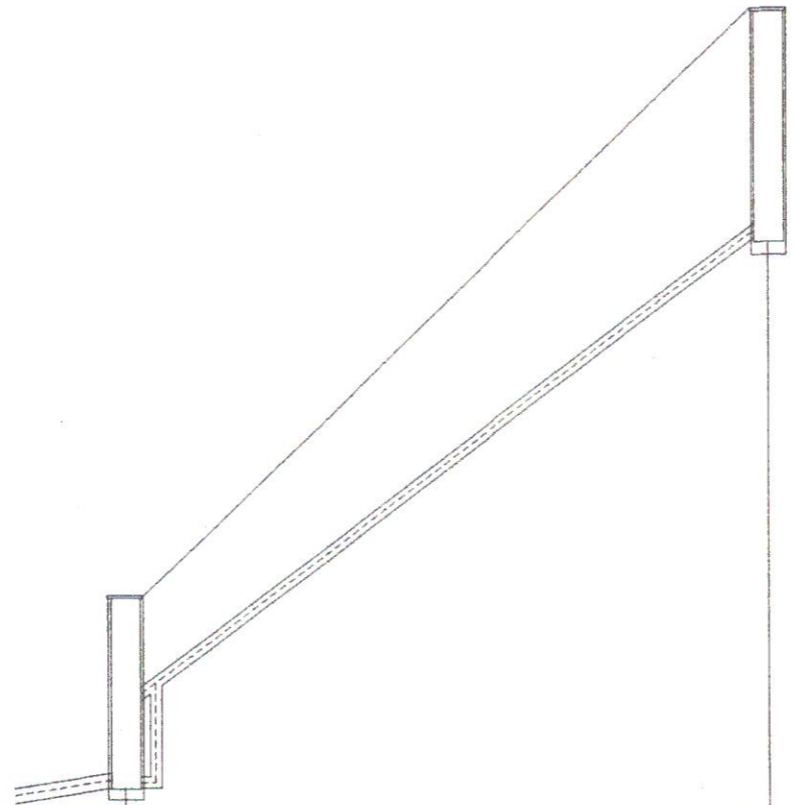
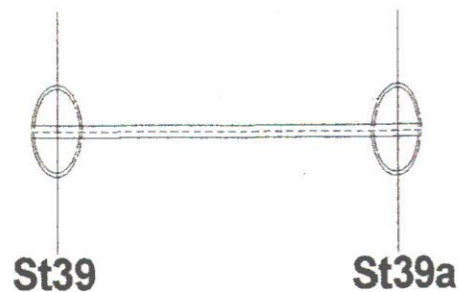
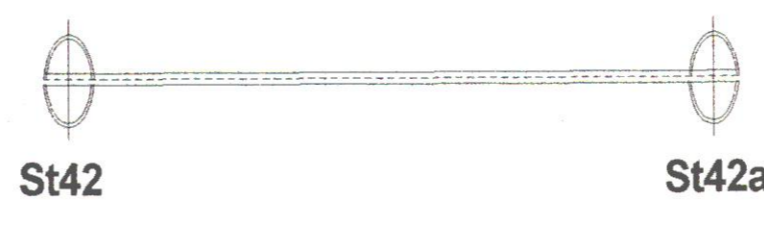


	489,00		
Rzędna terenu mnpm		496,20	501,00
Rzędna dna kanału mnpm	493,13	494,80	497,80
Głębokość wykopu m	3,17		3,30
Spadek % / średnica mm	0,15 PVC 15%		
Odległość m	0,00	20,00	20,00



	495,77		
Rzędna terenu mnpm		498,30	506,00
Rzędna dna kanału mnpm	496,90	502,90	506,00
Głębokość wykopu m	1,50		3,20
Spadek % / średnica mm	0,15 PVC 15%		
Odległość m	0,00	40,40	40,40



Uwaga:  
rzędne studzienek dopasować do rzędnych terenu  
przy kolizjach prace prowadzić ręcznie  
przy wpięciach rzeczywiste rzędne ustalić po dokonaniu odkrywek

mgr inż. RAFAŁ JANIEC  
Upr. bud. do projektowania i wykonania  
robotami w specjalności inżynierskiej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłowniczych,  
wentylacyjnych i gazowniczych oraz urządzeń  
NBGP V-7342/3/61/98  
NBGP V-7342/3/61/98

	Wałbrzyska Dyrekcja Inwestycji Sp. o.o. 58-300 Wałbrzych ul. Starachowicka 8 tel. 84-250-21, fax 84-264-38	26
Temat:	BUDOWE KOLEKTORA SANITARNEGO I PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ	1:100/500
Obiekt:	Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej od St39+39a i St42+42a	PB
Adres:	Głuszyca Góra ul. Kłodzka od nr.61 do końca i ul. Graniczna	
Inwestor:	Urząd Miasta i Gminy Głuszyca 58-300 Głuszyca ul. Grunwaldzka 58	data: 09.2003
Projektant:	mgr inż. Rafał Janiec	NBGP V-7342/3/61/98
Sprawdzający:		