

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Tomasz Świderski	
Adres :		ul. Zgierska 8	
Data :	29.04.14r.		Skala : 1 : 500
Wykonał :		Tomasz Świderski	
Czytelny podpis :		Tomasz Świderski	

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	4,0	2 %
W2 – S2	8,5	2 %
S2 – W3	1,5	2%

*nazwa zgodna z oznaczeniem na planie sytuacyjny

LEGENDA :

- projektowane przyłącze kanalizacyjne
- instalacja przyłącza wodociągowego
- S1

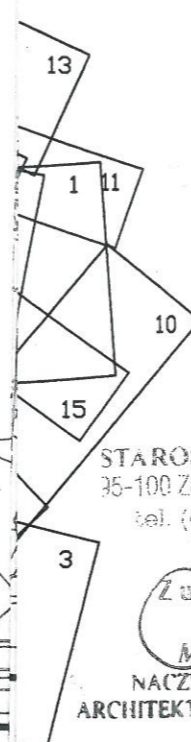
projektowana studzienka kanalizacyjna
- S2

projektowana studzienka kanalizacyjna
- W1

włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2

miejsce włączenia przyłącza do budynku
- W3

miejsce włączenia przyłącza do budynku



Skala: 1: 500	Plan zagospodarowania terenu ul. ZGIERSKA (ODCINEK OD UL. POŁUDNIOWEJ DO POSESJI NR 57)		
	Branża: Sanitarna	Stadium: projekt budowlano-wykonawczy	Rys. 17