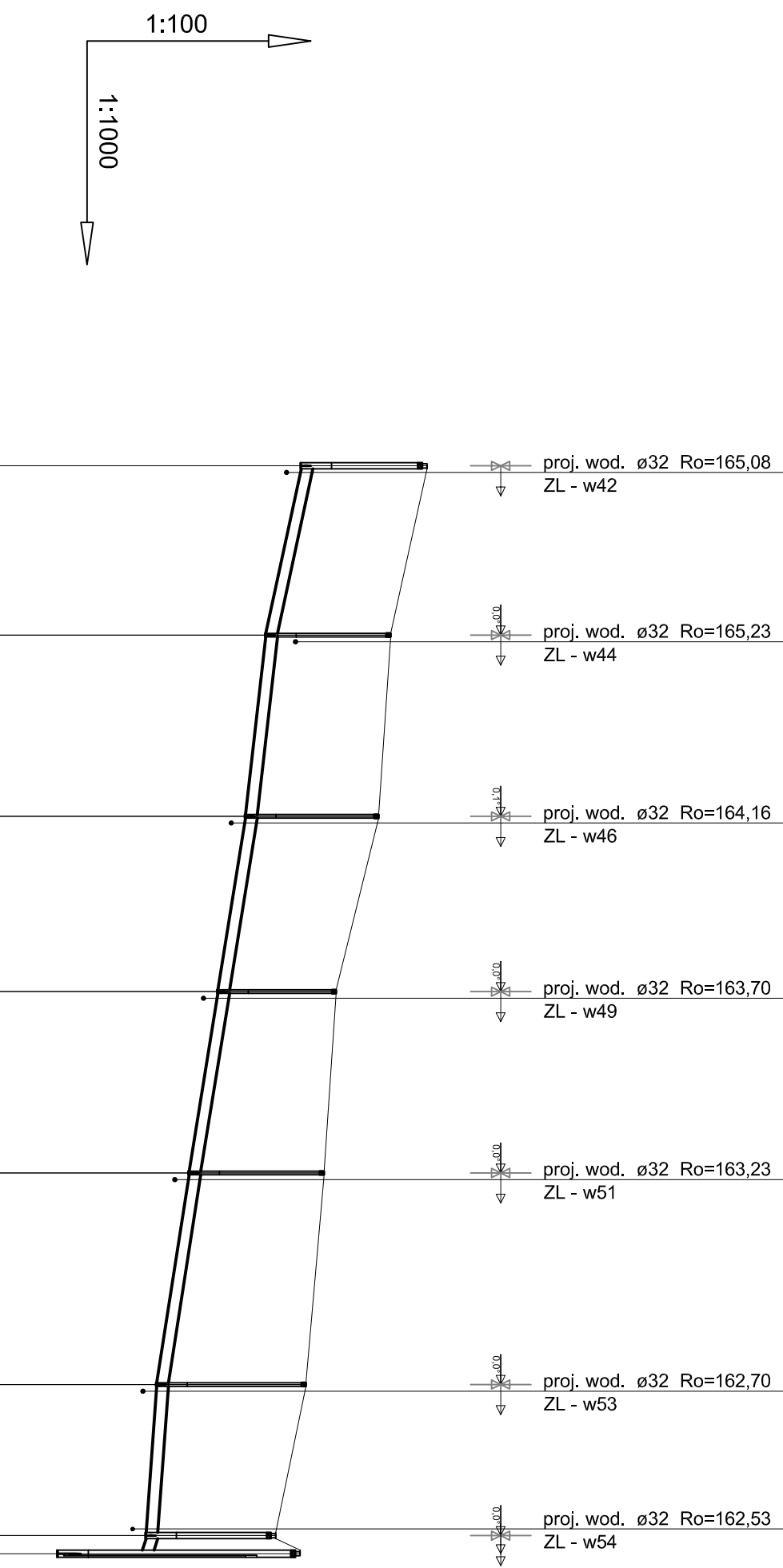


Poziom porównawczy 158,00 m n.p.m.				
Rzędna terenu projektowanego				
Rzędna dna kanału				
Zagłębienie dna kanału [m]				
Odległości [m]	50,00	22,00	17,50	19,00
	L=50,00	L=22,00	L=17,50	L=19,00
Spadek	7,0 ‰	12,1 ‰	7,0 ‰	46,0 ‰
Długość trasy [m]	0,00	50,00	72,00	89,50
Materiał				
200x5,9 PVC-U_SDR34				



Poziom porównawczy 158,00 m n.p.m.				
Rzędna terenu projektowanego				
Rzędna dna kanału				
Zagłębienie dna kanału [m]				
Odległości [m]	28,00	30,00	29,04	30,00
	L=28,00	L=30,00	L=29,04	L=30,00
Spadek	21,0 ‰	11,1 ‰	15,8 ‰	15,3 ‰
Długość trasy [m]	0,00	28,00	58,00	87,04
Materiał				
200x5,9 PVC-U_SDR34				

Objekt	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej w miejscowości Lipiny gm. Hajówka		
Adres	Dzielnica dz. nr 15/11, 104/1, 612, 121/6, 238/2, 238/10, 238/11, 124/20, 124/21		
Investor	Gmina Hajówka ul. Aleksandra Zima 1, 17-200 Hajówka		
Projektant	PROFIL KANALIZACJI (GRAWITACYJNEJ) CO.		
Pracownik	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Nr rys
	Instalacje	SAINT-ARNE	BR19391
Projektant	Instalacje	SAINT-ARNE	BR19391