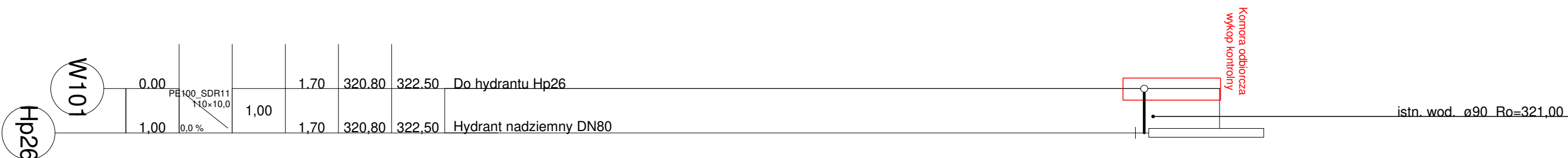
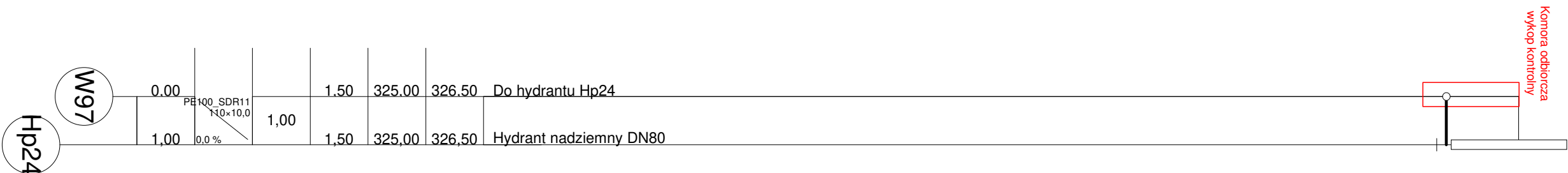
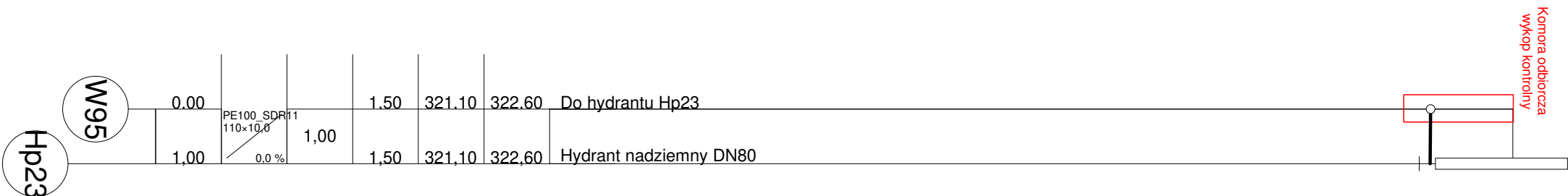
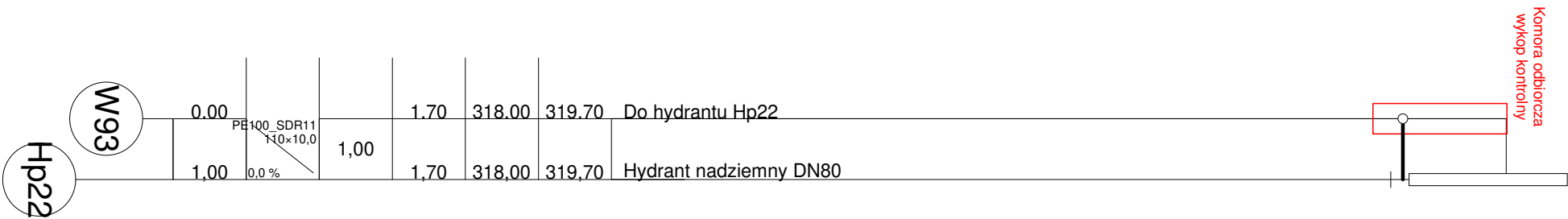
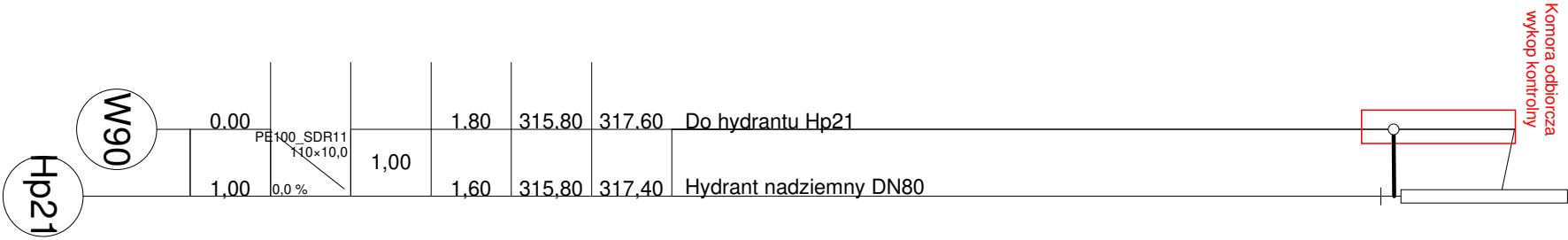
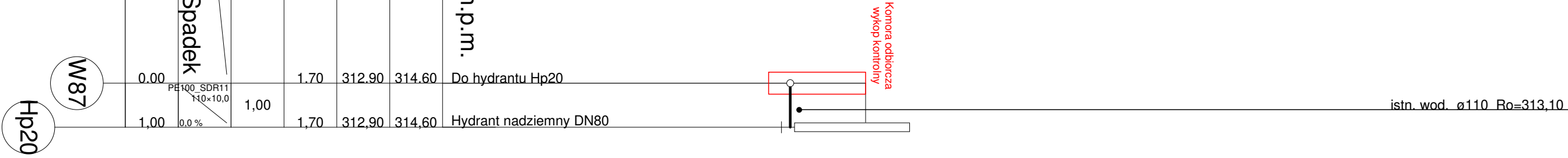


Poziom porównawczy 305,00 m n.p.m.			Do hy
Rzędna terenu istniejącego	314.60		
Rzędna osi rurociągu [m]	312.90		
Zagłębienie osi rurociągu	1.70	1.70	Hydra
Odległości [m]		1,00	
Średnice, materiał	Spadek		
	PE100, SDR11 NO×10,0		
Długość trasy [m]	0.00	1,00	
		0,0 %	



Pracownia Projektowa, Grzegorz Możdżeń ul. Sienkiewicza 64, 28-500 Kazimierza Wielka		Faza PZT
Temat Budowa sieci wodociągowej w części miejscowości Przysieka i Kozłów, gm. Kozłów		Data 12.2024
Tytuł rysunku Podłączenia hydrantów Hp20 - Hp24, Hp26		Skala 1:100/100
Autor projektu inż. Grzegorz Możdżeń SWK/0099/POOS/05		Nr rys. 37
Sprawdził mgr. inż Edward Kawa 184/98		