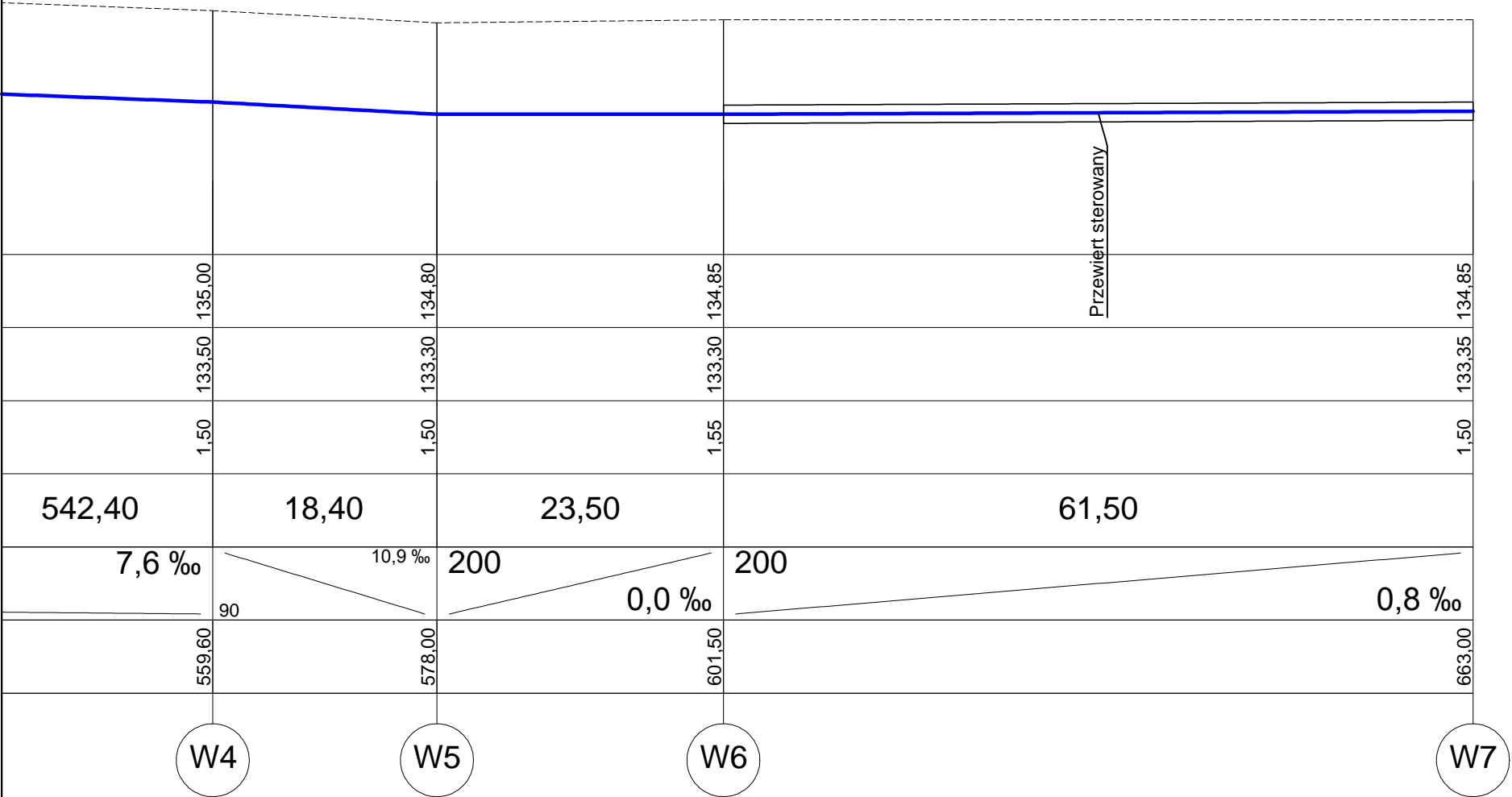
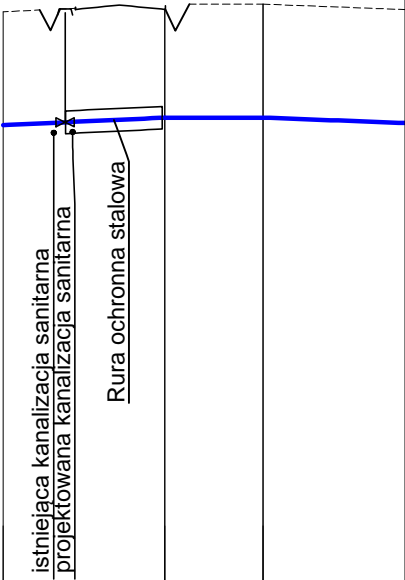


Poziom porównawczy 131,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	139.00	139.10	139.10
Rzędna osi rurociągu [m]	137.50	137.60	137.60
Zagłębienie osi rurociągu		1.50	1.50
Odległości [m]	10,70	6,50	
Średnice, materiał	200	200	200
Spadek	9,3 ‰	0,0 ‰	
Długość trasy [m]	0.00	10.70	17.20

W1W2W3



W4W5W6W7

tytuł rysunku		skala	
Projekt Architektoniczno-Budowlany  Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Kotlin		1 : 100/500	
		specjalność	
		-----	
projektant		podpis	
inż. Jarosław Grzelak <small>upr. nr 7131-7132/37/PW/2002</small>			
asystent projektanta		podpis	
mgr inż. Magdalena Bogusławska			
sprawdzający		podpis	
mgr inż. Monika Żurawska <small>uprawnienia nr WKP/0273/PWOS/06</small>			
numer projektu	element projektu	data	numer rysunku
5_KOTLIN	PZT	10.06.2024	1