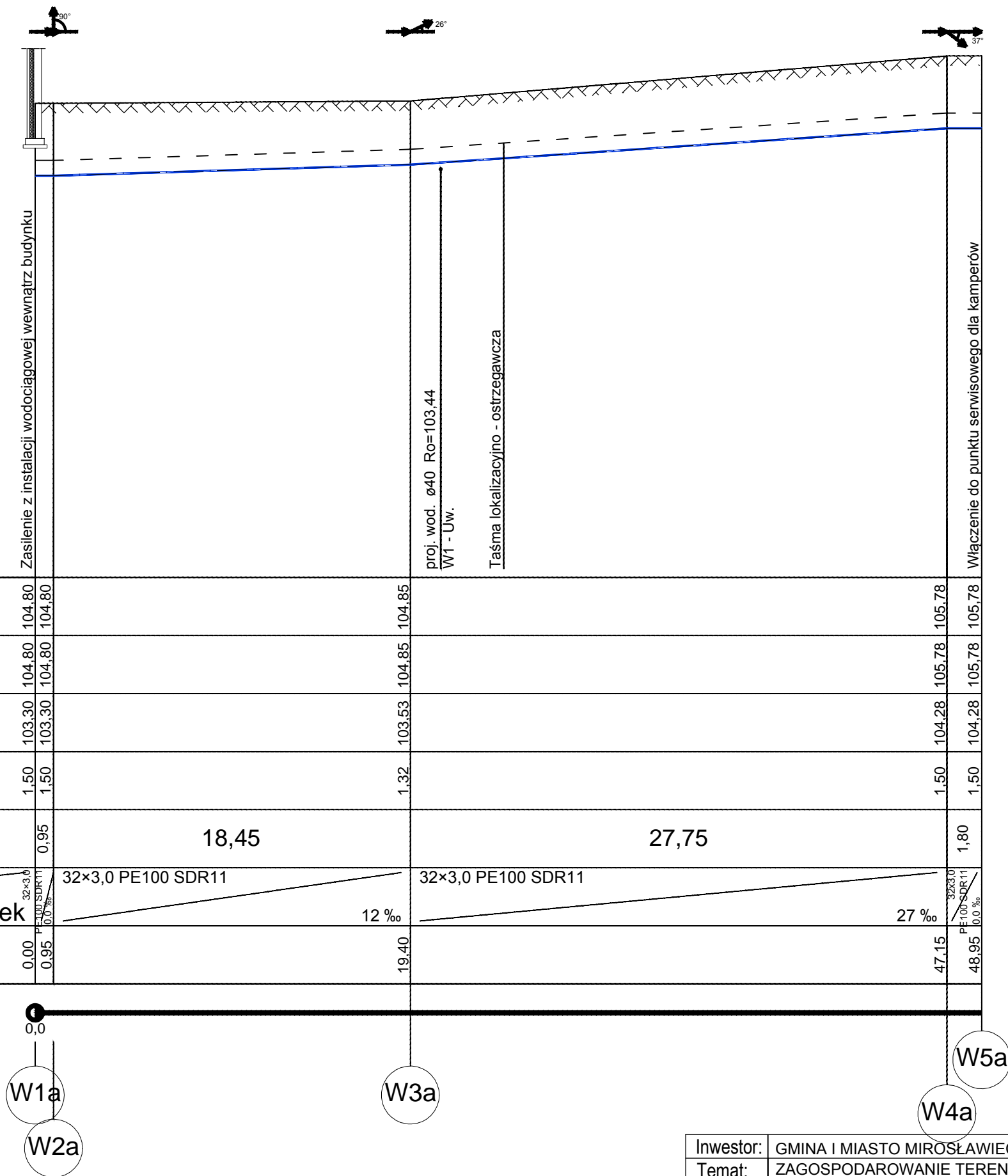


Poziom porównawczy 95,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	104,80	104,80	104,85	104,85	105,78	105,78
Rzędna terenu istniejącego	104,80	104,80	104,85	104,85	105,78	105,78
Rzędna osi rurociągu [m]	103,30	103,30	103,53	103,53	104,28	104,28
Zagłębienie osi rurociągu	1,50	1,50	1,32	1,32	1,50	1,50
Odległości [m]	0,95	18,45	27,75	1,80		
Średnice	32×3,0 PE100 SDR11	32×3,0 PE100 SDR11	32×3,0 PE100 SDR11	32×3,0 PE100 SDR11	32×3,0 PE100 SDR11	32×3,0 PE100 SDR11
Spadek	0,0 ‰	12 ‰	27 ‰	0,0 ‰		
Długość trasy [m]	0,00	19,40	47,15	48,95		



Inwestor:	GMINA I MIASTO MIOSŁAWIEC, UL. WOLNOŚCI 37, 78-650 MIOSŁAWIEC		
Temat:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU PLAŻY NAD JEZIOREM KOSIAKOWO		
Adres:	MIOSŁAWIEC, GM. MIOSŁAWIEC, DZ. NR 335/2, 335/4, OBRĘB 0034		
Rysunek:	PROFIL PODŁUŻNY ZEWN. INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ U1a-W5a		
Branża:	SANITARNA		
Projektant: branża: sanitarna	Sprawdzający branża: sanitarna		Data: 11.2021
mgr inż. Jolanta Kupień upr. nr ZAP/0167/POOS/08	mgr inż. Stanisław Machura upr. nr ZAP/BO/3890/02		Skala: 1:100/250
			Nr rys: S/4