



Rzędna terenu projekt.	190,72			190,72		190,70			192,17			193,18			193,72			194,06	
Rzędna terenu istniejącego									192,05			193,09			193,60			194,07	
Rzędna osi rurociągu	189,10	189,15	189,15	189,18	189,20			190,49	190,52			191,47	191,48	191,52	191,52	191,55	192,05	192,47	
Zagłębienie	1,62		1,57		1,57			1,68				1,71			1,54		1,55	1,60	
Proj. spadek, materiał, śr.	$i=0,83\%$ PE ϕ 40x3,7											$i=1\%$ PE ϕ 40x3,7				$i=1\%$ PE ϕ 63x5,8			
Długość odcinka	-4,30- -3,40-		-3,40-	-3,35-	1,15			2,00				1,15	-3,15-	1,20	1,45		-4,30-	1,0	1,70
Odległość od początku	0,00	4,30	7,40	10,75	11,90			0,00	2,00			0,00	1,15	4,30	5,50	6,95	0,00	4,70	5,30
Oznaczenia	w34	w38	w39	w40				w31	w32			w29		w30			w26	w27	w23
																			w24