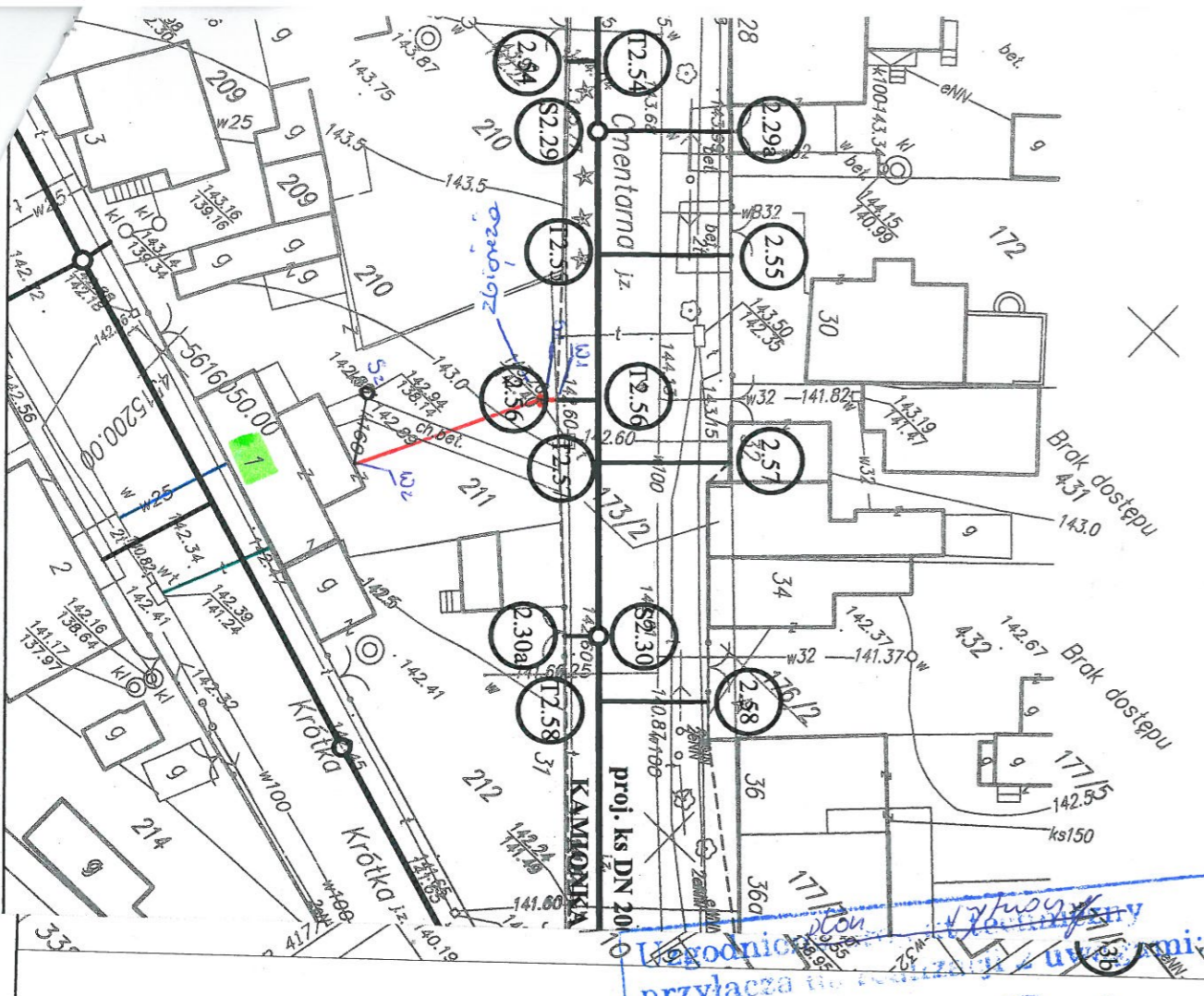
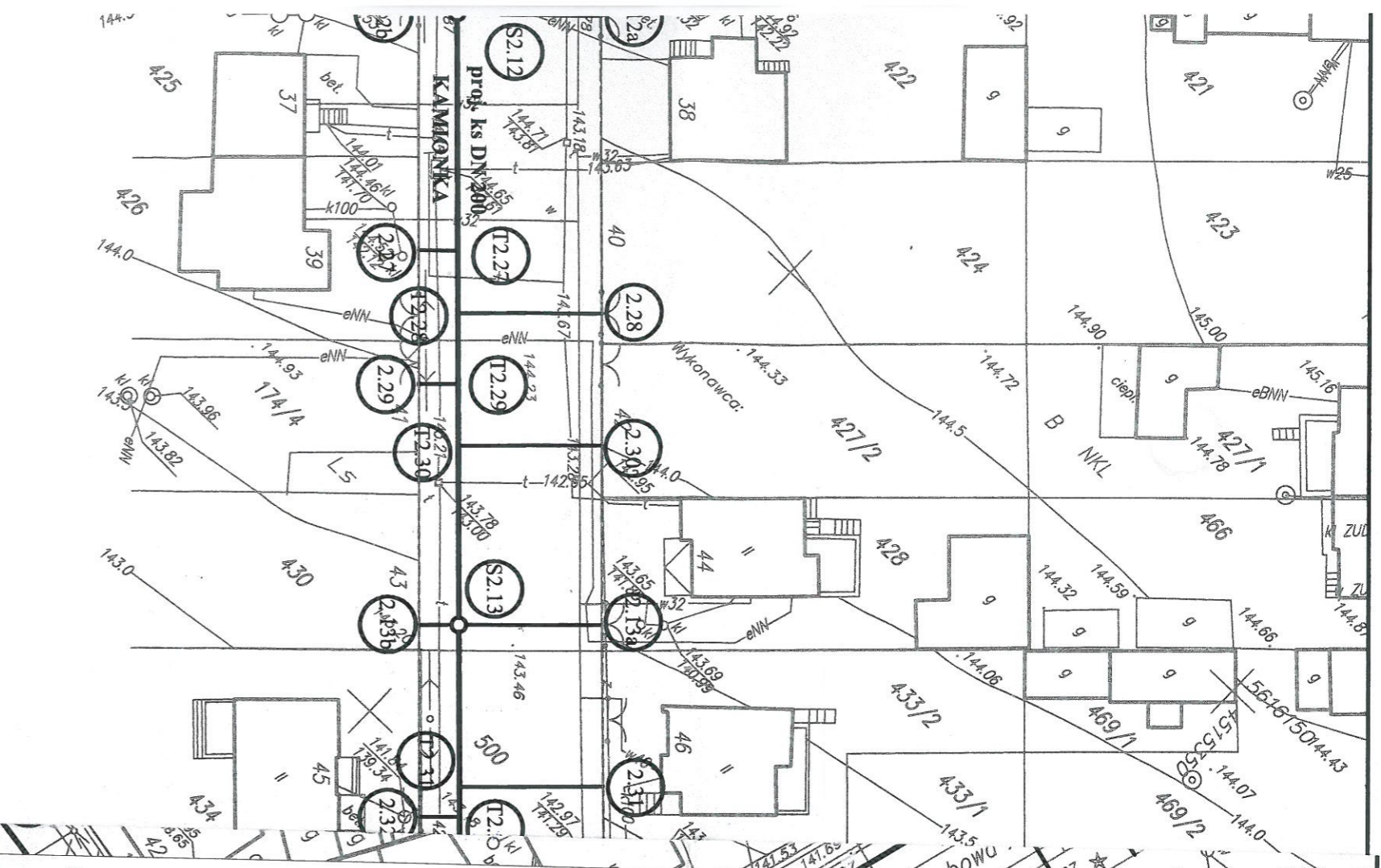
- projektowane przyłącze kanalizacyjne
- instalacja przyłącza wodociągowego
- instalacja przyłącza telefonicznego
- S1

projektowana studzienka kanalizacyjna
- S2

istniejące szambo do zasypania
- W1

włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2

miejsce włączenia przyłącza do budynku (czyszczak)



UWAGI!
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak inform Wynika to z zaszciości hitorycznych lub niedopełnienia obowiązku zgłoszenia i inwentaryzacji.
(Ustawa: Prawo Geodezyjne i kartograficzne Dz. U. 30/1989 poz. 163 z późn zmianami)

UWAGAI!
Niniejszy egzemplarz mapy jest fragmentem mapy- sytuacjino-wysokościow celów projektowych w skali 1:500
zaewidencjonowanej w S.P. Oddz. Zas. G. i K. w Zgierzu
w dniu 08.10.2008r. pod nr 5871
oraz w dniu 26.05.2008r. pod nr 4974

Legenda:
Niniejszy projekt budowlany stanowi integralną część decyzji nr 105/09 z dnia 10 sty. 20

Legenda:
Niniejszy projekt budowlany stanowi integralną część decyzji nr 105/09 z dnia 10 sty. 20

Legenda:
Niniejszy projekt budowlany stanowi integralną część decyzji nr 105/09 z dnia 10 sty. 20

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

Inwestor: 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:	
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 Ponikla	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/WMA	06.09	
Skala: 1: 500			
Branża: Sanitarna			
Stadium: projekt budowlano-wykonawczy			
Rys. 2			