



P. p. 40,00m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	46,20	46,20	46,20	46,45	46,45	46,80	46,90
Rzędna osi przewodu	44,30	44,37	44,39	44,49	44,50	44,91	45,00
Zagłębienie dna kanału [m]	1,90	1,83	1,81	1,96	1,95	1,89	1,90
Odległości [m]	7,0	2,4	9,9	1,2	38,0	8,0	
Średnice, materiał	dz90PE ciśń.			dz90PE ciśń.			
Spadek				i=1,0%			
Długość trasy [m]	0,00	7,00	9,40	7,00	20,50	58,50	66,50

T Ø100/80 zał.1 zał.1a zał.2a zał. 2 zał. 3 bud. hali sportowej

<90° <7° <7°

"DOM-BUD" Suwałki		BRANŻA: SANITARNA		
OBIEKT:	Hala sportowa z zapleczem i widownią w Bartoszycach	STADIUM: PW	NR RYS.:	
		SKALA:1:100/250	S/2	
ADRES:	Bartoszyce, ul.Słowackiego Dz. Nr cw.2/78, 2/84, 2/88.	RYSUNEK: PROFIL WODOCIĄGOWY		
BRANŻA:	PROJEKTANT:	NR UPR.	DATA	PODPIS
SANITARNA		mgr inż. Danuta Piszczatowska	SUW 75/90	27.11.2016r