



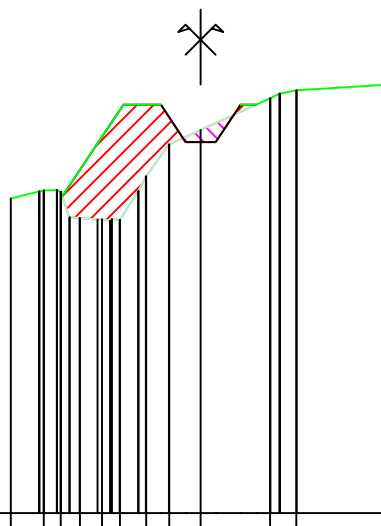
Profil n°: P2

Abscisse : 6.243 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 1.36 m²
 Déblai : 0.10 m²





PC : 20.00 m

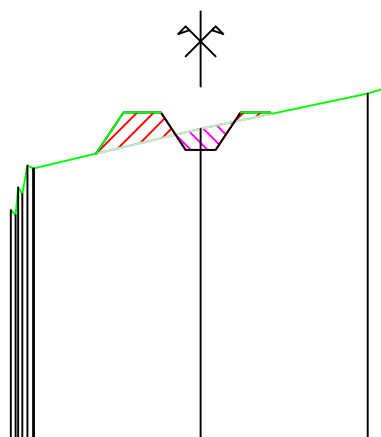
Altitudes TN	24.19	24.30	24.28	23.93	23.91	24.49	24.92	25.11	25.53	25.63	25.71	
Distances à l'axe TN	-2.530	-2.091	-1.864	-1.610	-1.313	-1.076	-0.725	-0.419	-0.000	0.925	1.273	2.530
Distances partielles TN		0.439	0.226	0.254	0.297	0.238	0.351	0.306	0.419	0.925	0.348	1.257
Altitudes Projet							25.44	24.94	24.94	24.94	25.44	
Distances à l'axe Projet							-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530	
Distances partielles Projet							0.330	0.200	0.200	0.330		

 Remblai : 1.55 m²
 Déblai : 0.04 m²

PC : 20.00 m



Altitudes TN	23.97	24.04	23.90	23.87	23.89	23.86	23.88	24.77	25.01	25.23	25.33	25.70
Distances à l'axe TN	-2.530	-2.196	-2.022	-1.721	-1.438	-1.200	-0.985	-0.582	0.000	0.550	0.740	2.530
Distances partielles TN		0.334	0.174	0.301	0.282	0.238	0.216	0.402	0.582	0.550	0.190	1.790
Altitudes Projet								25.43	24.93	24.93	24.93	25.43
Distances à l'axe Projet								-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet								0.330	0.200	0.200	0.330	

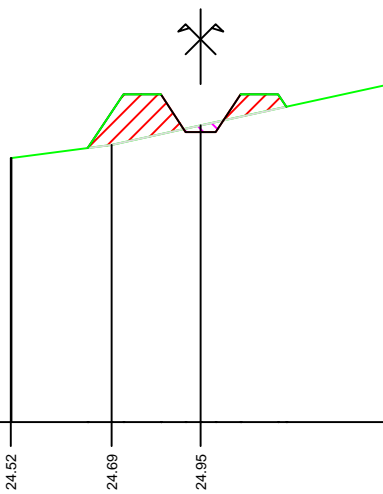
 Remblai : 0.35 m²
 Déblai : 0.17 m²



PC : 21.00 m



Altitudes TN	24.11 24.32 24.66	25.19	25.66 25.75
Distances à l'axe TN	-2.530 -2.378 -2.226	-0.000	2.226 2.530
Distances partielles TN	0.152 0.181	2.226	2.226 0.304
Altitudes Projet	25.41 24.91 24.91 24.91 25.41		
Distances à l'axe Projet	-0.530 -0.200 -0.000 0.200 0.530		
Distances partielles Projet	0.330 0.200 0.200 0.330		

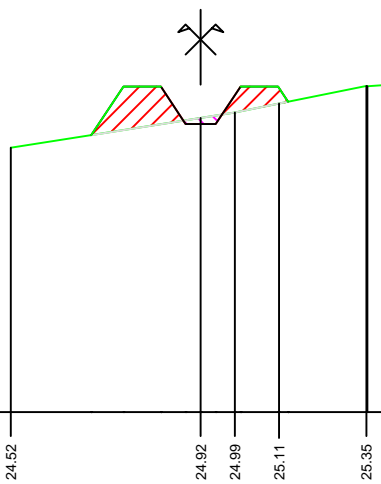
 Remblai : 0.69 m²
 Déblai : 0.04 m²



PC : 21.00 m



Altitudes TN	24.52	24.69	24.95	25.50		
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.187	0.000	2.530		
Distances partielles TN	1.343	1.187	2.530			
Altitudes Projet		25.37	24.87	24.87	25.37	
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330	

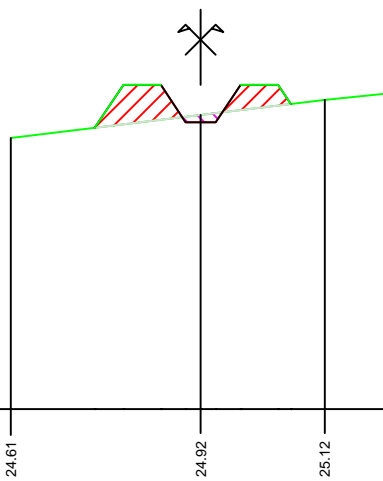
 Remblai : 0.66 m²
 Déblai : 0.04 m²



PC : 21.00 m



Altitudes TN	24.52			24.92	24.99	25.11		25.35	25.36
Distances à l'axe TN	-2.530			-0.000	0.456	1.045		2.208	2.530
Distances partielles TN		2.530		0.456	0.588	1.164		0.322	
Altitudes Projet			25.34	24.84	24.84	24.84	25.34		
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530		
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.200	0.330			

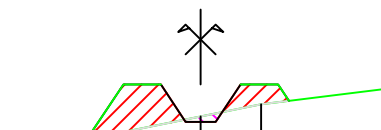
 Remblai : 0.63 m²
 Déblai : 0.05 m²



PC : 21.00 m



Altitudes TN	24.61	24.92	25.12	25.21
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	1.653	2.530
Distances partielles TN	2.530	1.653	0.877	
Altitudes Projet	25.32	24.82	24.82	25.32
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

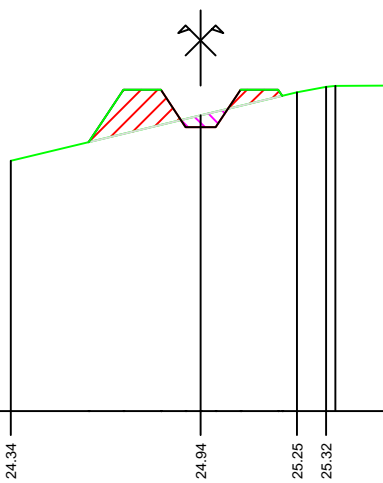
 Remblai : 0.72 m²
 Déblai : 0.03 m²



PC : 21.00 m



Altitudes TN	24.39	24.43		24.87	25.04	25.25
Distances à l'axe TN	-2.530	-2.184		-0.000	0.806	2.530
Distances partielles TN		0.346	2.184		0.806	1.724
Altitudes Projet				25.30	24.80	24.80
Distances à l'axe Projet				-0.530	-0.200	-0.200
Distances partielles Projet				0.330	0.200	0.330

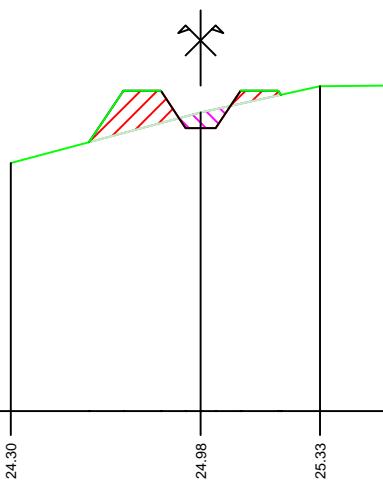
 Remblai : 0.56 m²
 Déblai : 0.08 m²



PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.34	24.94	25.25	25.32	25.34
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	1.284	1.671	2.530
Distances partielles TN	2.530	1.284	0.388	0.859	
Altitudes Projet	25.28	24.78	24.78	24.78	25.28
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

 Remblai : 0.51 m²
 Déblai : 0.11 m²



PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.30	24.98	25.33	25.34
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	1.591	2.530
Distances partielles TN	2.530	1.591	0.939	
Altitudes Projet	25.27	24.77	24.77	25.27
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

Profil n°: P12

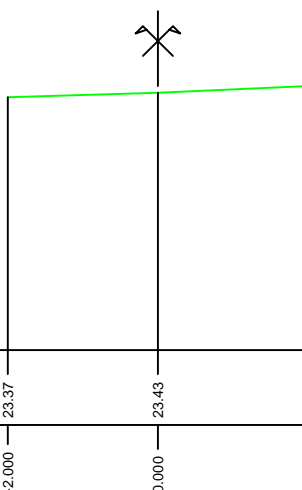
Abscisse : 88.077 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

PC : 20.00 m

Altitudes TN	23.37	23.43	23.52
Distances à l'axe TN	-2.000	0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



Profil n°: P13

Abscisse : 95.031 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

PC : 20.00 m

Altitudes TN	23.49	23.48	23.53
Distances à l'axe TN	-2.000	-0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



Profil n°: P16

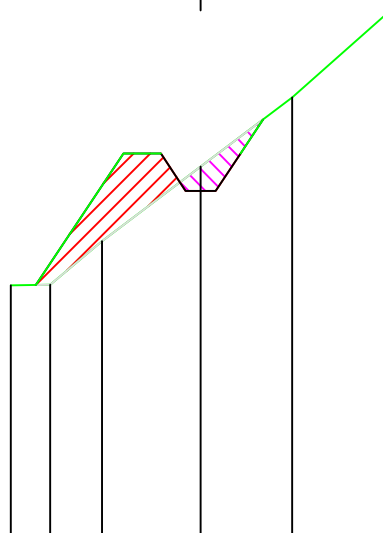
Abscisse : 98.738 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



Remblai : 1.08 m²
Déblai : 0.29 m²



PC : 20.00 m

Altitudes TN		23.41		23.42		24.00		24.99		25.91		27.07
Distances à l'axe TN		-2.530		-2.006		-1.316		-0.000		1.218		2.530
Distances partielles TN			0.524	0.690		1.316		1.218		1.312		
Altitudes Projet							25.17	24.67	24.67	24.67	25.17	
Distances à l'axe Projet							-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530	
Distances partielles Projet							0.330	0.200	0.200	0.330		

Profil n°: P17

Abscisse : 107.922 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

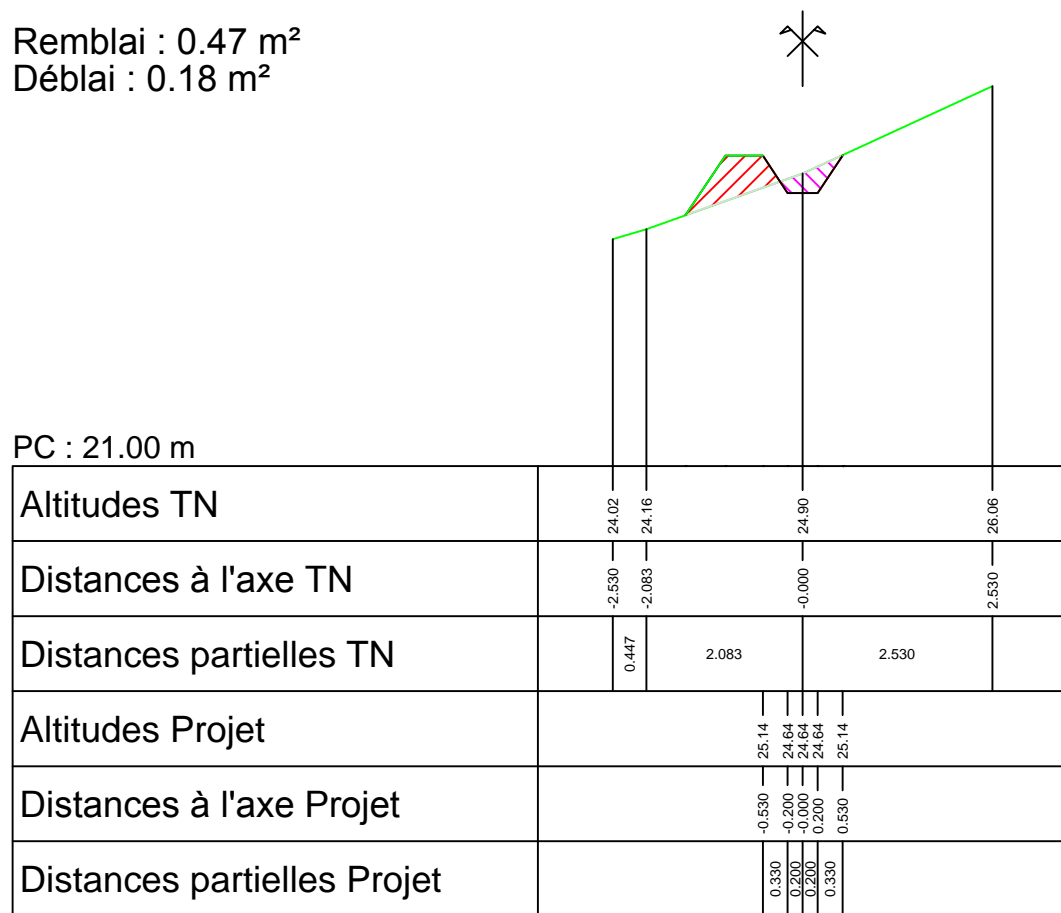




Remblai : 1.01 m²
Déblai : 0.26 m²

PC : 20.00 m

Altitudes TN	23.48		23.77		24.95		26.61		26.76	
Distances à l'axe TN	-2.530		-1.589		0.000		2.223		2.530	
Distances partielles TN	0.941		1.589		2.223		0.307			
Altitudes Projet					25.15		24.65		24.65	
Distances à l'axe Projet					-0.530		-0.200		0.000	
Distances partielles Projet					0.200		0.200		0.330	

 Remblai : 0.47 m²
 Déblai : 0.18 m²





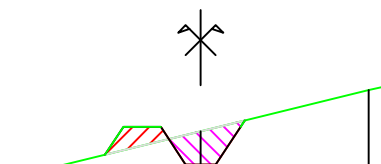
 Remblai : 0.27 m²
 Déblai : 0.24 m²



PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.28	24.98	25.39	25.62
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	1.521	2.530
Distances partielles TN	2.530	1.521	1.009	
Altitudes Projet	25.12	24.62	24.62	25.12
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

 Remblai : 0.17 m²
 Déblai : 0.32 m²



PC : 21.00 m



Altitudes TN	24.43	25.05	25.60	25.66
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.238	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.238	0.292	
Altitudes Projet	25.11	24.61	24.61	25.11
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

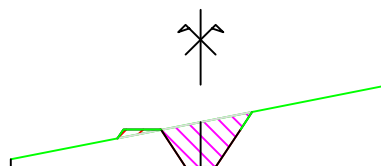
Profil n°: P21

Abscisse : 132.033 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

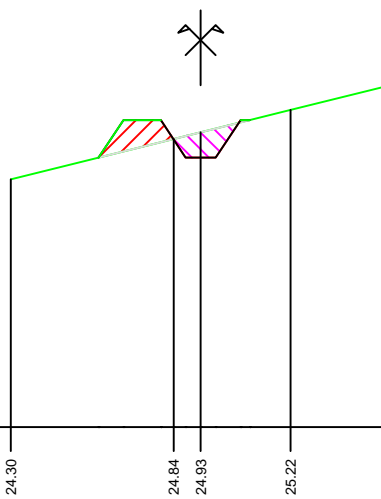
 Remblai : 0.03 m²
 Déblai : 0.48 m²



PC : 21.00 m



Altitudes TN	24.70	25.20	25.70
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	25.10	24.60	24.60
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

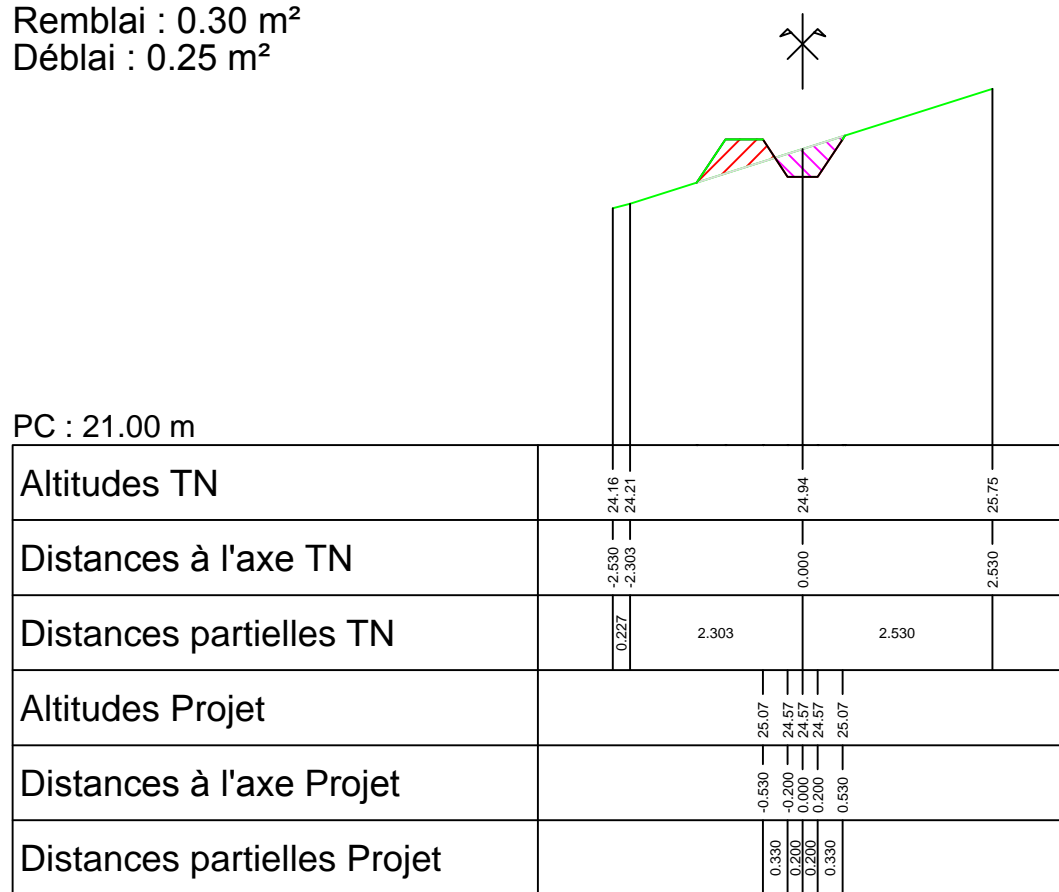
 Remblai : 0.27 m²
 Déblai : 0.22 m²





PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.30	24.84	24.93	25.22	25.56
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.362	-0.000	1.197	2.530
Distances partielles TN		2.168	0.362	1.197	1.333
Altitudes Projet		25.09	24.59	24.59	25.09
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	-0.000	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330



 Remblai : 0.30 m²
 Déblai : 0.25 m²

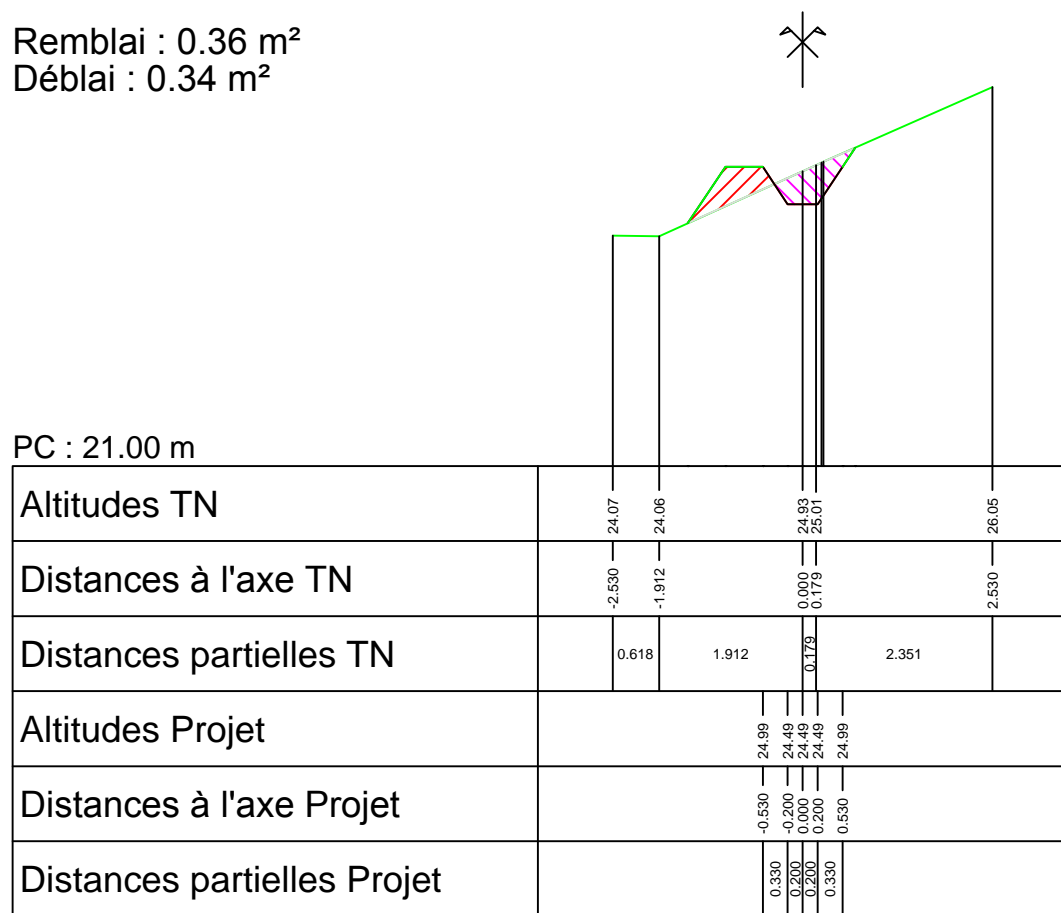




 Remblai : 0.22 m²
 Déblai : 0.46 m²

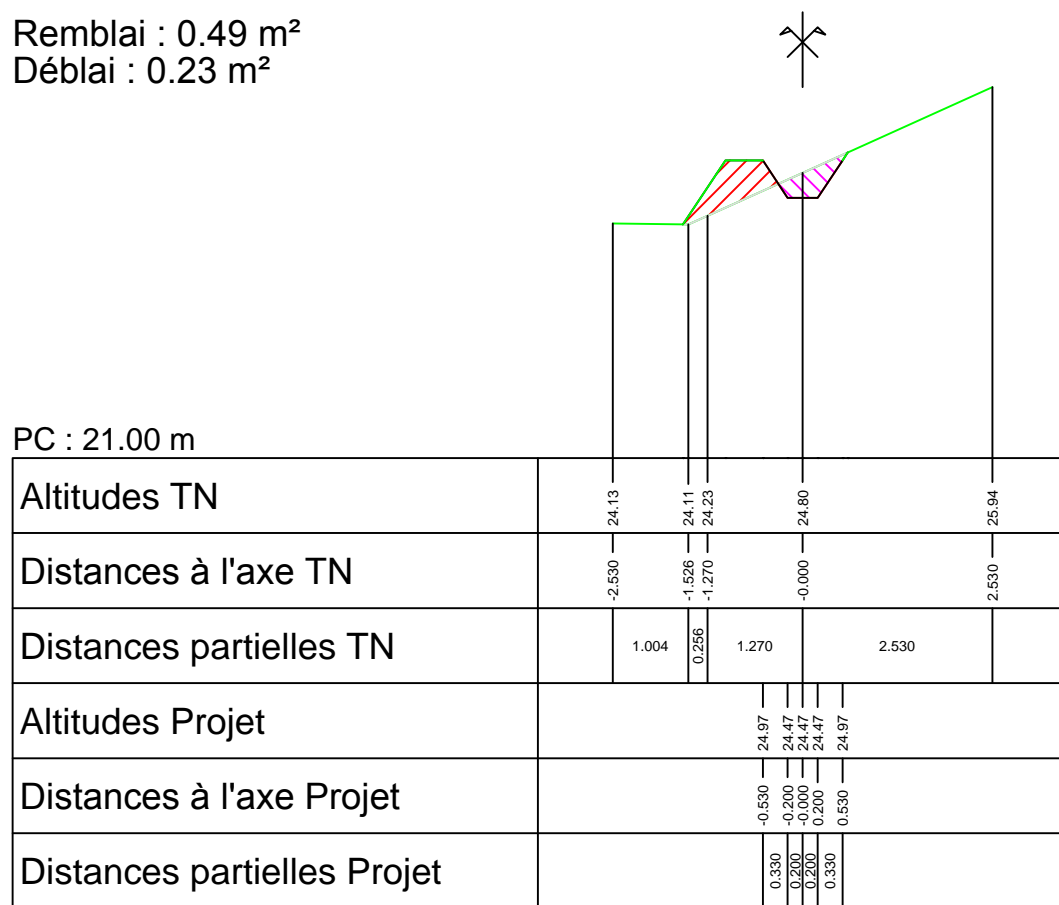
PC : 21.00 m



Altitudes TN	24.00	25.09	25.37	26.16
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	0.651	2.530
Distances partielles TN	2.530	0.651	1.879	
Altitudes Projet	25.04	24.54	24.54	25.04
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

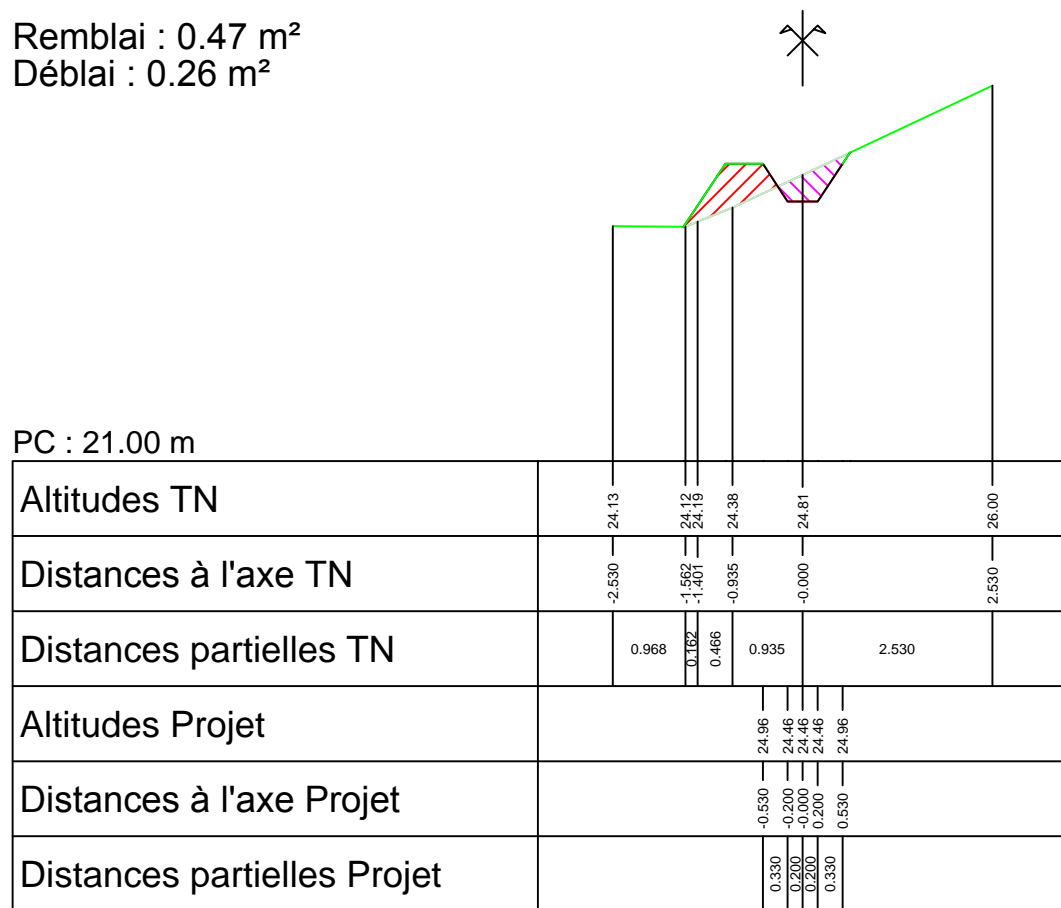
 Remblai : 0.36 m²
 Déblai : 0.34 m²





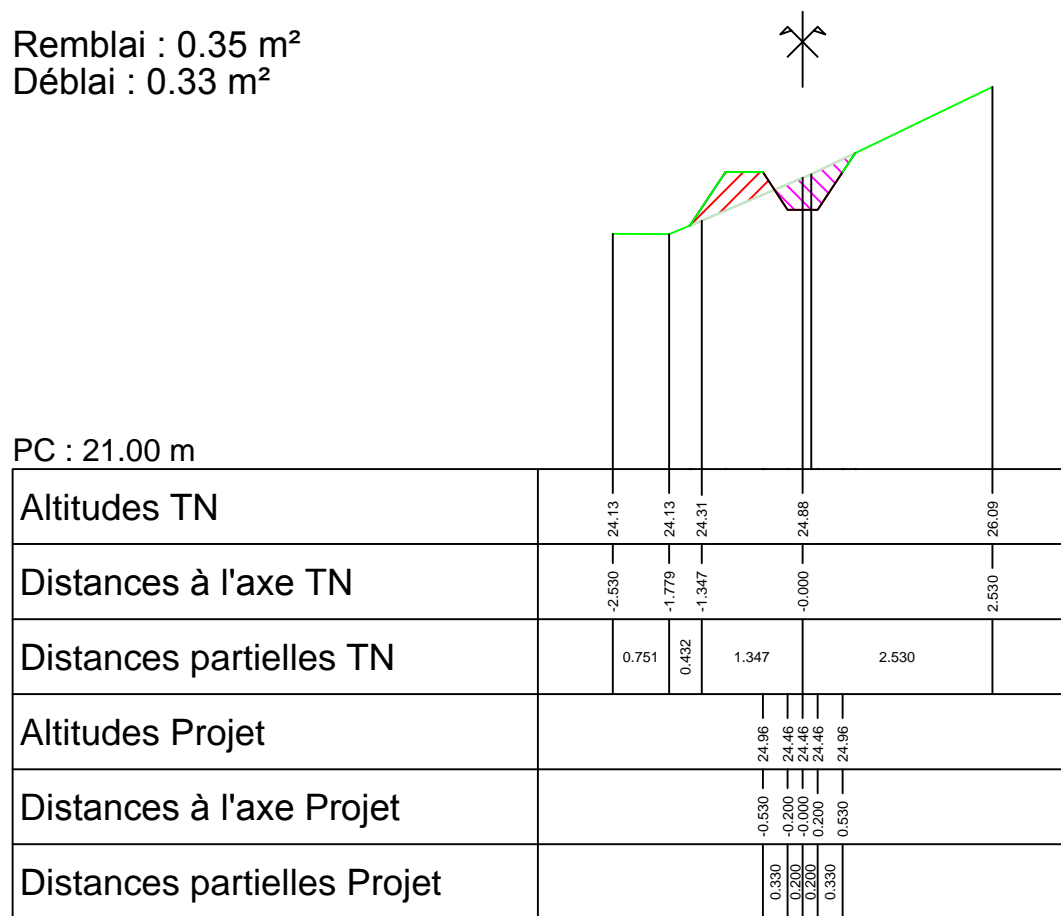
 Remblai : 0.49 m²
 Déblai : 0.23 m²





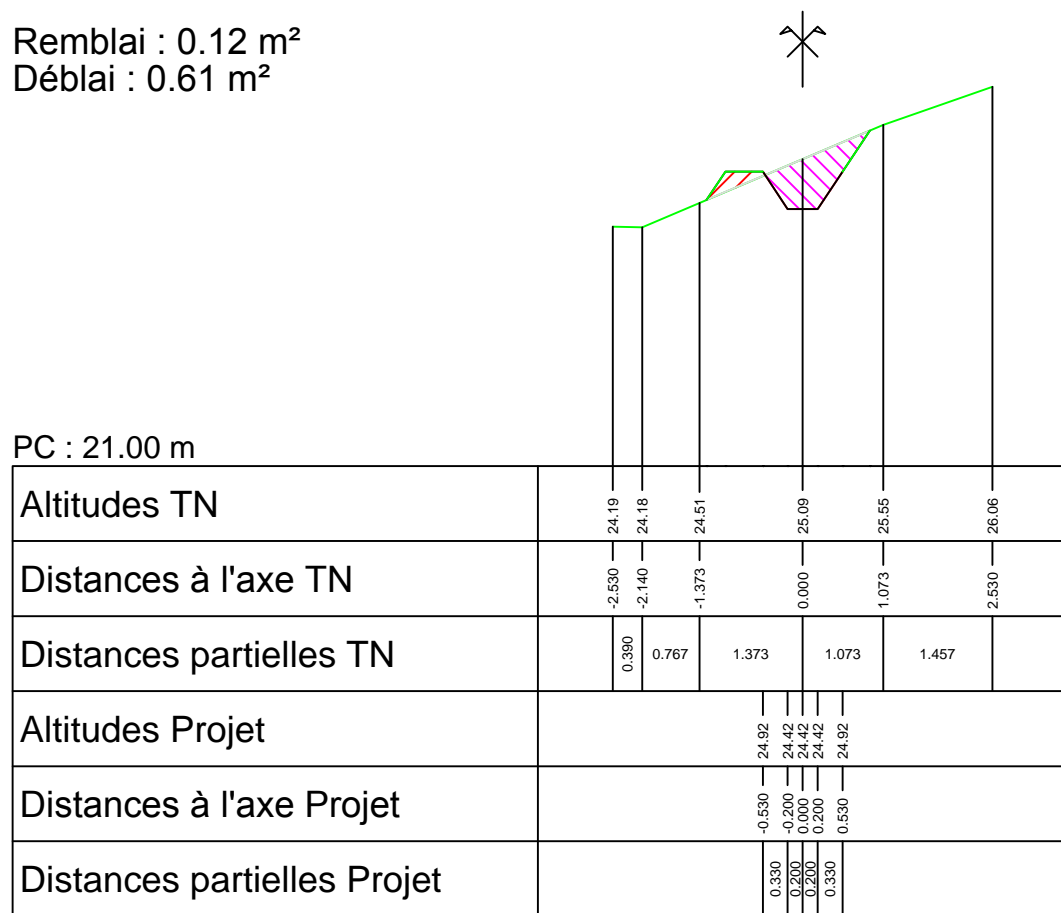
 Remblai : 0.47 m²
 Déblai : 0.26 m²





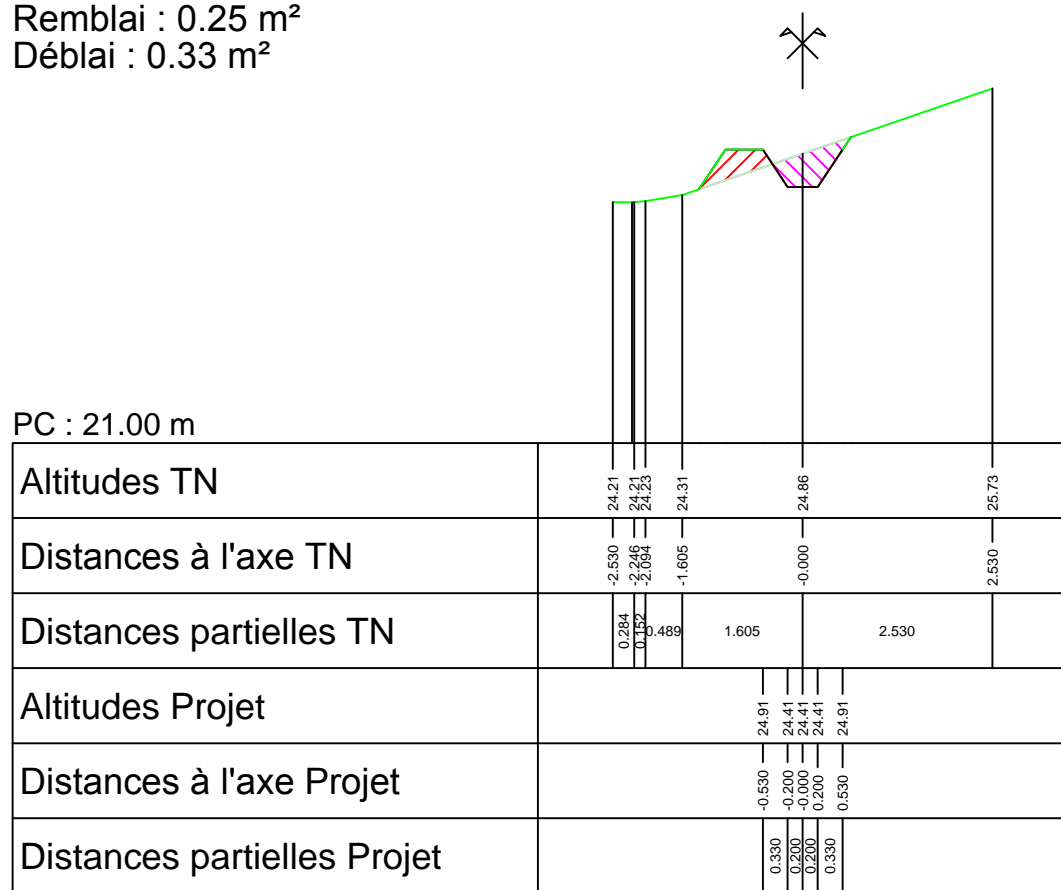
 Remblai : 0.35 m²
 Déblai : 0.33 m²



 Remblai : 0.12 m²
 Déblai : 0.61 m²



 Remblai : 0.25 m²
 Déblai : 0.33 m²





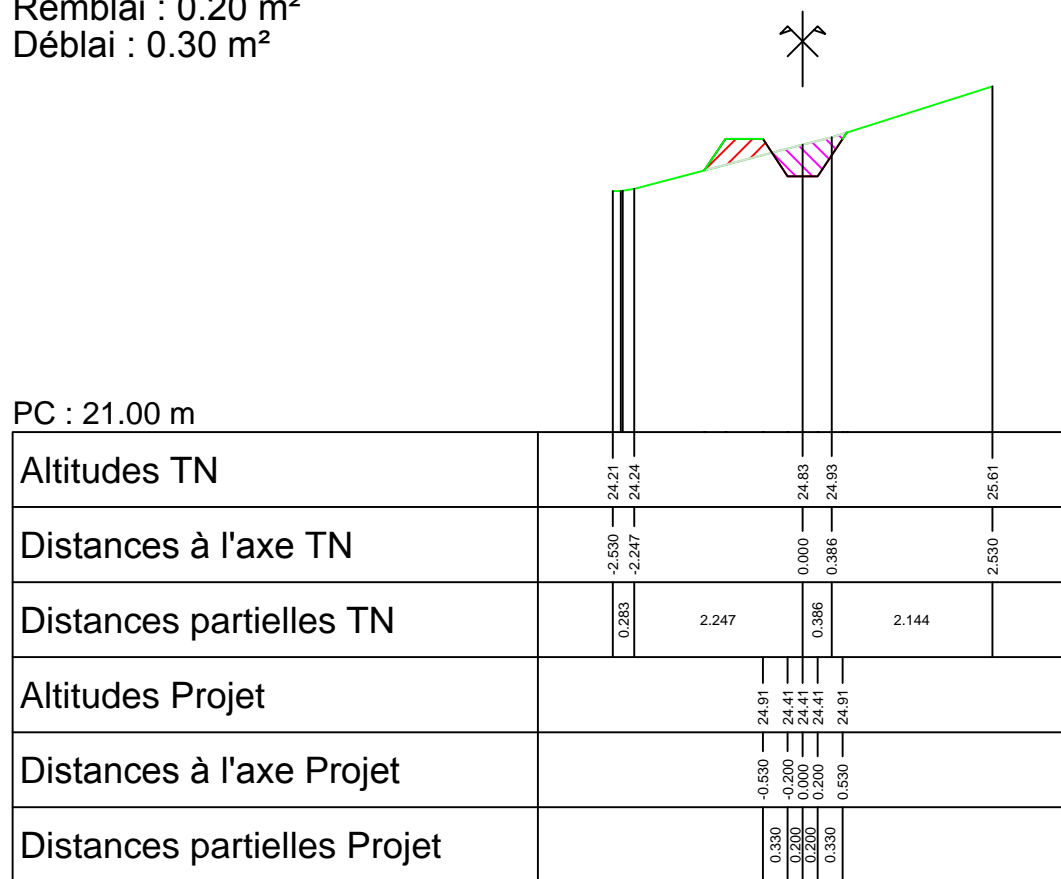
Profil n°: P31



Abscisse : 229.010 m

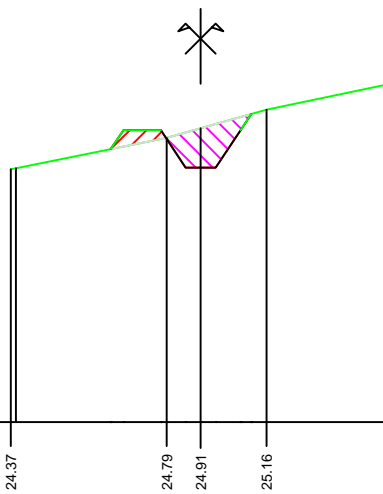
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.20 m²
 Déblai : 0.30 m²



 Remblai : 0.11 m²
 Déblai : 0.41 m²



PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.37	24.79	24.91	25.16	25.51
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.452	0.000	0.879	2.530
Distances partielles TN		2.078	0.452	0.879	1.651
Altitudes Projet		24.89	24.39	24.39	24.89
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330

Profil n°: P33

Abscisse : 262.830 m

Echelle des longueurs : 1/100

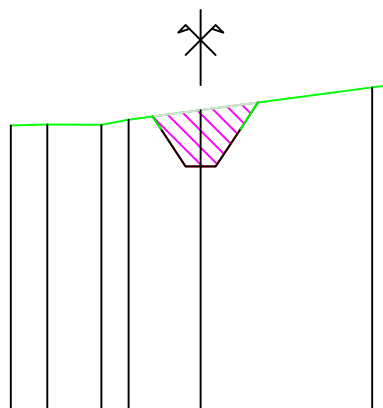
Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.51 m²

PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.77	24.76	24.97 25.00	25.34
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.995	0.000 0.154	2.530
Distances partielles TN	1.535	0.995	0.154	2.376
Altitudes Projet		24.84	24.34 24.34 24.34	24.84
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200 0.000 0.200	0.530
Distances partielles Projet		0.330	0.200 0.200 0.330	

 Déblai : 0.68 m²



PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.87	24.89	24.88	24.95	25.08	25.38	25.41
Distances à l'axe TN	-2.530	-2.044	-1.322	-0.961	-0.000	2.284	2.530
Distances partielles TN	0.486	0.722	0.361	0.961	2.284	0.246	
Altitudes Projet					24.83	24.33	24.33
Distances à l'axe Projet					-0.530	-0.200	-0.200
Distances partielles Projet					0.330	0.200	0.330

Profil n°: P35

Abscisse : 272.951 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.69 m²

PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.88		24.90		24.93		25.08		25.32	
Distances à l'axe TN	-2.530		-1.846		-1.599		0.000		2.530	
Distances partielles TN	0.684		0.248		1.599		2.530			
Altitudes Projet							24.82		24.32	
Distances à l'axe Projet							-0.530		-0.200	
							0.000		0.200	
							0.200		0.530	
							0.530			
Distances partielles Projet							0.330		0.200	
							0.200		0.330	
							0.330			

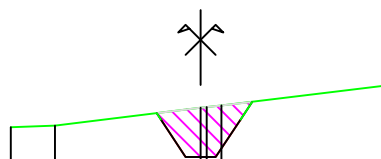
Profil n°: P36

Abscisse : 286.665 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

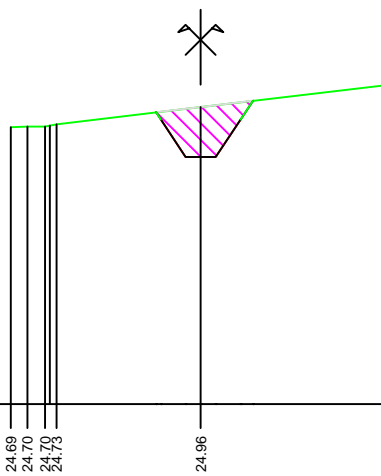
 Déblai : 0.55 m²



PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.69	24.71	24.95	24.98	25.25		
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.940	0.000	0.277	2.530		
Distances partielles TN	0.590	1.940	0.277	2.253			
Altitudes Projet			24.79	24.29	24.29	24.29	24.79
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.200	0.330	

 Déblai : 0.57 m²



PC : 21.00 m

Altitudes TN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Profil n°: P38

Abscisse : 305.168 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.66 m²

PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.61	24.61	24.99	25.20	25.29	25.36	25.47	25.51
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.907	0.000	1.069	1.662	1.946	2.326	2.530
Distances partielles TN	0.623	1.907	1.069	0.593	0.284	0.380	0.204	
Altitudes Projet			24.76	24.26	24.26	24.26	24.76	
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530	
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.200	0.330		

Profil n°: P39

Abscisse : 312.093 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.59 m²

PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.68	24.60	24.93	25.50
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.176	-0.000	2.530
Distances partielles TN	1.354	1.176	2.530	
Altitudes Projet		24.74	24.24	24.24
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.330

Profil n°: P40

Abscisse : 323.210 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.60 m²

PC : 21.00 m

Altitudes TN	24.66	24.60	24.90	25.48	25.57
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.107	-0.000	2.134	2.530
Distances partielles TN	1.423	1.107	2.134	0.396	
Altitudes Projet		24.72	24.22	24.22	24.72
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	-0.000	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330

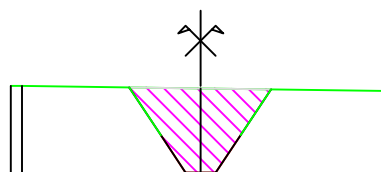
Profil n°: P41

Abscisse : 337.140 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 1.28 m²



PC : 21.00 m

Altitudes TN	25.33	25.30	25.27
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	24.68	24.18	24.68
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

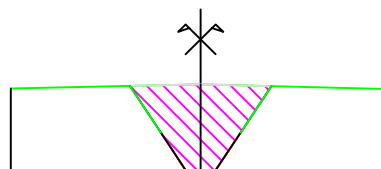
Profil n°: P42

Abscisse : 357.195 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 1.30 m²



PC : 21.00 m

Altitudes TN	25.20	25.26	25.20
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	24.62	24.12	24.62
Distances à l'axe Projet	-0.530	0.000	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

Profil n°: P43

Abscisse : 377.805 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.42 m²

PC : 21.00 m



Altitudes TN	24.57	24.61	24.60
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	24.56	24.06	24.06
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

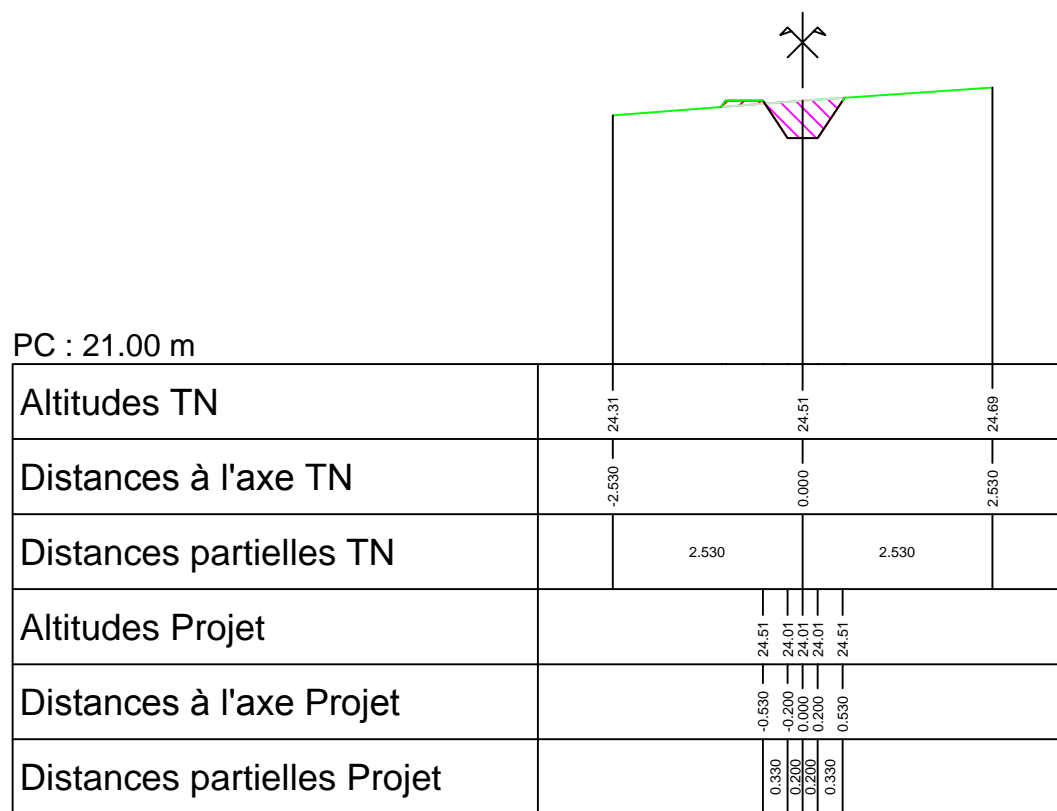
Profil n°: P44

Abscisse : 392.648 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.03 m²
 Déblai : 0.36 m²





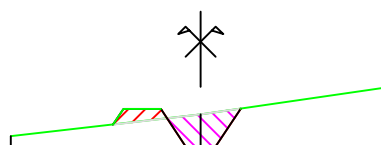
Profil n°: P45

Abscisse : 412.190 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.10 m²
 Déblai : 0.30 m²



PC : 20.00 m

Altitudes TN	24.09	24.38	24.75
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	24.45	23.95	23.95
Distances à l'axe Projet	-0.530	0.000	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

Profil n°: P46

Abscisse : 437.176 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.57 m²

PC : 20.00 m

Altitudes TN	24.07	24.54	25.07
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	24.38	23.88	23.88
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

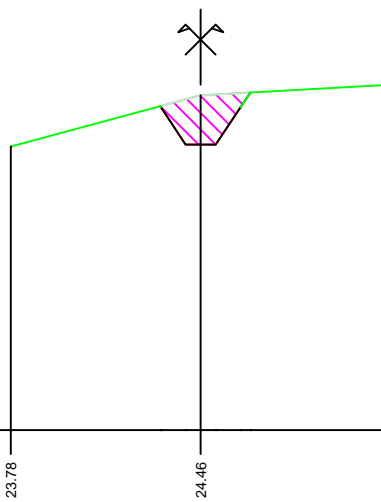
Profil n°: P47

Abscisse : 462.171 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.51 m²



PC : 20.00 m

Altitudes TN	23.78	24.46	24.60
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	24.30	23.80	23.80
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

Profil n°: P48

Abscisse : 470.790 m

Echelle des longueurs : 1/100

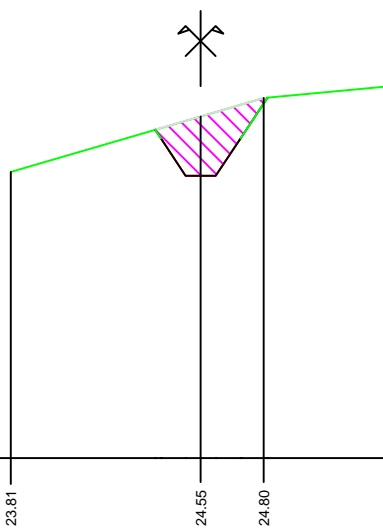
Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.63 m²

PC : 20.00 m

Altitudes TN	23.66	24.48	25.28
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	24.28	23.78	23.78
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

 Déblai : 0.76 m²



PC : 20.00 m



Altitudes TN	23.81	24.55	24.80	24.96
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	0.841	2.530
Distances partielles TN	2.530	0.841	1.689	
Altitudes Projet	24.26	23.76	23.76	24.26
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

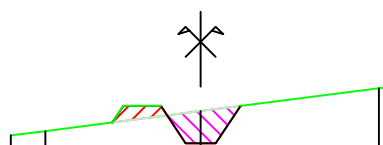
Profil n°: P50

Abscisse : 484.166 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.11 m²
 Déblai : 0.30 m²



PC : 20.00 m



Altitudes TN	23.71	23.77	24.04	24.34	24.36
Distances à l'axe TN	-2.530	-2.069	-0.000	2.374	2.530
Distances partielles TN	0.461	2.069	2.374	0.156	
Altitudes Projet			24.11	23.61	23.61
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	-0.200
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.330

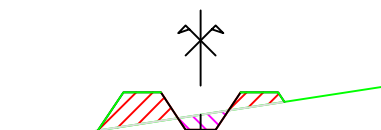
Profil n°: P51

Abscisse : 487.093 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.44 m²
 Déblai : 0.11 m²



PC : 20.00 m



Altitudes TN	23.36	23.75	24.14		
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530		
Distances partielles TN	2.530	2.530			
Altitudes Projet	24.05	23.55	23.55	23.55	24.05
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

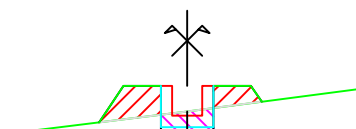
Profil n°: P53

Abscisse : 512.491 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

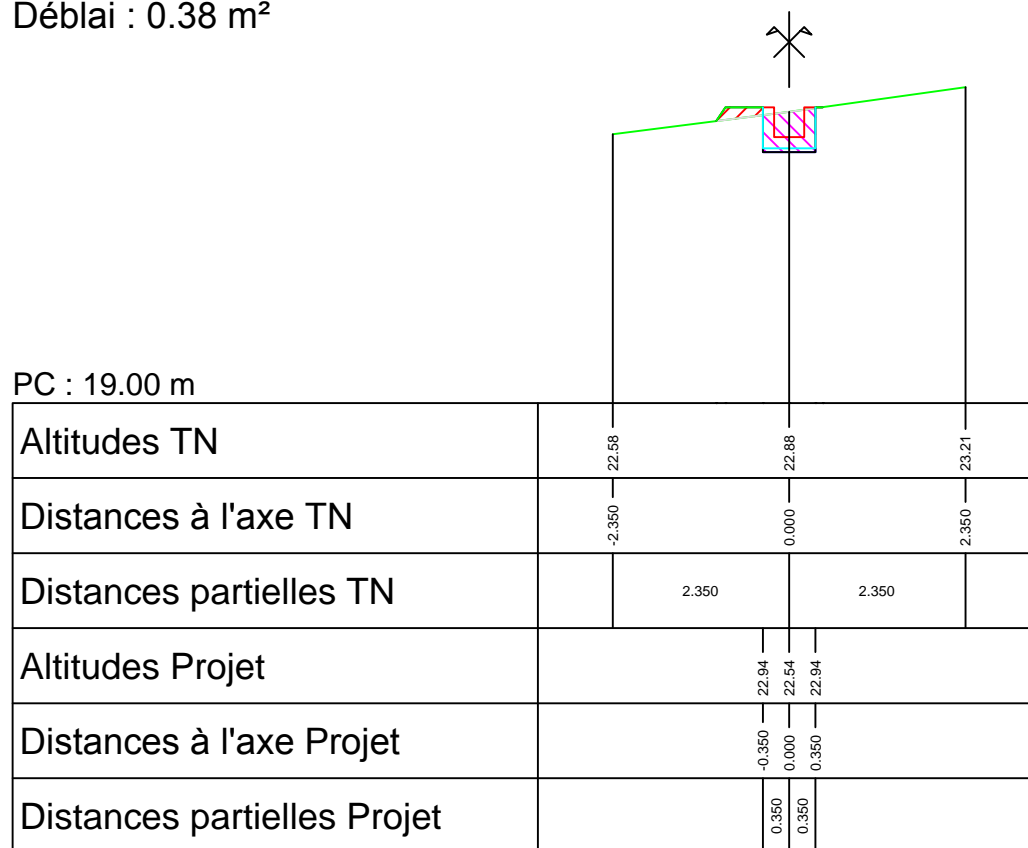
 Remblai : 0.43 m²
 Déblai : 0.18 m²



PC : 19.00 m

Altitudes TN	22.81	23.10	23.41
Distances à l'axe TN	-2.350	-0.000	2.350
Distances partielles TN	2.350	2.350	
Altitudes Projet	23.44	23.04	23.44
Distances à l'axe Projet	-0.350	-0.000	0.350
Distances partielles Projet	0.350	0.350	

 Remblai : 0.08 m²
 Déblai : 0.38 m²





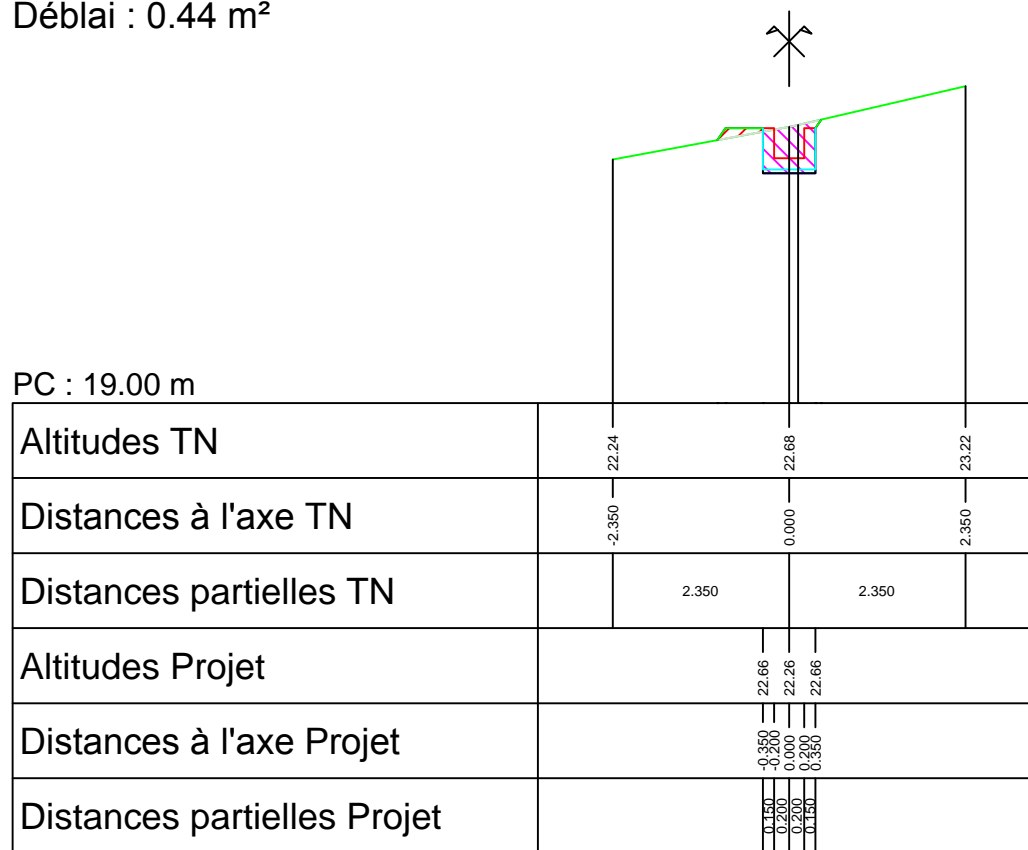
Profil n°: P55



Abscisse : 551.559 m

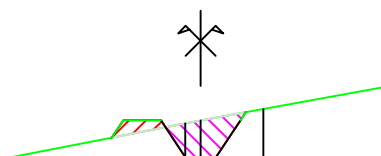
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.05 m²
 Déblai : 0.44 m²



 Remblai : 0.10 m²
 Déblai : 0.37 m²



PC : 19.00 m



Altitudes TN	22.18	22.63	22.67	22.83	23.13
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.204	0.000	0.836	2.530
Distances partielles TN		2.326	0.204	0.836	1.694
Altitudes Projet		22.68	22.18	22.18	22.68
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330

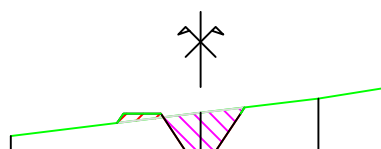
Profil n°: P58

Abscisse : 596.258 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.05 m²
 Déblai : 0.38 m²



PC : 19.00 m

Altitudes TN	22.31	22.61	22.81	22.96
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	1.568	2.530
Distances partielles TN	2.530	1.568	0.962	
Altitudes Projet	22.61	22.11	22.11	22.61
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

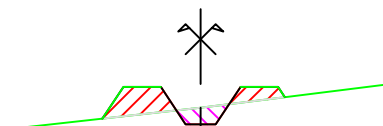
Profil n°: P59

Abscisse : 601.650 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.38 m²
Déblai : 0.12 m²



PC : 19.00 m



Altitudes TN	22.03	22.31	22.62
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	22.59	22.09	22.09
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

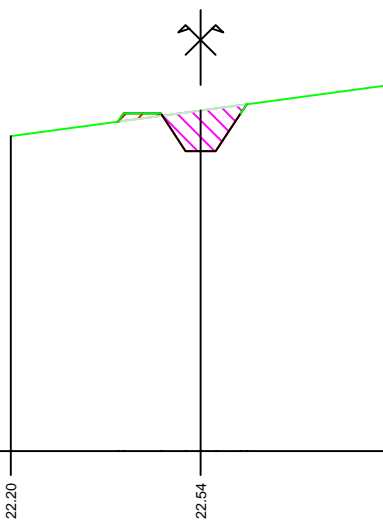
Profil n°: P60

Abscisse : 627.238 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.04 m²
 Déblai : 0.41 m²



PC : 18.00 m



Altitudes TN	22.20	22.54	22.88
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	22.50	22.00	22.00
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

Profil n°: P61

Abscisse : 642.720 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

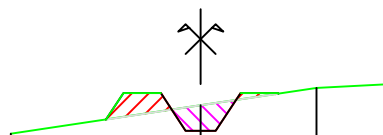
 Remblai : 0.21 m²
 Déblai : 0.24 m²



PC : 18.00 m

Altitudes TN	21.87	21.96	22.32	22.57
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.935	0.000	2.530
Distances partielles TN	0.595	1.935	2.530	
Altitudes Projet			22.44 21.94 21.94 21.94 22.44	
Distances à l'axe Projet			-0.530 -0.200 0.000 0.200 0.530	
Distances partielles Projet			0.330 0.200 0.200 0.330	

 Remblai : 0.22 m²
 Déblai : 0.21 m²



PC : 18.00 m



Altitudes TN	21.84	22.22	22.45	22.50
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	1.545	2.530
Distances partielles TN	2.530	1.545	0.985	
Altitudes Projet	22.38	21.88	21.88	21.88
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	-0.000	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

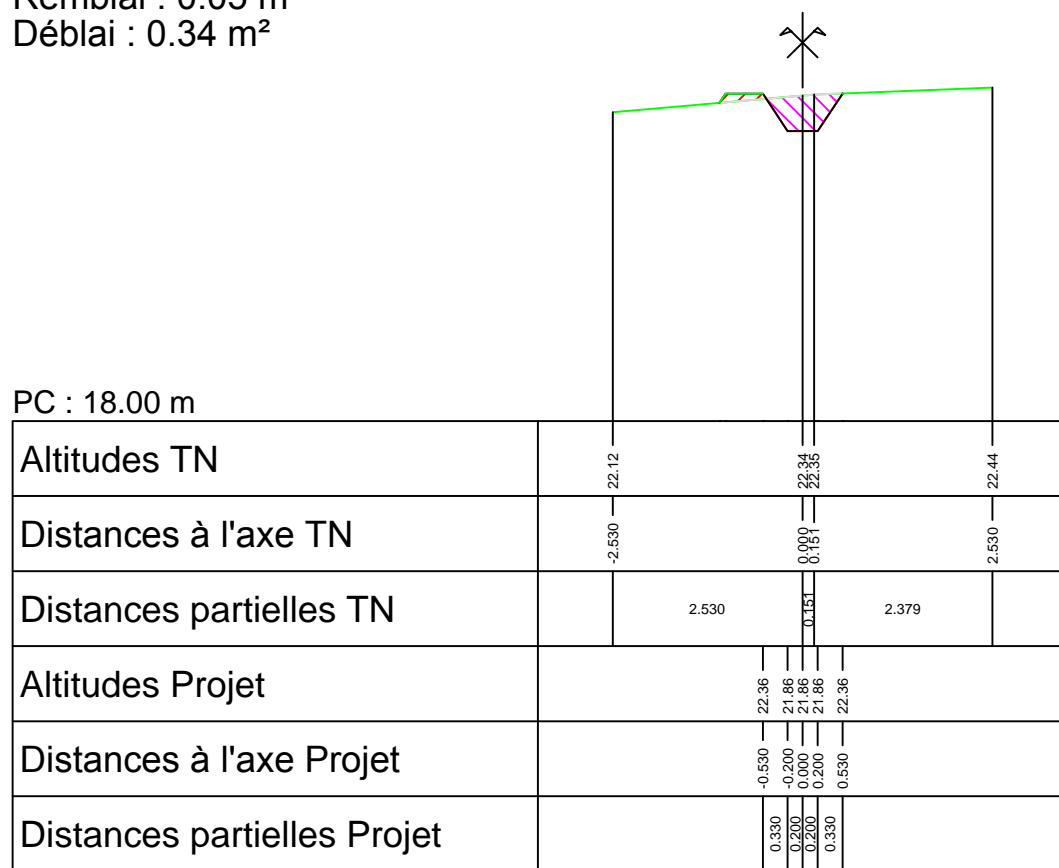
Profil n°: P63



Abscisse : 666.215 m

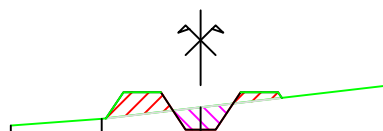
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.05 m²
 Déblai : 0.34 m²



 Remblai : 0.27 m²
 Déblai : 0.18 m²



PC : 18.00 m

Altitudes TN	21.90	21.99	22.14	22.43
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.320	0.000	2.530
Distances partielles TN	1.210	1.320	2.530	
Altitudes Projet		22.34	21.84	21.84
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.330

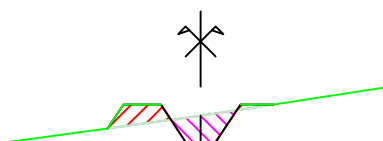
Profil n°: P65

Abscisse : 707.611 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.19 m²
Déblai : 0.23 m²



PC : 18.00 m



Altitudes TN	21.72	22.07	22.46		
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530		
Distances partielles TN	2.530	2.530			
Altitudes Projet	22.22	21.72	21.72	22.22	
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

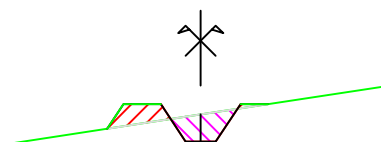
Profil n°: P66

Abscisse : 714.470 m

Echelle des longueurs : 1/100

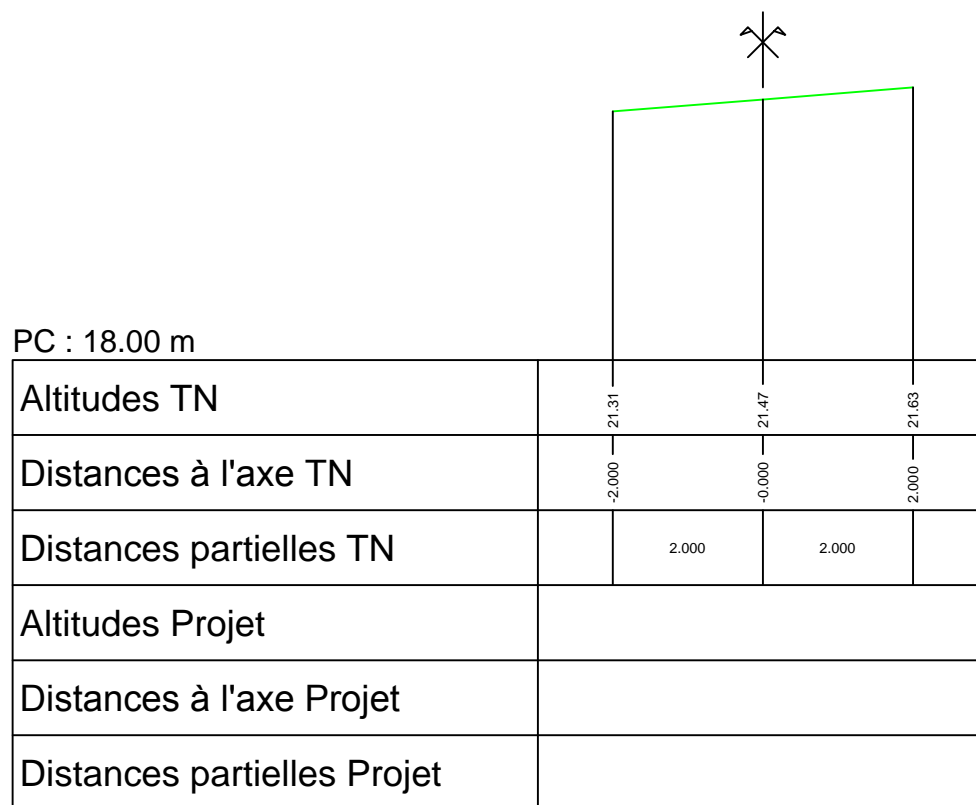
Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.19 m²
 Déblai : 0.24 m²



PC : 18.00 m

Altitudes TN	21.67	22.06	22.44		
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530		
Distances partielles TN	2.530	2.530			
Altitudes Projet	22.20	21.70	21.70	22.20	
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	



PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.75	20.76	20.88
Distances à l'axe TN	-2.000	-0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



Profil n°: P70

Abscisse : 757.612 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.70	20.71	20.72
Distances à l'axe TN	-2.000	0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



Profil n°: P71

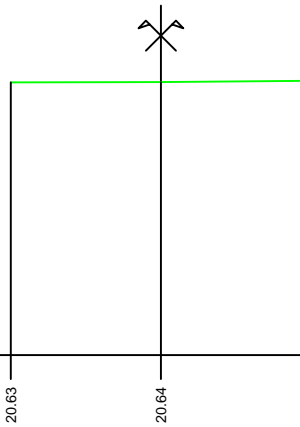
Abscisse : 782.609 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.63	20.64	20.66
Distances à l'axe TN	-2.000	-0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



Profil n°: P72

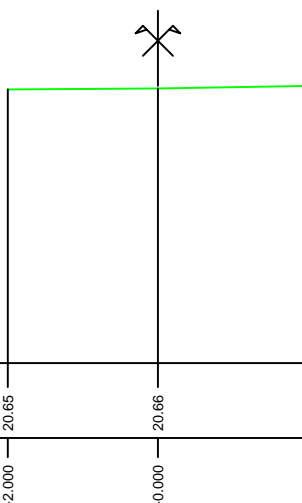
Abscisse : 786.747 m

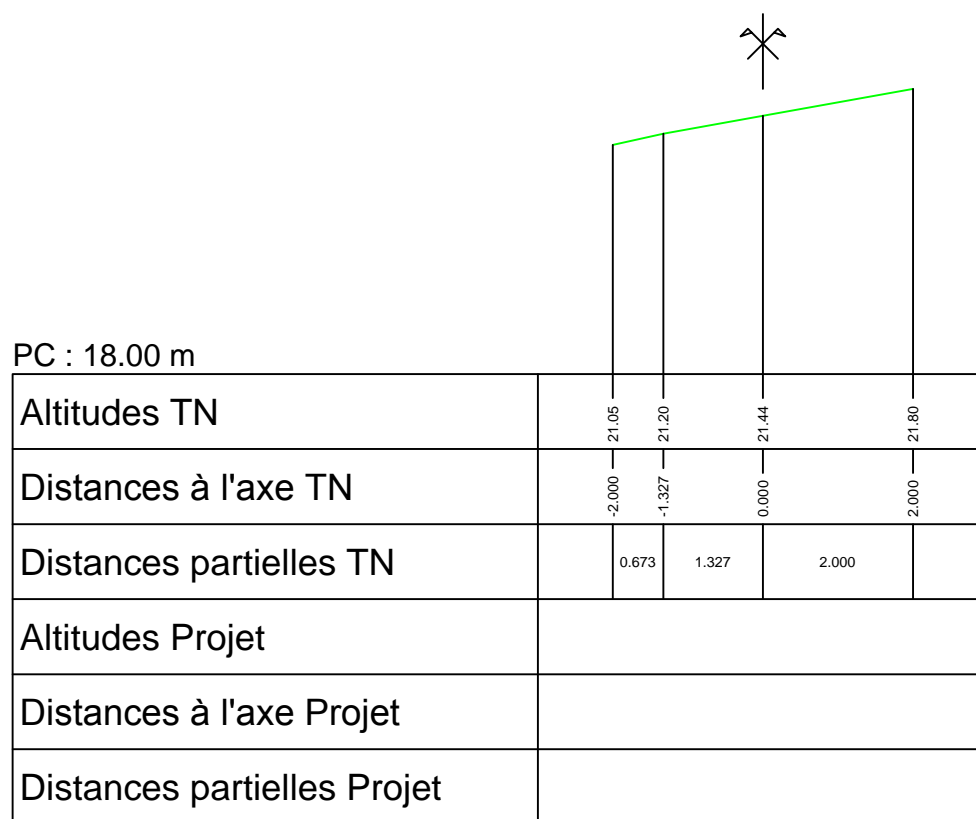
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.65	20.66	20.69
Distances à l'axe TN	-2.000	-0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			





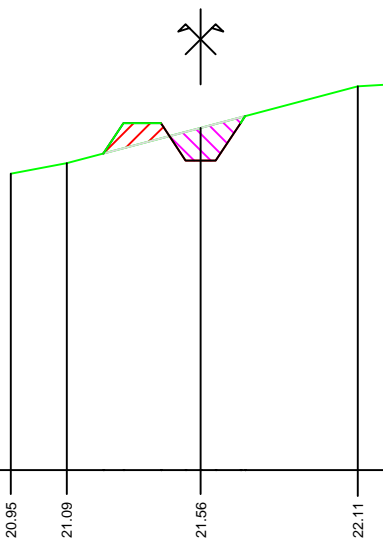
Profil n°: P76

Abscisse : 831.288 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

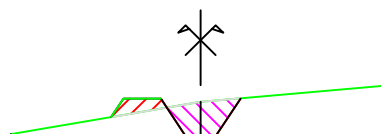
Remblai : 0.19 m²
Déblai : 0.31 m²



PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.95	21.09	21.56	22.11	22.14
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.784	0.000	2.095	2.530
Distances partielles TN	0.746	1.784	2.095	0.435	
Altitudes Projet			21.62	21.12	21.12
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.000
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.200

 Remblai : 0.11 m²
 Déblai : 0.31 m²



PC : 18.00 m



Altitudes TN	21.13	21.56	21.78
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	21.61	21.11	21.11
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

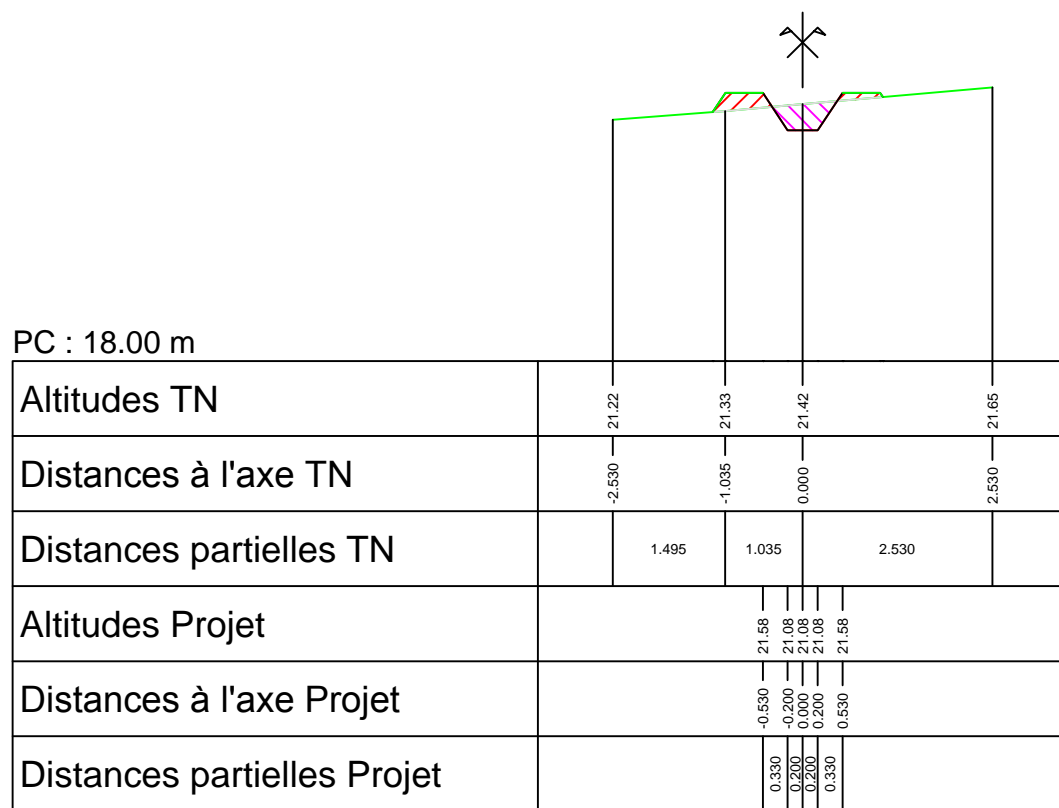
Profil n°: P78

Abscisse : 846.281 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.19 m²
 Déblai : 0.22 m²



Profil n°: P79

Abscisse : 856.147 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.08 m²
Déblai : 0.31 m²

PC : 18.00 m



Altitudes TN	21.25	21.48	21.92
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	21.55	21.05	21.05
Distances à l'axe Projet	-0.530	0.000	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

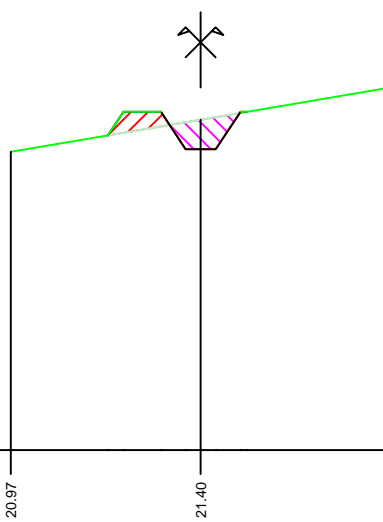
Profil n°: P80

Abscisse : 868.280 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.16 m²
 Déblai : 0.27 m²



PC : 17.00 m



Altitudes TN	20.97	21.40	21.83
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	21.51	21.01	21.01
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

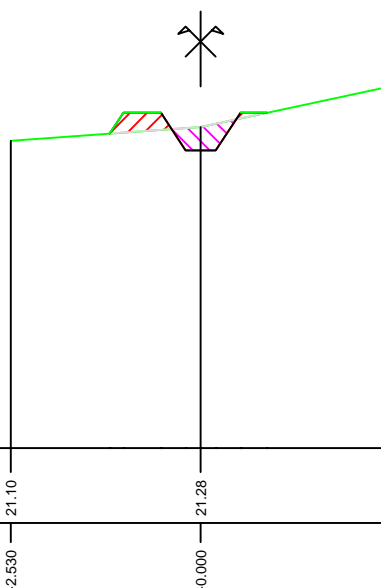
Profil n°: P81

Abscisse : 880.855 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.18 m²
 Déblai : 0.20 m²



PC : 17.00 m

Altitudes TN	21.10	21.28	21.82
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	21.47	20.97	20.97
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

Profil n°: P82

Abscisse : 884.312 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



Remblai : 1.31 m²
Déblai : 0.05 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	20.10	19.96	21.01	22.76
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.514	-0.000	2.530
Distances partielles TN	1.016	1.514	2.530	
Altitudes Projet			21.46 20.96 20.96 20.96 21.46	
Distances à l'axe Projet			-0.530 -0.200 -0.000 0.200 0.530	
Distances partielles Projet			0.330 0.200 0.200 0.330	

Profil n°: P83

Abscisse : 891.347 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.67 m²
Déblai : 0.36 m²

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.42		20.45		21.34		22.05		22.21	
Distances à l'axe TN	-2.530		-1.267		0.000		1.024		2.530	
Distances partielles TN	1.263		1.267		1.024		1.506			
Altitudes Projet					21.43		20.93		20.93	
Distances à l'axe Projet					-0.530		-0.200		0.000	
Distances partielles Projet					0.330		0.200		0.330	

Profil n°: P84

Abscisse : 897.254 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.50 m²

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.93	21.30	21.53	21.86
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.793	0.000	2.530
Distances partielles TN	0.737	1.793	2.530	
Altitudes Projet			21.42 20.92 20.92 20.92 21.42	
Distances à l'axe Projet			-0.530 -0.200 0.000 0.200 0.530	
Distances partielles Projet			0.330 0.200 0.200 0.330	

Profil n°: P85

Abscisse : 900.224 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.49 m²

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.93		21.24		21.42		21.51		21.85	
Distances à l'axe TN	-2.530		-1.361		-0.686		0.000		2.530	
Distances partielles TN	1.169		0.675		0.686		2.530			
Altitudes Projet					21.41		20.91		20.91	
Distances à l'axe Projet					-0.530		-0.200		0.000	
Distances partielles Projet					0.330		0.200		0.330	

Profil n°: P86

Abscisse : 906.375 m



Echelle des longueurs : 1/100

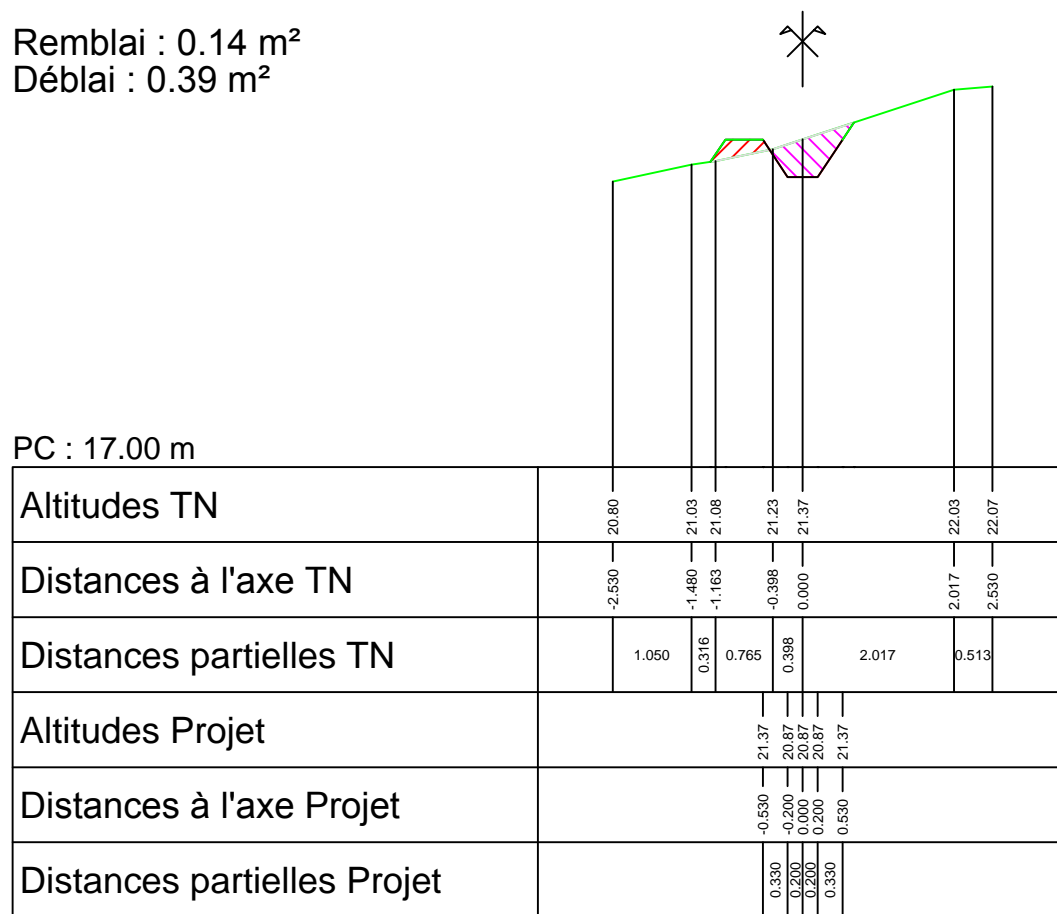
Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.67 m²

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.93	21.62	22.12	22.20	
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	1.849	2.530	
Distances partielles TN	2.530	1.849	0.681		
Altitudes Projet	21.39	20.89	20.89	20.89	21.39
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

 Remblai : 0.14 m²
 Déblai : 0.39 m²



 Déblai : 0.61 m²

PC : 17.00 m

Altitudes TN		21.07		21.54		21.68		21.83	21.85
Distances à l'axe TN		-2.530		0.000		0.781		2.347	2.530
Distances partielles TN			2.530		0.781		1.566	0.183	
Altitudes Projet					21.34				
Distances à l'axe Projet				-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530	
Distances partielles Projet				0.330	0.200	0.200	0.330		

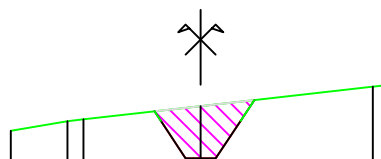
Profil n°: P89

Abscisse : 924.025 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

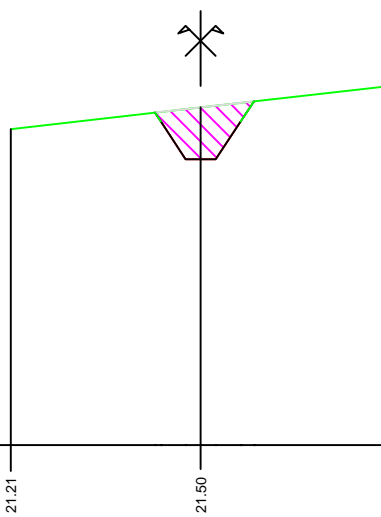
 Déblai : 0.60 m²



PC : 17.00 m

Altitudes TN	21.20	21.33	21.35	21.53	21.79	21.82
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.776	-1.565	-0.000	2.295	2.530
Distances partielles TN	0.754	0.211	1.565	2.295	0.235	
Altitudes Projet				21.33	20.83	20.83
Distances à l'axe Projet				-0.530	-0.200	-0.200
Distances partielles Projet				0.330	0.200	0.330

 Déblai : 0.59 m²



PC : 17.00 m

Altitudes TN	21.21	21.50	21.79		
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530		
Distances partielles TN	2.530	2.530			
Altitudes Projet	21.31	20.81	20.81	20.81	21.31
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

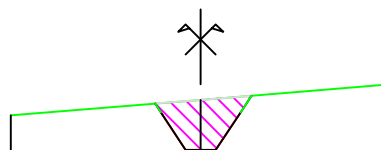
Profil n°: P91

Abscisse : 936.892 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.56 m²



PC : 17.00 m

Altitudes TN	21.26	21.47	21.67		
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530		
Distances partielles TN	2.530	2.530			
Altitudes Projet	21.30	20.80	20.80	20.80	21.30
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.61	19.62	19.63
Distances à l'axe TN	-2.000	-0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.56	19.57	19.58
Distances à l'axe TN	-2.000	0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



Profil n°: P95

Abscisse : 981.563 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.56	19.57	19.57
Distances à l'axe TN	-2.000	0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



Profil n°: P96

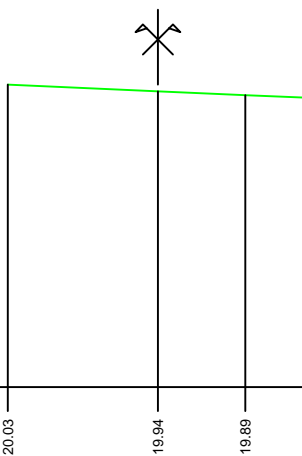
Abscisse : 994.096 m



Echelle des longueurs : 1/100

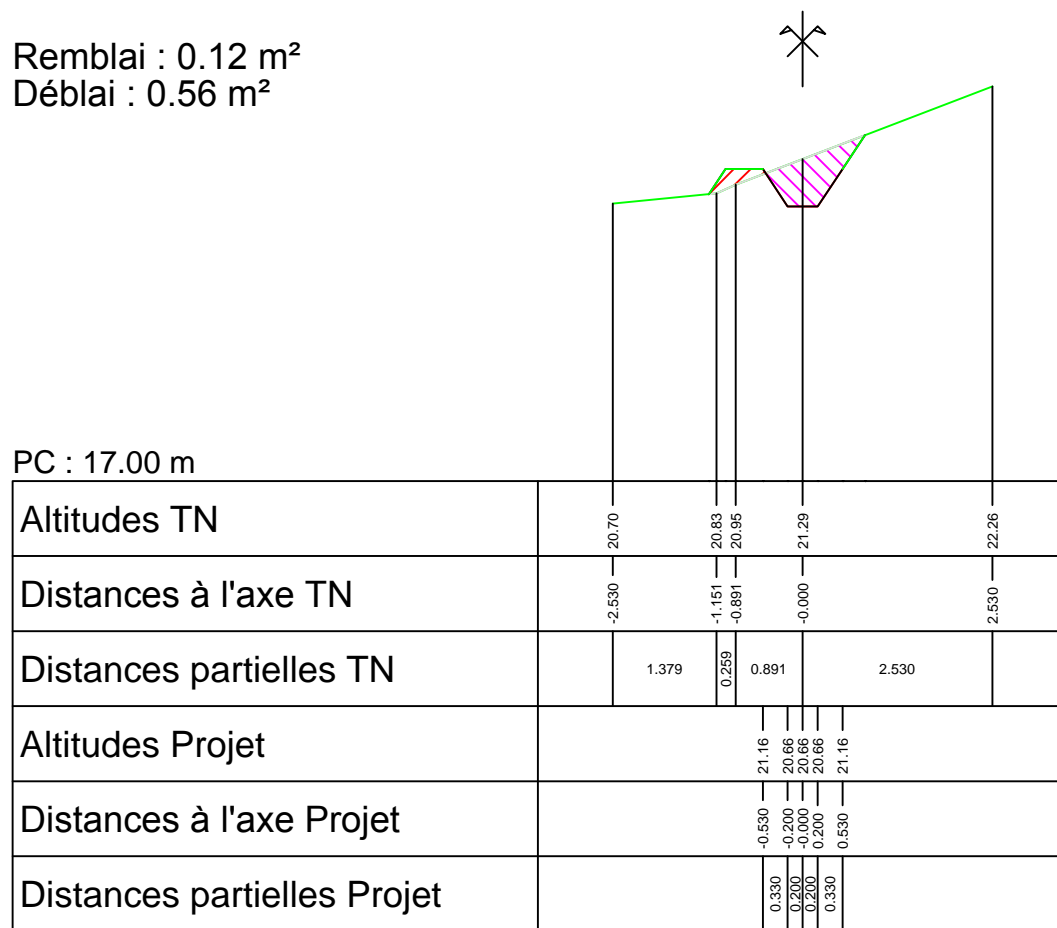
Echelle des altitudes : 1/100

PC : 16.00 m

Altitudes TN	20.03	19.94	19.89	19.85
Distances à l'axe TN	-2.000	0.000	1.164	2.000
Distances partielles TN		2.000	1.164	0.836
Altitudes Projet				
Distances à l'axe Projet				
Distances partielles Projet				



 Remblai : 0.12 m²
 Déblai : 0.56 m²





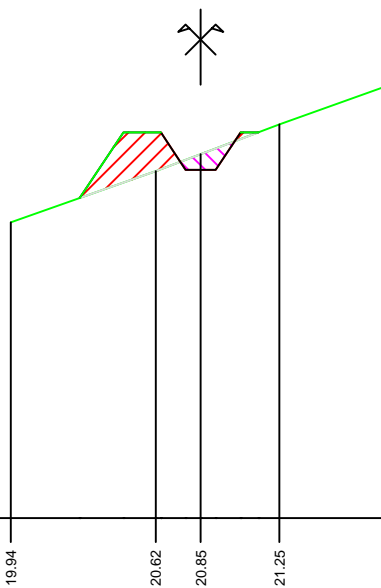
Profil n°: P100

Abscisse : 1025.031 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.56 m²
 Déblai : 0.12 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.94	20.62	20.85	21.25	21.78
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.599	-0.000	1.050	2.530
Distances partielles TN	1.931	0.599	1.050	1.480	
Altitudes Projet	21.14	20.64	20.64	20.64	21.14
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

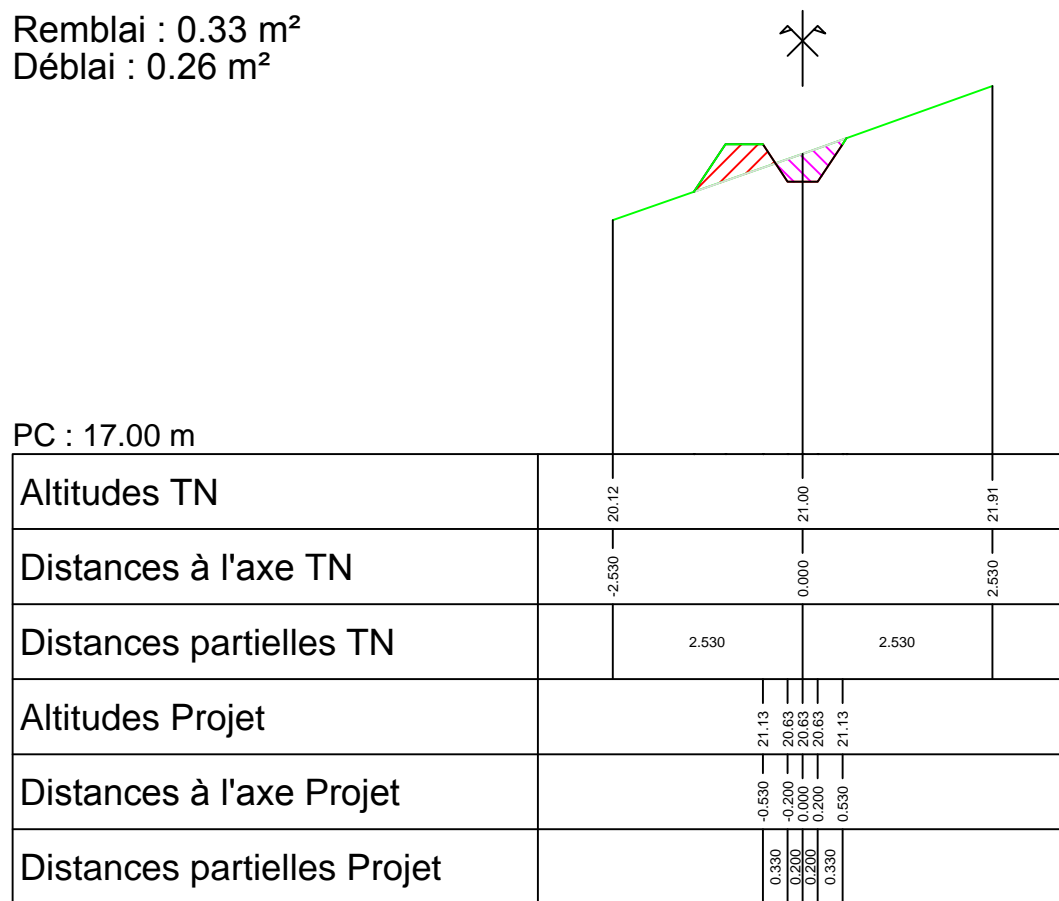
Profil n°: P101

Abscisse : 1030.864 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



 Remblai : 0.33 m²
 Déblai : 0.26 m²

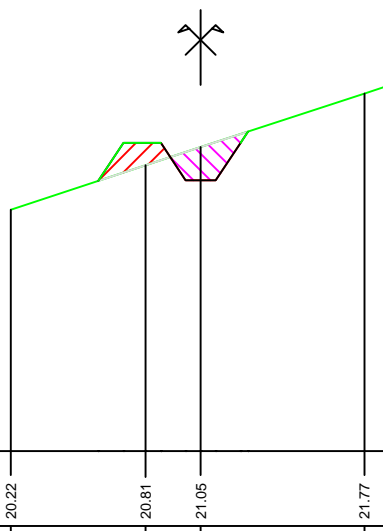


Abscisse : 1041.253 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.24 m²
 Déblai : 0.32 m²



PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.22	20.81	21.05	21.77	21.88
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.736	-0.000	2.181	2.530
Distances partielles TN	1.794	0.736	2.181	0.349	
Altitudes Projet		21.11	20.61	20.61	21.11
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	-0.200	0.530
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330

 Déblai : 0.62 m²

PC : 17.00 m



Altitudes TN	20.41	20.69	20.76	21.13	21.30	21.91	21.97
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.792	-1.607	-0.606	0.000	2.291	2.530
Distances partielles TN	0.738	0.185	1.001	0.606	2.291	0.239	
Altitudes Projet				21.10	20.60	20.60	21.10
Distances à l'axe Projet				-0.530	-0.200	0.000	0.530
Distances partielles Projet				0.330	0.200	0.200	0.330

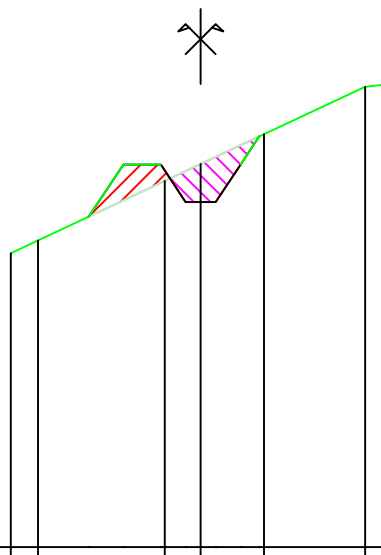
Profil n°: P104

Abscisse : 1046.464 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.31 m²
 Déblai : 0.42 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.92	20.08	20.88	21.10	21.50	22.13	22.17
Distances à l'axe TN	-2.530	-2.167	-0.480	0.000	0.842	2.192	2.530
Distances partielles TN	0.363	1.687	0.480	0.842	1.349	0.338	
Altitudes Projet			21.10	20.60	20.60	20.60	21.10
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.200	0.330	

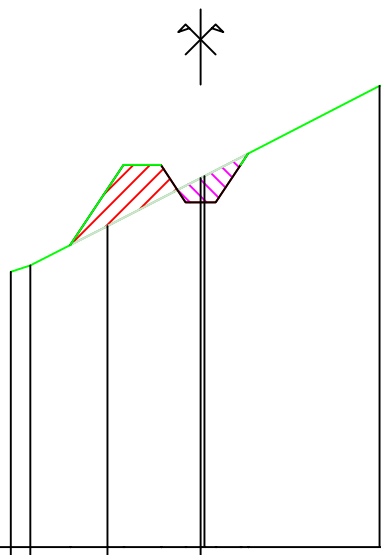
Profil n°: P105

Abscisse : 1048.849 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.59 m²
 Déblai : 0.24 m²





PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.67	19.75	20.28	20.92	22.16
Distances à l'axe TN	-2.530	-2.273	-1.242	-0.000	2.530
Distances partielles TN	0.257	1.031	1.242	2.530	
Altitudes Projet			21.09	20.59	20.59
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.330

 Remblai : 0.44 m²
 Déblai : 0.29 m²

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.01	20.58	20.78	20.97	21.54	21.76
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.742	-0.369	-0.000	1.104	2.530
Distances partielles TN	1.788	0.373	0.369	1.104	1.426	
Altitudes Projet		21.08	20.58	20.58	20.58	21.08
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330	

 Remblai : 0.18 m²
 Déblai : 0.37 m²



PC : 17.00 m



Altitudes TN	20.25	21.09	21.62
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	21.08	20.58	20.58
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

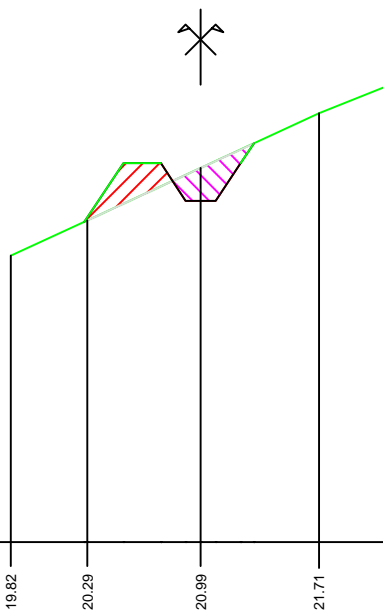
Profil n°: P108

Abscisse : 1070.139 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

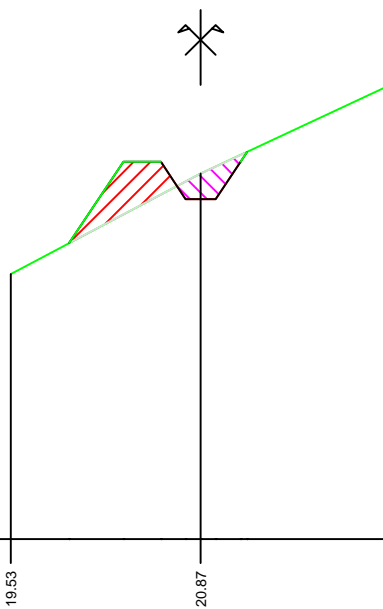
 Remblai : 0.38 m²
 Déblai : 0.34 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.82		20.29		20.99		21.71		22.10	
Distances à l'axe TN	-2.530		-1.511		-0.000		1.575		2.530	
Distances partielles TN	1.019		1.511		1.575		0.955			
Altitudes Projet					21.05		20.55		20.55	
Distances à l'axe Projet					-0.530		-0.200		-0.000	
					0.200		0.200		0.200	
					0.530		0.330			
Distances partielles Projet					0.330		0.200		0.200	
					0.330		0.330		0.330	
					0.330		0.330		0.330	
					0.330		0.330		0.330	

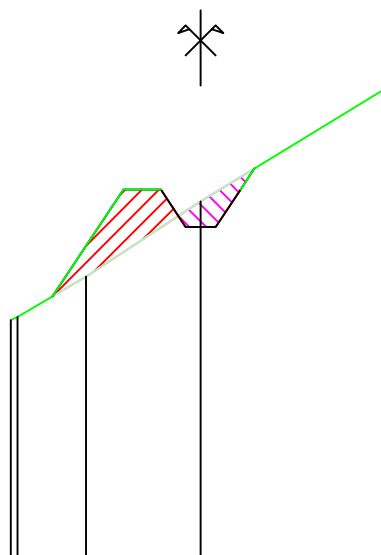
 Remblai : 0.59 m²
 Déblai : 0.24 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.53	20.87	22.05
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	21.03	20.53	20.53
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

 Remblai : 0.79 m²
 Déblai : 0.27 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.24	19.82	20.82	22.36
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	1.000	1.530	2.530	
Altitudes Projet			20.98 20.48 20.48 20.48 20.98	
Distances à l'axe Projet			-0.530 -0.200 0.000 0.200 0.530	
Distances partielles Projet			0.330 0.200 0.200 0.330	

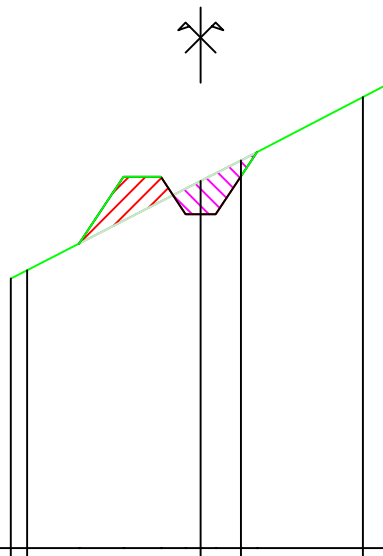
Profil n°: P111

Abscisse : 1119.884 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.43 m²
 Déblai : 0.35 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.59	19.70	20.89	21.17	22.01	22.20
Distances à l'axe TN	-2.530	-2.314	-0.000	0.534	2.161	2.530
Distances partielles TN	0.216	2.314	0.534	1.627	0.369	
Altitudes Projet			20.95	20.45	20.45	20.95
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	-0.000	0.200
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.200	0.330

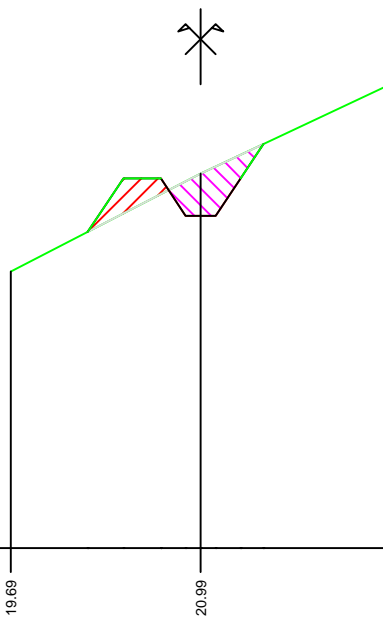
Profil n°: P112

Abscisse : 1130.190 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

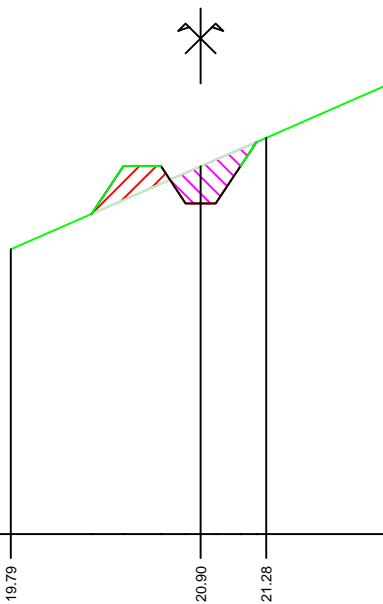
 Remblai : 0.29 m²
 Déblai : 0.48 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.69	20.99	22.18
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.93	20.43	20.43
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

 Remblai : 0.28 m²
 Déblai : 0.40 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.79	20.90	21.28	22.00
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	0.871	2.530
Distances partielles TN		2.530	0.871	1.659
Altitudes Projet		20.90	20.40	20.40
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.330

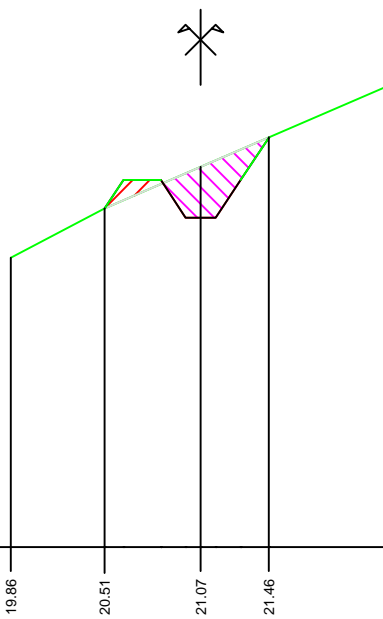
Profil n°: P114

Abscisse : 1148.004 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.12 m²
 Déblai : 0.63 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.86	20.51	21.07	21.46	22.16
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.283	0.000	0.908	2.530
Distances partielles TN		1.247	1.283	0.908	1.622
Altitudes Projet			20.89	20.39	20.39
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.330

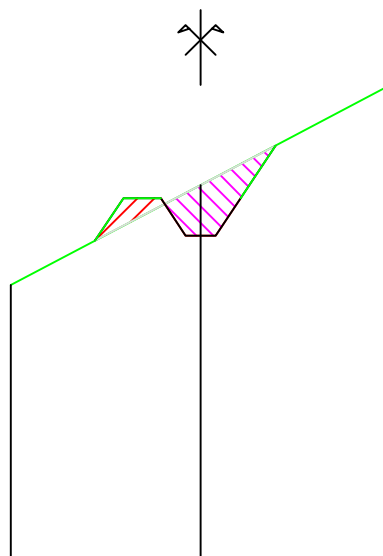
Profil n°: P115

Abscisse : 1155.202 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

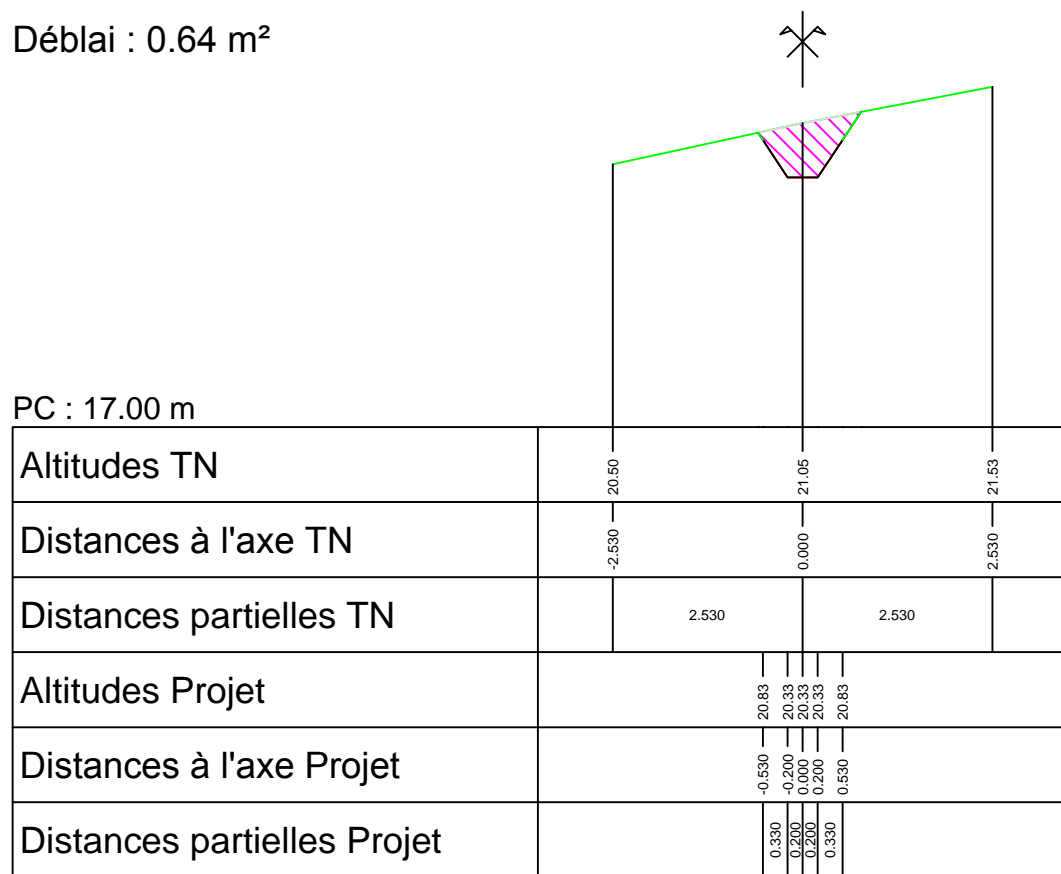
 Remblai : 0.19 m²
 Déblai : 0.66 m²



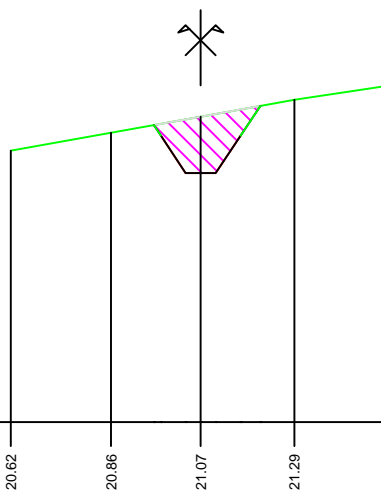
PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.72	21.05	22.38
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.88	20.38	20.38
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

 Déblai : 0.64 m²



 Déblai : 0.69 m²



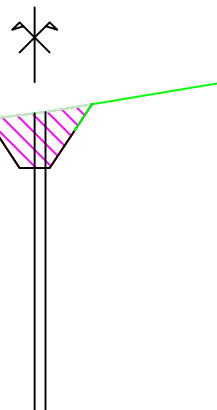
PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.62	20.86	21.07	21.29	21.49
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.194	0.000	1.248	2.530
Distances partielles TN	1.336	1.194	1.248	1.282	
Altitudes Projet			20.82	20.32	20.32
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.330

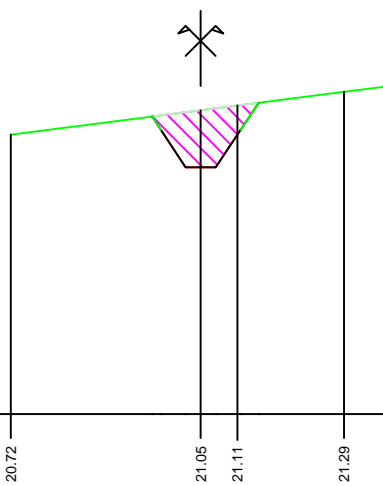
 Déblai : 0.66 m²

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.71	21.03	21.45
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.80	20.30	20.30
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330



 Déblai : 0.69 m²



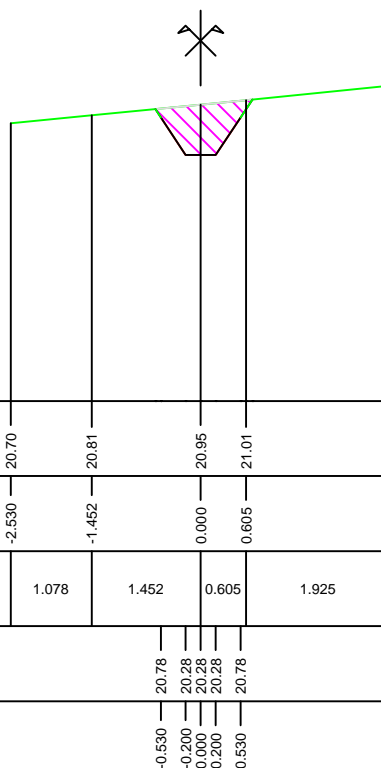
PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.72	21.05	21.11	21.29	21.37
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	0.488	1.909	2.530
Distances partielles TN	2.530	0.488	1.421	0.621	
Altitudes Projet	20.79	20.29	20.29	20.29	20.79
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

 Déblai : 0.57 m²

PC : 17.00 m

Altitudes TN	20.70	20.81	20.95	21.01	21.20
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.452	0.000	0.605	2.530
Distances partielles TN		1.078	1.452	0.605	1.925
Altitudes Projet			20.78	20.28	20.28
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.330



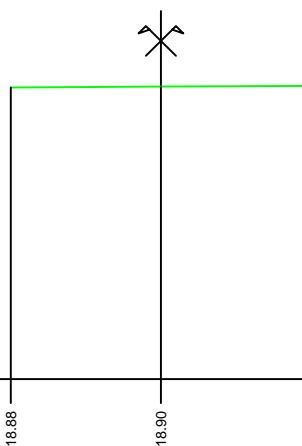
PC : 15.00 m

Altitudes TN	18.96	18.97	18.98
Distances à l'axe TN	-2.000	-0.000	2.000
Distances partielles TN	2.000	2.000	
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



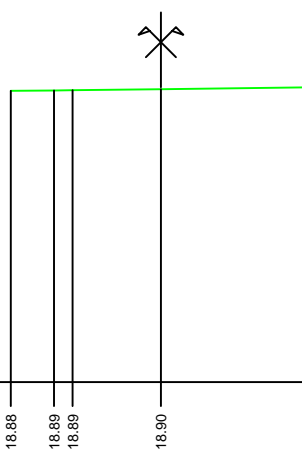
PC : 15.00 m

Altitudes TN	18.88	18.90	18.91
Distances à l'axe TN	-2.000	0.000	2.000
Distances partielles TN		2.000	2.000
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



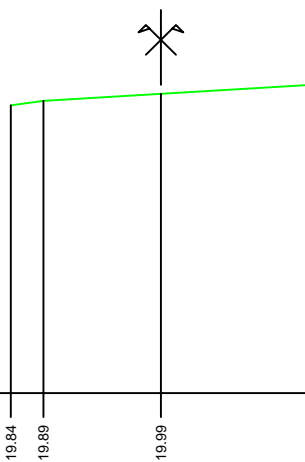
PC : 15.00 m



Altitudes TN	18.88	18.89	18.89	18.90	18.93
Distances à l'axe TN	-2.000	-1.425	-1.176	-0.000	2.000
Distances partielles TN	0.575	0.249	1.176	2.000	
Altitudes Projet					
Distances à l'axe Projet					
Distances partielles Projet					

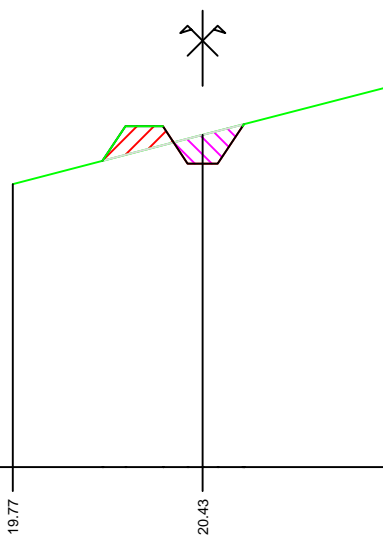


PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.84	19.89	19.99	20.11
Distances à l'axe TN	-2.000	-1.567	0.000	2.000
Distances partielles TN	0.433	1.567	2.000	
Altitudes Projet				
Distances à l'axe Projet				
Distances partielles Projet				





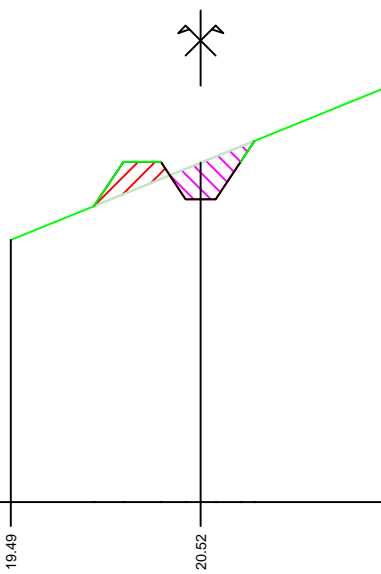
 Remblai : 0.24 m²
 Déblai : 0.26 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.77	20.43	21.08
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.54	20.04	20.04
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

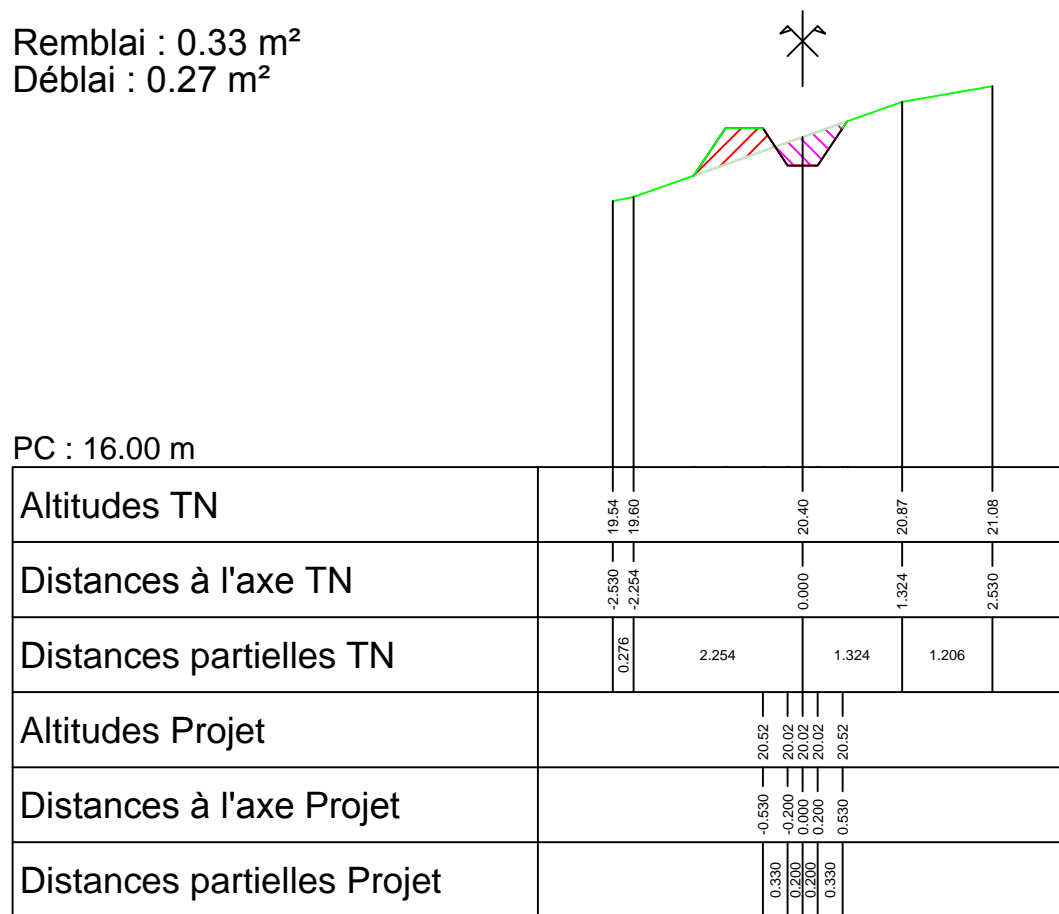
 Remblai : 0.26 m²
 Déblai : 0.38 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.49	20.52	21.55
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.53	20.03	20.03
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

 Remblai : 0.33 m²
 Déblai : 0.27 m²





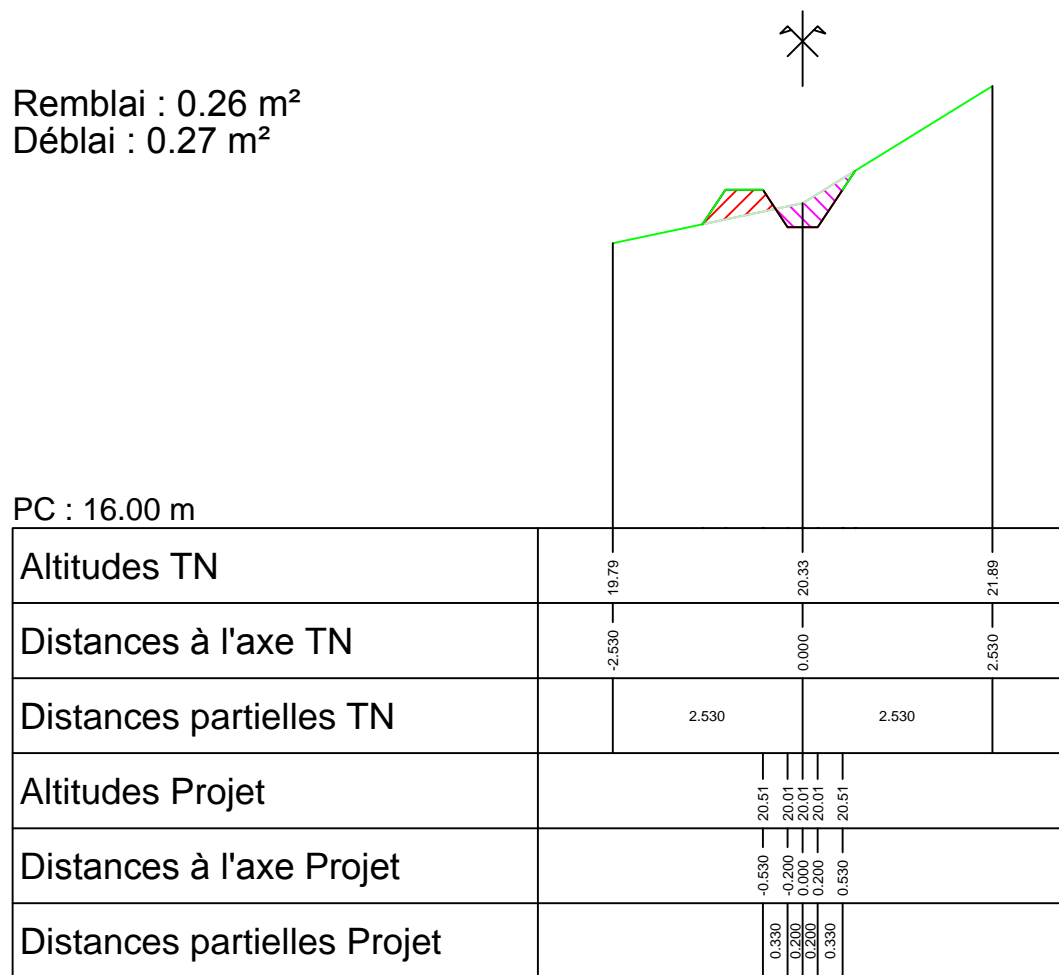
Profil n°: P131



Abscisse : 1303.251 m

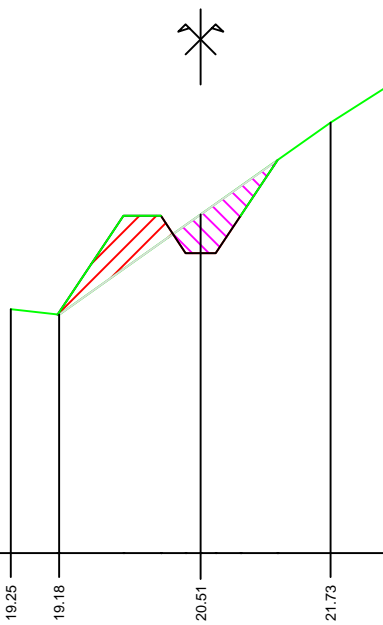
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.26 m²
 Déblai : 0.27 m²



 Remblai : 0.62 m²
 Déblai : 0.51 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.25		19.18		20.51		21.73		22.25	
Distances à l'axe TN	-2.530		-1.887		0.000		1.730		2.530	
Distances partielles TN	0.643		1.887		1.730		0.800			
Altitudes Projet					20.50		20.00		20.00	
Distances à l'axe Projet					-0.530		-0.200		0.000	
Distances partielles Projet					0.200		0.200		0.330	



Profil n°: P133

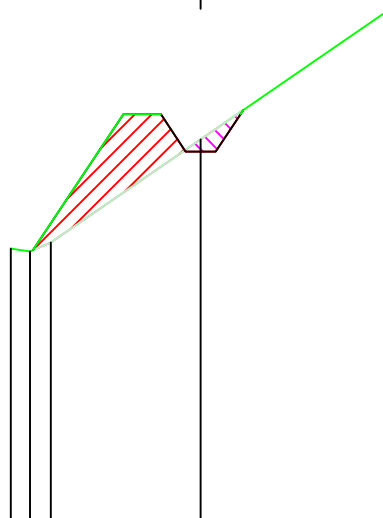
Abscisse : 1313.784 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100





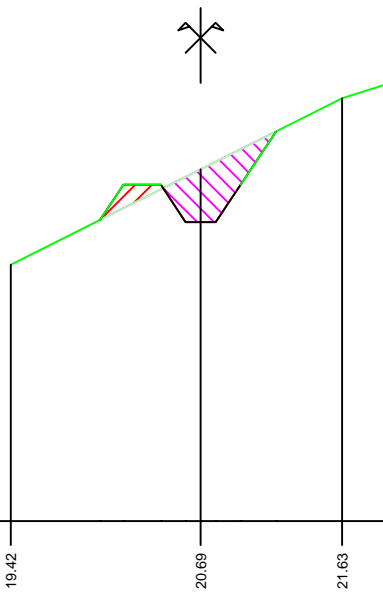
 Remblai : 1.21 m²
 Déblai : 0.12 m²



PC : 15.00 m



Altitudes TN	18.70	18.66	18.78	20.15	21.89
Distances à l'axe TN	-2.530	-2.276	-1.998	-0.000	2.530
Distances partielles TN	0.254	0.278	1.998	2.530	
Altitudes Projet				20.49	19.99
Distances à l'axe Projet				-0.530	-0.200
Distances partielles Projet				0.330	0.200

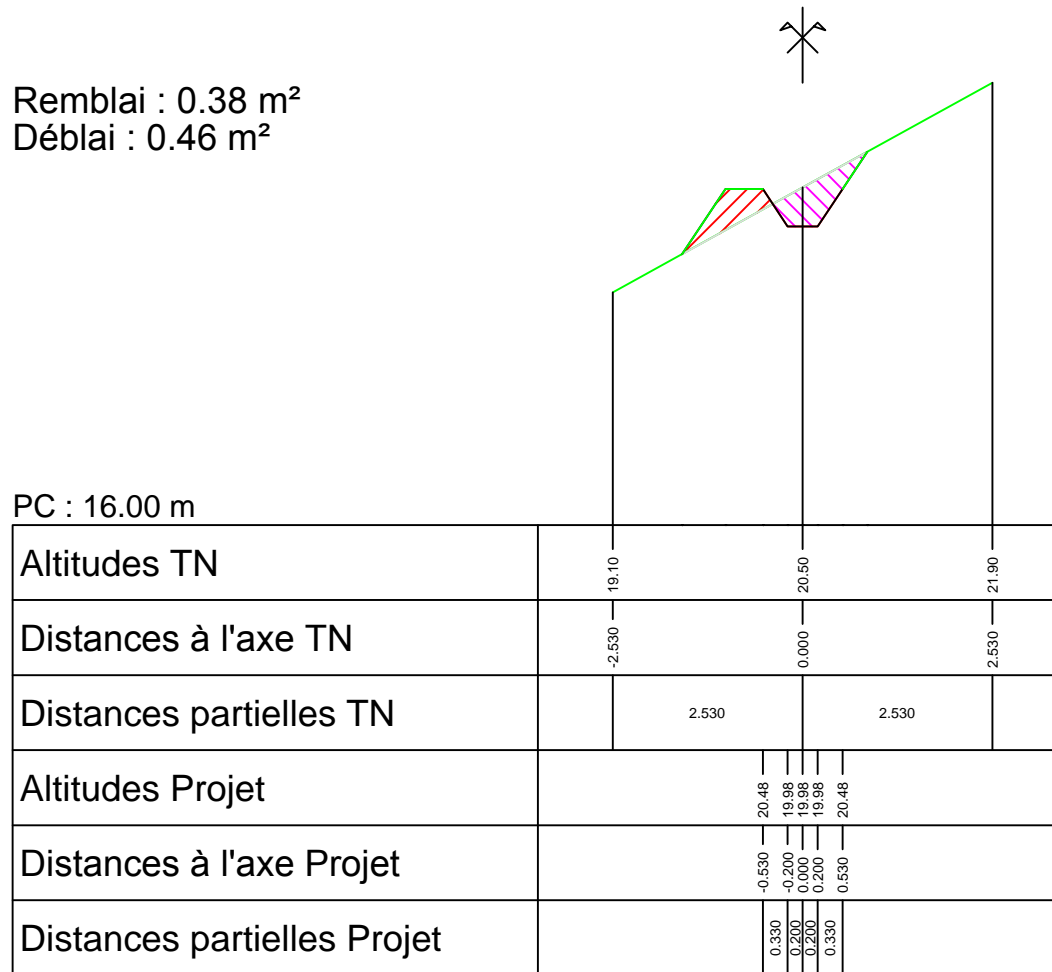
 Remblai : 0.14 m²
 Déblai : 0.69 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.42	20.69	21.63	21.84	
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	1.886	2.530	
Distances partielles TN	2.530	1.886	0.644		
Altitudes Projet	20.48	19.98	19.98	19.98	20.48
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

 Remblai : 0.38 m²
 Déblai : 0.46 m²





Profil n°: P136

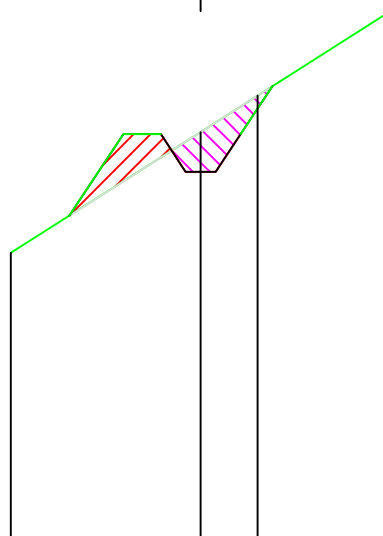
Abscisse : 1327.034 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100





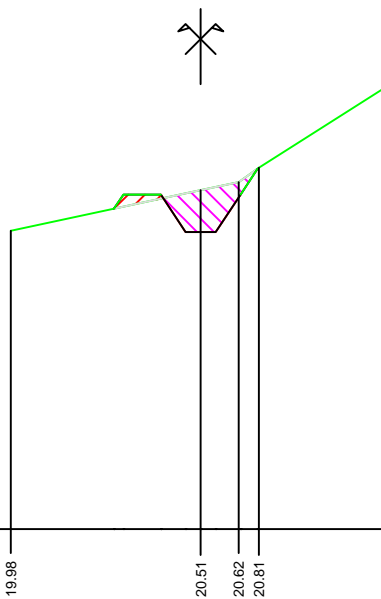
 Remblai : 0.48 m²
 Déblai : 0.49 m²



PC : 15.00 m



Altitudes TN	18.88	20.49	20.97	22.10
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	0.759	2.530
Distances partielles TN		2.530	0.759	1.771
Altitudes Projet		20.46	19.96	19.96
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.330

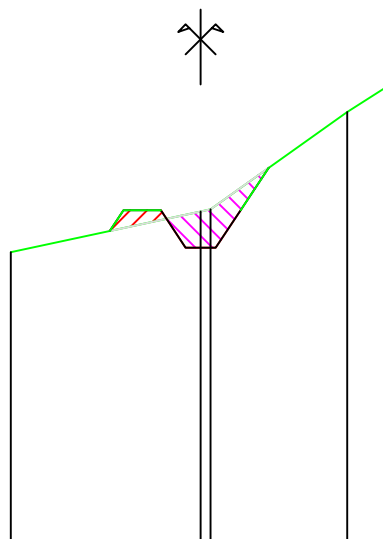
 Remblai : 0.07 m²
 Déblai : 0.45 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.98			20.51	20.62	20.81	21.93
Distances à l'axe TN	-2.530			0.000	0.507	0.776	2.530
Distances partielles TN		2.530		0.507	0.269	1.754	
Altitudes Projet			20.46	19.96	19.96	19.96	20.46
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.200	0.330	

 Remblai : 0.12 m²
 Déblai : 0.45 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.89	20.43	21.76	22.12		
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	1.950	2.530		
Distances partielles TN		2.530	1.950	0.580		
Altitudes Projet		20.45	19.95	19.95	19.95	20.45
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330	

Profil n°: P139

Abscisse : 1350.063 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.18 m²
 Déblai : 0.64 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.82	20.22	20.52	22.08	22.30
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.411	-0.000	2.178	2.530
Distances partielles TN	2.119	0.411	2.178	0.352	
Altitudes Projet	20.42	19.92	19.92	19.92	20.42
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

 Remblai : 0.06 m²
 Déblai : 0.61 m²

PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.88	20.50	22.05
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.41	19.91	19.91
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

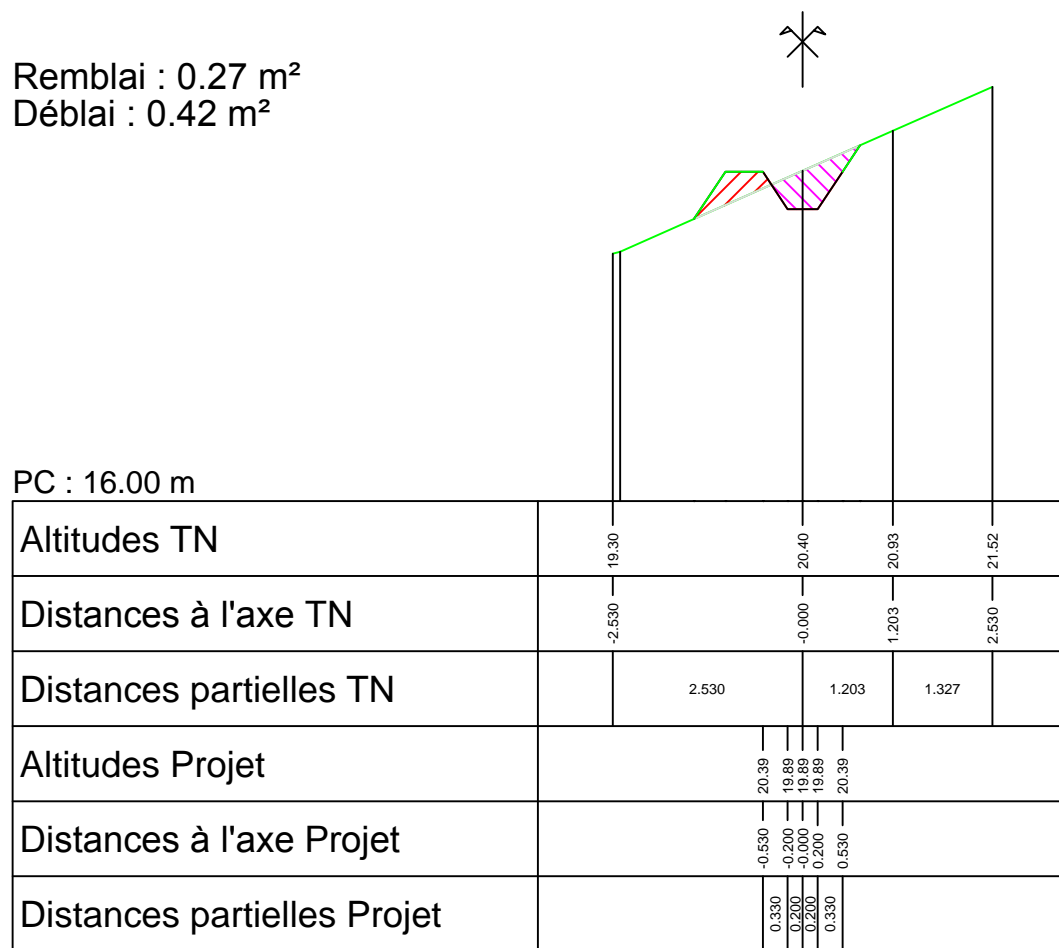
Profil n°: P141



Abscisse : 1364.065 m

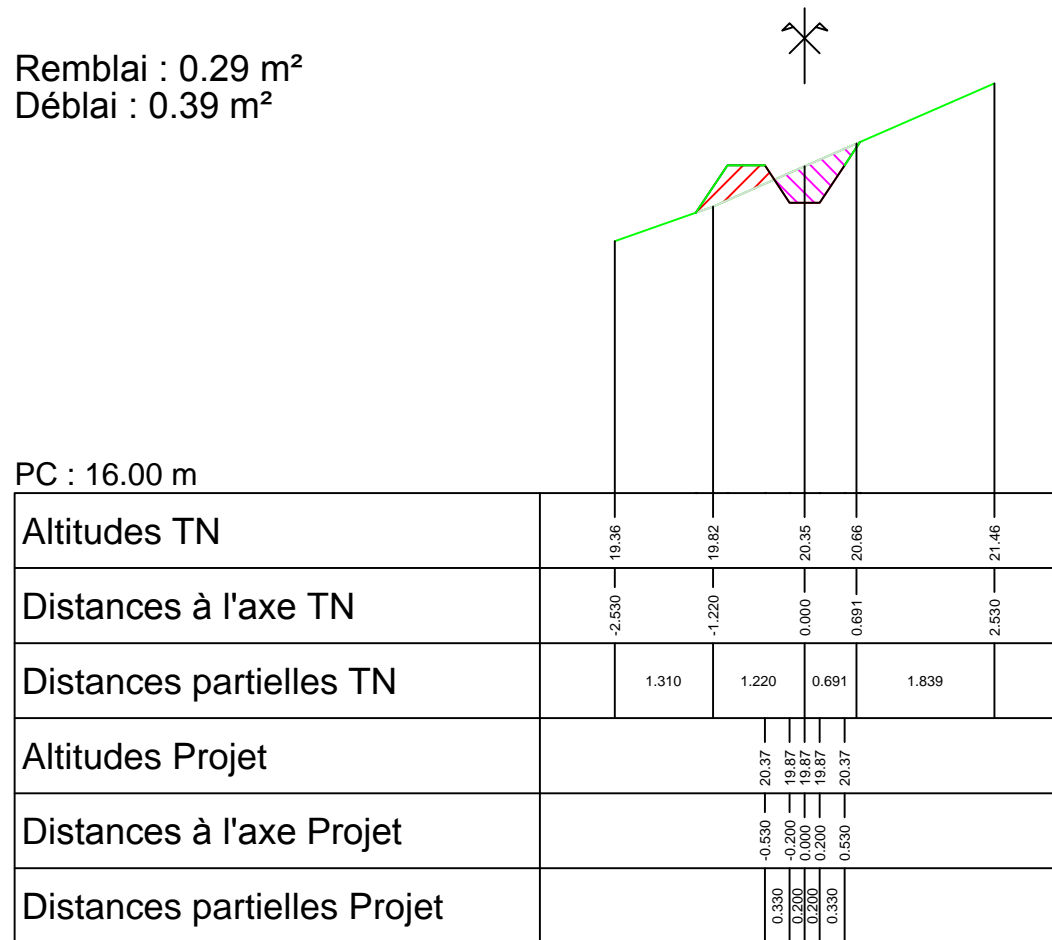
Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

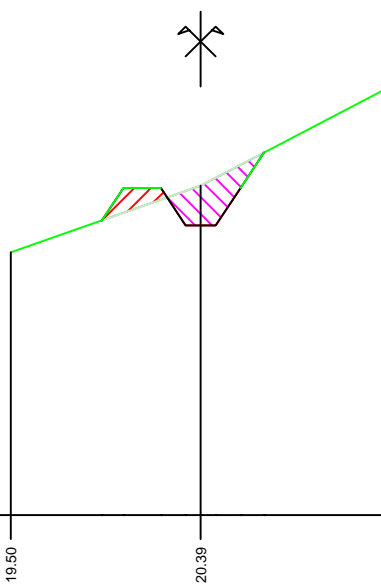
 Remblai : 0.27 m²
 Déblai : 0.42 m²



 Remblai : 0.29 m²
 Déblai : 0.39 m²



 Remblai : 0.18 m²
 Déblai : 0.48 m²





PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.50	20.39	21.71
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.36	19.86	19.86
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

Abscisse : 1388.098 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.10 m²
 Déblai : 0.58 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.72	20.40	22.05
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.34	19.84	19.84
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

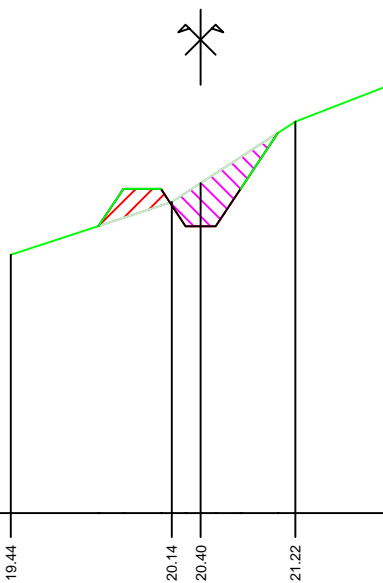
Profil n°: P145

Abscisse : 1397.493 m

Echelle des longueurs : 1/100



Echelle des altitudes : 1/100

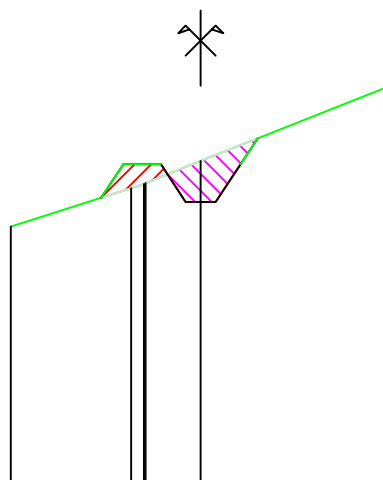
 Remblai : 0.23 m²
 Déblai : 0.56 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.44	20.14	20.40	21.22	21.71
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.386	0.000	1.261	2.530
Distances partielles TN		2.144	0.386	1.261	1.269
Altitudes Projet		20.32	19.82	19.82	20.32
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330

 Remblai : 0.19 m²
 Déblai : 0.45 m²





PC : 16.00 m

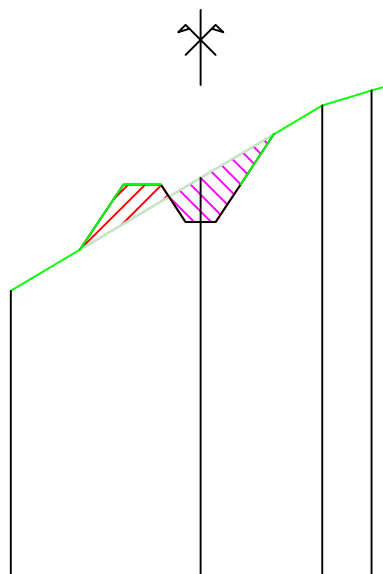
Altitudes TN	19.48	20.00	20.06	20.36	21.36
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.927	-0.736	0.000	2.530
Distances partielles TN		1.603	0.191	0.736	2.530
Altitudes Projet		20.31	19.81	19.81	20.31
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330

 Déblai : 0.60 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.69	20.49	21.26
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.31	19.81	19.81
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

 Remblai : 0.35 m²
 Déblai : 0.56 m²





PC : 15.00 m

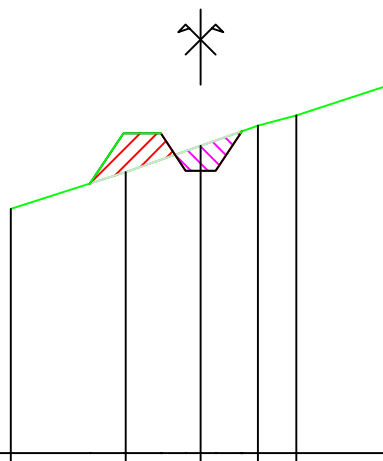
Altitudes TN	18.88	20.39	21.35	21.55	21.63	
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	1.618	2.277	2.530	
Distances partielles TN		2.530	1.618	0.660	0.253	
Altitudes Projet		20.30	19.80	19.80	19.80	20.30
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330	

 Déblai : 0.85 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.10	20.61	20.80	21.55
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	0.322	2.530
Distances partielles TN	2.530	0.322	2.208	
Altitudes Projet	20.28	19.78	19.78	20.28
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330	

 Remblai : 0.37 m²
 Déblai : 0.22 m²



PC : 16.00 m



Altitudes TN	19.26	19.74	20.10	20.36	20.50	20.91
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.998	-0.000	0.762	1.274	2.530
Distances partielles TN	1.532	0.998	0.762	0.512	1.256	
Altitudes Projet		20.26	19.76	19.76	19.76	20.26
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	-0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet		0.330	0.200	0.200	0.330	

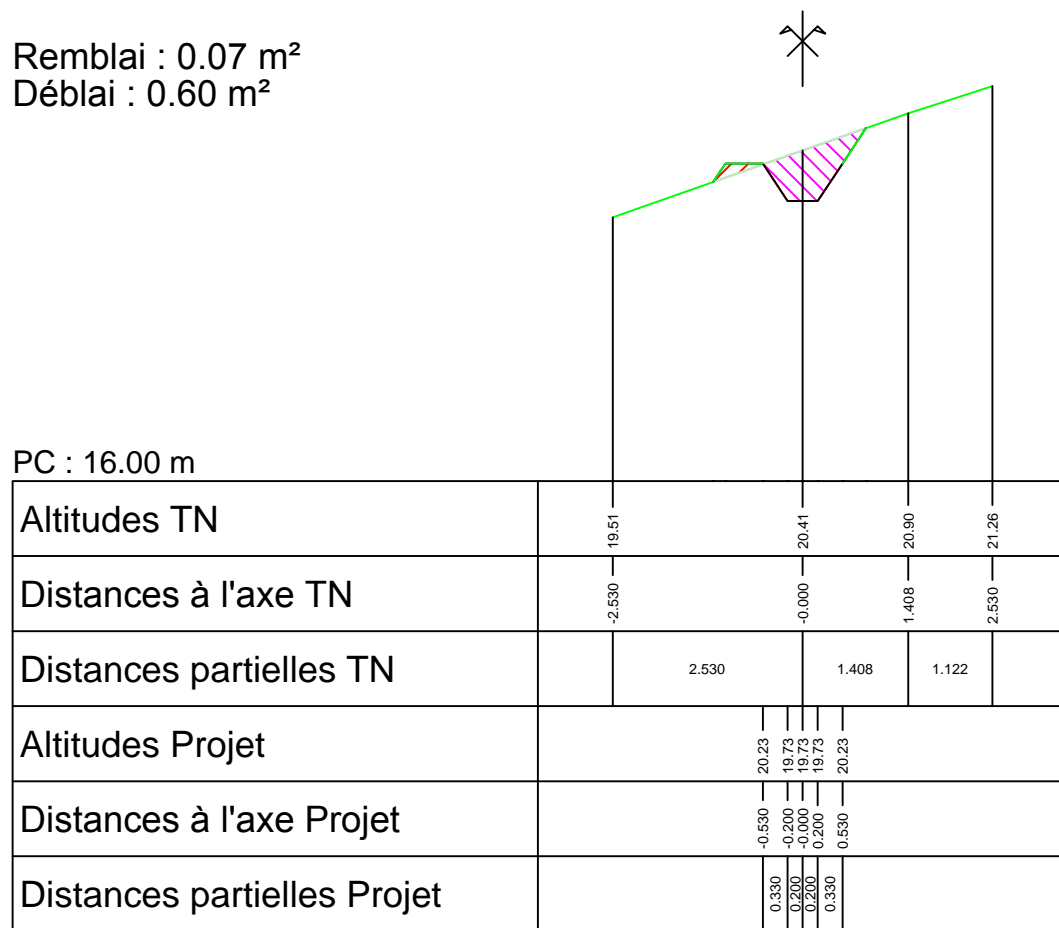
Profil n°: P151

Abscisse : 1442.280 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



 Remblai : 0.07 m²
 Déblai : 0.60 m²

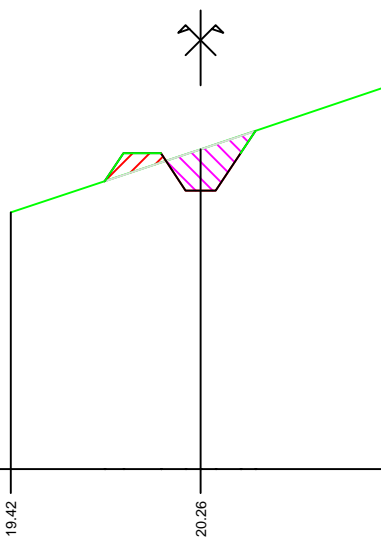


Abscisse : 1453.299 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.15 m²
 Déblai : 0.45 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.42	20.26	21.11
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	2.530
Distances partielles TN	2.530	2.530	
Altitudes Projet	20.21	19.71	19.71
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.330

 Déblai : 0.58 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.60	19.78	20.33	20.50	20.78	21.03
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.911	0.000	0.626	1.632	2.530
Distances partielles TN		0.619	1.911	0.626	1.006	0.898
Altitudes Projet			20.16	19.66	19.66	20.16
Distances à l'axe Projet			-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.200	0.330

 Déblai : 0.64 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.49	20.32	21.18		
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530		
Distances partielles TN	2.530	2.530			
Altitudes Projet	20.12	19.62	19.62	20.12	
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

Profil n°: P155

Abscisse : 1504.469 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.68 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.94	20.28	20.35	20.53	21.14	21.24
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.332	0.000	0.853	2.224	2.530
Distances partielles TN		2.198	0.332	0.853	1.371	0.306
Altitudes Projet		20.11	19.61	19.61	19.61	20.11
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet			0.330	0.200	0.200	0.330

 Déblai : 0.58 m²

PC : 16.00 m

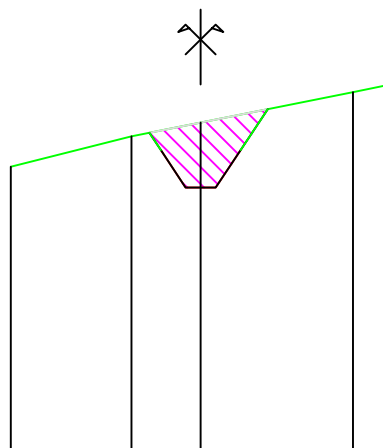
Altitudes TN	19.73	20.27	20.68	20.96	
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	1.911	2.530	
Distances partielles TN	2.530	1.911	0.619		
Altitudes Projet	20.10	19.60	19.60	19.60	20.10
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	

 Déblai : 0.67 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.60	20.31	20.51	20.91
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	0.725	2.530
Distances partielles TN	2.530	0.725	1.805	
Altitudes Projet	20.08	19.58	19.58	20.08
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	-0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

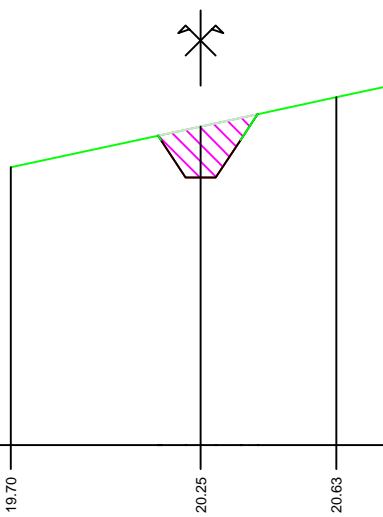
 Déblai : 0.86 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.85	20.26	20.44	20.85	20.95
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.921	-0.000	2.031	2.530
Distances partielles TN		1.609	0.921	2.031	0.499
Altitudes Projet			20.08 19.58 19.58 19.58 20.08		
Distances à l'axe Projet			-0.530 -0.200 -0.000 0.200 0.530		
Distances partielles Projet			0.330 0.200 0.200 0.330		

 Déblai : 0.59 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.70	20.25	20.63	20.79
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.000	1.808	2.530
Distances partielles TN	2.530	1.808	0.722	
Altitudes Projet	20.07	19.57	19.57	20.07
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	-0.000	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

 Déblai : 0.62 m²



PC : 16.00 m

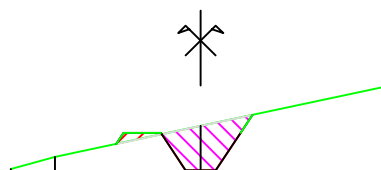
Altitudes TN	19.55	20.24	20.61	20.93
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	1.363	2.530
Distances partielles TN	2.530	1.363	1.167	
Altitudes Projet	20.05	19.55	19.55	20.05
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330

 Déblai : 0.64 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.60	19.93	20.24	20.80
Distances à l'axe TN	-2.530	-1.368	0.000	2.530
Distances partielles TN	1.162	1.368	2.530	
Altitudes Projet			20.02 19.52 19.52 19.52 20.02	
Distances à l'axe Projet			-0.530 -0.200 0.000 0.200 0.530	
Distances partielles Projet			0.330 0.200 0.200 0.330	

 Remblai : 0.04 m²
 Déblai : 0.48 m²



PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.53		19.69		20.11		20.64	
Distances à l'axe TN	-2.530		-1.941		0.000		2.530	
Distances partielles TN	0.589		1.941		2.530			
Altitudes Projet					20.01		19.51	
Distances à l'axe Projet					-0.530		-0.200	
					0.000		0.000	
					0.200		0.200	
					0.530		0.330	
Distances partielles Projet					0.330		0.200	

 Déblai : 0.65 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.57 19.59 19.66	20.23	20.90
Distances à l'axe TN	-2.530 -2.371 -2.129	0.000	2.530
Distances partielles TN	0.153 0.242	2.129	2.530
Altitudes Projet		20.01 19.51 19.51 19.51 20.01	
Distances à l'axe Projet		-0.530 -0.200 0.000 0.200 0.530	
Distances partielles Projet		0.330 0.200 0.200 0.330	

 Déblai : 0.74 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.56	20.02	20.27 20.31	20.98
Distances à l'axe TN	-2.530	-0.895	-0.000 0.178	2.530
Distances partielles TN	1.635	0.895	0.178	2.352
Altitudes Projet		19.99	19.49 19.49 19.49	19.99
Distances à l'axe Projet		-0.530	-0.200 -0.000 0.200	0.530
Distances partielles Projet		0.330	0.200 0.200 0.330	

 Déblai : 0.68 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.48		20.20	20.38 20.43	20.92
Distances à l'axe TN	-2.530		-0.000	0.661 0.812	2.530
Distances partielles TN		2.530	0.661	0.152	1.718
Altitudes Projet			19.96 19.46 19.46 19.46 19.96		
Distances à l'axe Projet			-0.530 -0.200 -0.000 0.200 0.530		
Distances partielles Projet			0.330 0.200 0.200 0.330		

 Déblai : 0.75 m²

PC : 16.00 m

Altitudes TN	19.51	20.23	20.96		
Distances à l'axe TN	-2.530	0.000	2.530		
Distances partielles TN	2.530	2.530			
Altitudes Projet	19.95	19.45	19.45	19.95	
Distances à l'axe Projet	-0.530	-0.200	0.000	0.200	0.530
Distances partielles Projet	0.330	0.200	0.200	0.330	