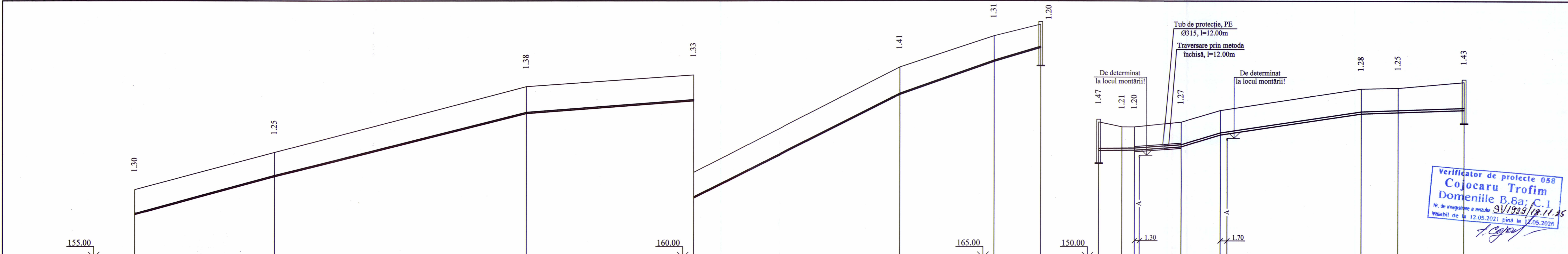




Verificator de proiecte 058
 Cojocaru Trofim
 Domeniile B.8a; C.1
 Nr. de înregistrare a avizului SV 1939/19-11-25
 Valabil de la 12.05.2021 până la 12.05.2026
Trojim

Cota de jos sau a rigolei de burlan	157.32	156.25	156.07	155.92	155.78	156.06	156.59	157.20
Cota de proiect a terenului								
Cota terenului	158.55	157.45	157.55	157.30	157.00	157.33	157.93	158.50
Marcarea țevei și tipul de izolare	Ø125 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø125 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø125 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø63 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11	
Fundație	sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1	
Lungime / Pantă	133.00	0.008	90.60	0.002	98.20	0.003	0.03	20.70
Distanța		133.00		90.60		50.20	48.00	9.20
Nr. căminului, punctului, unghiului curbei traseului	A9-24/Va		Ur.202		Ur.203		Ur.204	A9-25
								Ur.205
								Ur.206
								Ur.207

Notă: coala dată se citește cu coala 33 și coala 34!		10.07/2025 - AE	
		Actualizarea documentației de proiect pentru obiectul cu următoarea denumire: Apeduct magistral pentru localitățile comunelor Rădoia, Izvoare, Drăgănești, Cotiușeni, și Sîngerei din conducta Bălți-Sîngerei	
Mod	Nr. par	Etapa	Coala
Sp. princ.	Sporocant	1	102
Efectuat	Sorocant		
		Rețele exterioare de alimentare cu apă	Coli
		Profilul longitudinal al rețelei de alimentare cu apă	"PROJECTVISION" SRL mun. Chișinău



Verificator de proiecte 058
Cojocaru Trofim
 Domeniile B.8a; C.1
 Nr. de înregistrare a arhivului: 9V1929/18.11.25
 Valabil de la 12.05.2021 până la 12.05.2026
A. Cojocaru

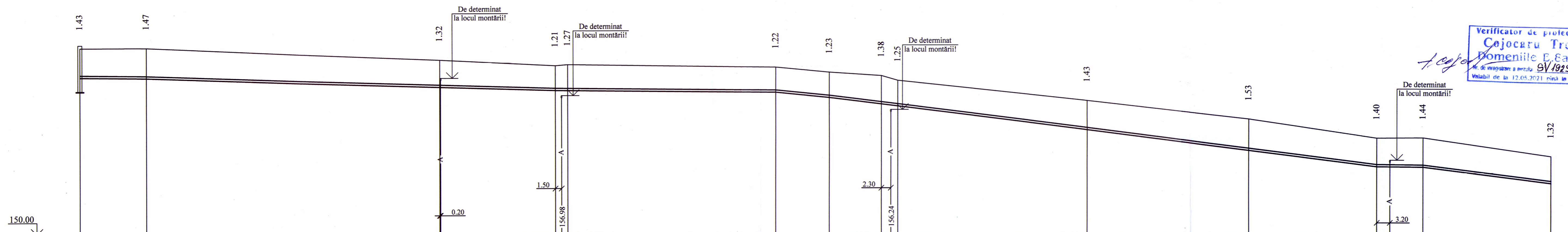
Cota de jos sau a rigolei de burlan	157.20	159.18	162.42	163.07	168.39	170.09	170.80	155.53	155.54	155.55	155.57	155.73	156.34	156.39	157.43	157.50	157.62
Cota de proiect a terenului																	
Cota terenului	158.50	160.43	163.80	164.40	169.80	171.40	172.00	157.00	156.75	156.75	157.00	157.60	158.71	158.75	159.05		
Marcarea țevii și tipul de izolare	Ø63 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11							Ø110 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11									
Fundație	sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1							sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1									
Lungime / Pantă	0.055 / 36.00	0.05 / 64.70	0.015 / 43.20	0.1 / 53.20	0.07 / 24.30	0.06 / 12.00	0.002 / 9.20	0.015 / 12.00	0.06 / 10.20	0.03 / 36.30	0.007 / 17.00						
Distanța	36.00	64.70	43.20	53.20	24.30	12.00	6.00	3.20	12.00	10.20	36.30	9.50	17.00				
Nr. căminului, punctului, unghiului curbei traseului	Ur.207	Ur.208	Ur.209	Ur.210	Ur.211	Ur.212	A9-26/Na	A9-25	Ur.213	Ur.214	Ur.215	Ur.216	Ur.217	Ur.218	A9-27/Va		

Notă: coala dată se citește cu coala 34!

10.07/2025 - AE				
Actualizarea documentației de proiect pentru obiectul cu următoarea denumire: Apeduct magistral pentru localitățile comunelor Rădoaia, Izvoare, Drăgănești, Cotiujenii Mici, r1 Singerei din conducta Bălți-Singerei				
Mod	Nr. par	data	Nr. dos	semnătura
Sp. princ.	Sorocean	10.07.25		
Efectuat	Sorocean	10.07.25		
Rețele exterioare de alimentare cu apă				Etapa
Profilul longitudinal al rețelei de alimentare cu apă				Coala
				Coli
				"PROJECTVISION" SRL
				mun. Chișinău

Nr. de inv. orig. / Data și semnătura / În schimb, Nr. de in.

Verificator de proiecte 058
Cajocaru Trofim
 Domeniile E.8a; C.1
 Nr. de înregistrare a activității: SV 1929/19.11.20
 Valabil de la 12.05.2021 până la 12.05.2026



Cota de jos sau a rigolei de burlan	157.62	157.59	157.16	157.15	156.99	156.98	156.88	156.62	156.30	156.20	155.05	154.07	153.28	153.28	153.26	152.48	
Cota de proiect a terenului																	
Cota terenului	159.05	159.06	158.48	158.20	158.25	158.10	157.85	157.68	157.45	156.48	155.60	154.68	154.70	153.80			
Marcarea țevei și tipul de izolare	Ø110 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø110 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø110 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø110 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø110 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø110 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø110 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		Ø110 din PEID PE100 RC, PN16, SDR11		
Fundație	sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		sol existent cu nivelarea fundației, vezi secțiunea 1-1		
Lungime / Pantă	16.20	99.60	71.40		28.20	3.00	51.00	13.00	12.70	4.00	46.20	39.50	31.40	11.30	31.20	31.20	
Distanța	16.20		71.40		28.20	3.00	51.00	13.00	12.70	4.00	46.20	39.50	31.40	11.30	31.20	31.20	
Nr. căminului, punctului, unghiului curbei traseului	A9-27/Va	Ur.219		Ur.220	Ur.221	Ur.222		Ur.223	Ur.224	Ur.225	Ur.226		Ur.227	Ur.228	Ur.229	Ur.230	Ur.231

Notă: coala dată se citește cu coala 34 și coala 35!

10.07/2025 - AE				
Actualizarea documentației de proiect pentru obiectul cu următoarea denumire: Apeduct magistral pentru localitățile comunelor Rădoia, Izvoare, Drăgănești, Cotuijenii Mici, și Singerei din conducta Bălți-Singerei				
Mod	Nr. par	Data	Proiectant	Data
Sp. princ.	Sorocca	01	07.25	
Efectuat	Sorocca	01	07.25	
Rețele exterioare de alimentare cu apă				Etapa
Profilul longitudinal al rețelei de alimentare cu apă				Coala
				Coli
				PE
				104
				"PROJECTVISION" SRL
				mun. Chișinău

Nr. de înv. org. / Data și semnătura / În schimb, Nr. de înv.