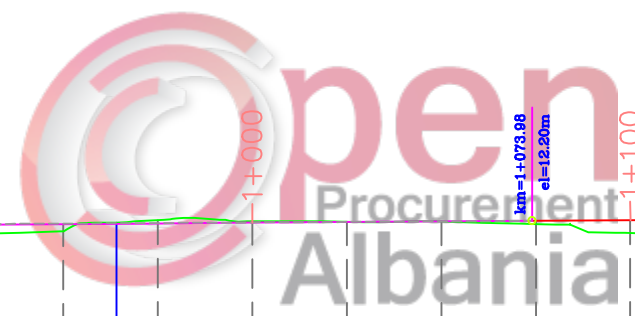
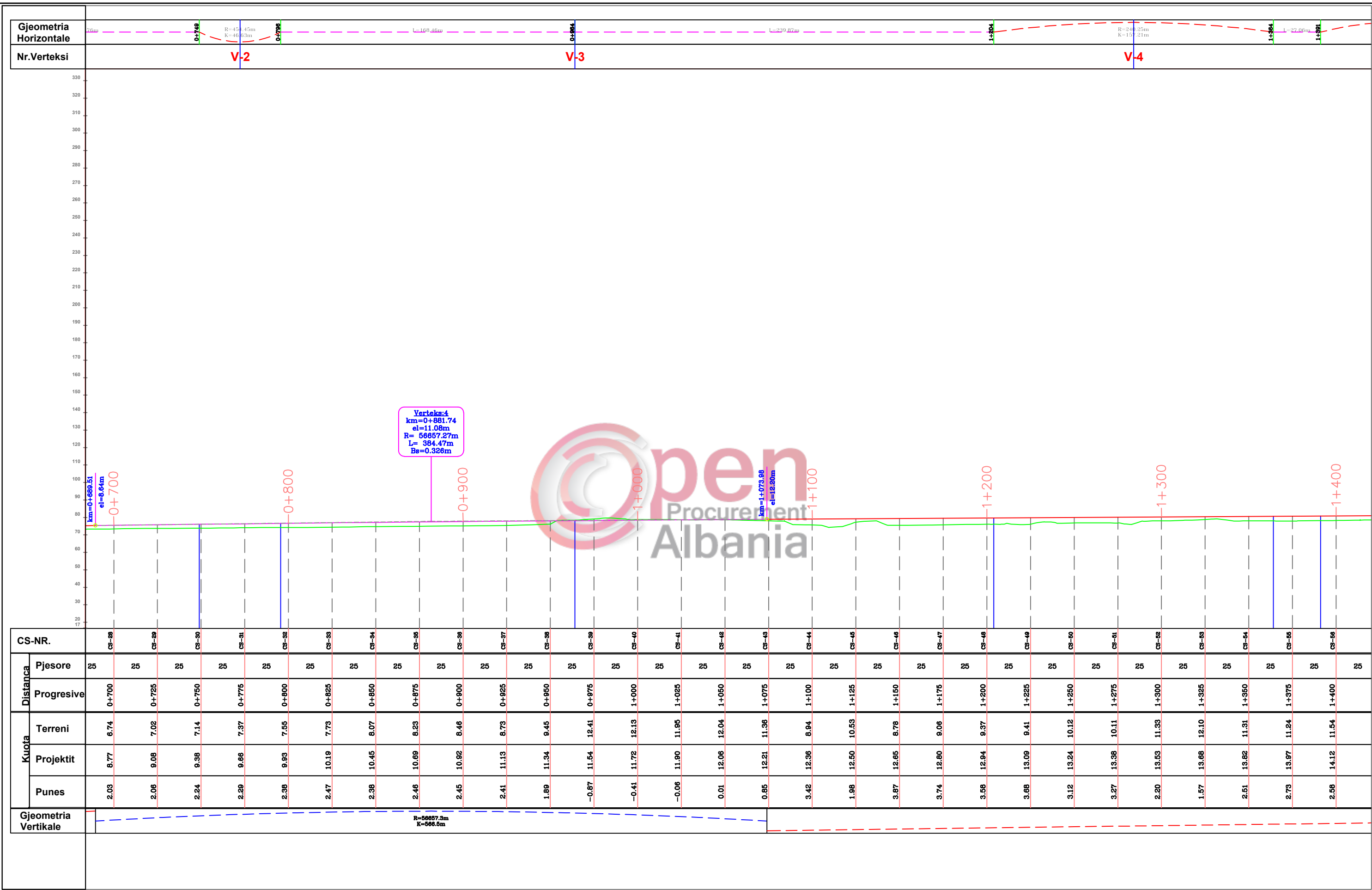


CS-NR.		CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8	CS-9	CS-10	CS-11	CS-12	CS-13	CS-14	CS-15	CS-16	CS-17	CS-18	CS-19	CS-20	CS-21	CS-22	CS-23	CS-24	CS-25	CS-26	CS-27	CS-28	
Distanca	Pjesore	50	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	Progresive	0+000	0+050	0+075	0+100	0+125	0+150	0+175	0+200	0+225	0+250	0+275	0+300	0+325	0+350	0+375	0+400	0+425	0+450	0+475	0+500	0+525	0+550	0+575	0+600	0+625	0+650	0+675	0+700	
Kuota	Terreni	2.28	2.25	2.34	2.33	2.42	2.65	2.65	2.97	3.01	3.22	3.48	4.04	3.40	3.45	3.65	3.80	4.18	4.23	4.50	4.66	4.89	5.24	5.36	5.64	5.94	6.21	6.50	6.74	
	Projektit	2.28	2.31	2.33	2.34	2.38	2.57	2.75	2.94	3.12	3.31	3.49	3.71	4.03	4.34	4.66	4.98	5.29	5.61	5.93	6.24	6.56	6.88	7.19	7.51	7.83	8.14	8.46	8.77	
	Punes	0.00	0.06	-0.01	0.01	-0.03	-0.08	-0.10	-0.03	0.12	0.08	0.01	-0.33	0.62	0.90	1.01	1.17	1.11	1.38	1.43	1.58	1.67	1.64	1.83	1.87	1.86	1.93	1.96	2.03	
Gjeometria Vertikale		L=121.24m i=0.07%					L=172.44m i=0.74%					L=395.87m i=1.27%																		

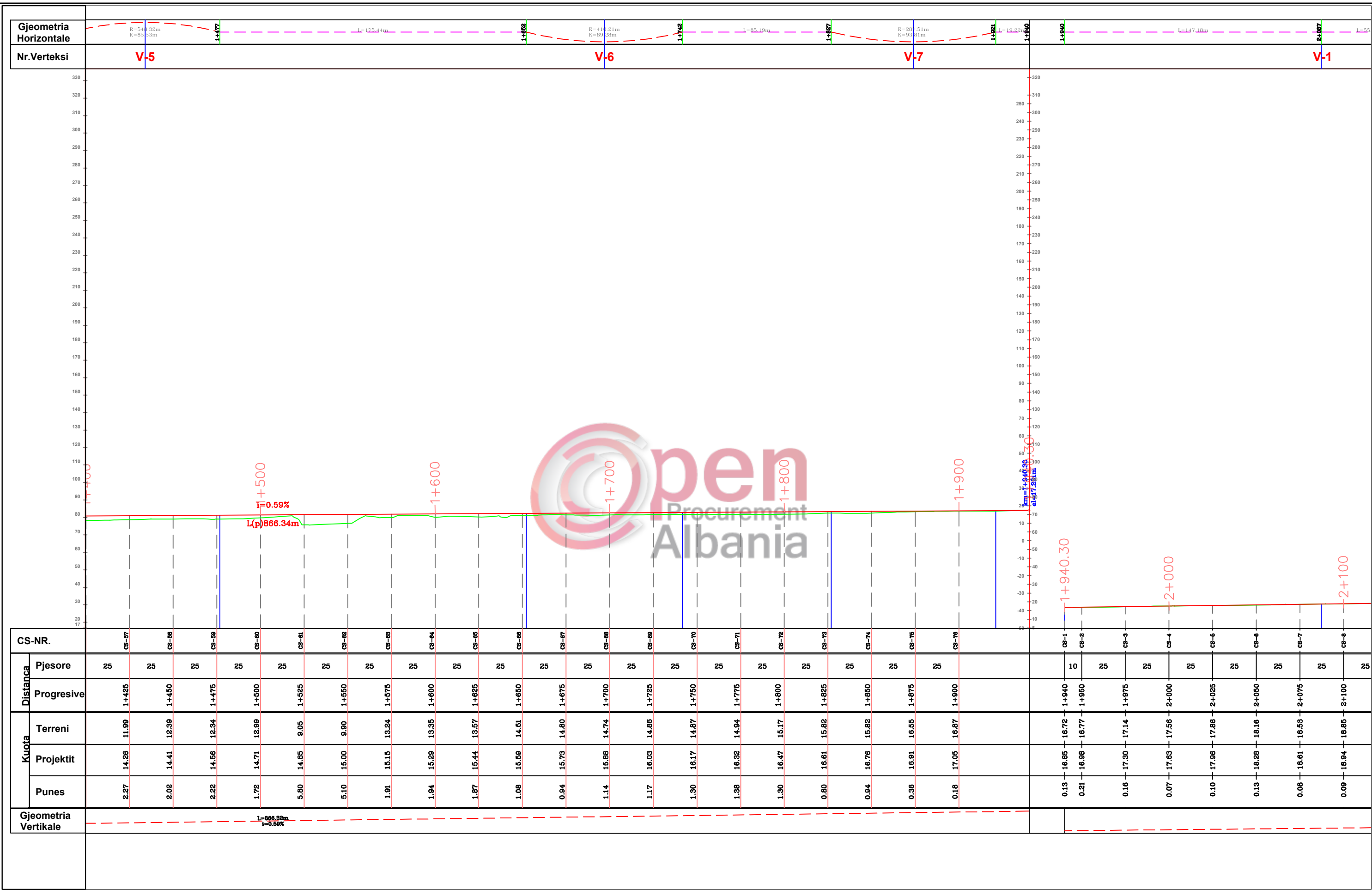
Objekti : Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)" Profili Gjatesor	SHKALLA	FLETA
	1:2000	PR <u> </u>
	Format A3	



Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

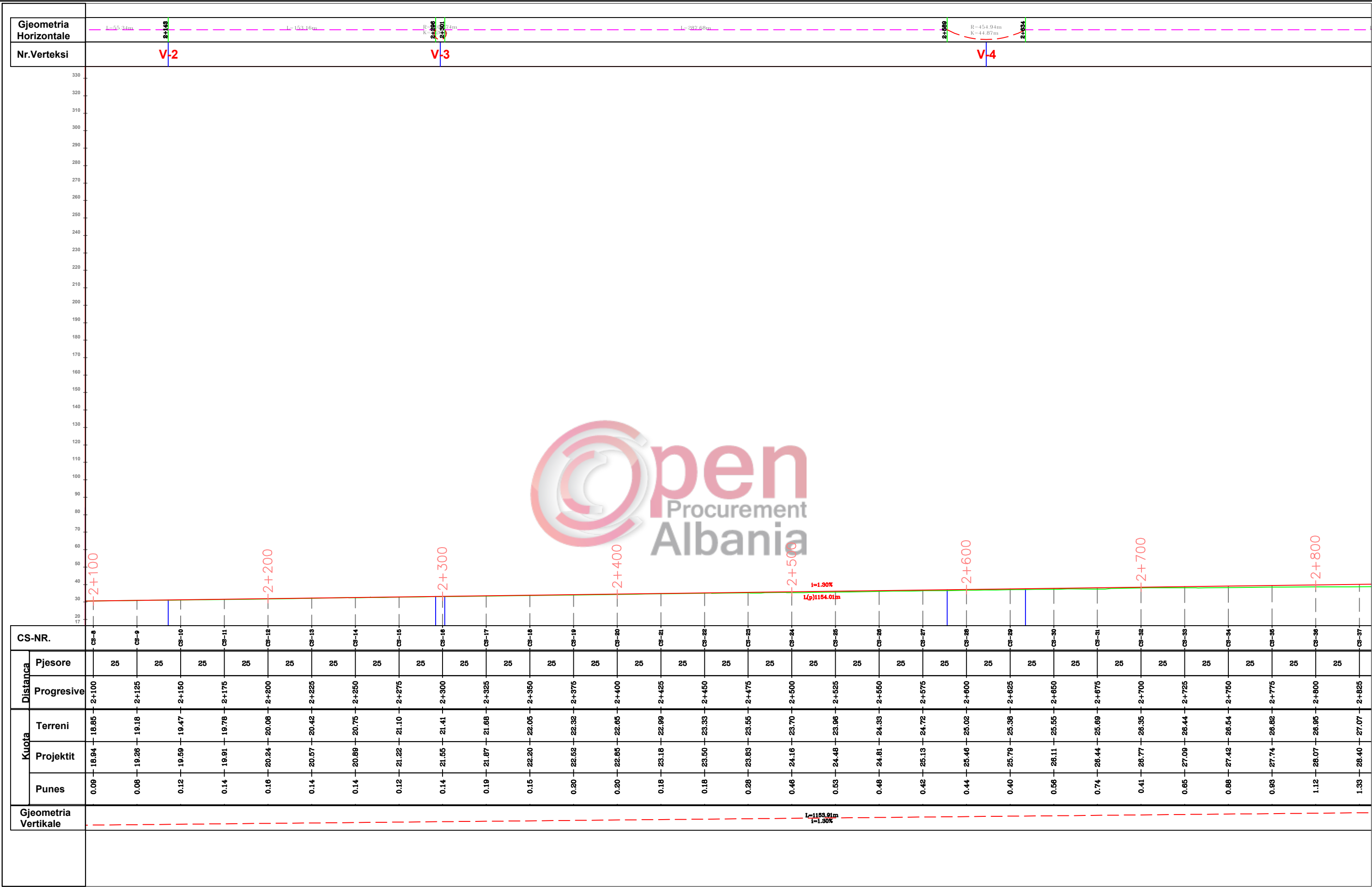
Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 2
Format A3	



CS-NR.		CS-57	CS-58	CS-59	CS-60	CS-61	CS-62	CS-63	CS-64	CS-65	CS-66	CS-67	CS-68	CS-69	CS-70	CS-71	CS-72	CS-73	CS-74	CS-75	CS-76	CS-1	CS-2	CS-3	CS-4	CS-5	CS-6	CS-7	CS-8
Distanca	Pjesore	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	10	25	25	25	25	25	25	25
	Progresive	1+425	1+450	1+475	1+500	1+525	1+550	1+575	1+600	1+625	1+650	1+675	1+700	1+725	1+750	1+775	1+800	1+825	1+850	1+875	1+900	1+940	1+960	1+975	2+000	2+025	2+050	2+075	2+100
Kuota	Terreni	11.99	12.39	12.34	12.99	9.05	9.90	13.24	13.35	13.57	14.51	14.80	14.74	14.86	14.87	14.94	15.17	15.82	15.82	16.55	16.87	16.72	16.77	17.14	17.56	17.86	18.16	18.53	18.85
	Projektit	14.28	14.41	14.56	14.71	14.85	15.00	15.15	15.29	15.44	15.59	15.73	15.88	16.03	16.17	16.32	16.47	16.61	16.76	16.91	17.05	16.85	16.98	17.30	17.63	17.96	18.28	18.61	18.94
	Punes	2.27	2.02	2.22	1.72	5.80	5.10	1.91	1.94	1.87	1.08	0.94	1.14	1.17	1.30	1.38	1.30	0.80	0.94	0.36	0.18	0.13	0.21	0.16	0.07	0.10	0.13	0.08	0.09
Gjeometria Vertikale		L=866.32m i=0.59%																											

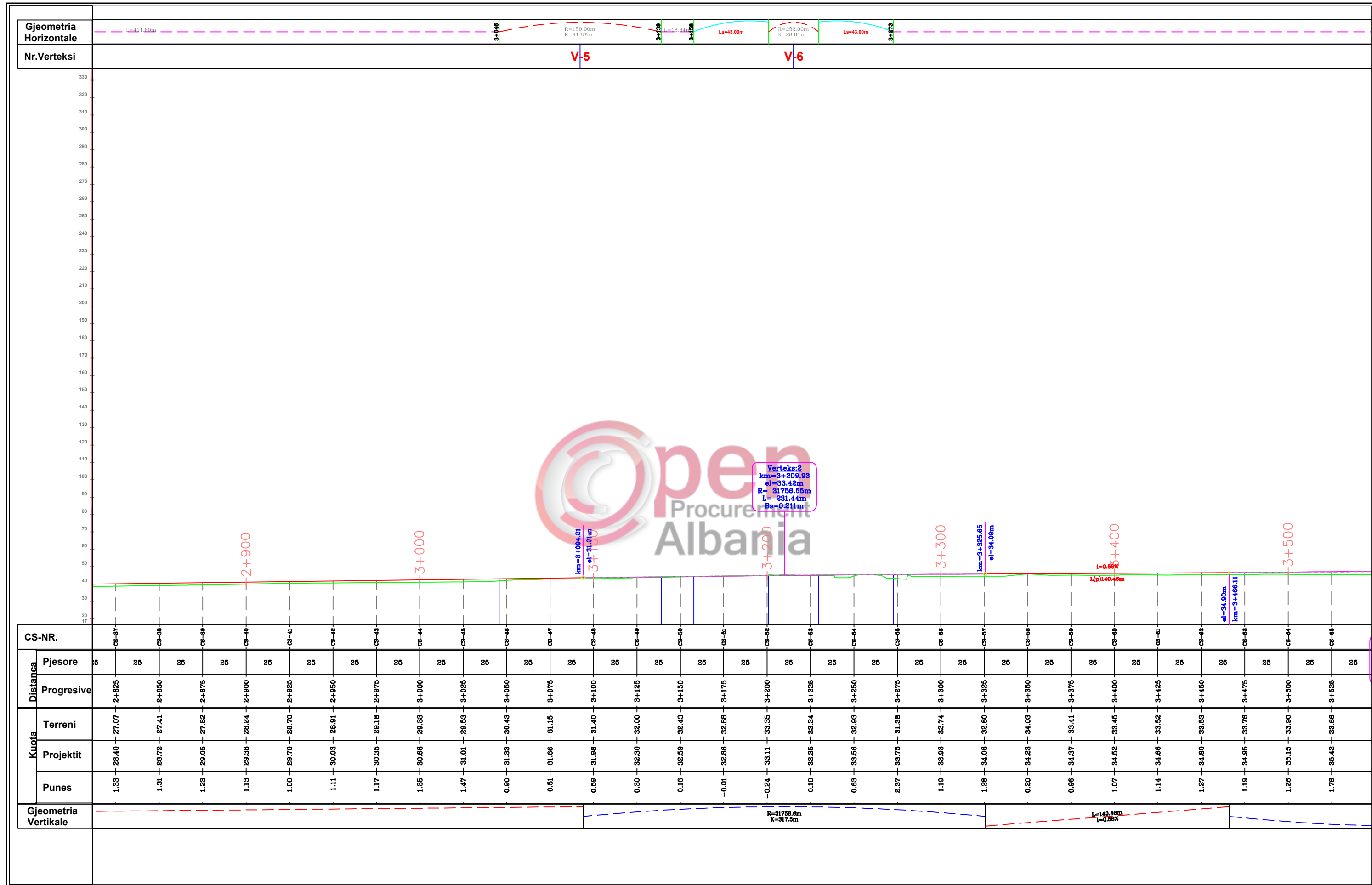
Objekti : Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)" Profili Gjatesor	SHKALLA	FLETA
	1:2000	PR <u> 3 </u>
	Format A3	



CS-NR.	CS-8	CS-9	CS-10	CS-11	CS-12	CS-13	CS-14	CS-15	CS-16	CS-17	CS-18	CS-19	CS-20	CS-21	CS-22	CS-23	CS-24	CS-25	CS-26	CS-27	CS-28	CS-29	CS-30	CS-31	CS-32	CS-33	CS-34	CS-35	CS-36	CS-37
Pjesore	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Progresive	2+100	2+125	2+150	2+175	2+200	2+225	2+250	2+275	2+300	2+325	2+350	2+375	2+400	2+425	2+450	2+475	2+500	2+525	2+550	2+575	2+600	2+625	2+650	2+675	2+700	2+725	2+750	2+775	2+800	2+825
Terreni	18.85	19.18	19.47	19.78	20.08	20.42	20.75	21.10	21.41	21.68	22.05	22.32	22.65	22.99	23.33	23.55	23.70	23.96	24.33	24.72	25.02	25.38	25.55	25.69	26.35	26.44	26.54	26.62	26.95	27.07
Projektit	18.94	19.28	19.59	19.91	20.24	20.57	20.89	21.22	21.55	21.87	22.20	22.52	22.85	23.18	23.50	23.83	24.16	24.48	24.81	25.13	25.46	25.79	26.11	26.44	26.77	27.09	27.42	27.74	28.07	28.40
Punes	0.09	0.08	0.12	0.14	0.16	0.14	0.14	0.12	0.14	0.19	0.15	0.20	0.20	0.18	0.18	0.28	0.46	0.53	0.48	0.42	0.44	0.40	0.56	0.74	0.41	0.85	0.88	0.93	1.12	1.33

Gjeometria Vertikale	L=1153.91m i=1.30%															
----------------------	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Objekti : Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"	SHKALLA	FLETA
	1:2000	PR 4
Profili Gjatesor		Format A3

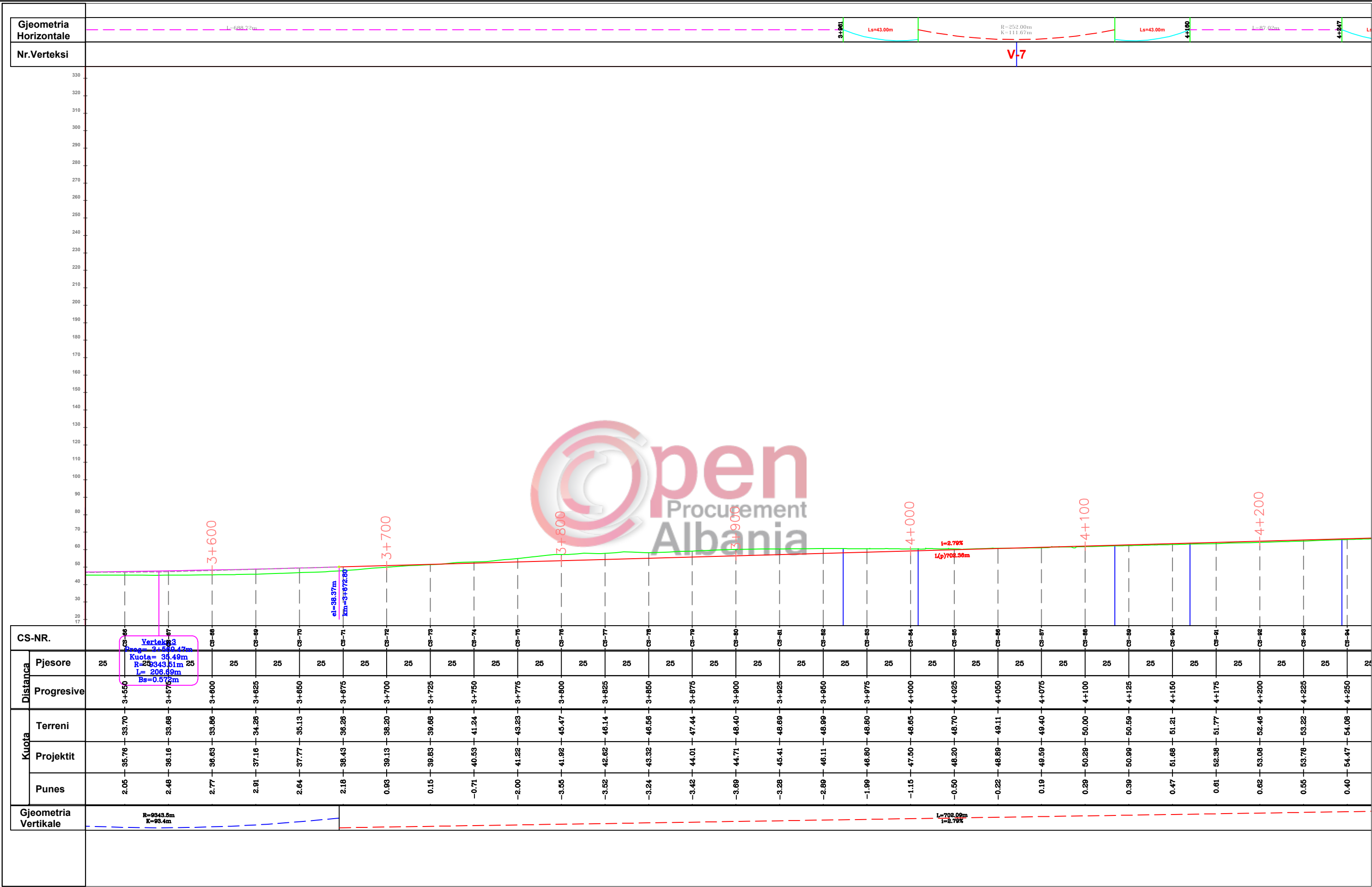


Verteks:2
 km=3+209.93
 el=33.42m
 R= 31756.55m
 L= 231.44m
 Bs=0.211m

Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 5
Format A3	



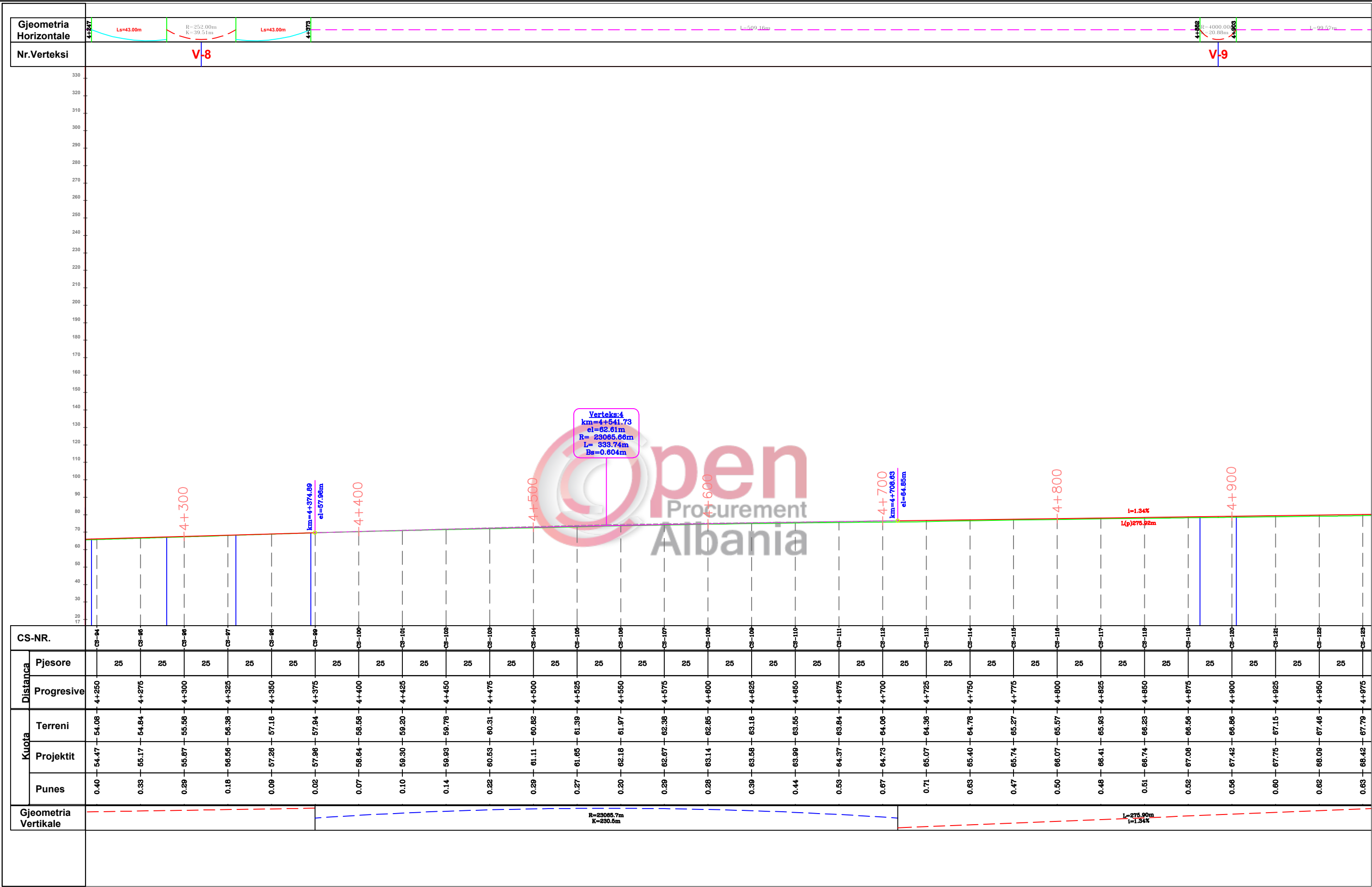
CS-NR.		CS-66	CS-67	CS-68	CS-69	CS-70	CS-71	CS-72	CS-73	CS-74	CS-75	CS-76	CS-77	CS-78	CS-79	CS-80	CS-81	CS-82	CS-83	CS-84	CS-85	CS-86	CS-87	CS-88	CS-89	CS-90	CS-91	CS-92	CS-93	CS-94	
Distanca	Pjesore	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	Progresive	3+550	3+575	3+600	3+625	3+650	3+675	3+700	3+725	3+750	3+775	3+800	3+825	3+850	3+875	3+900	3+925	3+950	3+975	4+000	4+025	4+050	4+075	4+100	4+125	4+150	4+175	4+200	4+225	4+250	
Kuota	Terreni	33.70	33.68	33.66	34.28	35.13	36.28	38.20	39.68	41.24	43.23	45.47	46.14	46.56	47.44	48.40	48.69	48.99	48.80	48.65	48.70	48.11	49.40	50.00	50.59	51.21	51.77	52.46	53.22	54.08	
	Projektit	35.76	36.16	36.63	37.16	37.77	38.43	39.13	39.63	40.53	41.22	41.92	42.62	43.32	44.01	44.71	45.41	46.11	46.80	47.50	48.20	48.89	49.59	50.29	50.99	51.68	52.38	53.08	53.78	54.47	
	Punes	2.05	2.48	2.77	2.91	2.64	2.18	0.93	0.15	-0.71	-2.00	-3.55	-3.52	-3.24	-3.42	-3.69	-3.28	-2.89	-1.99	-1.15	-0.50	-0.22	0.19	0.29	0.39	0.47	0.61	0.62	0.55	0.40	

Gjeometria Vertikale		R=9343.5m K=93.4m															L=702.00m I=-2.76%									
----------------------	--	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Objekti :
Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

Profili Gjatesor

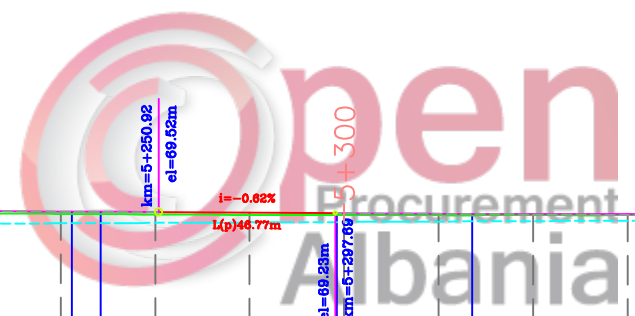
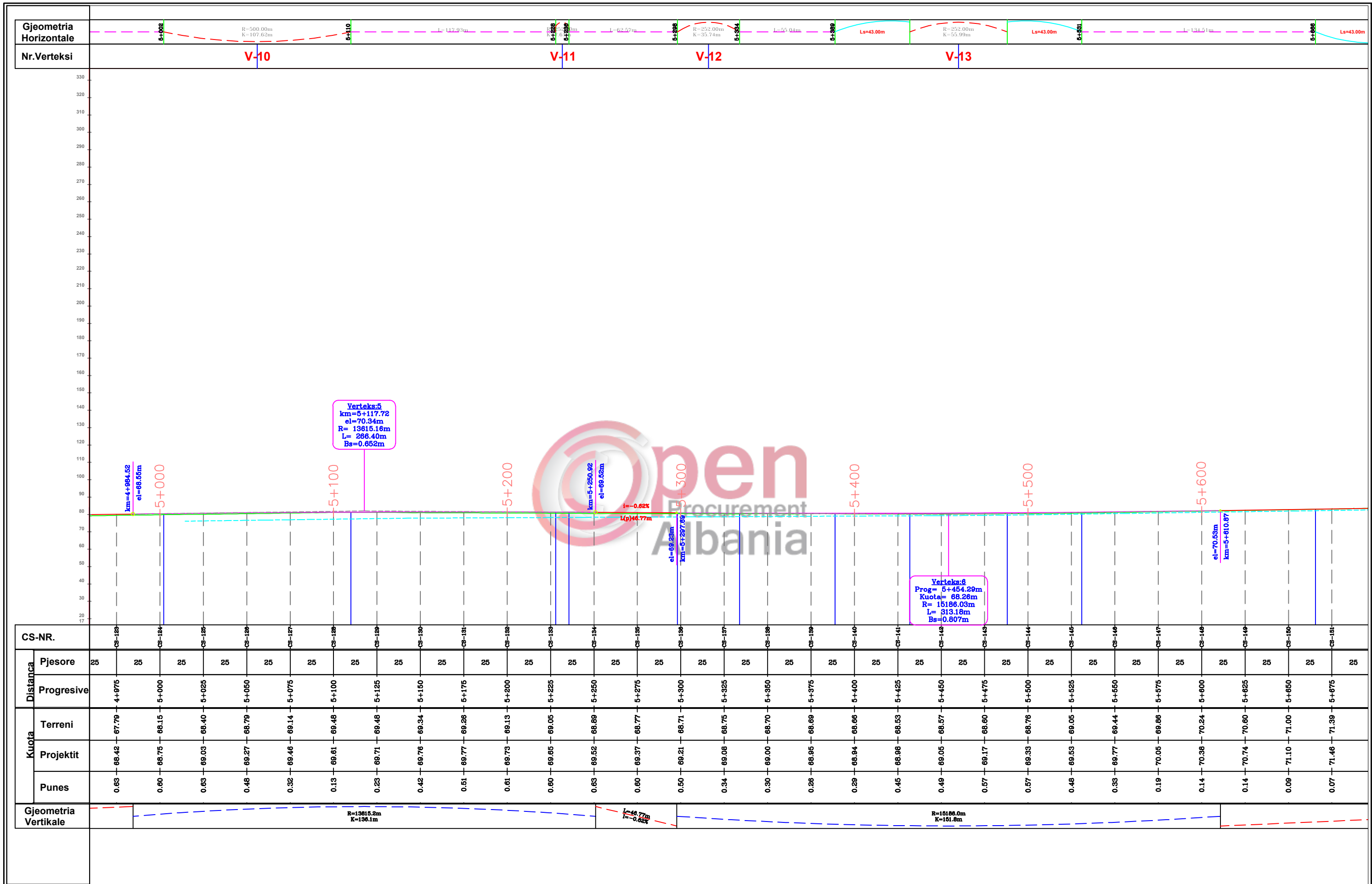
SHKALLA	FLETA
1:2000	PR <u>6</u>
Format A3	



Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

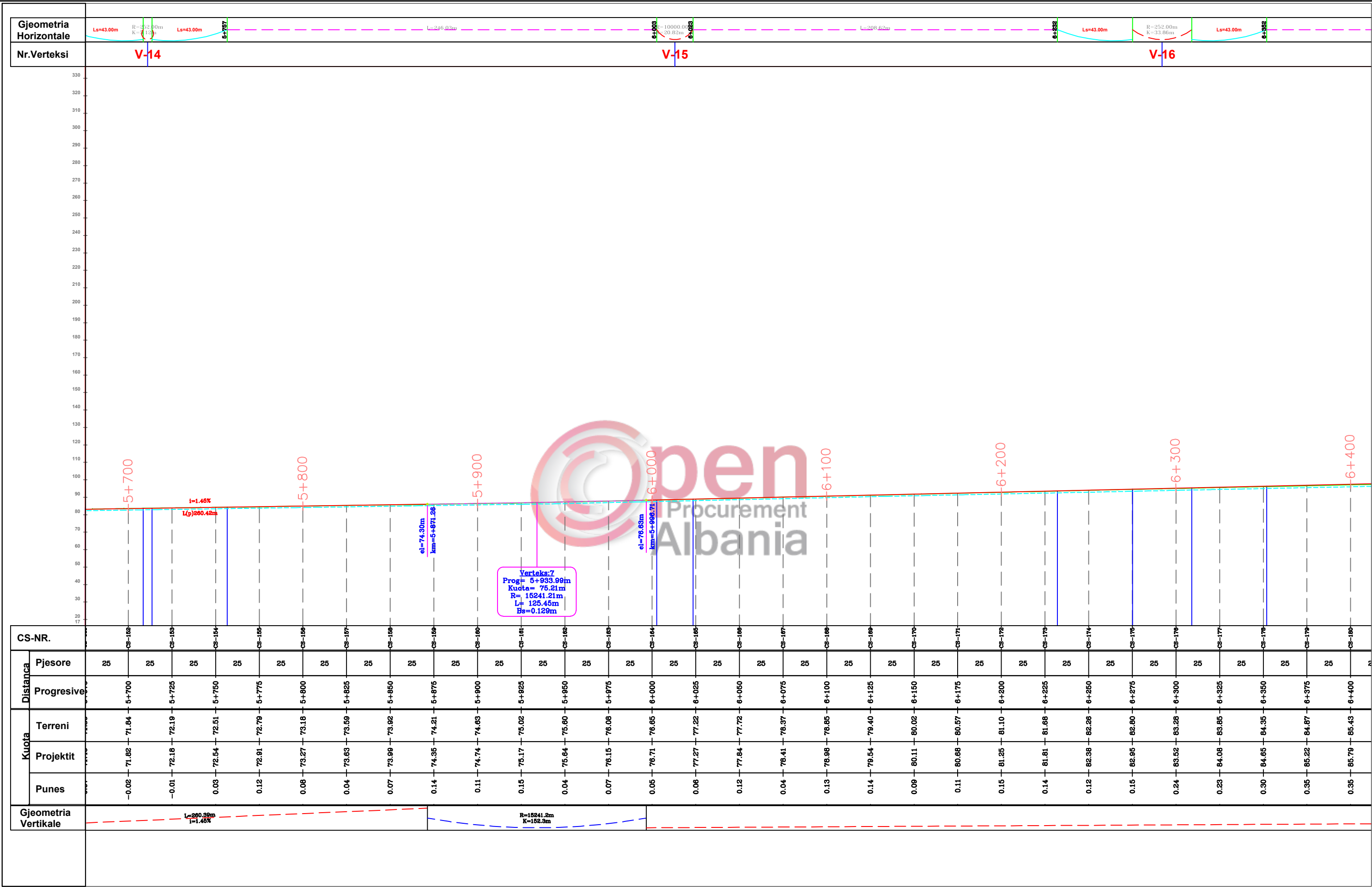
Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 7
Format A3	

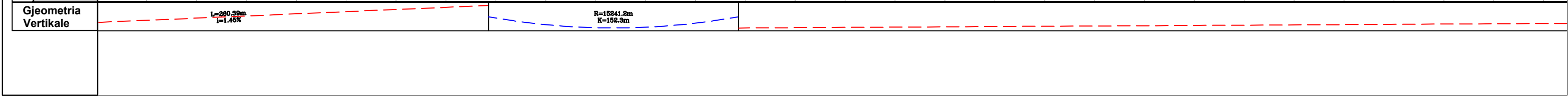


Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Oriku-Dukat (Ura e Shen Elizes)"
 Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 8
Format A3	

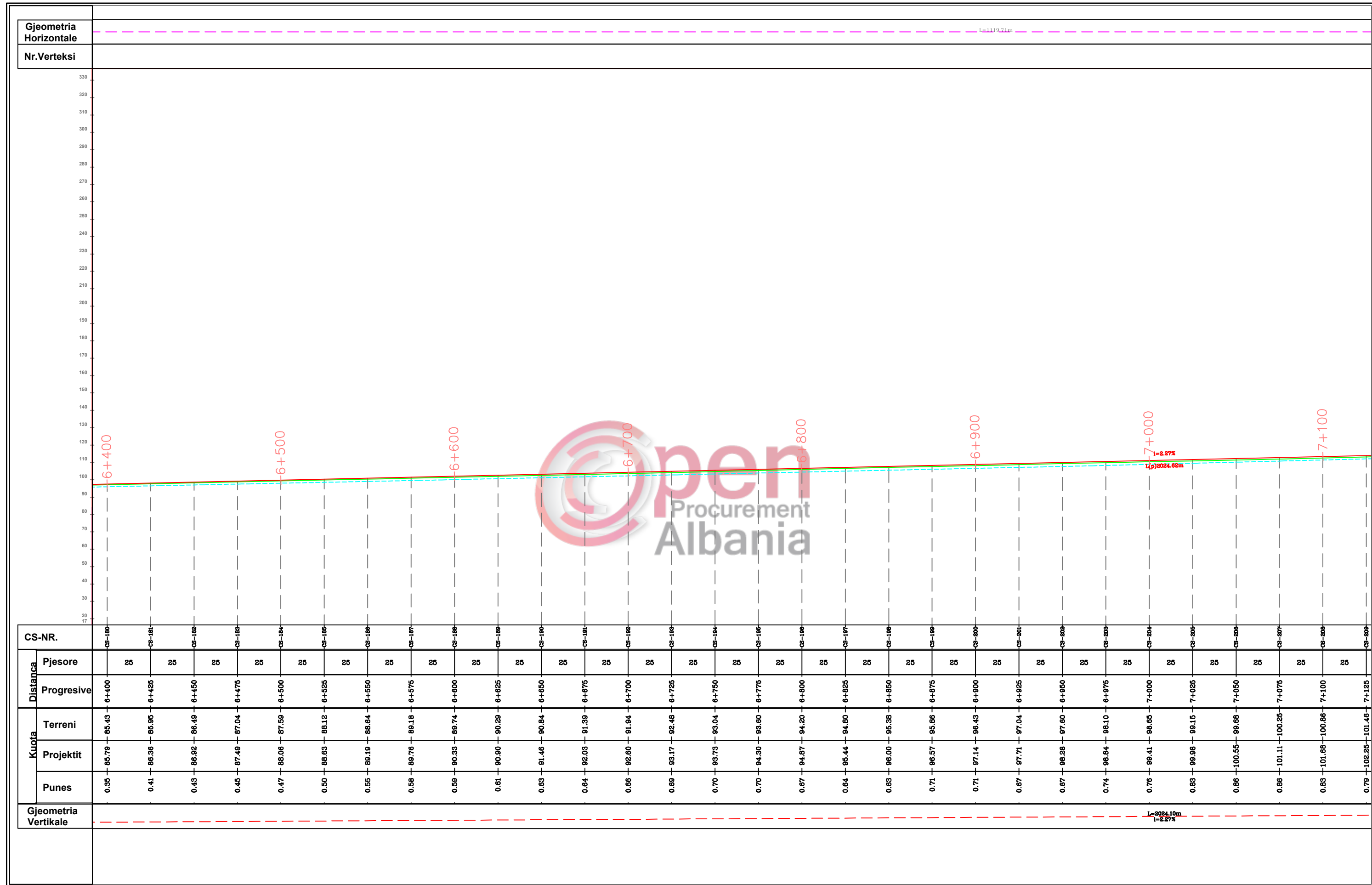


CS-NR.		CS-153	CS-154	CS-155	CS-156	CS-157	CS-158	CS-159	CS-160	CS-161	CS-162	CS-163	CS-164	CS-165	CS-166	CS-167	CS-168	CS-169	CS-170	CS-171	CS-172	CS-173	CS-174	CS-175	CS-176	CS-177	CS-178	CS-179	CS-180	
Distanca	Pjesore	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
	Progresive	5+700	5+725	5+750	5+775	5+800	5+825	5+850	5+875	5+900	5+925	5+950	5+975	6+000	6+025	6+050	6+075	6+100	6+125	6+150	6+175	6+200	6+225	6+250	6+275	6+300	6+325	6+350	6+375	6+400
Kuota	Terreni	71.84	72.19	72.51	72.79	73.18	73.59	73.92	74.21	74.63	75.02	75.60	76.08	76.65	77.22	77.72	78.37	78.85	79.40	80.02	80.57	81.10	81.68	82.28	82.80	83.28	83.85	84.35	84.87	85.43
	Projektit	71.82	72.18	72.54	72.91	73.27	73.63	73.99	74.35	74.74	75.17	75.64	76.15	76.71	77.27	77.84	78.41	78.98	79.54	80.11	80.68	81.25	81.81	82.38	82.95	83.52	84.08	84.65	85.22	85.79
	Punes	-0.02	-0.01	0.03	0.12	0.08	0.04	0.07	0.14	0.11	0.15	0.04	0.07	0.05	0.06	0.12	0.04	0.13	0.14	0.09	0.11	0.15	0.14	0.12	0.15	0.24	0.23	0.30	0.35	0.35



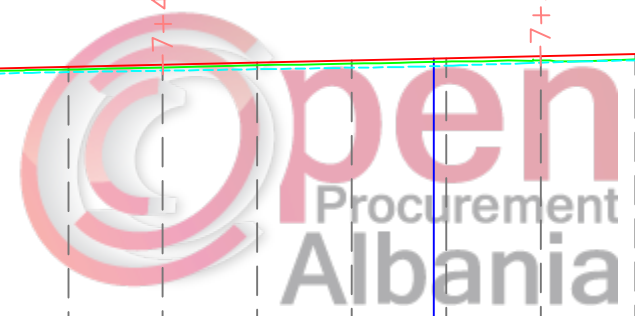
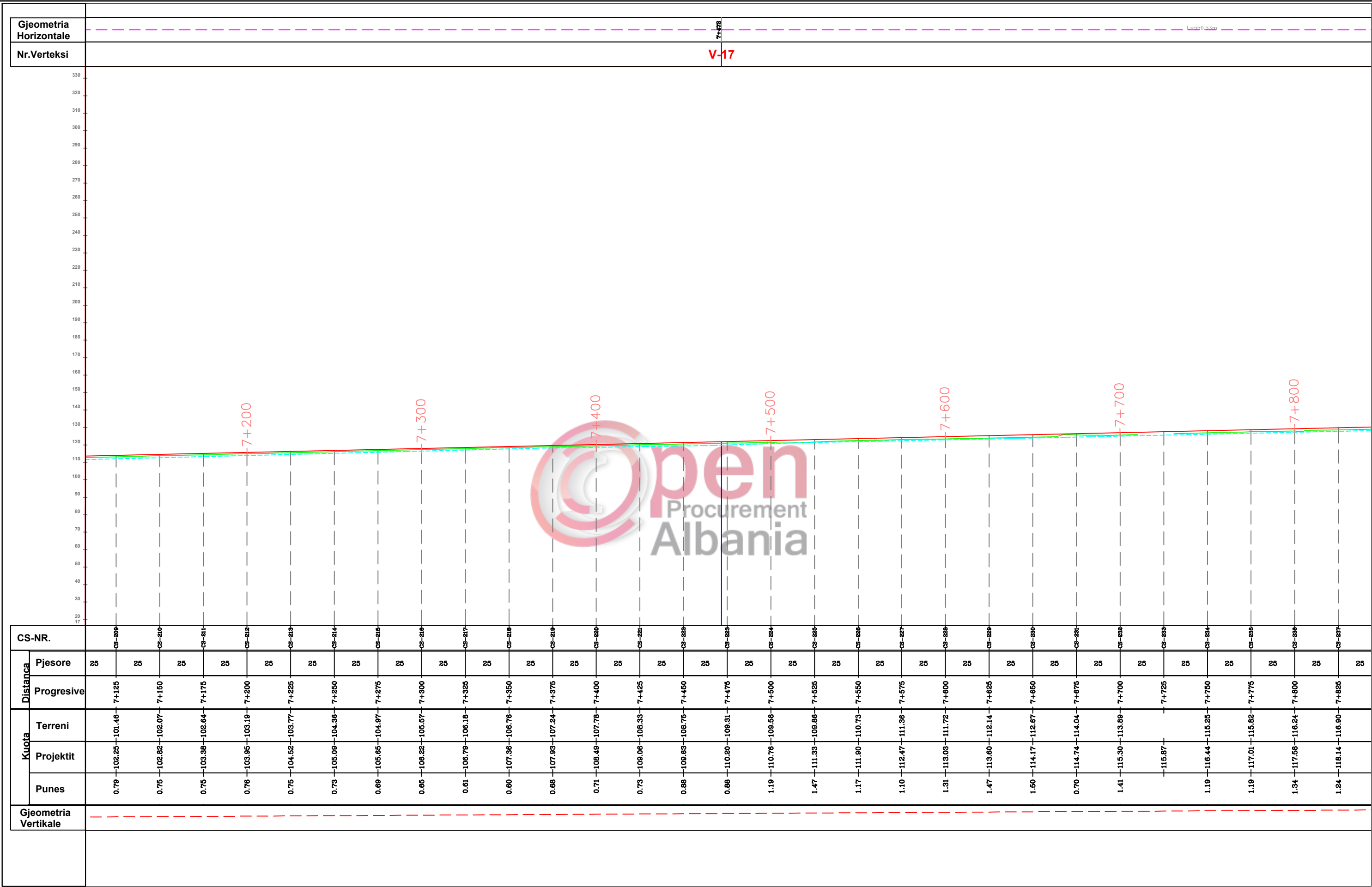
Objekti : Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"	SHKALLA	FLETA
	1:2000	PR 9
	Format A3	

Profili Gjatesor



CS-NR.		CS-180	CS-181	CS-182	CS-183	CS-184	CS-185	CS-186	CS-187	CS-188	CS-189	CS-190	CS-191	CS-192	CS-193	CS-194	CS-195	CS-196	CS-197	CS-198	CS-199	CS-200	CS-201	CS-202	CS-203	CS-204	CS-205	CS-206	CS-207	CS-208	CS-209
Distanca	Pjesore	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	Progresive	6+400	6+425	6+450	6+475	6+500	6+525	6+550	6+575	6+600	6+625	6+650	6+675	6+700	6+725	6+750	6+775	6+800	6+825	6+850	6+875	6+900	6+925	6+950	6+975	7+000	7+025	7+050	7+075	7+100	7+125
Kuota	Terreni	85.43	85.95	86.49	87.04	87.59	88.12	88.64	89.18	89.74	90.29	90.84	91.39	91.94	92.48	93.04	93.60	94.20	94.80	95.38	95.98	96.43	97.04	97.60	98.10	98.65	99.15	99.68	100.25	100.86	101.48
	Projektit	85.79	86.36	86.92	87.49	88.06	88.63	89.19	89.76	90.33	90.90	91.46	92.03	92.60	93.17	93.73	94.30	94.87	95.44	96.00	96.57	97.14	97.71	98.28	98.84	99.41	99.99	100.55	101.11	101.68	102.25
	Punes	0.35	0.41	0.43	0.45	0.47	0.50	0.55	0.58	0.59	0.61	0.63	0.64	0.66	0.69	0.70	0.70	0.67	0.64	0.63	0.71	0.71	0.67	0.67	0.74	0.76	0.83	0.86	0.86	0.83	0.79

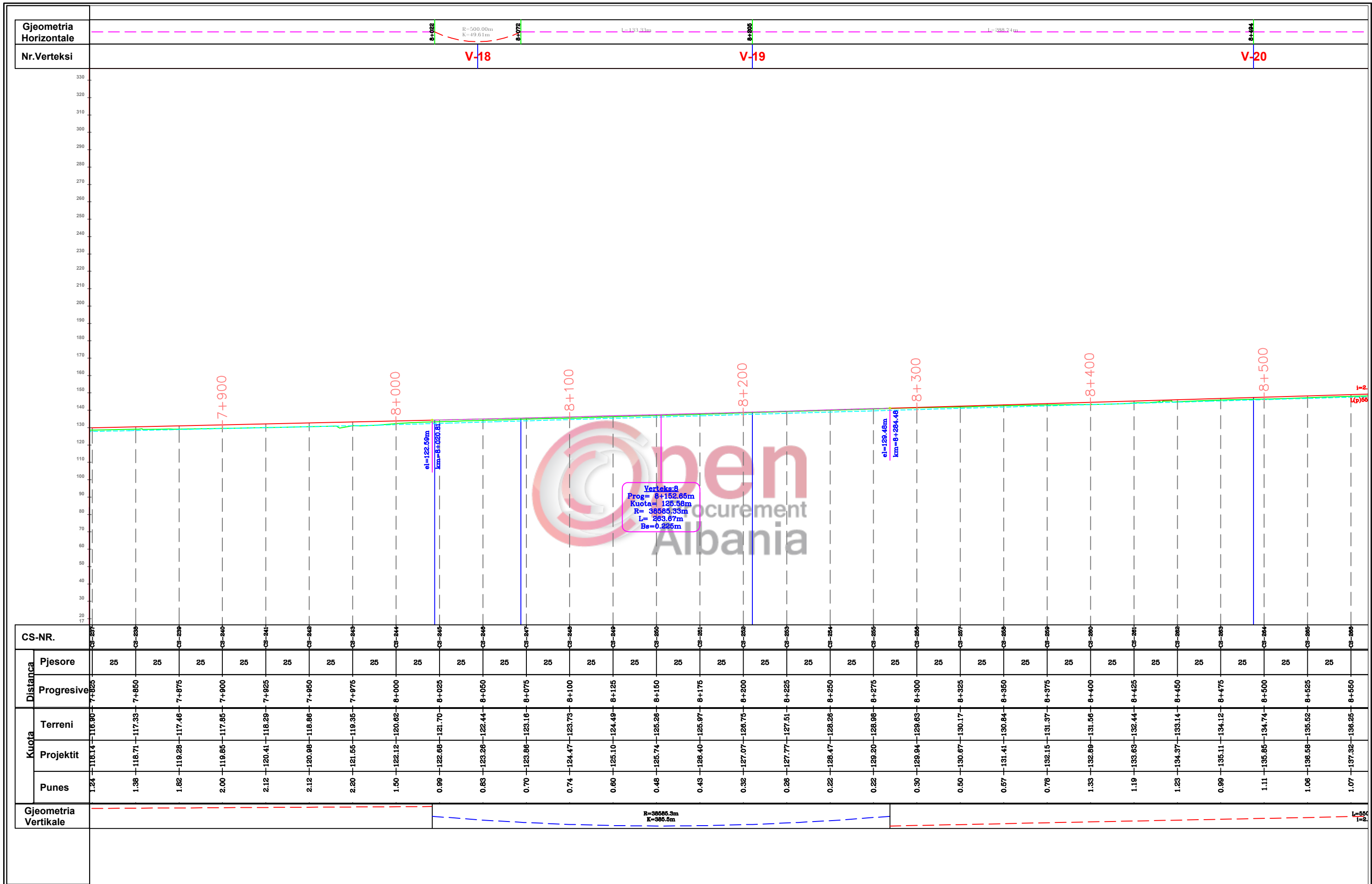
Objekti : Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)" Profili Gjatesor	SHKALLA	FLETA
	1:2000	PR <u>6</u>
	Format A3	



Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikuim-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

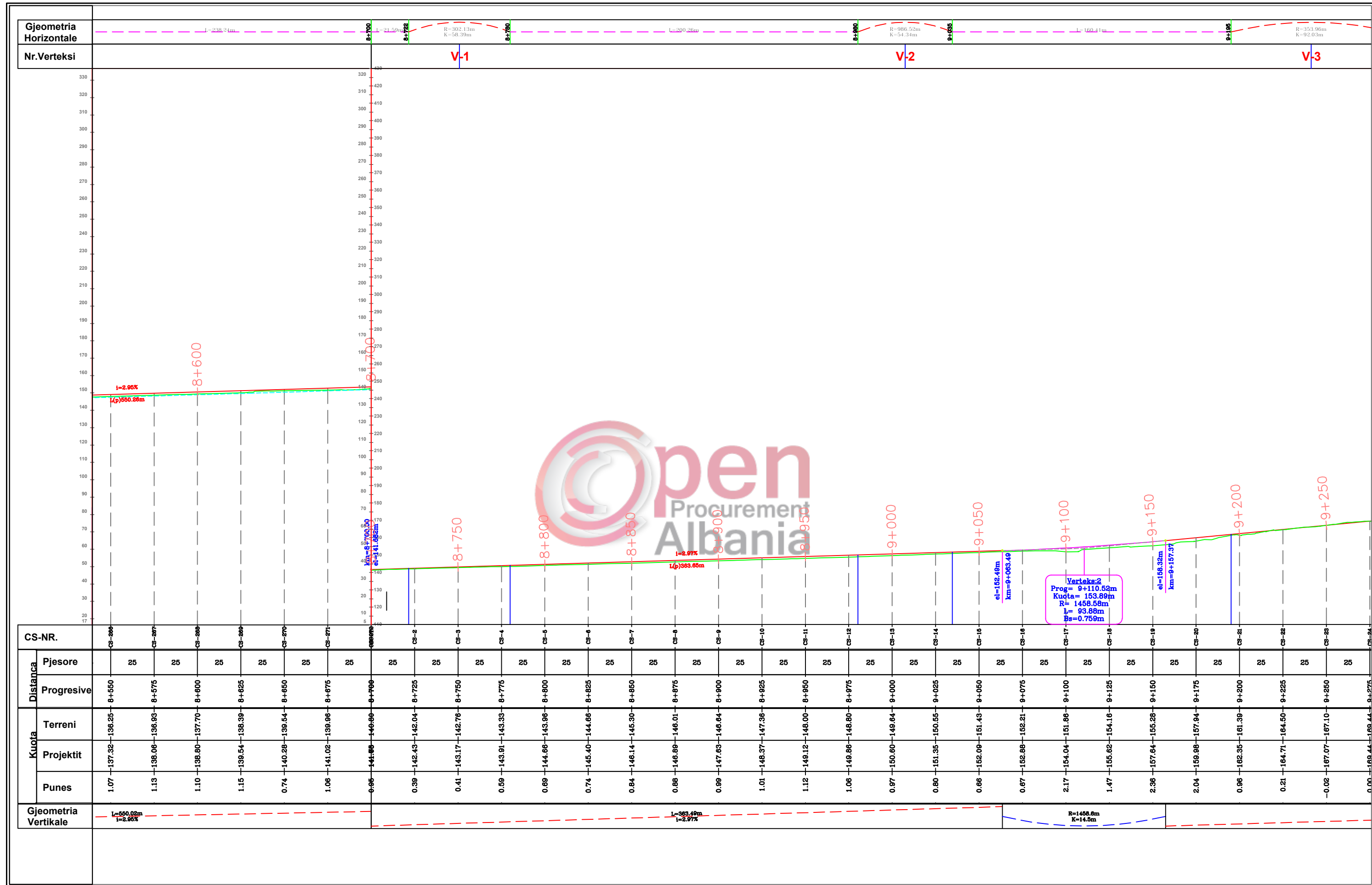
Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR <u>7</u>
Format A3	



Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"
 Profili Gjatesor

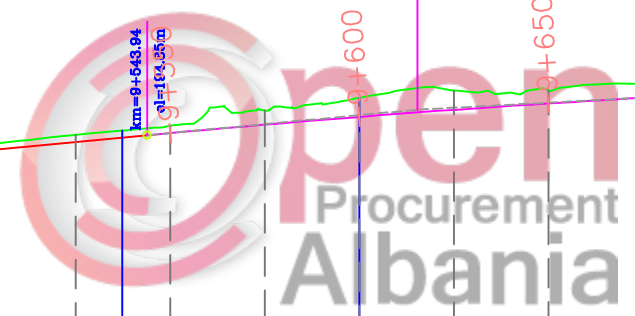
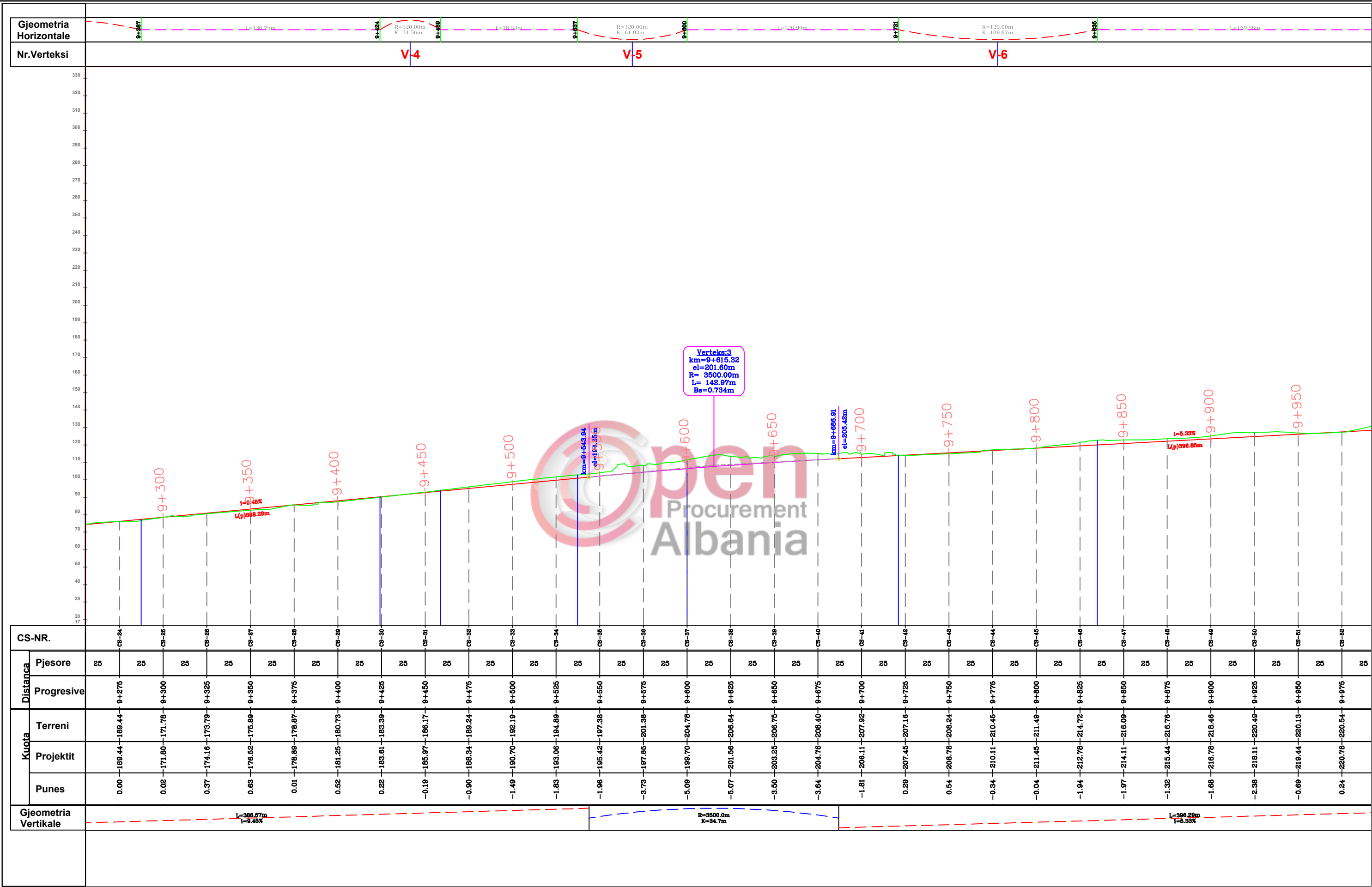
SHKALLA	FLETA
1:2000	PR <u>8</u>
Format A3	



Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Oriku-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 9
Format A3	

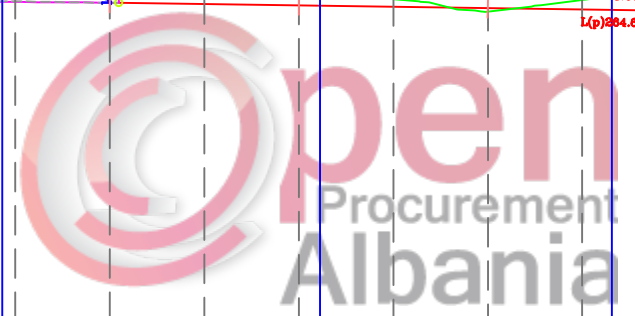
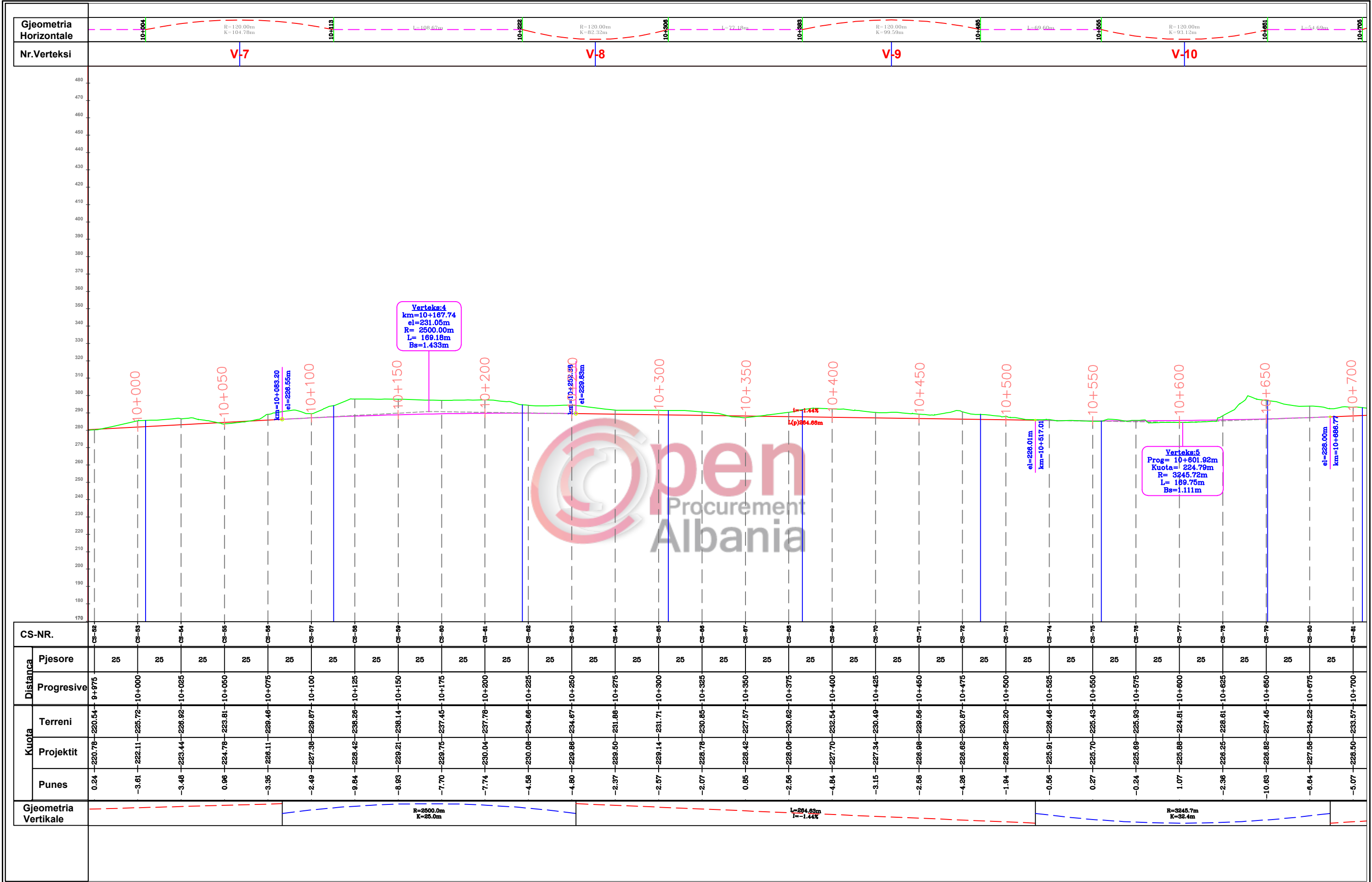


CS-NR.																																	
Distanca	Pjesore	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	Progressive	9+275	9+300	9+325	9+350	9+375	9+400	9+425	9+450	9+475	9+500	9+525	9+550	9+575	9+600	9+625	9+650	9+675	9+700	9+725	9+750	9+775	9+800	9+825	9+850	9+875	9+900	9+925	9+950	9+975	9+975	9+975	
Kuota	Terreni	-169.44	-171.78	-173.79	-175.89	-178.87	-180.73	-183.39	-186.17	-188.24	-192.19	-194.89	-197.36	-201.36	-204.76	-206.64	-206.75	-208.40	-207.92	-207.16	-208.24	-210.45	-211.49	-214.72	-216.09	-216.76	-218.46	-220.49	-220.13	-220.54	-220.54	-220.54	
	Projektit	-169.44	-171.80	-174.16	-176.52	-178.89	-181.25	-183.61	-185.97	-188.34	-190.70	-193.06	-195.42	-197.78	-200.14	-202.50	-204.86	-207.22	-209.58	-207.92	-207.16	-208.24	-210.45	-211.49	-214.72	-216.09	-216.76	-218.46	-220.49	-220.13	-220.54	-220.54	-220.54
	Punes	0.00	0.02	0.37	0.63	0.01	0.52	0.22	-0.19	-0.90	-1.49	-1.83	-1.96	-3.73	-5.09	-5.07	-3.50	-3.64	-1.81	0.29	0.54	-0.34	-0.04	-1.94	-1.97	-1.32	-1.68	-2.38	-0.69	0.24	0.24	0.24	0.24
Gjeometria Vertikale		L=366.57m i=9.45%														R=3500.0m K=34.7m										L=396.29m i=5.33%							

Objekti :
Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

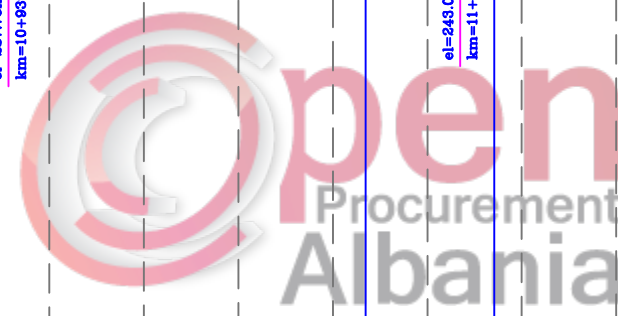
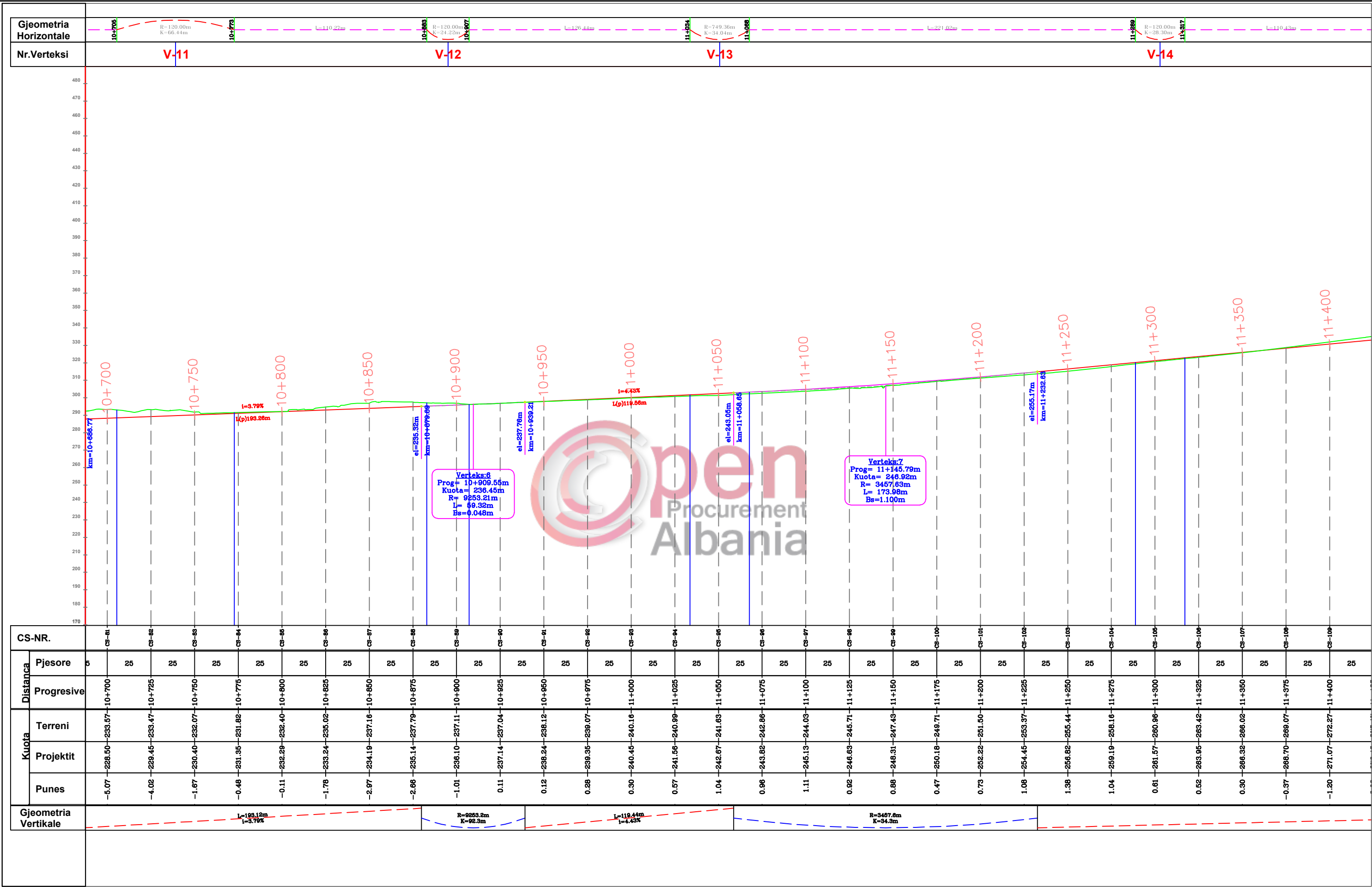
Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 10
Format A3	



Objekti : Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"	SHKALLA	FLETA
	1:2000	PR II
	Format A3	

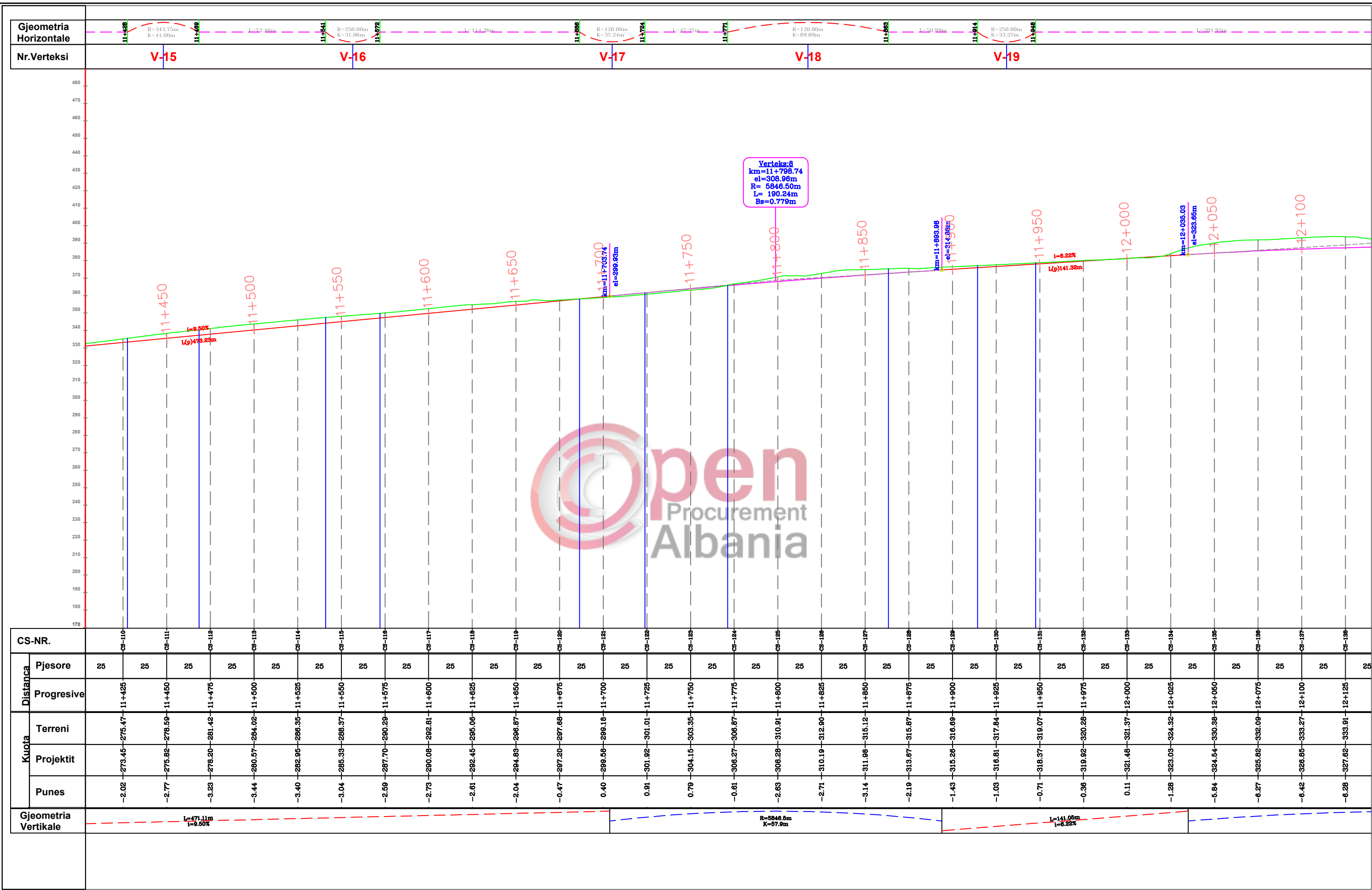
Profili Gjatesor



Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

Profili Gjatesor

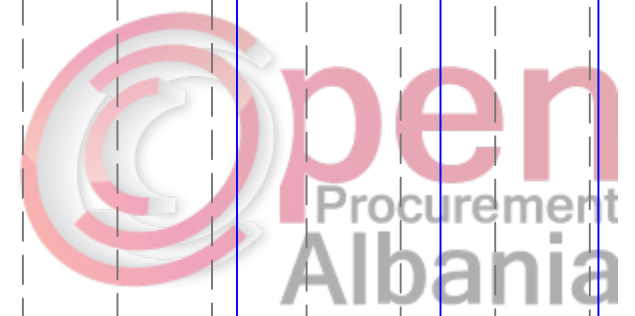
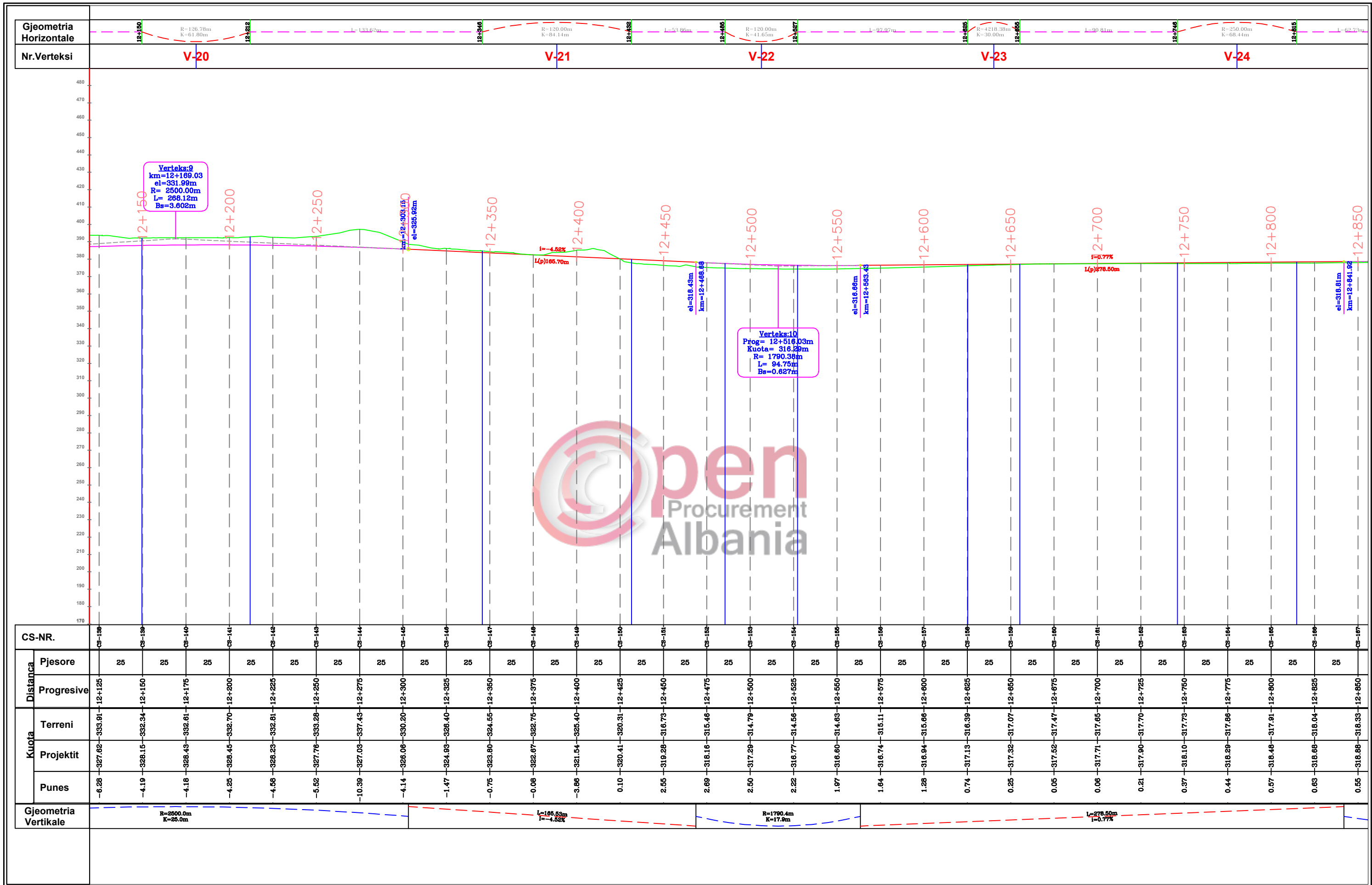
SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 12
Format A3	



Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Oriku-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

Profili Gjatesor

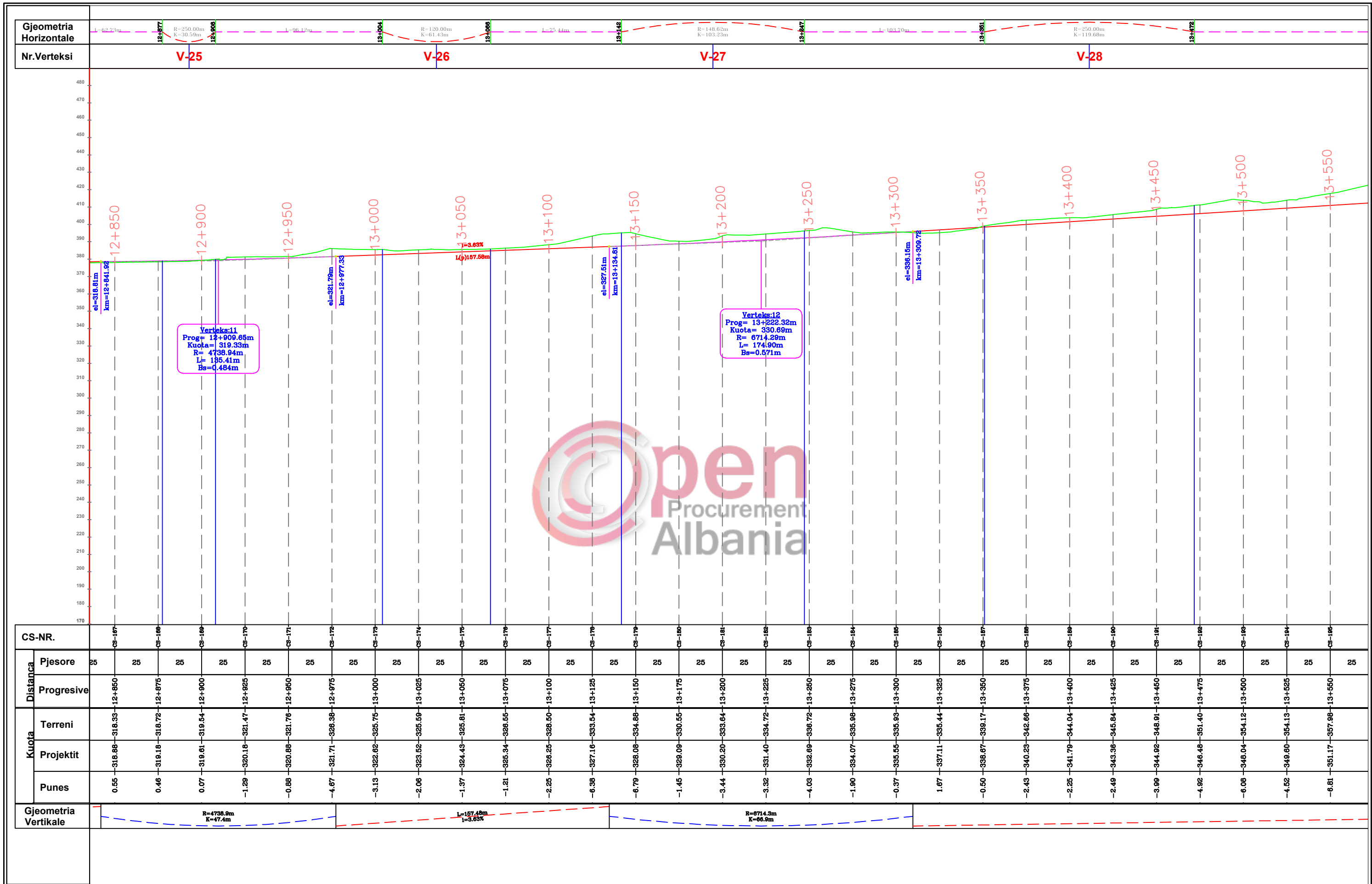
SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 13
Format A3	



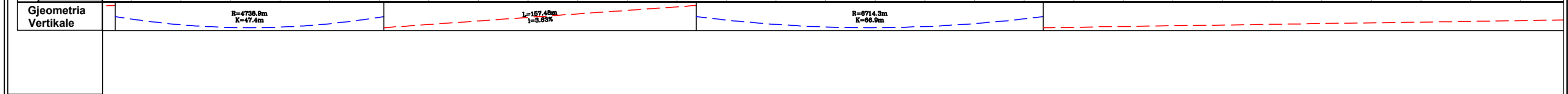
Objekti :
Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 14
Format A3	

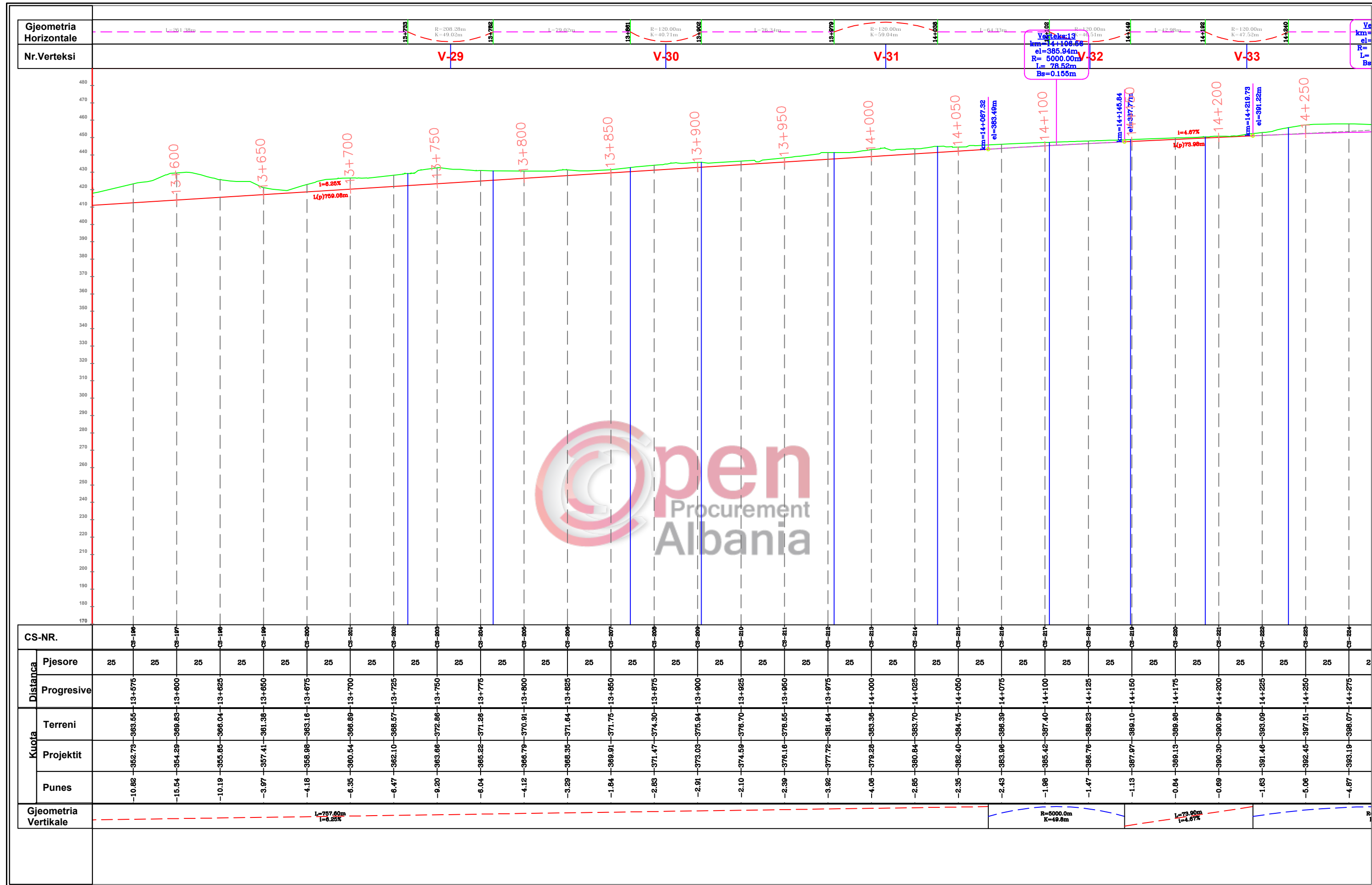


CS-NR.		Distanca		Kuota	
		Pjesore	Progresive	Terreni	Projektit
CS-167	25	25	12+850	-318.33	-318.88
CS-168	25	25	12+875	-318.72	-319.18
CS-169	25	25	12+900	-319.54	-319.61
CS-170	25	25	12+925	-321.47	-320.18
CS-171	25	25	12+950	-321.76	-320.88
CS-172	25	25	12+975	-326.38	-321.71
CS-173	25	25	13+000	-325.75	-322.62
CS-174	25	25	13+025	-325.59	-323.52
CS-175	25	25	13+050	-325.81	-324.43
CS-176	25	25	13+075	-328.55	-325.34
CS-177	25	25	13+100	-328.50	-328.28
CS-178	25	25	13+125	-333.54	-327.10
CS-179	25	25	13+150	-334.86	-328.08
CS-180	25	25	13+175	-330.55	-329.09
CS-181	25	25	13+200	-333.64	-330.20
CS-182	25	25	13+225	-334.72	-331.40
CS-183	25	25	13+250	-336.72	-332.69
CS-184	25	25	13+275	-335.96	-334.07
CS-185	25	25	13+300	-335.93	-335.55
CS-186	25	25	13+325	-335.44	-337.11
CS-187	25	25	13+350	-339.17	-338.67
CS-188	25	25	13+375	-342.66	-340.23
CS-189	25	25	13+400	-344.04	-341.79
CS-190	25	25	13+425	-345.84	-343.38
CS-191	25	25	13+450	-348.91	-344.92
CS-192	25	25	13+475	-351.40	-346.48
CS-193	25	25	13+500	-354.12	-348.04
CS-194	25	25	13+525	-354.13	-349.60
CS-195	25	25	13+550	-357.98	-351.17



Objekti : Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"	SHKALLA	FLETA
	1:2000	PR 15
	Format A3	

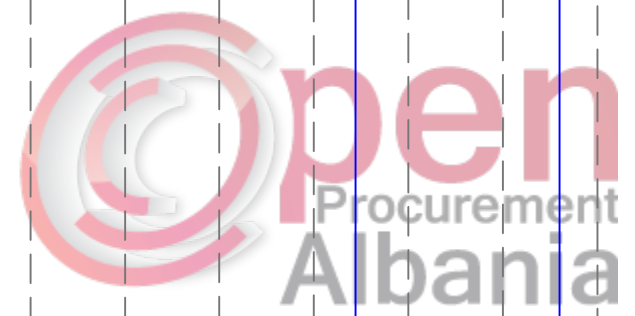
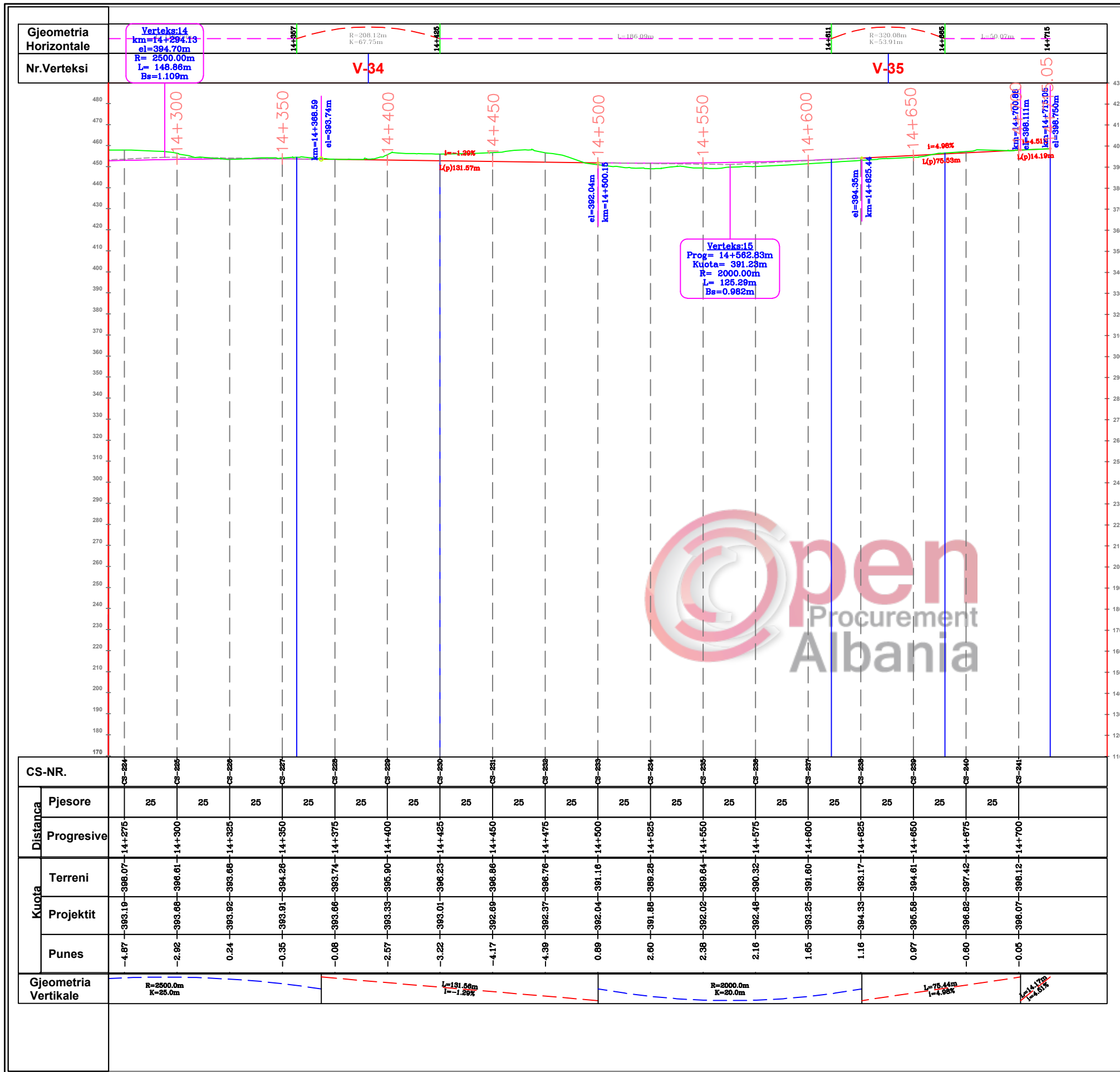
Profili Gjatesor



Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 16
Format A3	

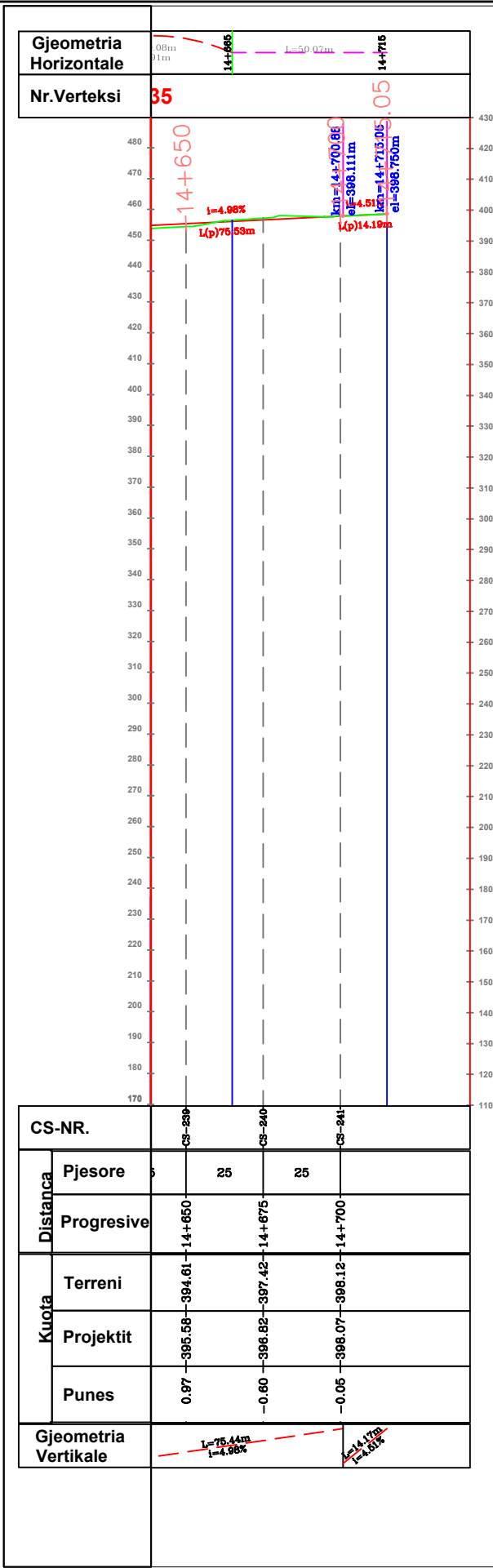


CS-NR.		CS-224	CS-225	CS-226	CS-227	CS-228	CS-229	CS-230	CS-231	CS-232	CS-233	CS-234	CS-235	CS-236	CS-237	CS-238	CS-239	CS-240	CS-241
Distanca	Pjesore	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	Progresive	14+275	14+300	14+325	14+350	14+375	14+400	14+425	14+450	14+475	14+500	14+525	14+550	14+575	14+600	14+625	14+650	14+675	14+700
Kuota	Terreni	398.07	396.61	393.66	394.26	393.74	395.90	396.23	396.86	396.76	391.16	389.28	389.64	390.32	391.60	393.17	394.61	397.42	398.12
	Projektit	393.19	393.68	393.92	393.91	393.66	393.33	393.01	392.68	392.37	392.04	391.88	392.02	392.48	393.25	394.33	395.58	396.85	398.07
	Punes	-4.87	-2.92	0.24	-0.35	-0.08	-2.57	-3.22	-4.17	-4.39	0.89	2.80	2.38	2.16	1.65	1.16	0.97	-0.80	-0.05
Gjeometria Vertikale		R=2500.0m K=25.0m		L=131.56m i=-1.26%						R=2000.0m K=20.0m						L=75.44m i=4.98%		L=1.10m i=4.98%	

Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR 17
Format A3	



Objekti :
 Studim-Projektim "Rruga Porti i Jahteve-Bypass Orikum-Dukat (Ura e Shen Elizes)"

Profili Gjatesor

SHKALLA	FLETA
1:2000	PR <u>18</u>
Format A3	