

PORTE DE DROMARDECHE

Aménagement de l'Avenon
à la Motte-de-Galaure

- AVP -

d				
c				
b				
a	01/2019	Original	BXL	QSG
Indice	Date	Modifications	Dessiné	Vérifié

Cahier des profils en travers
Solution 1
Reprise digue rive droite

Dossier : 43851

Echelle : 1/100

Fichier : 43851-AVP-PL-CT-Avenon-v1

Pièce : PG2

Maître d'oeuvre



AGENCE DE LYON

Le Crystallin
191/193 Cours Lafayette
69428 Lyon Cedex 06

Tél : 04.27.85.48.80
Fax : 04.27.85.48.81
mél : hydratec_lyon@hydra.setec.fr

Système planimétrique	Lambert RGF93
Système altimétrique	NGF IGN 69

Profil n°: PM08-1

Abscisse : 1.486 m

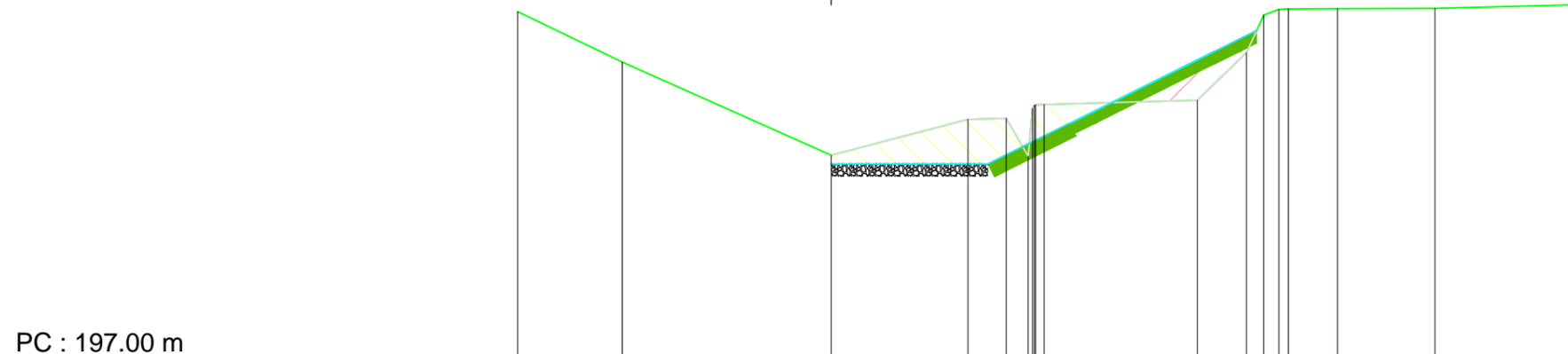
Profil dessiné par Covadis

Echelle des longueurs : 1/100

Profil en long n° : 1

Echelle des altitudes : 1/100

- Remblai : 0.83 m²
- Déblai : 1.81 m²
- TERRE VEGETALE : 0.93 m²
- ROULÉ-RIVIÈRE : 0.50 m²



PC : 197.00 m

Altitudes TN		202.51	201.71	200.23	200.80	200.81	200.74	201.03	201.10	201.86	202.46	202.55	202.56	202.57	202.62	
Distances à l'axe TN		-5.000	-3.332	0.000	2.178	2.768	3.189	3.338	5.838	6.619	6.895	7.134	7.280	8.072	9.627	11.780
Distances partielles TN			1.668	3.332	2.178	0.610	0.351	0.149	2.442	0.781	0.276	0.239	0.146	0.781	1.555	2.153
Altitudes Projet				200.09	200.09	200.74	200.74	201.89	202.21	202.21	202.55	202.55	202.56	202.57	202.62	
Distances à l'axe Projet				0.000	2.500	3.800	3.800	6.120	6.780	6.780	7.280	7.280	8.072	9.627	11.780	
Distances partielles Projet					2.500	1.300	0.000	2.310	0.640	0.650						

Date : 05/02/2019

Dossier : 43851-AVP-SOL1-Avenon-v1a

Profil n°: PM09

Abcisse : 45.416 m

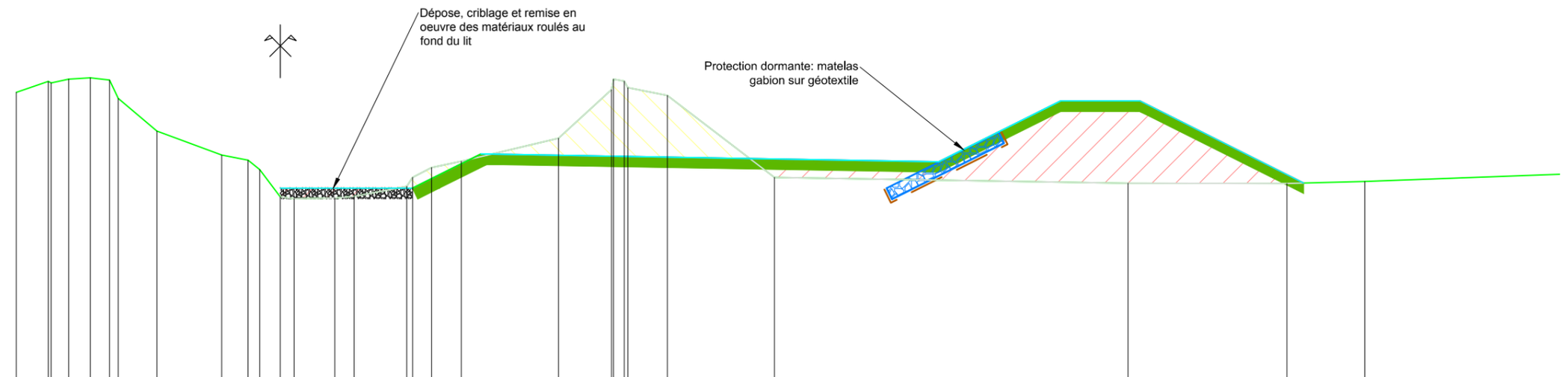
Profil dessiné par Covadis

Profil en long n° : 1

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

-  Remblai : 8.42 m²
-  Déblai : 3.43 m²
-  TERRE VEGETALE : 3.45 m²
-  ROULÉ-RIVIÈRE : 0.50 m²



PC : 196.00 m

Altitudes TN	-5.000	201.48	201.88	201.73	201.76	201.72	201.37	200.75	200.30	200.20	200.02	199.51	199.47	199.49	199.52	199.68	200.06	200.18	200.61	201.53	201.59	201.42	199.87	199.76	199.76	199.80			
Distances à l'axe TN	-5.000	4.396	4.010	3.598	3.234	3.071	2.337	1.227	0.497	0.220	0.392	0.263	0.770	0.363	0.999	2.395	2.866	3.426	5.270	6.574	6.535	7.329	9.359	16.054	19.067	20.541			
Distances partielles TN	0.604	0.043	0.332	0.412	0.364	0.163	0.734	1.227	0.497	0.220	0.392	0.263	0.770	0.363	0.999	0.111	0.361	0.560	1.844	1.000	0.042	0.002	0.745	2.030	6.695	3.013	1.475	3.843	
Altitudes Projet												199.67				199.67		200.32						200.17		201.32	201.32		199.77
Distances à l'axe Projet												0.000				2.500		3.800						12.471		14.781	16.281		19.385
Distances partielles Projet													2.500			1.300								8.671		2.310	1.500	3.103	

Date : 05/02/2019

Dossier : 43851-AVP-SOL1-Avenon-v1a

Profil n°: PM10

Abscisse : 93.718 m

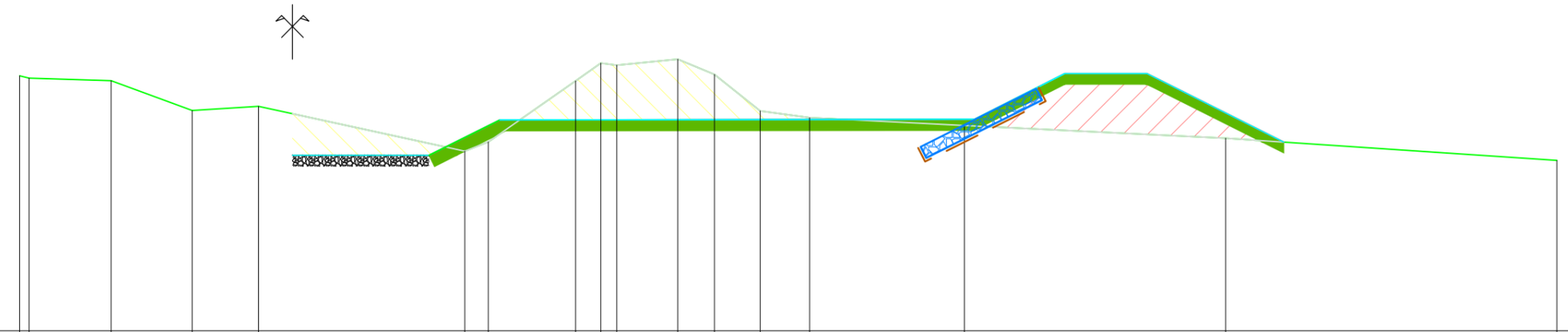
Profil dessiné par Covadis

Profil en long n° : 1

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

-  Remblai : 4.39 m²
-  Déblai : 4.67 m²
-  TERRE VEGETALE : 3.21 m²
-  ROULÉ-RIVIÈRE : 0.50 m²



PC : 196.00 m

Altitudes TN	200.67	200.62	200.58	200.03	200.11		199.29	199.46		200.57	200.90	200.86		200.97	200.69	200.02	199.90		199.76		199.52		199.12		
Distances à l'axe TN	-5.000	-4.824	-3.325	-1.838	-0.622		3.159	3.591		5.190	5.652	5.943		7.062	7.733	8.573	9.477		12.315		17.101		23.170		
Distances partielles TN	0.176	1.499	1.487	1.216		3.781	0.432	1.599		0.462	0.291	1.120		0.671	0.840	0.903		2.838			4.786			6.068	
Altitudes Projet							199.21	199.21		199.86										199.87		200.71	200.71		199.45
Distances à l'axe Projet							0.000	2.500		3.800										12.500		14.157	15.657		18.170
Distances partielles Projet							2.500	1.300							8.700						1.657	1.500		2.513	

Date : 05/02/2019

Dossier : 43851-AVP-SOL1-Avenon-v1a

Profil n°: PM11

Abscisse : 144.254 m

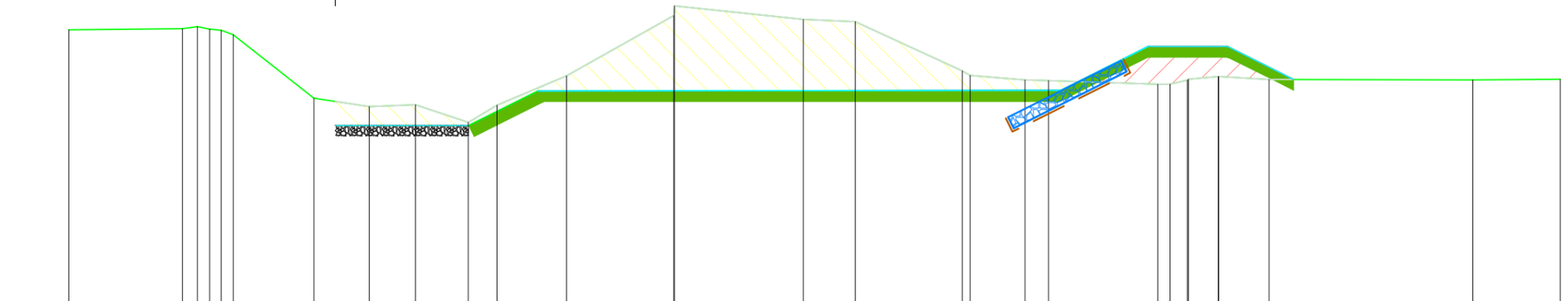
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Profil dessiné par Covadis

Profil en long n° : 1

-  Remblai : 1.77 m²
-  Déblai : 9.65 m²
-  TERRE VEGETALE : 3.17 m²
-  ROULÉ-RIVIÈRE : 0.50 m²



PC : 195.00 m

Altitudes TN	200.18	200.20	200.23	200.19	200.17	200.08	198.89	198.73	198.77	198.44	198.76	199.31	200.44	200.37	200.33	199.41	199.52	199.24	199.23	199.15	199.15	199.28	199.30	199.24	199.24	199.25
Distances à l'axe TN	-5.000	-2.867	-2.590	-2.359	-2.142	-1.914	-0.405	0.634	1.502	2.490	3.029	4.333	6.346	8.773	9.748	11.756	11.903	12.933	13.372	15.422	15.648	15.956	16.564	17.506	21.327	22.970
Distances partielles TN		2.133	0.277	0.231	0.216	0.228	1.508	1.040	0.868	0.988	0.539	1.304	2.013	2.427	0.975	2.008	0.147	1.030	0.439	2.051	0.225	0.326	0.559	0.942	3.821	1.643
Altitudes Projet							196.38			196.38		199.03						199.04		199.86	199.15	199.28	199.30	199.24		
Distances à l'axe Projet							0.000			2.500		3.800						13.603		15.233	16.733	17.970				
Distances partielles Projet									2.500		1.300				9.803				1.630		1.500		1.237			

Date : 05/02/2019

Dossier : 43851-AVP-SOL1-Avenon-v1a

Profil n°: PM12

Abscisse : 179.714 m

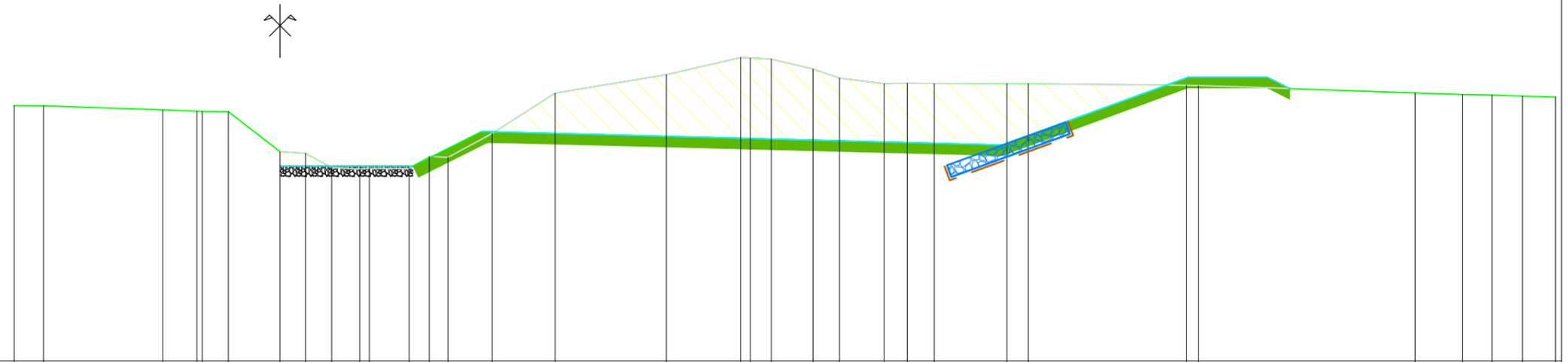
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Profil dessiné par Covadis

Profil en long n° : 1

- Remblai : 0.53 m²
- Déblai : 12.32 m²
- TERRE VEGETALE : 3.37 m²
- ROULÉ-RIVIÈRE : 0.50 m²



PC : 194.00 m

Altitudes TN	198.80	198.79		198.72	198.69	198.69	197.93	197.90	197.64	197.61	197.62	197.61	197.84	197.83	198.27	199.03	199.38	199.70	199.69	199.67	199.48	199.31	199.21	199.22	199.21	199.21	199.21	199.18	199.18	199.04	199.00	199.00	198.98	198.96	
Distances à l'axe TN	5.000	4.451		2.207	1.566	0.975	0.000	0.478	0.969	1.496	1.679	2.424	2.806	3.159	3.988	5.171	7.281	8.662	8.844	9.235	10.022	10.517	11.357	11.793	12.300	13.668	14.071	17.045	17.269	21.348	22.231	22.792	23.362	23.986	
Distances partielles TN	0.549	2.244	0.642	0.099	0.491	0.975	0.478	0.492	0.527	0.183	0.745	0.382	0.352	0.829	1.183	2.090	1.401	0.182	0.391	0.787	0.495	0.840	0.436	0.507	1.368	0.404	2.974	0.224	4.079	0.883	0.561	0.570	0.624		
Altitudes Projet						197.66						197.66			198.31											198.06			198.33			198.33			198.12
Distances à l'axe Projet						0.000						2.500			3.800											13.581			17.069			18.569			18.986
Distances partielles Projet											2.500		1.300													3.488		1.500		0.417					

Date : 05/02/2019

Dossier : 43851-AVP-SOL1-Avenon-v1a

Profil n°: PM13

Abscisse : 189.695 m

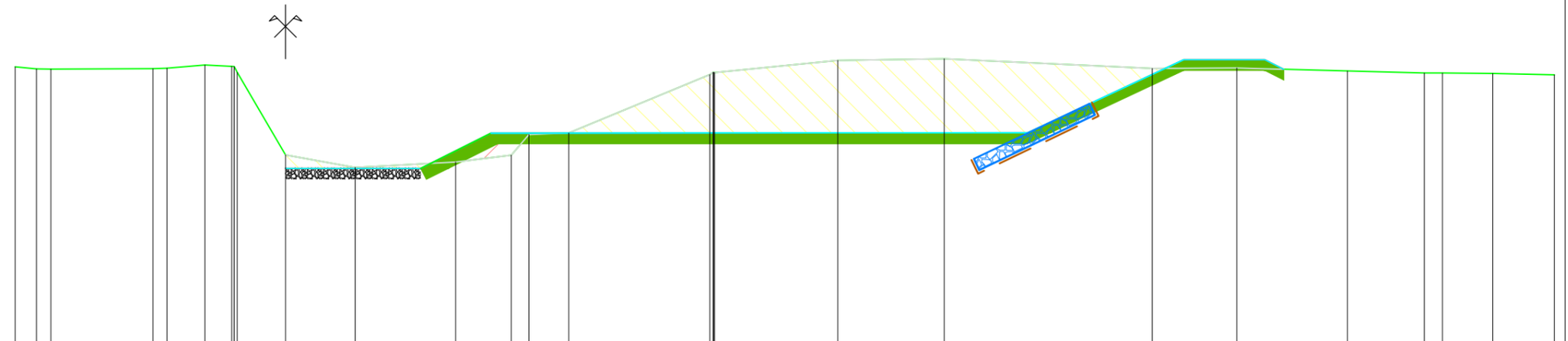
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Profil dessiné par Covadis

Profil en long n° : 1

- Remblai : 0.80 m²
- Déblai : 10.89 m²
- TERRE VEGETALE : 3.27 m²
- ROULÉ-RIVIÈRE : 0.50 m²



PC : 194.00 m

Altitudes TN	199.16	199.12	199.12	199.13	199.13	199.19	199.16	197.53	197.30	197.40	197.52	197.90	197.94	199.08	199.28	199.31	199.13	199.14	199.08	199.05	199.04	199.03	199.01
Distances à l'axe TN	-5.000	-4.603	-4.340	-2.449	-2.101	-1.468	-0.894	0.000	1.288	3.146	4.177	4.500	5.238	7.898	10.212	12.179	16.026	17.590	19.635	21.059	21.393	22.321	23.460
Distances partielles TN	0.397	0.264	1.890	0.258	0.703	0.494	0.890	1.288	1.858	1.030	0.324	0.738	2.608	0.000	2.279	1.967	3.847	1.564	2.045	1.424	0.334	0.928	1.138
Altitudes Projet								197.28		197.28		197.93				197.94		199.29		199.29		199.11	
Distances à l'axe Projet							0.000		2.500		3.800				13.725		16.607		18.107		18.460		
Distances partielles Projet								2.500		1.300				9.925		2.882		1.500		0.353			

Date : 05/02/2019

Dossier : 43851-AVP-SOL1-Avenon-v1a

Profil n°: PM14

Abscisse : 218.645 m

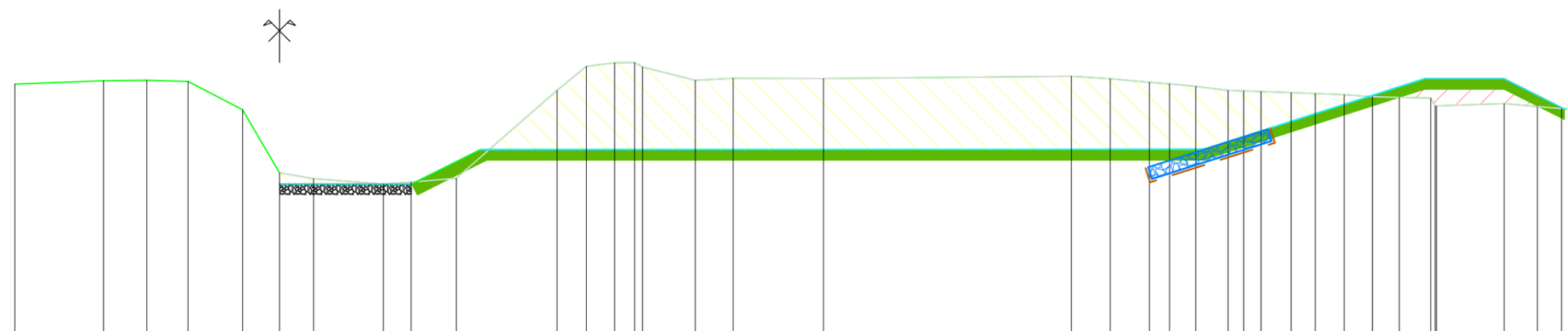
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Profil dessiné par Covadis

Profil en long n° : 1

-  Remblai : 1.41 m²
-  Déblai : 19.34 m²
-  TERRE VEGETALE : 4.43 m²
-  ROULÉ-RIVIÈRE : 0.50 m²



PC : 194.00 m

Altitudes TN	199.00	199.07	199.07	199.05	198.52	197.33	197.22	197.12	197.16	197.23	198.88	199.34	199.41	199.41	199.41	199.08	199.12	199.11	199.15	199.10	199.04	199.01	198.96	198.89	198.88	198.87	198.85	198.83	198.81	198.77	198.76	198.54	198.54	198.54	198.54
Distances à l'axe TN	-5.000	-3.321	-2.505	-1.726	-0.698	0.000	0.646	1.317	0.523	0.856	1.903	0.554	0.534	0.374	0.155	0.994	0.713	1.709	4.683	0.730	0.740	0.383	0.495	0.611	0.295	0.325	0.568	0.456	0.548	0.534	0.509	0.593	1.277	0.628	0.456
Distances partielles TN		1.679	0.817	0.778	1.028	0.698	0.646	1.317	0.523	0.856	1.903	0.554	0.534	0.374	0.155	0.994	0.713	1.709	4.683	0.730	0.740	0.383	0.495	0.611	0.295	0.325	0.568	0.456	0.548	0.534	0.509	0.593	1.277	0.628	0.456
Altitudes Projet						197.12		197.12		197.77													197.78									199.11	199.11	198.54	198.54
Distances à l'axe Projet						0.000		2.500		3.800													17.462								21.630	23.130	24.273	24.273	
Distances partielles Projet							2.500	1.300										13.662						4.168						1.500	1.142				

Date : 05/02/2019

Dossier : 43851-AVP-SOL1-Avenon-v1a

Profil n°: PM15

Abscisse : 279.101 m

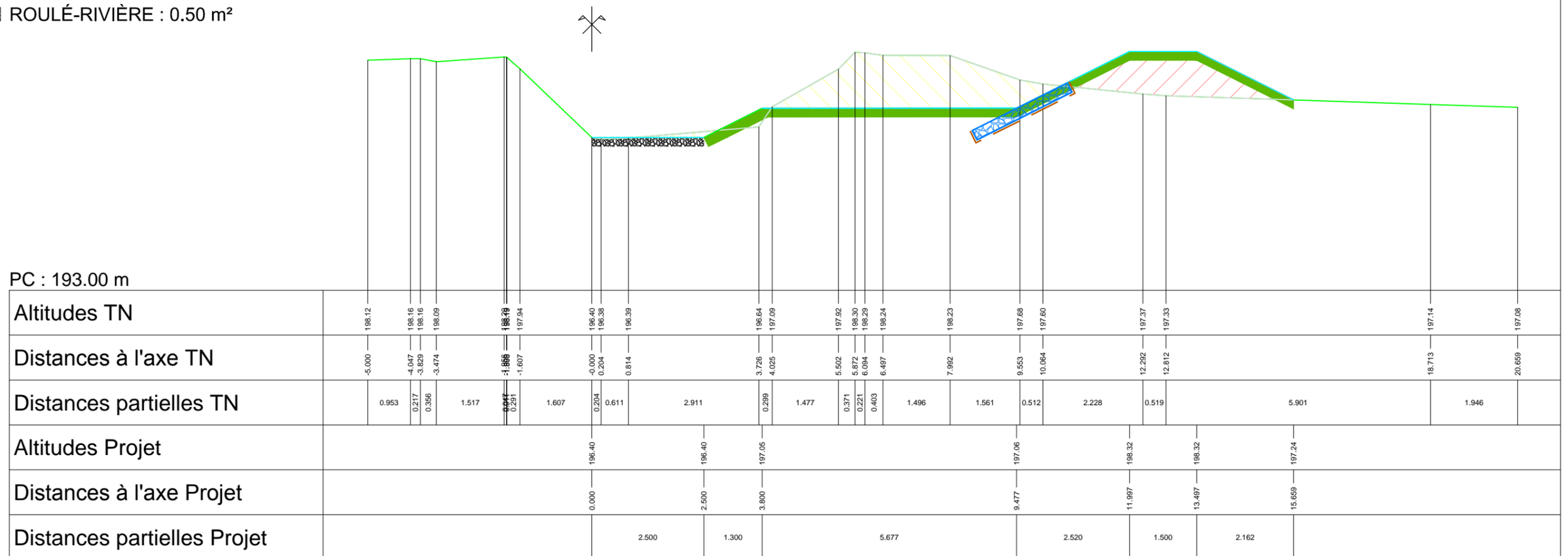
Profil dessiné par Covadis

Echelle des longueurs : 1/100

Profil en long n° : 1

Echelle des altitudes : 1/100

- Remblai : 3.50 m²
- Déblai : 5.35 m²
- TERRE VEGETALE : 2.71 m²
- ROULÉ-RIVIÈRE : 0.50 m²



Date : 05/02/2019

Dossier : 43851-AVP-SOL1-Avenon-v1a