

Axe : Accès Panissac
 Profil n° : 1
 Echelle des longueurs : 1/100
 Echelle des altitudes : 1/100

- Déblai
- BBSG
- GB3
- GNT 0/31.5
- TERRE VEGETALE
- GNT 0/60
- MATÉRIAU GRANULAIRE

Dévers Gauche 2.50 %
 Dévers Droite -2.50 %
 X= 1551634.64
 Y= 5211592.75
 Gisement : 171.35 gr

PC : 270.00 m

Altitudes TN	273.68	273.68	273.69	273.10 273.08	272.80	272.45	272.68	272.85	272.83 272.83	272.75	272.36 272.36 272.36	273.52 273.51 273.51	273.31	273.30
Distances à l'axe TN	-7.01	-5.29	-4.50	-3.72 -3.69	-3.34	-2.96	-2.06	-1.47	1.65 1.65	2.17	3.45 3.46 3.47	4.91 4.89 4.97	5.98	6.68
Altitudes Projet	273.68	272.74	272.77	272.84	272.77	272.74	273.47							
Distances à l'axe Projet	-5.51	-4.10	-2.60	0.00	2.60	4.10	5.18							
Distances partielles Projet	1.41	1.50	2.60	2.60	1.50	1.08								
Distances à l'axe Arase	-5.51	-4.10	-2.63	0.00	2.63	3.47	4.10	5.18						
Altitude Arase	273.68	272.74	271.76	271.83	271.76	272.33	272.74	273.47						

Axe : Accès Panissac
 Profil n° : 2
 Echelle des longueurs : 1/100
 Echelle des altitudes : 1/100

- Déblai
- BBSG
- GB3
- GNT 0/31.5
- TERRE VEGETALE
- GNT 0/60
- MATÉRIAU GRANULAIRE

Dévers Gauche 2.50 %
 Dévers Droite -2.50 %
 X= 1551652.65
 Y= 5211601.45
 Gisement : 171.35 gr

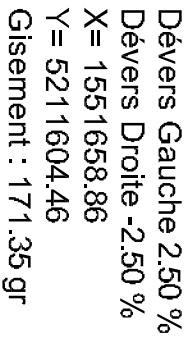
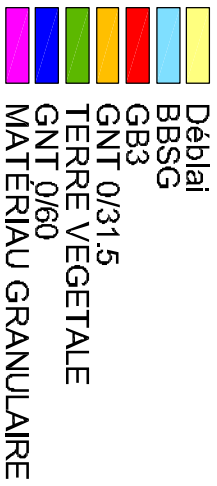
PC : 269.00 m

Altitudes TN	273.23	273.21	273.07	273.04	272.99	272.88	272.39	271.92	272.18	272.34	272.33	272.33	272.33	272.27	272.24	271.81	272.97	273.00	273.00	273.18	273.10	273.09	
Distances à l'axe TN	-7.09	-5.27	-4.89	-4.43	-4.33	-4.22	-4.05	-3.54	-2.99	-2.19	-1.59	1.12	1.59	1.61	2.11	2.19	3.29	4.76	4.79	4.80	4.81	5.07	6.91
Altitudes Projet	273.22	273.23	272.23	272.26	272.32	272.26	272.23	273.10	272.23	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	
Distances à l'axe Projet	-5.59	-4.10	-2.60	-0.00	2.60	4.10	5.41	6.91	8.41	9.91	11.41	12.91	14.41	15.91	17.41	18.91	20.41	21.91	23.41	24.91	26.41	27.91	
Distances partielles Projet	1.49	1.50	2.60	2.60	1.50	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	
Distances à l'axe Arase	-5.59	-4.10	-2.63	-0.00	2.63	4.10	5.41	6.91	8.41	9.91	11.41	12.91	14.41	15.91	17.41	18.91	20.41	21.91	23.41	24.91	26.41	27.91	
Altitude Arase	273.22	272.23	271.24	271.31	271.24	271.81	272.23	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	273.10	

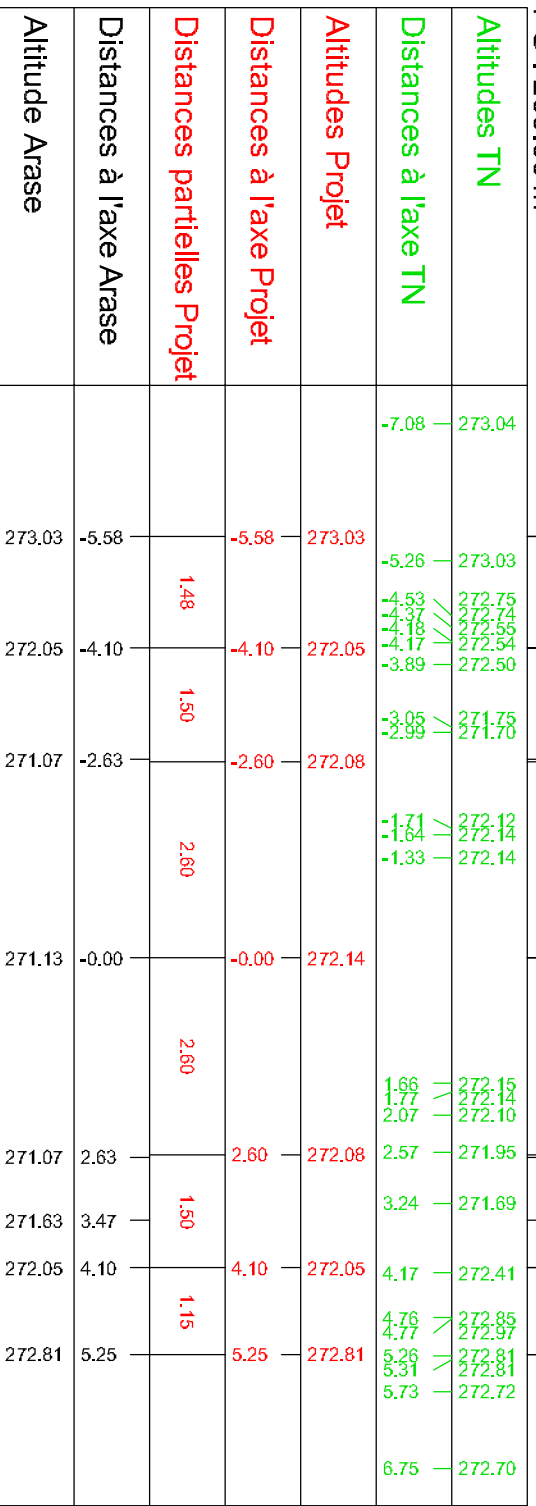
Profil n°: 3

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



PC : 269.00 m



Axe : Accès Panissac
Profil n° : 4
Echelle des longueurs : 1/100
Echelle des altitudes : 1/100

- Déblai
- BBSG
- GB3
- GNT 0/31.5
- TERRE VEGETALE
- GNT 0/60
- MATÉRIAU GRANULAIRE

Dévers Gauche 2.50 %
Dévers Droite -2.50 %
X= 1551670.66
Y= 5211610.15
Gisement : 171.35 gr

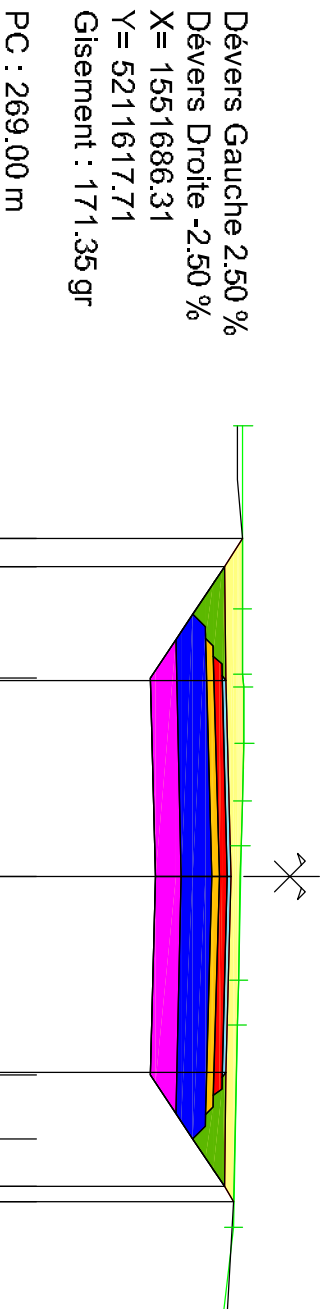
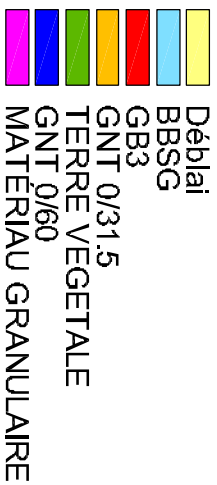
PC : 269.00 m

Altitudes TN	272.48	272.48	272.38	272.49	272.40	272.31	271.74	271.49	271.70	271.84	271.81	271.83	271.82	271.82	271.75	271.46	271.69	272.61	272.61	272.61	272.38	272.34
Distances à l'axe TN	-6.51	-5.63	-5.40	-4.69	-4.51	-4.34	-3.77	-3.52	-2.62	-2.21	0.58	1.82	2.02	2.08	2.42	3.35	3.56	4.79	4.82	4.97	6.07	6.69
Altitudes Projet	272.44	271.84	271.87	271.93	271.87	271.84	272.56															
Distances à l'axe Projet	-5.01	-4.10	-2.60	-0.00	2.60	4.10	5.19															
Distances partielles Projet	0.91	1.50	2.60	2.60	1.50	1.09																
Distances à l'axe Arase	-5.01	-4.10	-2.63	-0.00	2.63	3.47	4.10	5.19														
Altitude Arase	272.44	271.84	270.86	270.92	270.86	271.42	271.84	272.56														

Profil n°: 5

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



Altitudes TN					
Distances à l'axe TN	-5.97	272.23			
Altitudes Projet			272.23	-4.47	272.23
			271.99	-4.10	271.99
Distances à l'axe Projet	-3.54	272.23			
	-2.68	272.23			
	-2.50	272.24			
Distances partielles Projet	-1.76	272.25			
	-1.00	272.23			
Distances à l'axe Arase	-0.40	272.21			
Altitude Arase	1.37	272.18			
	1.97	272.16			
			272.01	2.60	272.01
			271.99	4.10	271.99
			272.12	4.30	272.12
	4.64	272.11			
	5.80	271.97			