

Plan sytuacyjny trasy projektowanego przyłącza kanalizacyjnego :			
Inwestor :		Adres :	
Andrzej Bernat		ul. Krasickiego 7	
Data :	27.04.2015 r.	Skala :	1 : 500
Wykonał :		Czytelny podpis :	<i>Bernat Gracjan</i>
Andrzej Bernat			

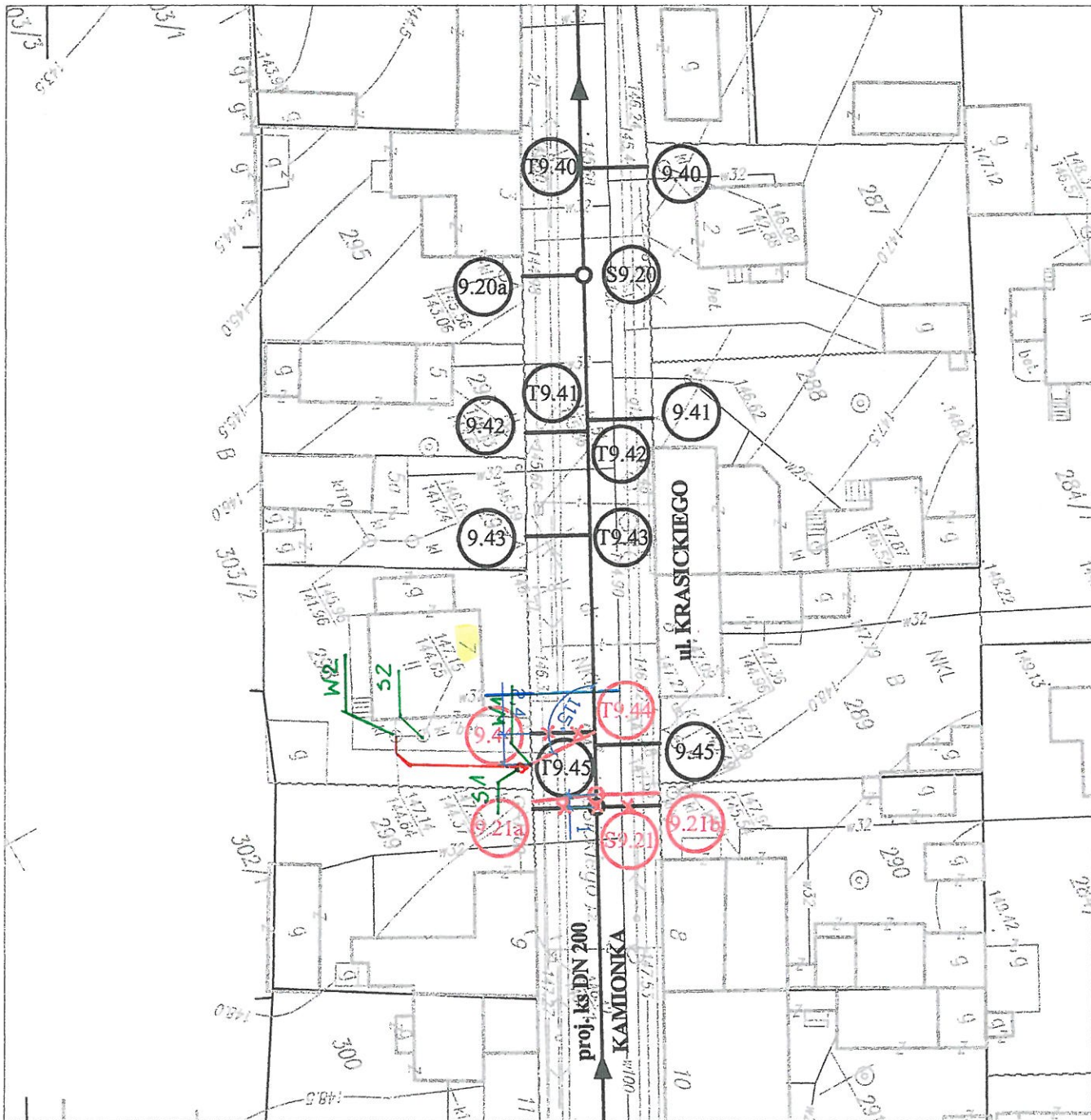
Dane techniczne przyłącza kanalizacyjnego :						
Rury :				Studzienka :		
Materiał :	Średnica [mm]	Długość [mb]	* Nazwa :	Materiał :	Średnica [mm]	Właz typ:
PCV	160	11,0	S1	PCV	425	ciężki

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
- S2 istniejący zbiornik bezodpływowy do likwidacji
- W1 włączenie do końcówki istniejącego przykanalika
- W2 miejsce włączenia przyłącza kanalizacyjnego do budynku



ul. Krasickiego nr 7 (działka nr 298)

Zatwierdził:

Przesunięcie projektowanego przyłącza T9.44 - 9.44 o 2,4m w kierunku działki 299, przyłączy pod kątem 115 stopni. Zmiana zgodnie z wnioskiem właściciela działki.

Inwestor zobowiązany jest do dostosowania wewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej do warunków umożliwiających podłączenie istniejącego przykarałika

Andrzej Górski
(upr. 292/81)

PROJEKTANT SIECI I INST. SANITARNYCH

98-200 Sieradz, Czartki 20 a
tel 504 092 634

Kierownik
Zbiornika Wodociągów i Kanalizacji

inż. Karol Kowalski

dn. 12.05.2012