

# Profil n°: P1

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 0.000 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.01 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.68 m<sup>2</sup>

PC : 20.00 m

Altitudes TN	21.24	21.23	21.42	22.07	22.07	21.47	21.25	22.09
Distances à l'axe TN	-2.073	-1.834	-1.595	-1.324	0.000	0.511	0.852	2.580
Distances partielles TN	0.239	0.239	0.239	0.165	1.159	0.511	0.342	1.728
Altitudes Projet	21.73	21.23	21.23	21.23	21.73	21.73	21.73	21.73
Distances à l'axe Projet	-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580	0.580	0.580	0.580
Distances partielles Projet	0.330	0.280	0.250	0.250	0.330	0.330	0.330	0.330

**Profil n°: P2**


Profil dessiné par Covadis

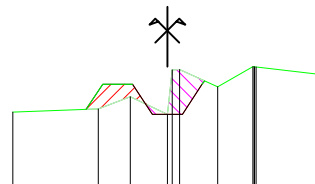
Abscisse : 0.969 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.22 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.31 m<sup>2</sup>

 Déblai : 0.31 m²



PC : 20.00 m

[illegible]

**Profil n°: P3**

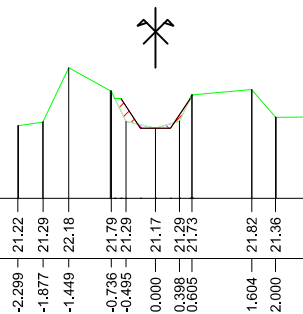
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 14.534 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.07 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.02 m<sup>2</sup>



PC : 20.00 m

[illegible]

<p>Profil n°: P4</p>
----------------------

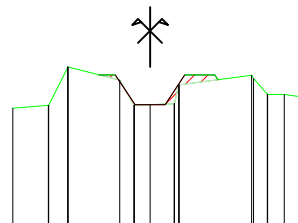
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 38.216 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.11 m<sup>2</sup>



PC : 19.00 m

[illegible]

Profil n°: P5

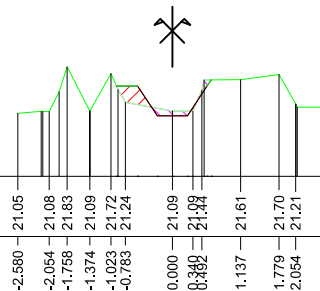
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 49.164 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.12 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.07 m<sup>2</sup>



PC : 20.00 m

[illegible]

**Profil n°: P6**

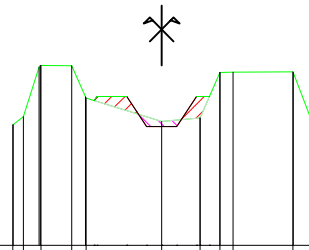
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 61.530 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.20 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.07 m<sup>2</sup>



PC : 19.00 m

Altitudes TN		-2,485 -2,308 -2,015 -1,500 -1,259	-21,01 -21,16 -22,00 -22,00 -21,46
Distances à l'axe TN		0,000	21,07
Distances partielles TN		0,641 0,330 0,217	21,13 21,89 21,89
Altitudes Projet		-0,580 -0,260 0,000 0,250 0,330	-21,49 -20,99 20,99 20,99 21,49
Distances à l'axe Projet		0,580	21,49
Distances partielles Projet		0,330 0,250 0,250 0,330	21,49 20,99 20,99 21,49

# Profil n°: P7

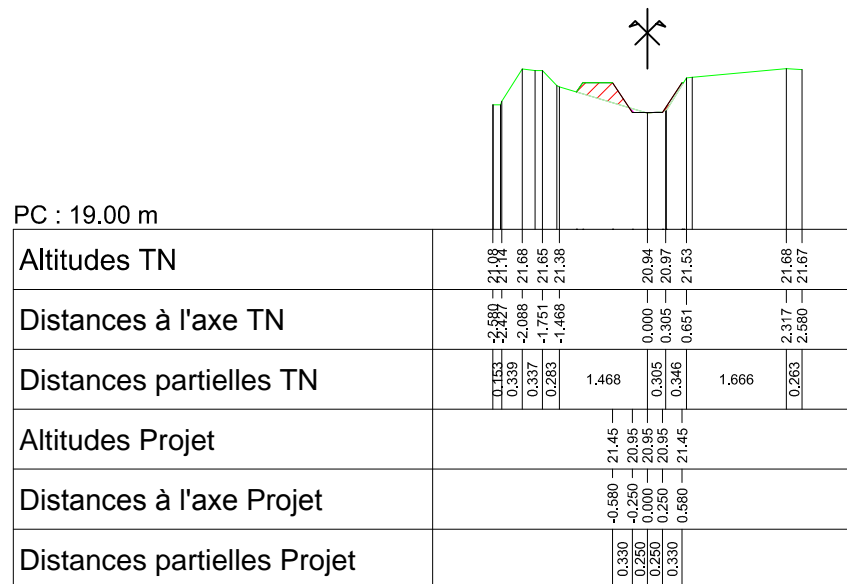
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 81.203 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.20 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.01 m<sup>2</sup>



# Profil n°: P8

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 86.615 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.43 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.05 m<sup>2</sup>

PC : 19.00 m

Altitudes TN		20.97	21.19	21.20	21.20	20.94	21.08	21.55
Distances à l'axe TN		-1.342	-0.811	-0.380	0.000	0.742	0.965	2.280
Distances partielles TN		0.532	0.430	0.170	0.210	0.213	1.326	0.300
Altitudes Projet		21.44	20.94	20.94	20.94	21.44		
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580		
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330			

**Profil n°: P9**

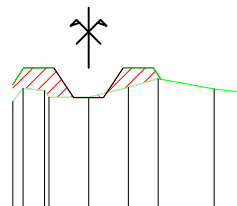
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 123.939 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.53 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.01 m<sup>2</sup>

 Déblai : 0.01 m<sup>2</sup>

PC : 19.00 m

<b>Altitudes TN</b>	-20,80 -21,02	-20,87 -
<b>Distances à l'axe TN</b>	-1,265 -1,692	-0,658 -
<b>Distances partielles TN</b>	0,173 0,434	0,658 0,667
<b>Altitudes Projet</b>	-21,36 -	-20,86 -
<b>Distances à l'axe Projet</b>	-0,580 -	-0,250 -
<b>Distances partielles Projet</b>	0,330 0,250	0,250 0,330

## Profil n°: P10

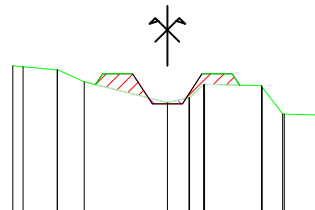
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 140.942 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.33 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.03 m<sup>2</sup>



PC : 19.00 m

[illegible]

# Profil n°: P11

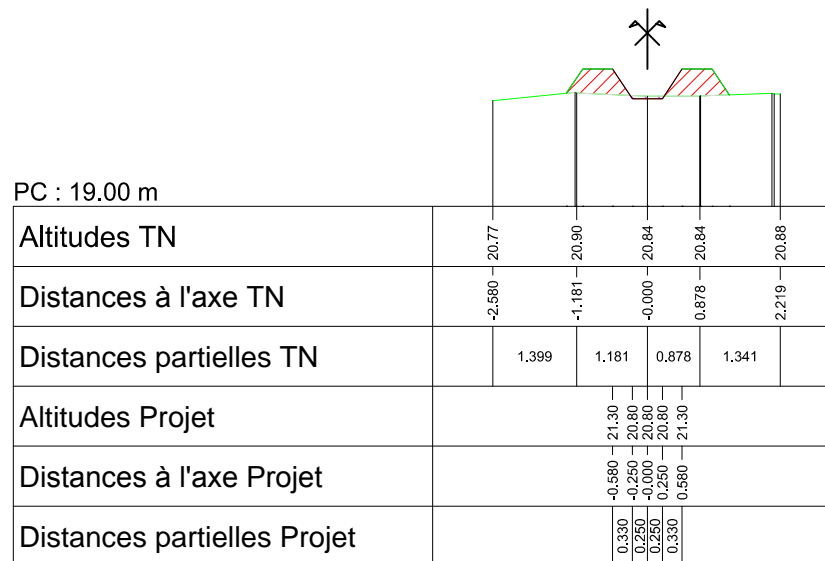
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 158.422 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.68 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.03 m<sup>2</sup>



## Profil n°: P12

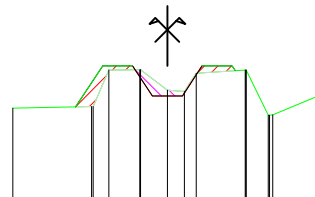
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 183.636 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.22 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.13 m<sup>2</sup>



PC : 19.00 m

<b>Altitudes TN</b>	-2,580 - 20,54 -1,239 - 20,57 -0,978 - 21,18 -0,446 - 21,18 0,000 - 20,84 0,284 - 20,82 <u>0,479 - 21,13</u> 0,817 1,297 - 21,18 1,684 - 20,42 2,580 - 20,77
<b>Distances à l'axe TN</b>	
<b>Distances partielles TN</b>	1,341 0,261 0,532 0,446 0,284 0,196
<b>Altitudes Projet</b>	-0,580 - 21,24 -0,250 - 20,74 0,000 - 20,74 0,250 - 20,74 0,580 - 21,24
<b>Distances à l'axe Projet</b>	0,330 0,250 0,000 0,250 0,330
<b>Distances partielles Projet</b>	

# Profil n°: P13

Profil dessiné par Covadis

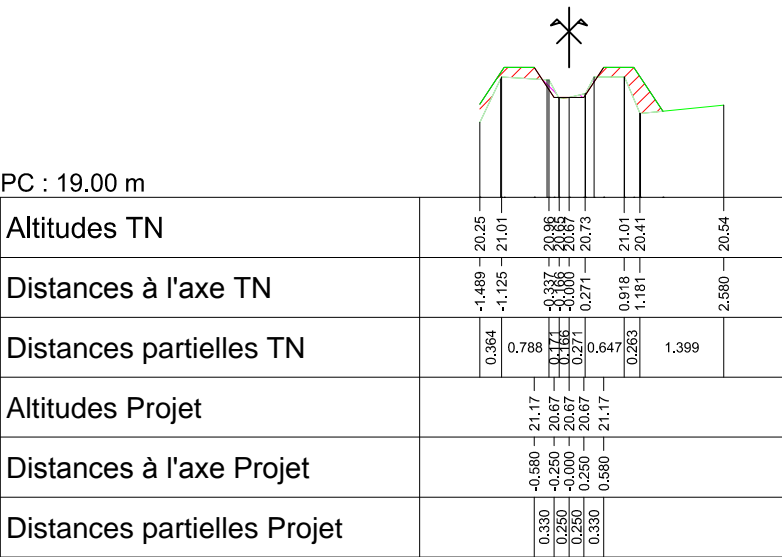
Abscisse : 220.494 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.47 m²

Déblai : 0.05 m²



# Profil n°: P14

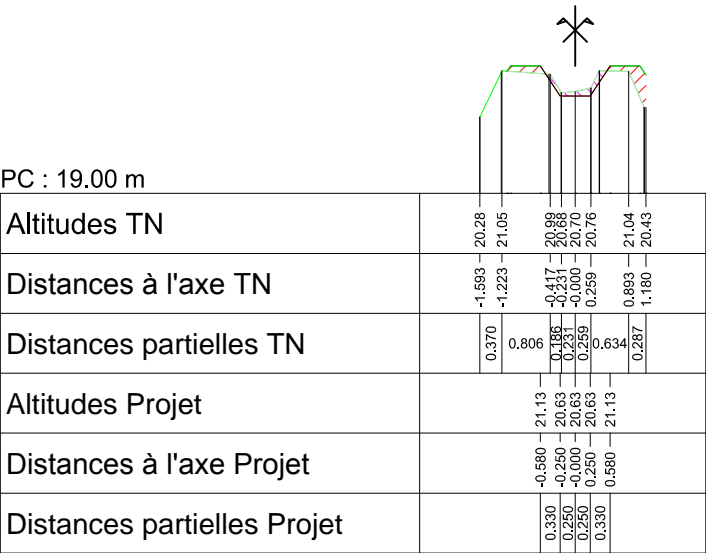
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 236.402 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

- Remblai : 0.20 m²
- Déblai : 0.10 m²



## Profil n°: P15

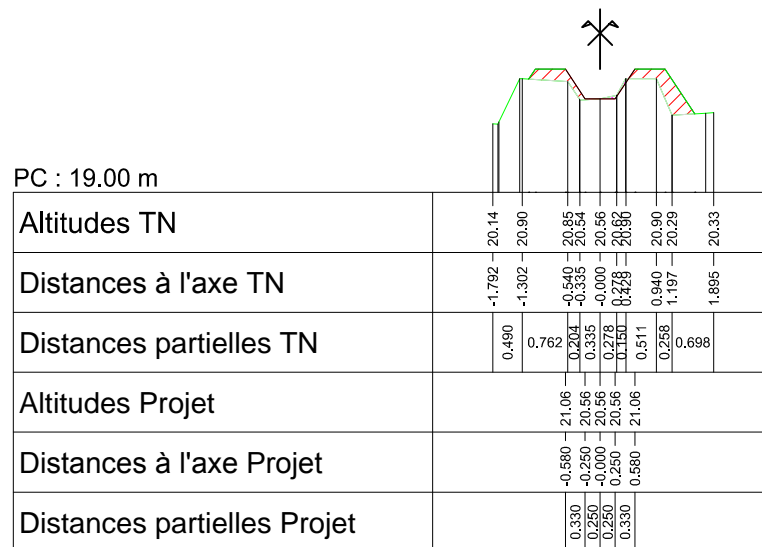
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 260.762 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.44 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.02 m<sup>2</sup>



**Profil n°: P16**

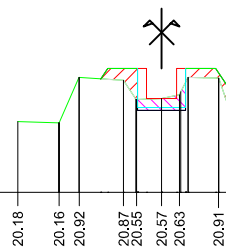
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 270.322 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.28 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.18 m<sup>2</sup>



PC : 19.00 m

Altitudes TN		-2,400	-20,18	
Distances à l'axe TN		-1,712	-20,16	
Distances partielles TN		-1,373	-20,92	
Altitudes Projet		-0,634	-20,87	
Distances à l'axe Projet		-0,418	-20,35	
Distances partielles Projet		-0,297	-20,57	
		-0,297	-20,63	
		0,950	-20,91	
		1,162	-20,30	

**Profil n°: P17**

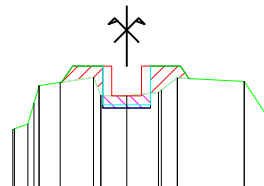
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 297.281 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.34 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.17 m<sup>2</sup>



PC : 19.00 m

[illegible]

# Profil n°: P18

Profil dessiné par Covadis

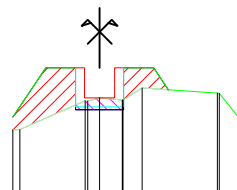
Abscisse : 308.056 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.91 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.13 m<sup>2</sup>

PC : 19.00 m



Altitudes TN	20.04	20.52	20.58	20.54	20.74	20.66	20.15
Distances à l'axe TN	-1.449	-0.201	0.000	0.381	0.708	1.962	2.400
Distances partielles TN		1.248	0.201	0.381	0.327	1.254	0.438
Altitudes Projet		21.08	20.68	20.58	20.58	21.08	
Distances à l'axe Projet		-0.400	0.000	0.000	0.400		
Distances partielles Projet		0.150	0.250	0.250	0.150		

# Profil n°: P19

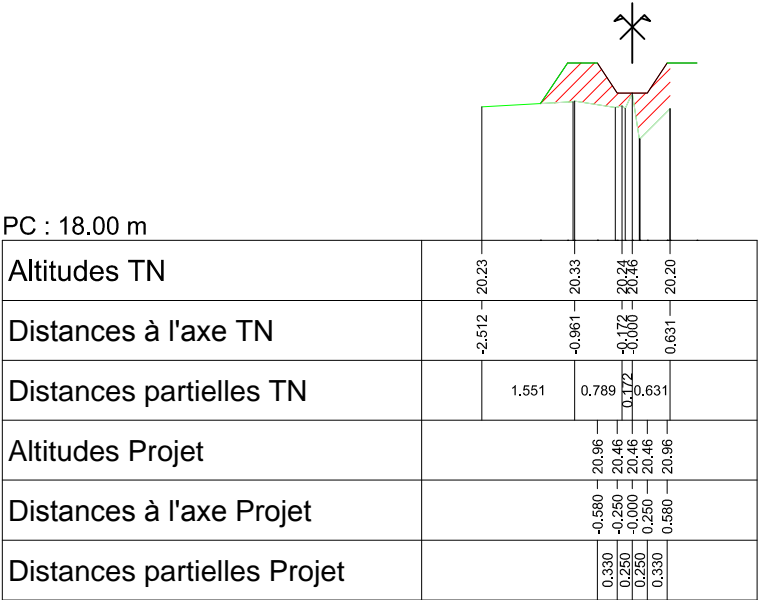
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 326.994 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 1.09 m²



# Profil n°: P20

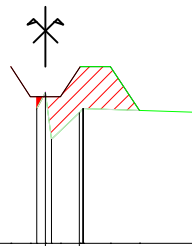
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 342.652 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.88 m²



PC : 18.00 m

Altitudes TN		20.52	20.18	20.19
Distances à l'axe TN		-0.000	0.562	2.580
Distances partielles TN		0.711	2.018	
Altitudes Projet		20.95	20.45	20.45
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	-0.000
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.330

# Profil n°: P21

Profil dessiné par Covadis

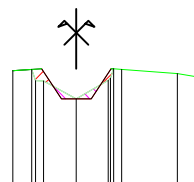
Abscisse : 369.132 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.06 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.06 m<sup>2</sup>

PC : 19.00 m



Altitudes TN		20.90	20.92	20.73	20.43	20.74	20.92	20.85	20.79
Distances à l'axe TN		-1.061	-0.742	-0.548	0.000	0.535	0.754	1.683	2.005
Distances partielles TN		0.319	0.194	0.548	0.535	0.220	0.929	0.322	
Altitudes Projet		20.93	20.43	20.43	20.43	20.93			
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580			
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330				

# Profil n°: P22

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 383.123 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.08 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.09 m<sup>2</sup>

PC : 19.00 m

Altitudes TN		20.57	20.91	20.32	20.58	20.88	20.64
Distances à l'axe TN		-1.272	-0.639	-0.000	0.594	1.141	2.580
Distances partielles TN		0.633	0.639	0.594	0.546	1.439	
Altitudes Projet		20.82	20.32	20.32	20.32	20.82	
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	-0.000	0.250	0.580	
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330		

## Profil n°: P23

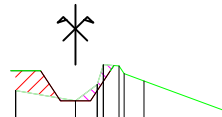
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 390.183 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.21 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.09 m<sup>2</sup>



PC : 19.00 m

Altitudes TN		-0.997	-0.000	0.361	0.728	1.144	2.580
Distances à l'axe TN		0.997	0.361	0.367	0.416	1.436	
Distances partielles TN							
Altitudes Projet		-0.580	-0.250	-0.000	0.250	0.580	
Distances à l'axe Projet		0.330	0.250	0.250	0.330		
Distances partielles Projet							

# Profil n°: P24

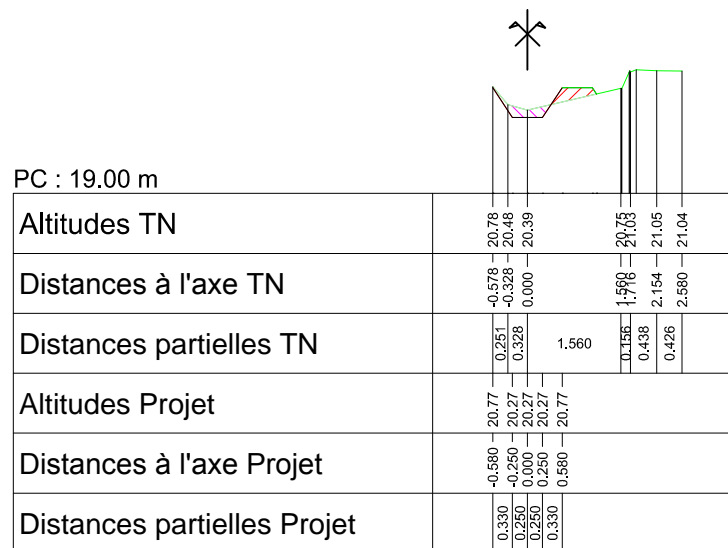
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 426.074 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.12 m²  
Déblai : 0.12 m²



# Profil n°: P25

Profil dessiné par Covadis

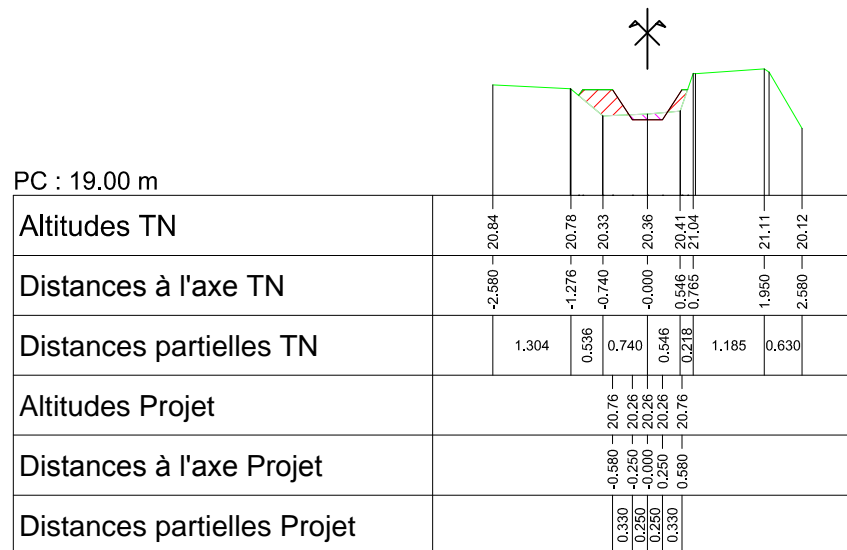
Abscisse : 433.264 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.29 m²

Déblai : 0.06 m²



# Profil n°: P26

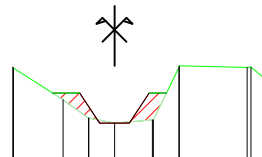
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 442.735 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.27 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.01 m<sup>2</sup>



PC : 19.00 m

Altitudes TN		21.19	20.65	20.34	20.26	20.31	21.19	21.19	20.94
Distances à l'axe TN	-1.698	-0.858	-0.430	0.000	0.632	1.074	2.212	2.580	
Distances partielles TN		0.840	0.428	0.430	0.632	0.442	1.138	0.368	
Altitudes Projet		20.76	20.26	20.26	20.26	20.76			
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580			
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330				

## Profil n°: P27

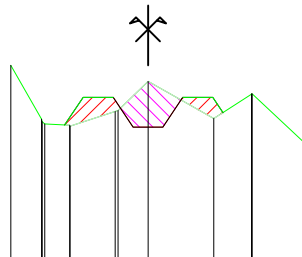
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 484.090 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.38 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.48 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

[illegible]

# Profil n°: P28

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 513.443 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.27 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.02 m<sup>2</sup>

PC : 19.00 m

Altitudes TN		20.89	20.34	20.17	20.38	20.92	20.74
Distances à l'axe TN		-1.105	-0.688	-0.000	0.753	1.271	2.580
Distances partielles TN		0.416	0.688	0.753	0.518	1.309	
Altitudes Projet		20.67	20.17	20.17	20.67		
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	-0.000	0.250	0.580	
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330		

# Profil n°: P29

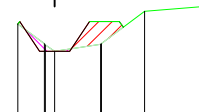
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 557.827 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.23 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.05 m<sup>2</sup>



PC : 19.00 m

Altitudes TN		20.53	20.07	20.19	20.74	20.68	
Distances à l'axe TN		-0.616	-0.156	0.000	0.768	1.501	2.580
Distances partielles TN			0.460	0.156	0.768	0.733	1.079
Altitudes Projet		20.57	20.07	20.07	20.07	20.57	
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580	
Distances partielles Projet			0.330	0.250	0.250	0.330	

# Profil n°: P30

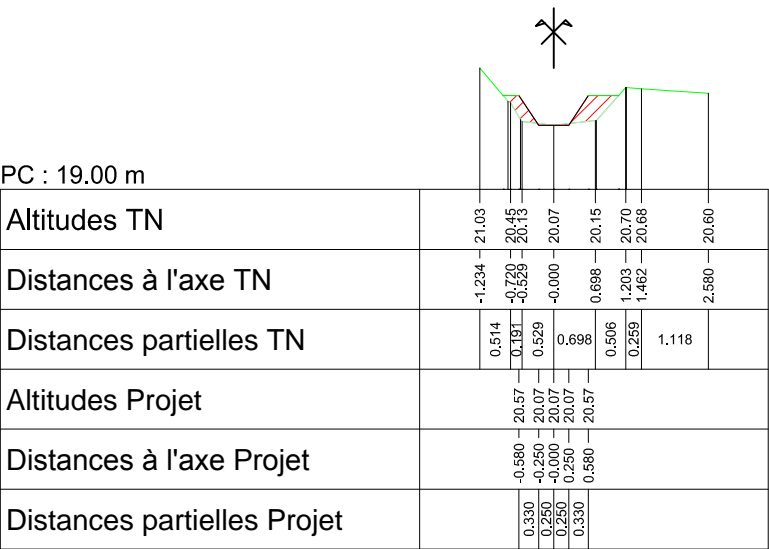
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 572.180 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

- Remblai : 0.31 m²
- Déblai : 0.01 m²



# Profil n°: P31

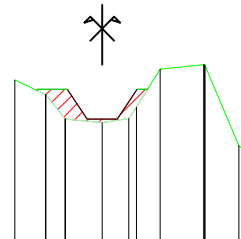
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 576.479 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.32 m²



PC : 18.00 m

Altitudes TN		20.71	20.47	20.06	20.00	20.07	20.89	20.97	19.62	19.42
Distances à l'axe TN		-1.459	-0.941	-0.613	0.000	0.443	0.968	1.691	2.281	2.512
Distances partielles TN		0.518	0.329	0.613	0.443	0.525	0.723	0.590	0.231	
Altitudes Projet		20.56	20.06	20.06	20.06	20.56				
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580				
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330					

# Profil n°: P32

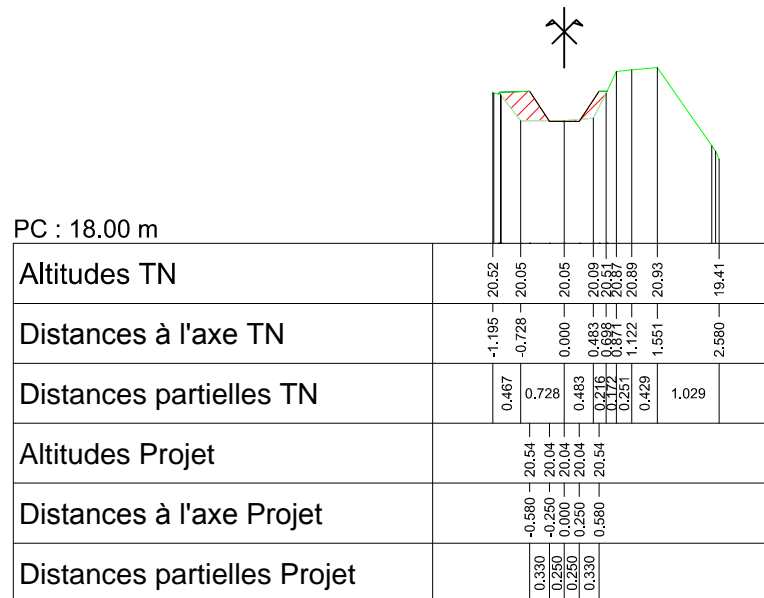
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 582.392 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.31 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.01 m<sup>2</sup>





**Profil n°: P33**

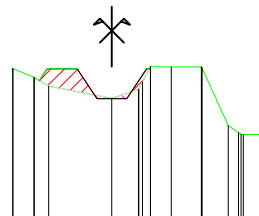
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 590.300 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.26 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.02 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

[illegible]

# Profil n°: P34

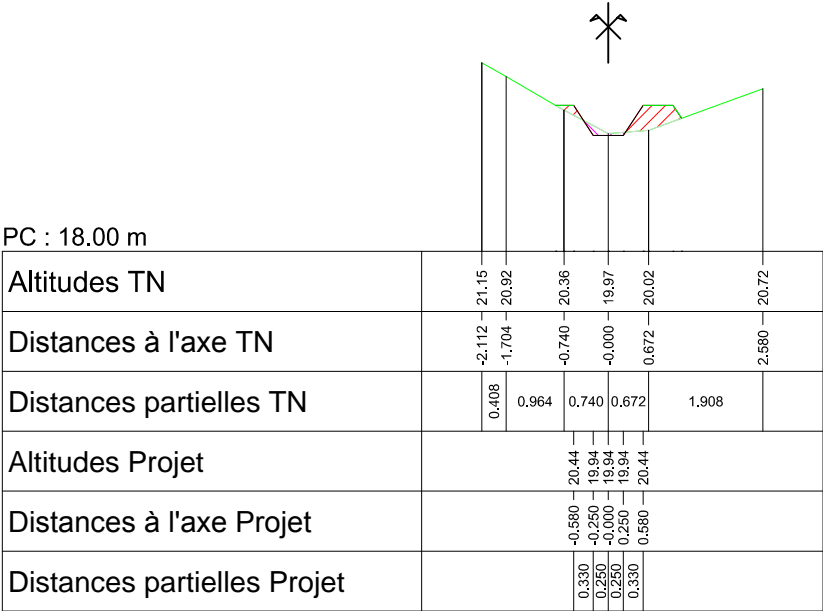
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 614.577 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

- Remblai : 0.30 m²
- Déblai : 0.05 m²



# Profil n°: P35

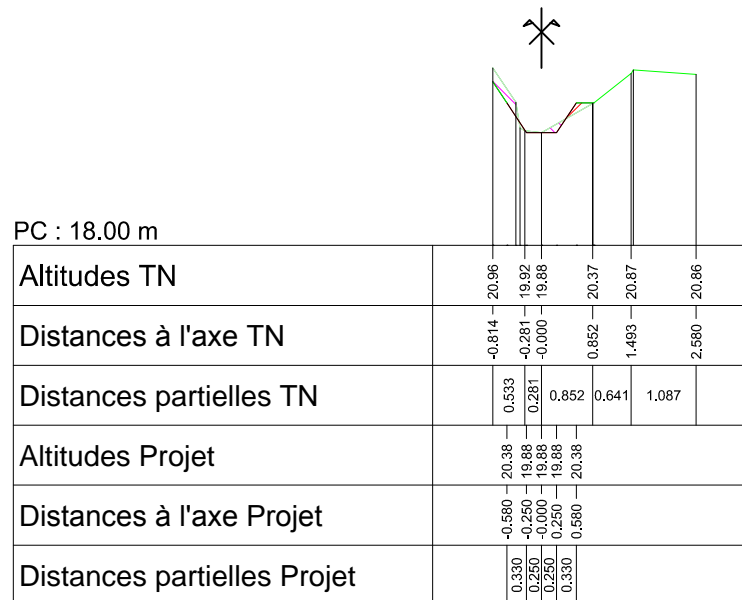
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 633.046 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.04 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.13 m<sup>2</sup>



# Profil n°: P36

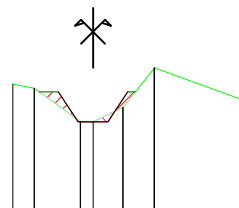
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 653.146 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.10 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.02 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

Altitudes TN		20.46	20.39	19.83	19.83	20.07	20.73	20.16
Distances à l'axe TN		-1.339	-0.978	-0.210	0.000	0.498	1.022	2.580
Distances partielles TN		0.362	0.768	0.210	0.498	0.524	1.558	
Altitudes Projet		20.33	19.83	19.83	19.83	20.33		
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580		
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330			

**Profil n°: P37**

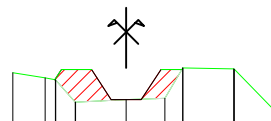
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 677.867 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.52 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

[illegible]

# Profil n°: P38

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 709.163 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.20 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.04 m<sup>2</sup>

PC : 18.00 m

Altitudes TN		20.21	20.04	19.88	20.18	20.60	20.74	20.54	20.24	20.15
Distances à l'axe TN		-1.123	-0.441	-0.000	0.518	0.831	1.937	2.132	2.135	2.580
Distances partielles TN		0.682	0.441	0.518	0.313	1.106	0.205	0.183	0.295	
Altitudes Projet		20.38	19.88	19.88	19.88	20.38				
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	-0.000	0.250	0.580				
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330					

# Profil n°: P39

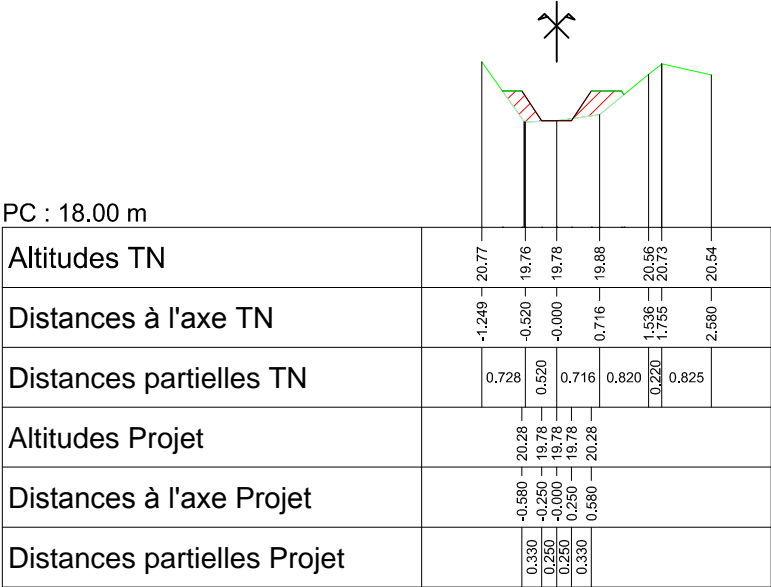
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 721.197 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.37 m²



# Profil n°: P40

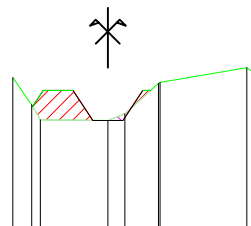
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 731.600 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.39 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.02 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

Altitudes TN		20.53	19.83	19.82	19.93	20.44	20.70	20.51
Distances à l'axe TN		-1.587	-1.125	0.000	0.281	0.842	2.316	2.580
Distances partielles TN		0.462	1.125	0.281	0.560	1.475	0.264	
Altitudes Projet		20.32	19.82	19.82	19.82	20.32		
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580		
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330			

# Profil n°: P41

Profil dessiné par Covadis

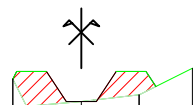
Abscisse : 740.607 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.66 m²

PC : 18.00 m



Altitudes TN		20.34	19.89	19.97	20.08	20.52
Distances à l'axe TN		-1.144	-0.910	0.000	0.964	1.855
Distances partielles TN		0.233	0.910	0.964	0.891	
Altitudes Projet		20.47	19.97	19.97	20.47	
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330	

## Profil n°: P42

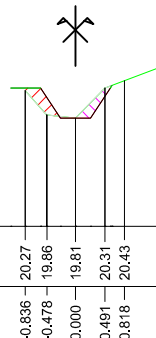
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 752.135 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.11 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.09 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

Altitudes TN		20.27	19.86	19.81	20.31	20.43	20.68
Distances à l'axe TN		-0.836	-0.478	0.000	0.491	0.818	1.471
Distances partielles TN		0.359	0.478	0.491	0.326	0.654	
Altitudes Projet		20.31	19.81	19.81	20.31		
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580	
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330		

# Profil n°: P43

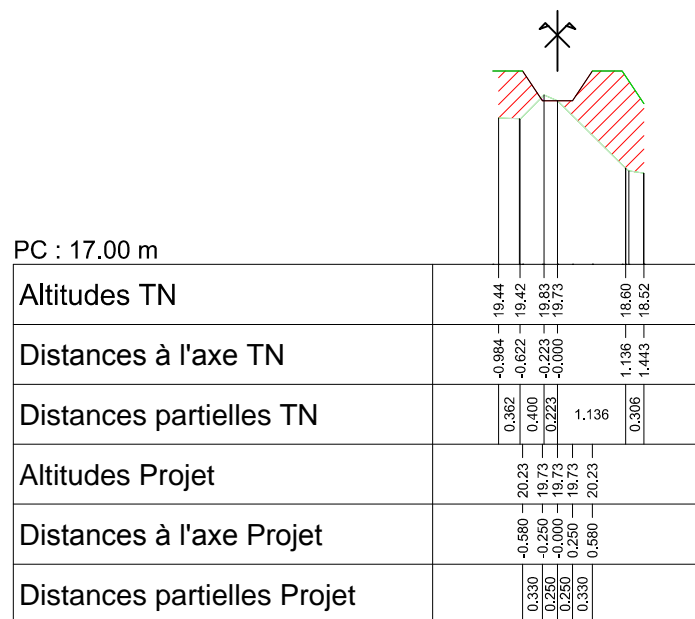
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 816.435 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 1.85 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.01 m<sup>2</sup>



# Profil n°: P44

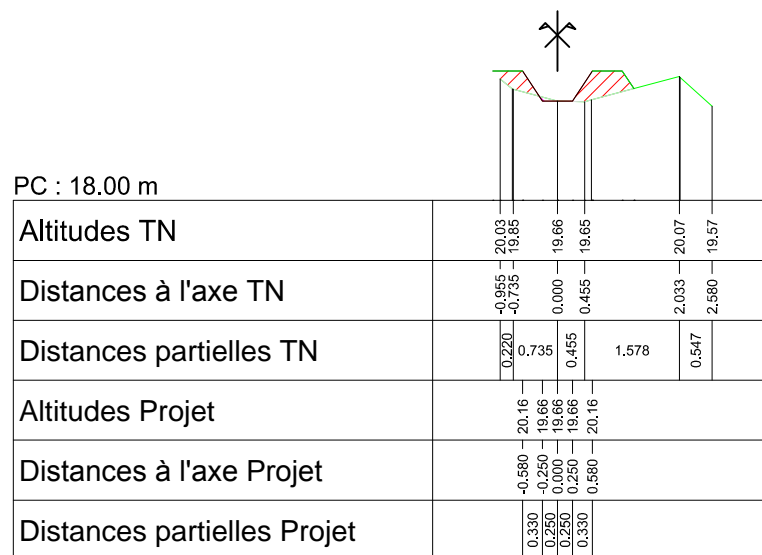
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 849.476 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.47 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.01 m<sup>2</sup>



# Profil n°: P45

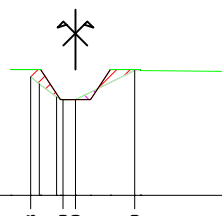
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 892.870 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.14 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.02 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

Altitudes TN		19.98	19.59	19.60	20.09	20.07
Distances à l'axe TN		-0.747	-0.209	-0.000	0.987	2.580
Distances partielles TN			0.538	0.209	0.987	1.593
Altitudes Projet		20.10	19.60	19.60	20.10	
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	-0.000	0.250	0.580
Distances partielles Projet		0.330	0.250	0.250	0.330	

**Profil n°: P46**

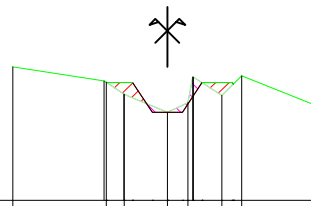
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 915.322 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.15 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.08 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

Altitudes TN		-2,580	-20,23	-19,97	-19,77	-19,47	-19,63	-19,75	-20,08	-19,57
Distances à l'axe TN		-1,020	-0,722	-0,000	-0,345	-0,908	-1,242	-2,510		
Distances partielles TN	1,560	0,297	0,722	0,345	0,564	0,333	1,268			
Altitudes Projet		-0,580	-19,47	-19,47	-19,47	-19,47	-19,97			
Distances à l'axe Projet		-0,250	-0,250	-0,250	-0,250	-0,580				
Distances partielles Projet		0,330	0,250	0,250	0,330					

# Profil n°: P47

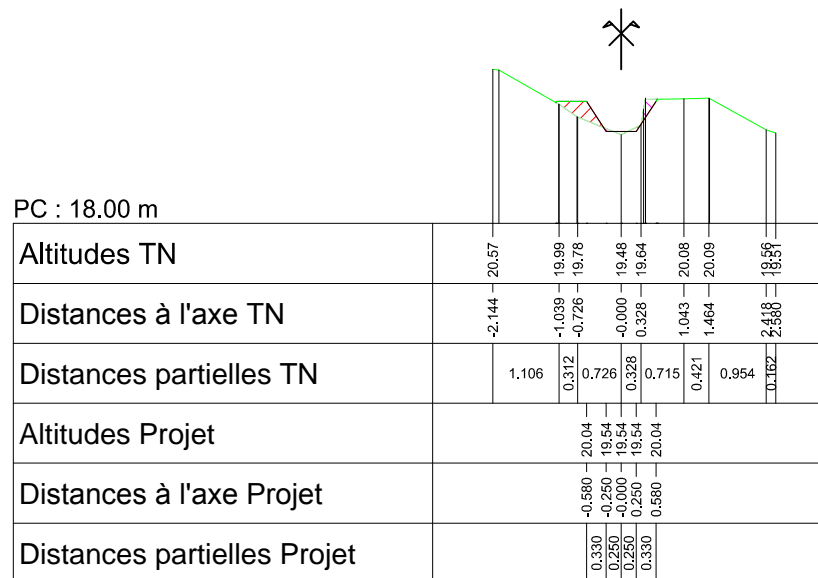
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 924.471 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.15 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.05 m<sup>2</sup>



# Profil n°: P48

Profil dessiné par Covadis

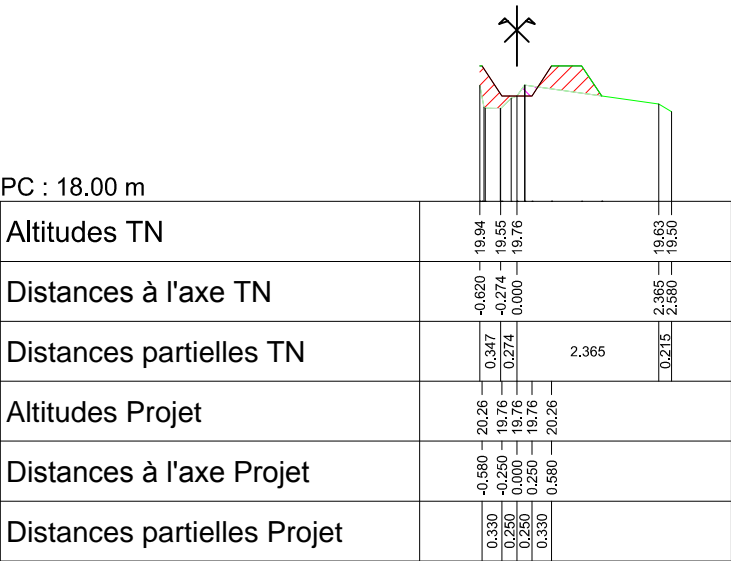
Abscisse : 955.482 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.51 m²

Déblai : 0.04 m²



# Profil n°: P49

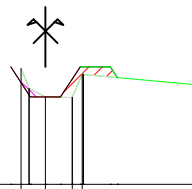
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 983.680 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.15 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.04 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

Altitudes TN		19.94	19.46	19.46	19.45	19.66
Distances à l'axe TN		-0.406	0.000	0.444	0.610	2.580
Distances partielles TN			0.406	0.444	0.166	1.970
Altitudes Projet		19.96	19.46	19.46	19.46	19.96
Distances à l'axe Projet		-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580
Distances partielles Projet			0.330	0.250	0.250	0.330



**Profil n°: P50**

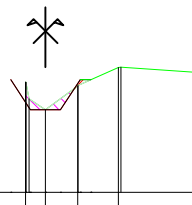
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1002.107 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.01 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.08 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

[illegible]

# Profil n°: P51

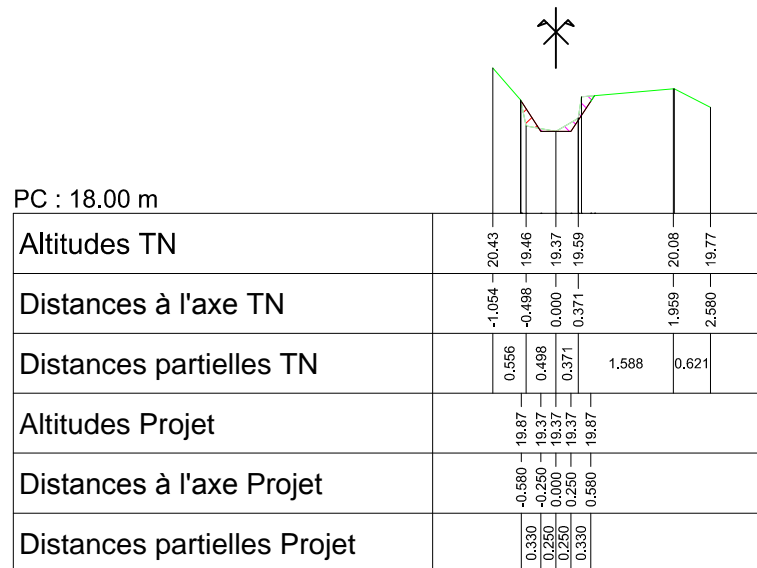
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1012.008 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.04 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.08 m<sup>2</sup>



# Profil n°: P52

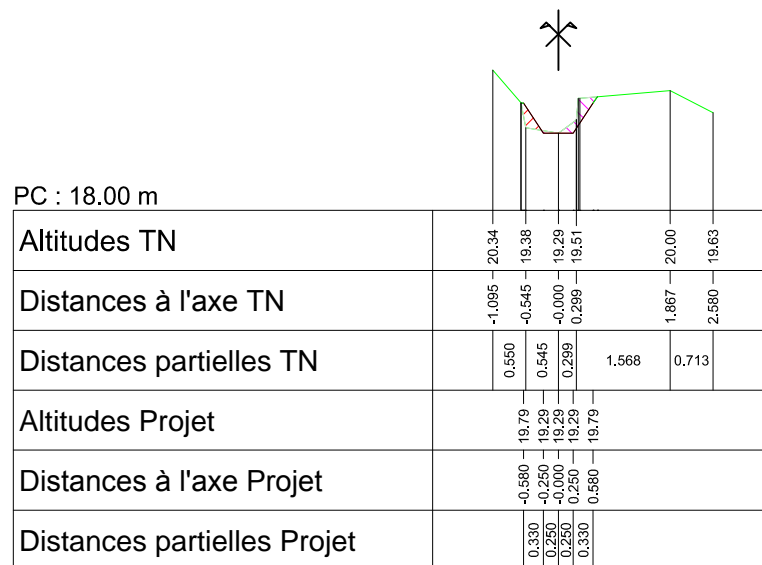
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1030.675 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.06 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.12 m<sup>2</sup>





Profil n°: P53

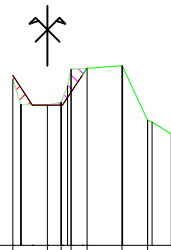
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1037.560 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.05 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.09 m<sup>2</sup>



PC : 17.00 m

[illegible]

**Profil n°: P54**

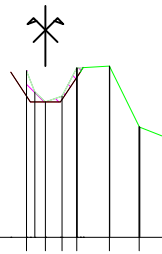
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1067.430 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Déblai : 0.11 m²



PC : 17.00 m

[illegible]



## Profil n°: P55

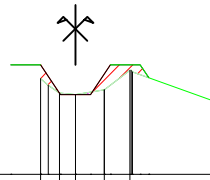
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1091.820 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

 Remblai : 0.20 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.01 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

[illegible]

**Profil n°: P56**

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1109.259 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.23 m<sup>2</sup>  
Déblai : 0.02 m<sup>2</sup>



PC : 18.00 m

[illegible]

# Profil n°: P57

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1111.201 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.65 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.17 m<sup>2</sup>

PC : 18.00 m

Altitudes TN		20.15	19.32	19.33	19.33	19.25
Distances à l'axe TN		-2.580	-1.117	0.000	0.613	1.154
Distances partielles TN			1.463	1.117	0.613	0.541
Altitudes Projet			19.77	19.27	19.27	19.77
Distances à l'axe Projet			-0.580	-0.250	0.000	0.250
Distances partielles Projet			0.330	0.250	0.250	0.330

# Profil n°: P58

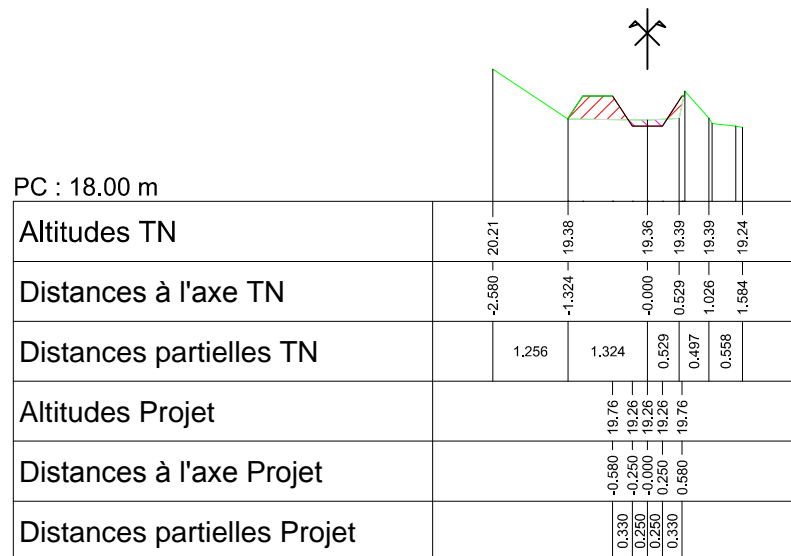
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1115.401 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.33 m²  
 Déblai : 0.06 m²



# Profil n°: P59

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1122.465 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.46 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.05 m<sup>2</sup>

PC : 18.00 m

Altitudes TN		19.68	19.33	19.30	19.47	19.48	19.49	19.26	19.22
Distances à l'axe TN		-2.580	-1.453	-0.000	0.642	0.970	1.278	1.638	1.867
Distances partielles TN			1.127	1.453	0.642	0.328	0.309	0.360	0.229
Altitudes Projet				19.73	19.23	19.23	19.23	19.73	
Distances à l'axe Projet				-0.580	-0.250	-0.000	0.250	0.580	
Distances partielles Projet				0.330	0.250	0.250	0.330		

# Profil n°: P60

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1131.725 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.42 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.06 m<sup>2</sup>

PC : 18.00 m

Altitudes TN		19.42		19.28		19.57	19.61	19.27	19.20
Distances à l'axe TN		-2.580		0.000		1.314	0.195	1.764	2.201
Distances partielles TN			2.580		1.314		0.195	0.254	0.438
Altitudes Projet				19.70	19.20	19.20	19.20	19.20	19.70
Distances à l'axe Projet				-0.580	-0.250	0.000	0.250	0.580	
Distances partielles Projet				0.330	0.250	0.250	0.250	0.330	

# Profil n°: P61

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1135.021 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.45 m<sup>2</sup>  
 Déblai : 0.02 m<sup>2</sup>

PC : 18.00 m

Altitudes TN		19.48	19.48		19.72	19.31	19.19		19.20
Distances à l'axe TN		-2.580	-2.307		-0.828	-0.342	-0.000		2.355
Distances partielles TN		0.273	1.479		0.487	0.342		2.355	
Altitudes Projet					19.68	19.18	19.18	19.18	19.68
Distances à l'axe Projet					-0.580	-0.250	-0.000	0.250	0.580
Distances partielles Projet					0.330	0.250	0.250	0.330	

# Profil n°: P62

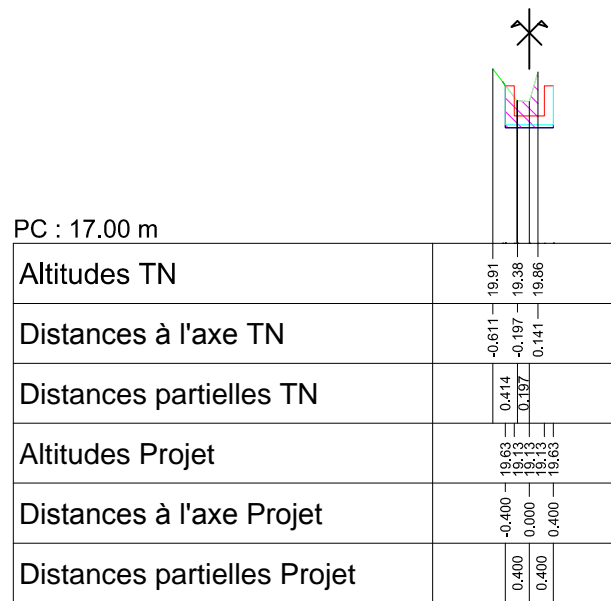
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1149.723 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Déblai : 0.30 m²



# Profil n°: P63

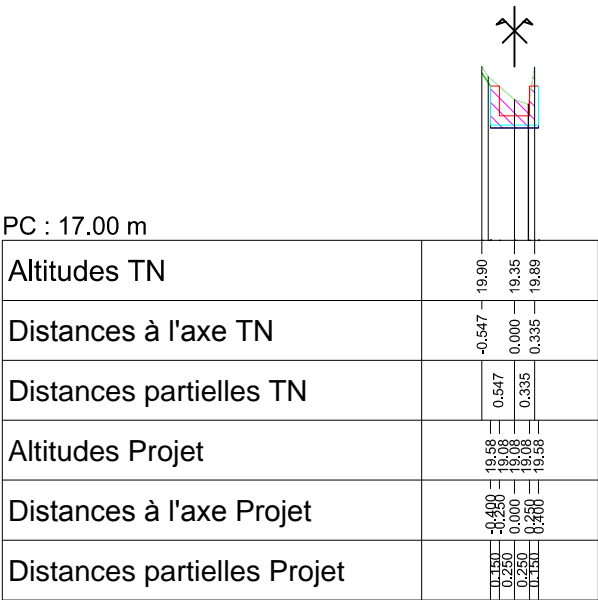
Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1163.336 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Déblai : 0.45 m²



# Profil n°: P64

Profil dessiné par Covadis

Abscisse : 1168.094 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100

Remblai : 0.08 m²

Déblai : 0.12 m²

