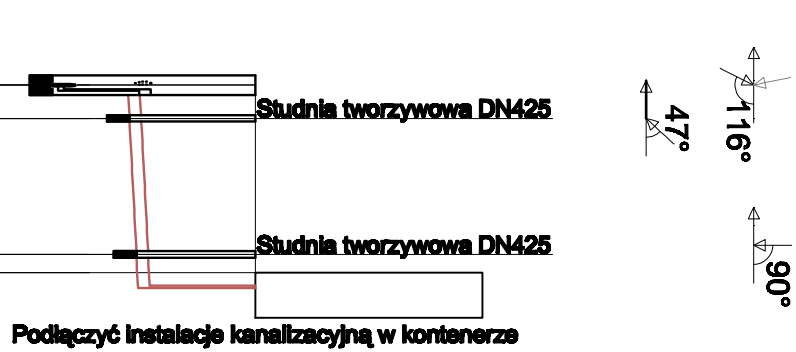



Rzędna terenu istniejącego	58,40	58,90	63,90	67,00	69,80
Rzędna dna kanału	56,72 56,81	57,31	62,31	64,77 65,41	67,64
Zagłębienie dna kanału [m]	1,68 1,59	1,59	1,59	2,23 1,59	2,16
Odległości [m]	16,8	43,9	27,2	14,9	
Spadek	3 % L=16,8	11 % L=43,9	9 % L=27,2	15 % L=14,9	
Rodzaj nawierzchni / technologia wykonania	<div> <div>Nawierzchnia gruntowa</div> <div>Wykop otwarty wąskoprzeczny</div> </div> <div> <div>Nawierzchnia gruntowa</div> <div>Wykop otwarty wąskoprzeczny</div> </div>				
Materiał	<div>200×5,9 PVC-U SN8 lite</div> <div>200×5,9 PVC-U SN8 lite</div>				
Długość trasy [m]	60	16,8	60,6	87,9	102,7



PG s21	0,0	160x4,7 PVC-U SN8 Iste	Węzłowa złączka Współ osłona	Now. grunt. L=12,5	1%	1,69	56,71	58,40
	2,2					1,66	56,74	58,40
s22	11,2					1,57	56,83	58,40
	12,5					1,56	56,84	58,40

 "APIS" AUTORSKA PRACOWNIA INŻYNIERII SANITARNEJ 64-920 PILA, ul. Kondratowicza 6, tel (67)212-00-88, fax (67)353-30-54, e-mail: apis@apis.pila.pl	Gmina Miasteczko Krajeńskie ul. Dąbrowskiego 16, 89-350 Miasteczko Krajeńskie		
	Zamawiający:		
Inwestycja: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Miasteczko-Huby			
Branża:	Sanitarna	Stadium:	Projekt budowlany
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Numer i zakres uprawnień budowlanych	Podpis
Projektował: mgr inż. Grzegorz Rodziewicz		uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. inżynierskiej w zakresie: sieci, inżynierii i urządzeń sanitarnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr ewid. WKP/0743/P-0008072	
Sprawdzał: mgr inż. Helena Rodziewicz		uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. inżynierskiej w zakresie: sieci, inżynierii i urządzeń sanitarnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr ewid. WKP/0714/P-000806	
Treść rysunku	Skala 1:100		Data: wrzesień 2015
Profil podziurzy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - odcinki: PG-S04 i PG-Kontaner	Numer rysunku 04		Rev: A