



Profil n°: P1

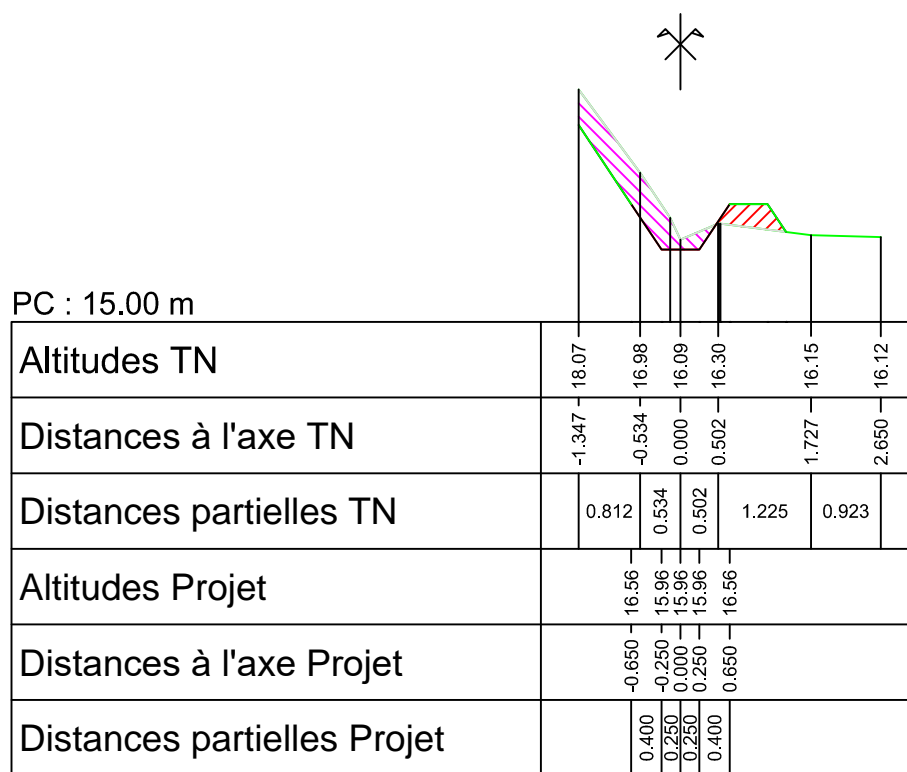
Abscisse : 808.000 m

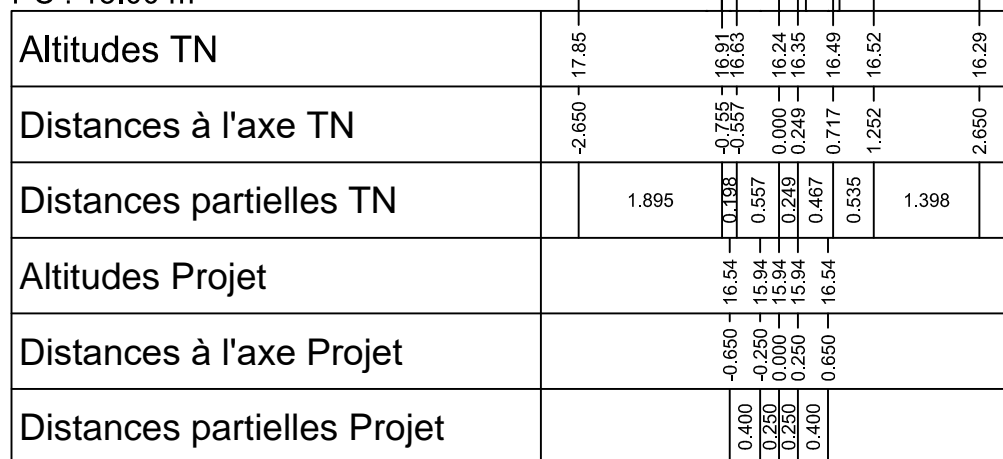
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 0.22 m²

Déblai (m²) : 0.76 m²







Profil n°: P3

Abscisse : 834.885 m

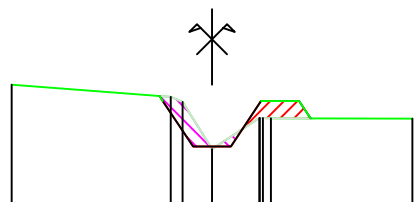
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 0.16 m²

Déblai (m²) : 0.18 m²

PC : 15.00 m



Altitudes TN	-2.650	-16.75	-0.546	-16.52	-0.389	-15.90	-0.625	-16.31	-0.152	-16.30	2.650
Distances à l'axe TN			2.104							1.873	
Distances partielles TN			0.400	0.156	0.389	0.250	0.250	0.650			
Altitudes Projet			16.53	15.93	15.93	15.93	15.93	16.53			
Distances à l'axe Projet			-0.650	-0.250	0.000	0.250	0.250	0.650			
Distances partielles Projet			0.400	0.250	0.250	0.400					



Profil n°: P4

Abscisse : 861.011 m

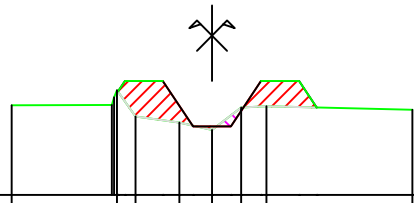
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 0.60 m²

Déblai (m²) : 0.03 m²

PC : 15.00 m



Altitudes TN	-2.650	-1.255	-1.010	-0.431	0.000	0.388	0.720	2.650
Distances à l'axe TN	1.395	0.245	0.579	0.431	0.388	0.332	1.930	
Distances partielles TN								
Altitudes Projet		-0.650	-0.250	0.000	0.250	0.650		
Distances à l'axe Projet		0.400	0.250	0.250	0.400			
Distances partielles Projet								



Profil n°: P6

Abscisse : 930.860 m

Echelle des longueurs : 1/100

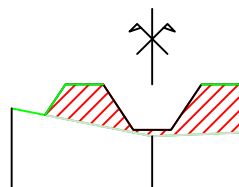
Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 0.98 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 15.00 m

Altitudes TN	16.12	15.75	15.80
Distances à l'axe TN	-1.860	0.000	1.210
Distances partielles TN	1.860	1.210	
Altitudes Projet	16.44	15.84	15.84
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	0.000
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.400





Profil n°: P7

Abscisse : 958.445 m

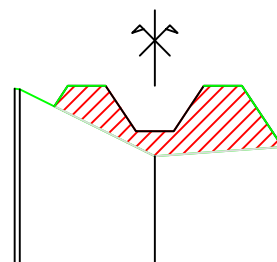
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 1.48 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m



Altitudes TN	16.37	15.48	15.60
Distances à l'axe TN	-1.854	-0.000	1.691
Distances partielles TN	1.854	1.691	
Altitudes Projet	16.41	15.81	15.81
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	0.650
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.400



Profil n°: P8

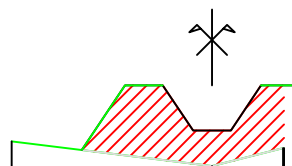
Abscisse : 977.274 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 1.78 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²



PC : 14.00 m

Altitudes TN	15.65			15.32		15.56
Distances à l'axe TN	-2.650			-0.000		0.953
Distances partielles TN		2.650		0.953		
Altitudes Projet			16.39	15.79	15.79	16.39
Distances à l'axe Projet			-0.650	-0.250	-0.000	0.650
Distances partielles Projet			0.400	0.250	0.250	0.400



Profil n°: P9

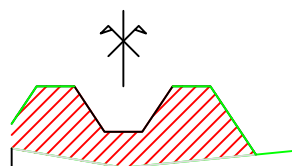
Abscisse : 991.212 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.25 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²



PC : 14.00 m

Altitudes TN	15.55	15.30	15.53
Distances à l'axe TN	-1.479	-0.000	2.323
Distances partielles TN	1.479	2.323	
Altitudes Projet	16.38	15.78	15.78
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	-0.000
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.400



Profil n°: P10

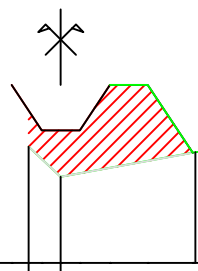
Abscisse : 1013.065 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 1.51 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²



PC : 14.00 m

Altitudes TN	15.54	15.14	15.47
Distances à l'axe TN	-0.425	-0.000	1.875
Distances partielles TN	0.425	1.875	
Altitudes Projet	16.35	15.75	15.75
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	0.650
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.400



Profil n°: P11

Abscisse : 1034.311 m

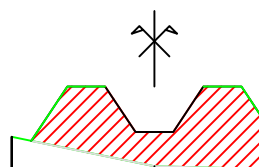
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.19 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m



Altitudes TN	15.67	15.28	15.25
Distances à l'axe TN	-1.888	-0.000	1.409
Distances partielles TN	1.888	1.409	
Altitudes Projet	16.33	15.73	15.73
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	0.650
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.400



Profil n°: P12

Abscisse : 1047.684 m

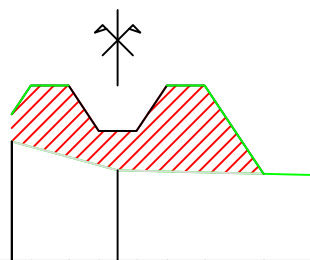
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.47 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m



Altitudes TN	-1.403	15.58	-0.000	15.20	2.650	15.13
Distances à l'axe TN						
Distances partielles TN		1.403		2.650		
Altitudes Projet		16.32	15.72	15.72	16.32	
Distances à l'axe Projet		-0.650	-0.250	-0.000	0.250	0.650
Distances partielles Projet		0.400	0.250	0.250	0.400	



Profil n°: P13

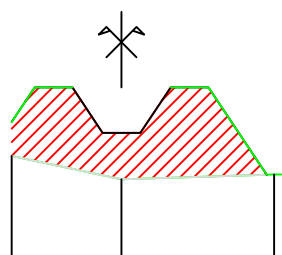
Abscisse : 1072.594 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.76 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²



PC : 14.00 m

Altitudes TN	-1.453	15.39	15.08	2.017	15.14
Distances à l'axe TN			0.000	2.017	2.017
Distances partielles TN		1.453		2.017	2.017
Altitudes Projet		16.29	15.69	15.69	16.29
Distances à l'axe Projet		0.650	0.250	0.250	0.650
Distances partielles Projet		0.400	0.250	0.250	0.400



Profil n°: P14

Abscisse : 1091.936 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.58 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m

Altitudes TN	15.26	15.23	15.22
Distances à l'axe TN	-2.650	0.000	2.650
Distances partielles TN	2.650	2.650	
Altitudes Projet	16.28	15.68	15.68
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	0.000
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.400



Profil n°: P15

Abscisse : 1119.181 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.37 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m

Altitudes TN	-2.650	15.30	15.27	2.650	15.21
Distances à l'axe TN					
Distances partielles TN		2.650		2.650	
Altitudes Projet		16.25	15.65	15.65	16.25
Distances à l'axe Projet		-0.650	-0.250	0.000	0.250
Distances partielles Projet		0.400	0.250	0.250	0.400



Profil n°: P16

Abscisse : 1150.267 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.00 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m

Altitudes TN	15.42	15.37	15.13
Distances à l'axe TN	-2.650	0.000	2.650
Distances partielles TN	2.650	2.650	
Altitudes Projet	16.22	15.62	15.62
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	0.000
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.250



Profil n°: P17

Abscisse : 1168.808 m

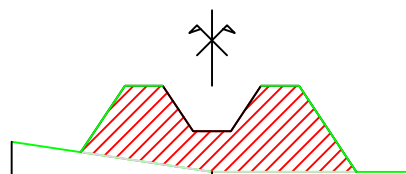
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.69 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m



Altitudes TN	-2.650	15.46	-0.000	15.06	2.650	15.06
Distances à l'axe TN						
Distances partielles TN		2.650		2.650		
Altitudes Projet			-0.650	16.20	-0.250	15.60
Distances à l'axe Projet						
Distances partielles Projet			0.400	0.250	0.250	0.400



Profil n°: P18

Abscisse : 1186.288 m

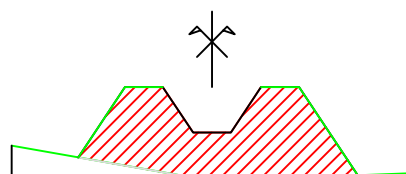
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.96 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m



Altitudes TN	15.41	14.94	15.04
Distances à l'axe TN	-2.650	-0.000	2.650
Distances partielles TN	2.650	2.650	
Altitudes Projet	16.18	15.58	16.18
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	0.650
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.400



Profil n°: P19

Abscisse : 1201.215 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 2.56 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m

Altitudes TN	15.41	15.08	15.06
Distances à l'axe TN	-2.650	0.000	2.650
Distances partielles TN	2.650	2.650	
Altitudes Projet	16.17	15.57	15.57
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	0.000
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.250



Profil n°: P20

Abscisse : 1236.816 m

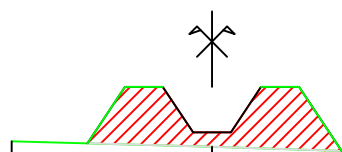
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 1.71 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m



Altitudes TN	-2.650	15.41	-0.000	15.34	1.836	15.28
Distances à l'axe TN						
Distances partielles TN		2.650		1.836		
Altitudes Projet		-0.650	-0.250	-0.000	0.250	0.650
Distances à l'axe Projet		0.400	0.250	0.250	0.400	
Distances partielles Projet						



Profil n°: P21

Abscisse : 1255.237 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 1.11 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 14.00 m

Altitudes TN	-2.650	15.53			15.51			1.235	15.34
Distances à l'axe TN									
Distances partielles TN			2.650				1.235		
Altitudes Projet					16.11	15.51	15.51	15.51	16.11
Distances à l'axe Projet					-0.650	-0.250	-0.000	0.250	0.650
Distances partielles Projet					0.400	0.250	0.250	0.400	



Profil n°: P22

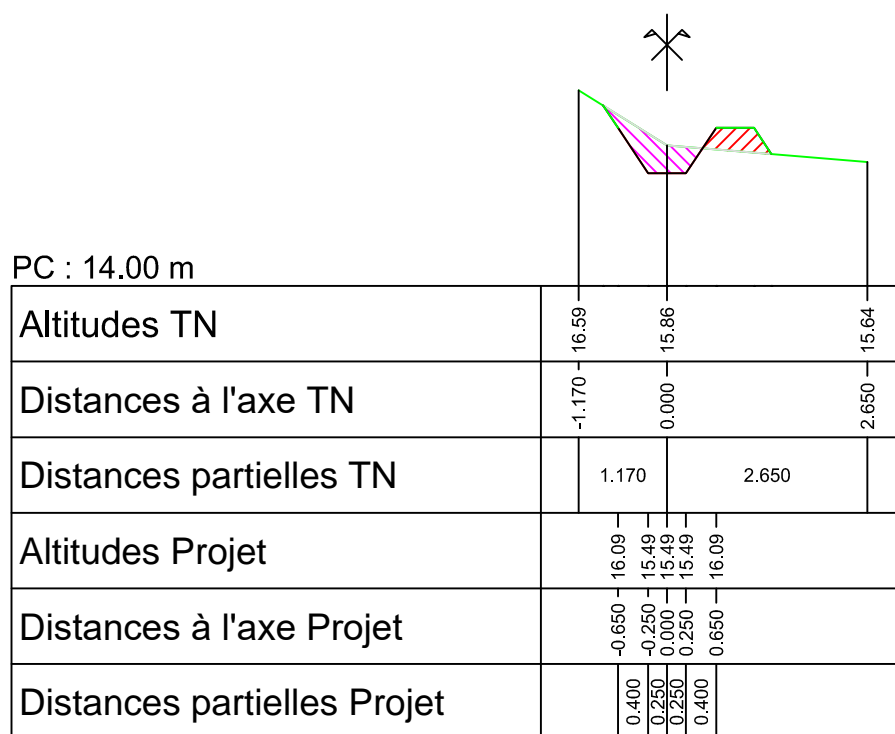
Abscisse : 1276.292 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 0.22 m²

Déblai (m²) : 0.40 m²





Profil n°: P23

Abscisse : 1291.951 m

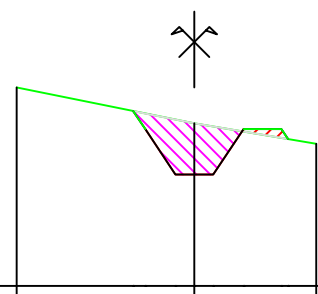
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 0.04 m²

Déblai (m²) : 0.66 m²

PC : 14.00 m



Altitudes TN	16.63	16.15	15.88
Distances à l'axe TN	-2.351	-0.000	1.612
Distances partielles TN	2.351	1.612	
Altitudes Projet	16.08	15.48	15.48
Distances à l'axe Projet	-0.650	-0.250	0.250
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.400



Profil n°: P24

Abscisse : 1301.799 m

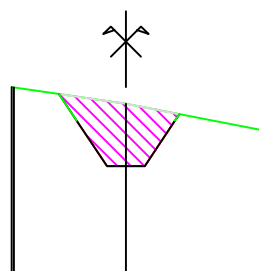
Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 0.00 m²

Déblai (m²) : 0.86 m²

PC : 14.00 m



Altitudes TN	-1.511	0.000	1.790
Distances à l'axe TN	1.511		
Distances partielles TN			
Altitudes Projet	16.07	15.47	15.47
Distances à l'axe Projet	0.650	0.250	0.250
Distances partielles Projet	0.400	0.250	0.400



Profil n°: P25

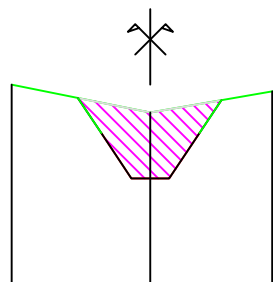
Abscisse : 1318.068 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 0.00 m²

Déblai (m²) : 1.09 m²



PC : 14.00 m

Altitudes TN	-1.835	16.69	-0.000	16.32	1.675	16.61
Distances à l'axe TN						
Distances partielles TN		1.835		1.675		
Altitudes Projet		0.650	0.250	0.000	0.250	0.650
Distances à l'axe Projet						
Distances partielles Projet		0.400	0.250	0.250	0.400	



Profil n°: P26

Abscisse : 1339.235 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai (m²) : 0.00 m²

Déblai (m²) : 0.00 m²

PC : 15.00 m

Altitudes TN	16.40	16.08	16.44
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			

