

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Agnieszka Pierzgalska		ul. Cmentarna 31	
Data :	10.06.2015 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	<i>Pierzgalska</i>
Agnieszka Pierzgalska			

Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [ mm ]	Długość [ mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [ mm ]	Właz typ:
PCV	160	11,0	S1	PCV	425	ciężki

Projektowane spadki kanału :		
*Nazwa odcinka	Długość odcinka [ m ]	Spadek [ % ]
W1 – S1	1,0	2 %
S1 – W2	10,0	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

zaewidencjonowanej w S.P. Oddz.  
w dniu 08.10.2008r. pod nr 5871  
oraz w dniu 26.05.2008r. pod nr 4

### Legenda:

● 22/3,0

	Imię i nazwisko:
Projektant:	mgr inż. Andrzej Gó
Asystent projektanta:	mgr inż. Jerzy Fidrys
Asystent projektanta:	mgr inż. Jolanta Bud
Asystent projektanta:	mgr inż. Małgorzata
Asystent projektanta:	mgr inż. Anna Piwiń
Asystent projektanta:	Karolina Banat
Asystent projektanta:	Konrad Wira
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof T Nr upr. 374/82/WMŁ
Skala:	Plar
1: 500	Branża: Sanitarna