

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Mirosława Martczak		ul. Cmentarna 6	
Data :	16.06.15r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	Martczak
Mirosława Martczak			

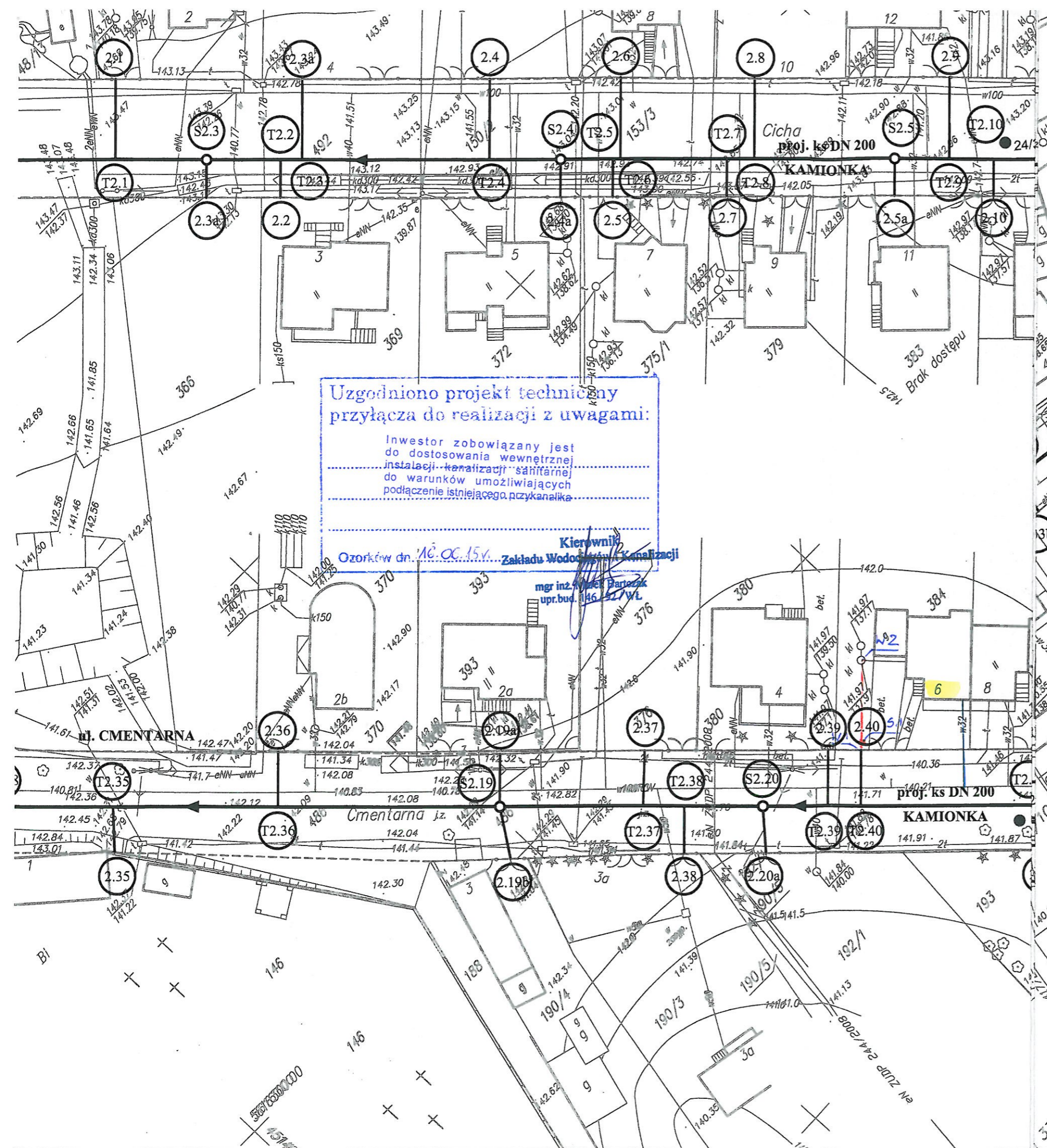
Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [ mm ]	Długość [ mb ]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [ mm ]	Właz typ:
PCV	160	10,0	S1	PCV	425	ciężki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [ m ]	Spadek [ % ]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	9,0	2 %

\*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

#### LEGENDA :

- projektowane przyłącze kanalizacyjne
- instalacja przyłącza wodociągowego
- S1 projektowana studzienka kanalizacyjna Ø 425 mm
- W1 włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2 miejsce włączenia przyłącza kanalizacyjnego do istniejącej instalacji (likwidacja zbiornika bezodpływowego)



#### UWAGA!

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

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

#### UWAGA!

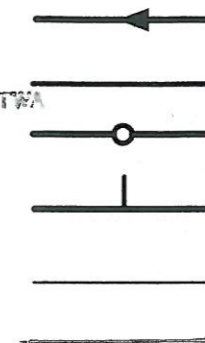
Niniejszy egzemplarz mapy jest fragmentem mapy- sytuacyjno-wysokośció celów projektowych w skali 1:500

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

STAROSTA ZGIERZSKI  
95-100 Zgierz  
tel. (42) 714-06-84

### Legenda:

ZD STAROSTY  
Miro Fuja  
NACZELNIK WYDZIAŁU  
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA



Proj. kanał sanitarny

Proj. przykanalik sanitarny DN 15

Proj. studnia rewizyjna

Proj. trójnik DN 200 / 150

Istn. krawężnik

Granica pasa robót

S2.1

Punkty wsp. geodezyjnych studni kanalizacyjnych

T2.1

Punkty wsp. geodezyjnych przykanalików

2.1

Punkty wsp. geodezyjnych przykanalików na korku

22/3,0

Otwór geologiczny

Inwestor: Ozokowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.; ul. Żwirki 30; 95-0

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:

1: 500

Plan zagospodarowania terenu  
ul. CMENTARNA

Branża: Sanitarna

Stadium: projekt budowlano-wykonawczy

R