



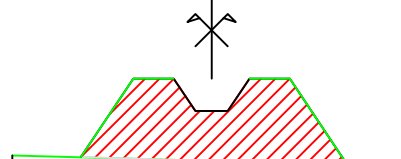
Profil n°: P2

Abscisse : 25.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 2.39 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	11.61	11.55	11.53	11.53
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.000	0.577	2.470
Distances partielles TN	2.470	0.577	1.893	
Altitudes Projet	12.57	12.17	12.17	12.57
Distances à l'axe Projet	-0.470	-0.200	0.000	0.470
Distances partielles Projet	0.270	0.200	0.200	0.270



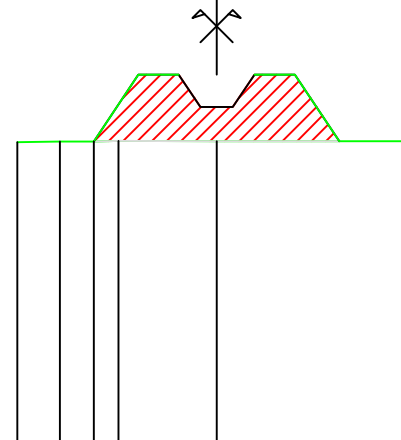
Profil n°: P3

Abscisse : 50.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 1.79 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	-2.470	-1.943	-1.522	-1.216	0.000	2.470
Distances à l'axe TN	0.527	0.421	0.306	1.216	2.470	
Distances partielles TN						
Altitudes Projet						
Distances à l'axe Projet						
Distances partielles Projet						



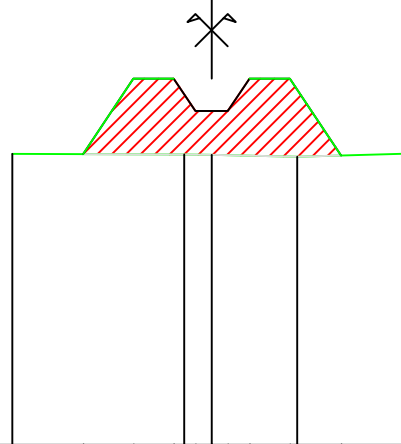
Profil n°: P4

Abscisse : 75.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 2.17 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	-11.61	-11.60	-11.59	-11.57	-11.61
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.341	0.000	1.063	2.470
Distances partielles TN		2.129	0.341	1.063	1.407
Altitudes Projet		12.54	12.14	12.14	12.54
Distances à l'axe Projet		-0.470	-0.200	0.000	0.470
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.200	0.270



Profil n°: P6

Abscisse : 97.857 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



PC : 6.00 m

Altitudes TN	9.38	9.34	9.30
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°: P7

Abscisse : 100.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



PC : 6.00 m

Altitudes TN	9.13	9.09	9.06
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			

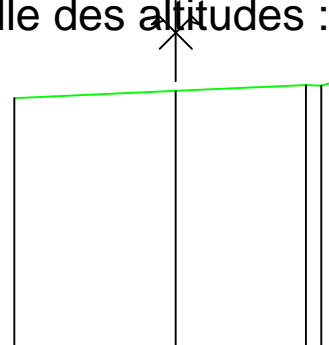


Profil n°: P8

Abscisse : 103.054 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



PC : 8.00 m

Altitudes TN	-11.15	-11.24	-11.32 -11.31 -11.37
Distances à l'axe TN	-2.000	-0.000	1.614 1.806 2.000
Distances partielles TN		2.000	1.614 0.192 0.192
Altitudes Projet			
Distances à l'axe Projet			
Distances partielles Projet			



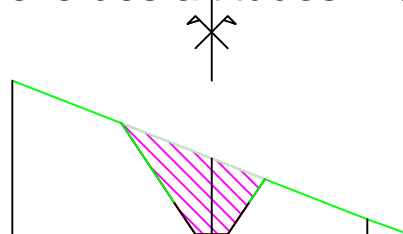
Profil n°: P11

Abscisse : 175.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 1.05 m²



PC : 9.00 m

Altitudes TN	14.00	13.03	12.28	12.08
Distances à l'axe TN	-2.470	0.000	1.933	2.470
Distances partielles TN		2.470	1.933	0.537
Altitudes Projet		12.49	12.09	12.09
Distances à l'axe Projet		-0.470	0.200	0.200
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.270



Profil n°: P12

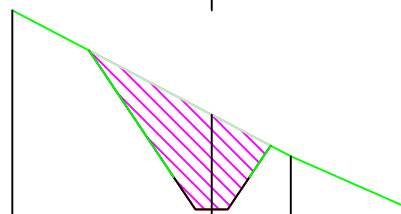
Abscisse : 200.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



 Déblai : 1.60 m²



PC : 9.00 m

Altitudes TN	14.55	13.25	12.74	12.08
Distances à l'axe TN	-2.470	0.000	0.984	2.470
Distances partielles TN		2.470	0.984	1.486
Altitudes Projet		12.48	12.08	12.08
Distances à l'axe Projet		-0.470	0.200	0.200
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.270



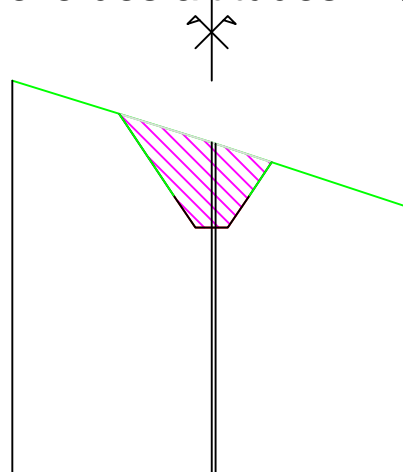
Profil n°: P13

Abscisse : 225.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 1.22 m²



PC : 9.00 m

Altitudes TN	13.89	13.12	12.31
Distances à l'axe TN	-2.470	0.000	2.470
Distances partielles TN		2.470	2.470
Altitudes Projet		12.47 12.07 12.07 12.07 12.47	
Distances à l'axe Projet		-0.470 -0.200 0.000 0.200 0.470	
Distances partielles Projet		0.270 0.200 0.200 0.270	



Profil n°: P14

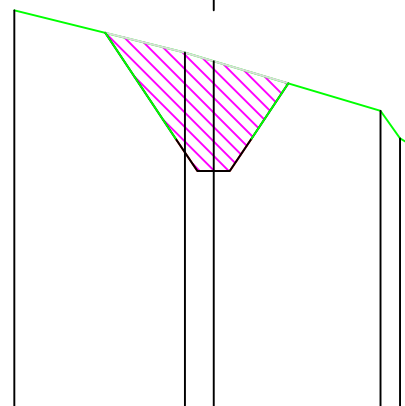
Abscisse : 250.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



 Déblai : 1.84 m²



PC : 9.00 m

Altitudes TN	14.04	13.52	13.41	12.80	12.46
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.357	0.000	2.069	2.312
Distances partielles TN		2.113	0.357	2.069	0.243
Altitudes Projet		12.45	12.05	12.05	12.05
Distances à l'axe Projet		-0.470	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.200	0.270



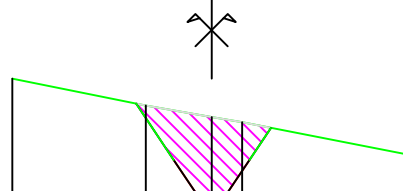
Profil n°: P15

Abscisse : 275.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.97 m²



PC : 9.00 m

Altitudes TN		13.45	13.12	12.97	12.91	12.50	
Distances à l'axe TN		-2.470	-0.814	-0.000	0.379	2.470	
Distances partielles TN			1.656	0.814	0.379	2.091	
Altitudes Projet				12.44	12.04	12.04	12.44
Distances à l'axe Projet				-0.470	-0.200	-0.200	0.470
Distances partielles Projet				0.270	0.200	0.200	0.270



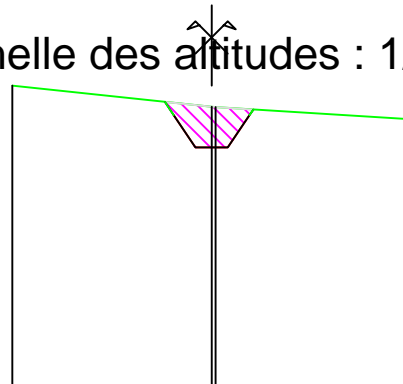
 Déblai : 0.38 m²

Profil n°: P16

Abscisse : 300.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



PC : 9.00 m

Altitudes TN	-12.79	-12.53	-12.38
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.000	2.470
Distances partielles TN		2.470	2.470
Altitudes Projet		12.43 12.03 12.03 12.03 12.43	
Distances à l'axe Projet		-0.470 -0.200 0.000 0.200 0.470	
Distances partielles Projet		0.270 0.200 0.200 0.200 0.270	



Profil n°: P17

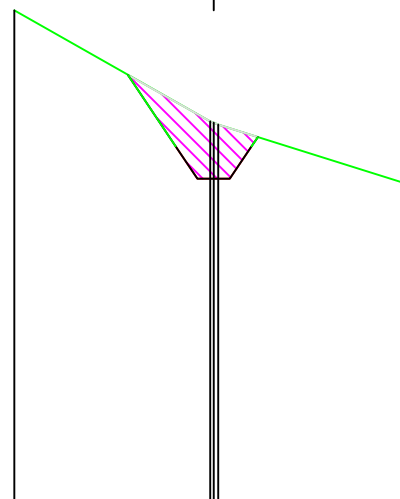
Abscisse : 325.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



 Déblai : 0.73 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	14.10	12.71	11.93
Distances à l'axe TN	-2.470	0.000	2.470
Distances partielles TN		2.470	2.470
Altitudes Projet		12.42 12.02 12.02 12.02 12.42	
Distances à l'axe Projet		-0.470 -0.200 0.000 0.200 0.470	
Distances partielles Projet		0.270 0.200 0.200 0.200 0.270	



Profil n°: P18

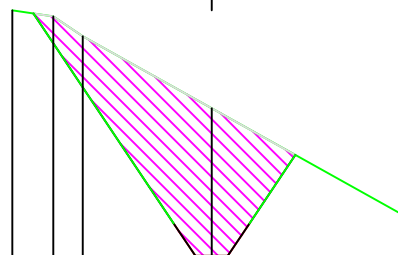
Abscisse : 350.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



 Déblai : 3.47 m²



PC : 9.00 m

Altitudes TN	15.05	14.97	14.73	13.83	12.45
Distances à l'axe TN	-2.470	-1.963	-1.600	-0.000	2.470
Distances partielles TN		0.507	0.364	1.600	2.470
Altitudes Projet				12.40	12.00
Distances à l'axe Projet				-0.470	-0.200
Distances partielles Projet				0.270	0.200



Profil n°: P19

Abscisse : 375.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



 Déblai : 2.11 m²

PC : 8.00 m

Altitudes TN	14.21	13.45	13.13	12.77
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.000	1.050	2.470
Distances partielles TN		2.470	1.050	1.420
Altitudes Projet		12.39	11.99	11.39
Distances à l'axe Projet		-0.470	-0.200	-0.200
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.270



Profil n°: P20

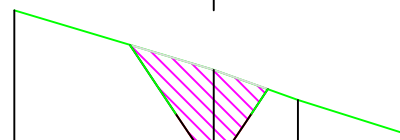
Abscisse : 400.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



 Déblai : 1.01 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	13.66	12.92	12.55	12.10
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.000	1.046	2.470
Distances partielles TN		2.470	1.046	1.424
Altitudes Projet		12.38	11.98	11.98
Distances à l'axe Projet		-0.470	-0.200	-0.200
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.270



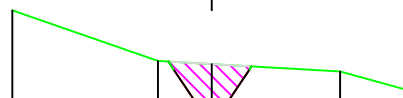
Profil n°: P21

Abscisse : 425.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.33 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	13.10	12.47	12.43	12.34	12.10	
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.664	-0.000	1.592	2.470	
Distances partielles TN	1.806	0.664	1.592	0.878		
Altitudes Projet		12.37	11.97	11.97	11.97	12.37
Distances à l'axe Projet		-0.470	-0.200	-0.000	0.200	0.470
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.200	0.270	



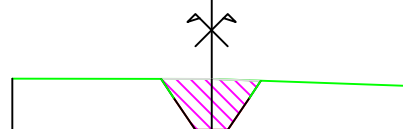
Profil n°: P22

Abscisse : 450.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

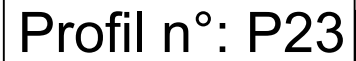
Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.51 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	-2.470	12.59	12.58	12.50	2.470
Distances à l'axe TN			0.000		
Distances partielles TN		2.470		2.470	
Altitudes Projet			12.35	11.95	
Distances à l'axe Projet			-0.470	0.200	
Distances partielles Projet			0.270	0.200	



Echelle des altitudes : 1/100

[illegible]



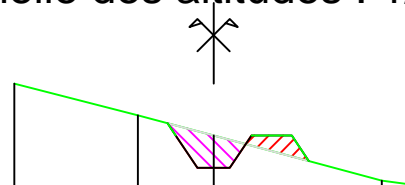
Profil n°: P24

Abscisse : 500.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.13 m²
Déblai : 0.28 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	-12.97	-12.58	-12.33	-11.77	-11.72
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.938	-0.000	2.085	2.470
Distances partielles TN	1.532	0.938	2.085	0.385	
Altitudes Projet			-12.33	-11.93	-11.93
Distances à l'axe Projet			-0.470	-0.200	-0.000
Distances partielles Projet			0.270	0.200	0.200



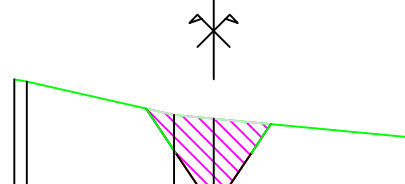
Profil n°: P25

Abscisse : 525.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.80 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	13.28	12.79	12.74	12.51
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.491	-0.000	2.470
Distances partielles TN	0.153	1.826	0.491	2.470
Altitudes Projet		12.32	11.92	11.92
Distances à l'axe Projet		-0.470	-0.200	-0.200
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.270





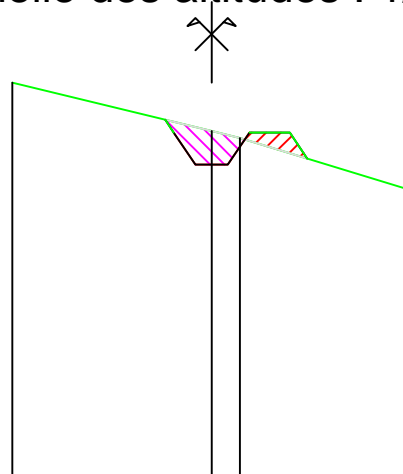
Profil n°: P26

Abscisse : 550.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.12 m²
 Déblai : 0.29 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	12.92	12.32	12.23	11.59
Distances à l'axe TN	-2.470	0.000	0.352	2.470
Distances partielles TN	2.470	0.352	2.118	
Altitudes Projet	12.30	11.90	11.90	12.30
Distances à l'axe Projet	-0.470	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet	0.270	0.200	0.200	0.270



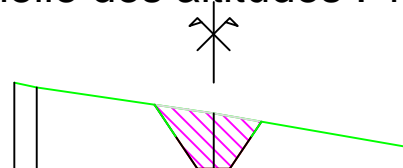
Profil n°: P27

Abscisse : 575.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.59 m²



PC : 8.00 m

Altitudes TN	12.96	12.90	12.58	12.14			
Distances à l'axe TN	-2.470	-2.193	-0.000	2.470			
Distances partielles TN	0.277	2.193	2.470				
Altitudes Projet			12.29	11.89	11.89	11.89	12.29
Distances à l'axe Projet			-0.470	-0.200	-0.000	0.200	0.470
Distances partielles Projet			0.270	0.200	0.200	0.270	



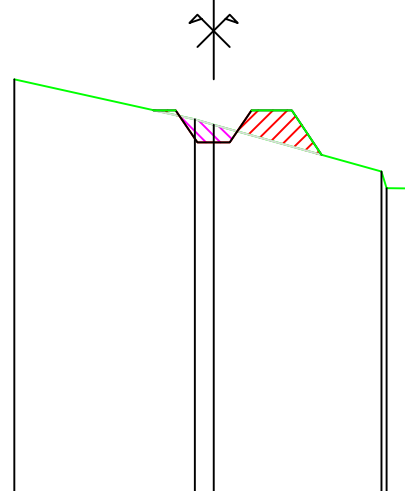
Profil n°: P28

Abscisse : 600.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.31 m²
Déblai : 0.13 m²



PC : 7.00 m

Altitudes TN	12.18	11.68	11.62	11.04	10.83
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.234	-0.000	2.083	2.470
Distances partielles TN		2.236	0.234	2.083	0.387
Altitudes Projet		11.80	11.40	11.40	11.80
Distances à l'axe Projet		-0.470	-0.200	0.000	0.200
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.200	0.270



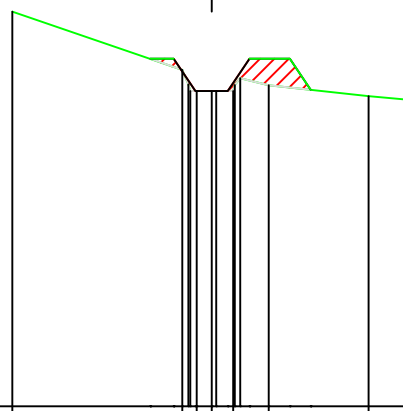
Profil n°: P29

Abscisse : 625.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.26 m²



PC : 7.00 m

Altitudes TN	11.89		11.17	10.91	10.91	10.91	10.98		10.84	10.80
Distances à l'axe TN	-2.470		-0.364	-0.187	-0.000	0.269	0.708		1.947	2.470
Distances partielles TN		2.106	0.177	0.187	0.269	0.439		1.240	0.523	
Altitudes Projet			11.31	10.91	10.91	10.91	11.31			
Distances à l'axe Projet			-0.470	-0.200	-0.000	0.200	0.470			
Distances partielles Projet			0.270	0.200	0.200	0.270				



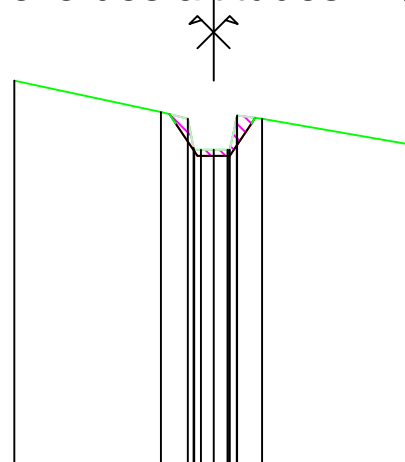
Profil n°: P30

Abscisse : 650.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.14 m²



PC : 7.00 m

Altitudes TN	11.82	11.43	11.35	11.35	11.02		
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.653	-0.320	-0.165	0.172	0.602	2.470
Distances partielles TN	1.817	0.333	0.165	0.165	0.172	0.430	1.868
Altitudes Projet	11.29	10.89	10.89	10.89	11.29		
Distances à l'axe Projet	-0.470	-0.200	-0.200	0.000	0.200	0.470	
Distances partielles Projet	0.270	0.200	0.200	0.200	0.270		





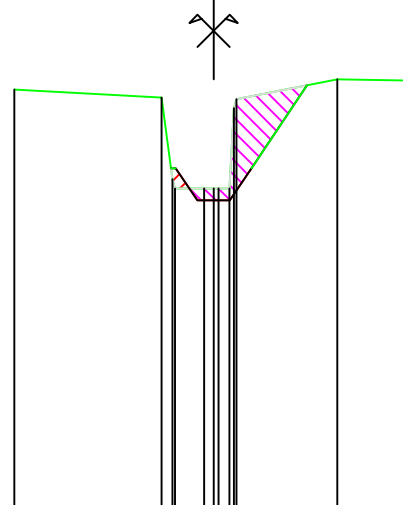
Profil n°: P31

Abscisse : 675.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.03 m²
 Déblai : 0.63 m²



PC : 7.00 m

Altitudes TN	-2.470	-12.25	-12.15	-11.02	-11.02	-11.02	-12.37	-12.36
Distances à l'axe TN			-0.647	-0.477	0.000	0.197	1.532	2.470
Distances partielles TN		1.823	0.170	0.477	0.197		1.335	0.938
Altitudes Projet			11.27	10.87	10.87	10.87	11.27	
Distances à l'axe Projet			-0.470	-0.200	0.000	0.200	0.470	
Distances partielles Projet			0.270	0.200	0.200	0.270		



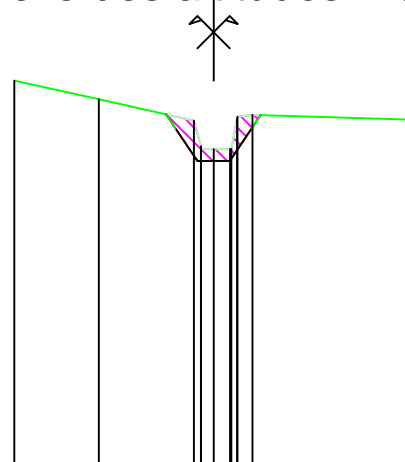
Profil n°: P32

Abscisse : 700.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.24 m²



PC : 7.00 m

Altitudes TN	11.85	11.61	11.08	11.00	11.42	11.36
Distances à l'axe TN	-2.470	-1.425	-0.456	-0.206	0.481	2.470
Distances partielles TN		1.045	1.269	0.156	0.276	1.989
Altitudes Projet			11.25	10.85	10.85	11.25
Distances à l'axe Projet			-0.470	-0.200	-0.200	0.470
Distances partielles Projet			0.270	0.200	0.200	0.270



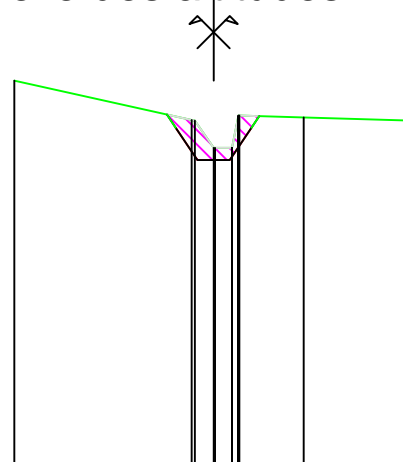
Profil n°: P33

Abscisse : 700.819 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.25 m²



PC : 7.00 m

Altitudes TN	11.84	11.34	11.00	11.38	11.34
Distances à l'axe TN	-2.470	-0.232	0.000	1.118	2.470
Distances partielles TN		2.238	0.232	0.889	1.352
Altitudes Projet		11.25	10.85	10.85	11.25
Distances à l'axe Projet		-0.470	-0.200	0.000	0.470
Distances partielles Projet		0.270	0.200	0.200	0.270