

Département de la Savoie
Commune de Montvalezan

Section :A2

Parcelle n°

Piste Marmotte

Plan

Profils en travers

Plan établi d'après le plan topographique reçu de DSR

Michel Boissenot

Aurélié Brunaud

Frédéric Gaimard

Stéphane Joly

Géomètres-Experts d.p.l.g.

Travaux topographiques

Travaux fonciers

Diagnostics immobiliers

géode

géomètres experts

Chambéry

Bourg Saint Maurice

Chindrieux

St-Pierre d'Albigny

74 rue de la Chaudanne

73700 Bourg-Saint-Maurice

téléphone 04 79 07 18 90

télécopie 04 79 07 10 98

email : bourg@geode.cc

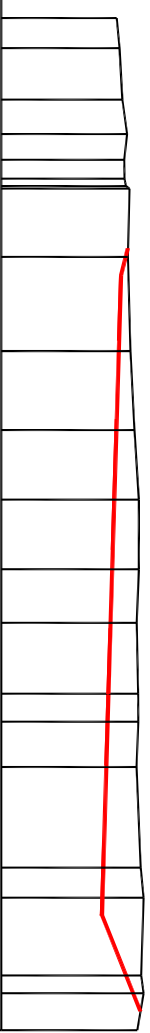
http://www.geode.cc

		Modifications	
N° de plan	01	Indice	Date
N° de dossier	22165	A	
Date	24 mars 2015	B	
Echelle	500	C	
Nivellement NGF Altitudes Normales		D	
Etabli par : D.BOTALLA Vérifié par : M. BOISSENOT		E	
Nature Modification :		F	
		G	
A			
B			
C			

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

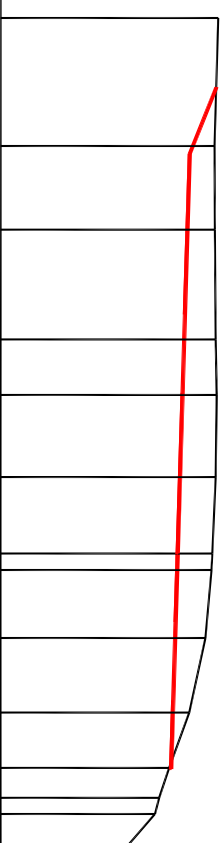
PC 2072 m

[illegible]

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

PC 2063 m

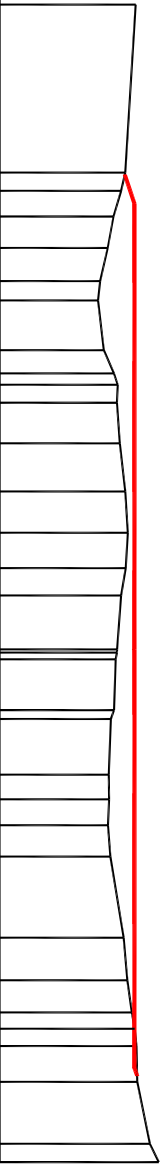


DISTANCES CUMULEES TN											-25.59	
											-19.48	
											-15.48	
											-10.23	
											-7.58	
											-3.65	
											0.00	
											4.04	
											7.60	
											10.25	
DISTANCES PARTIELLES T.N.											11.67	
ALTITUDES T.N.												
ALTITUDES DU PROJET												
DISTANCES PARTIELLES PROJET												
DISTANCES CUMULEES PROJET												
Chantier :pr marmotte												
Profil 5												

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

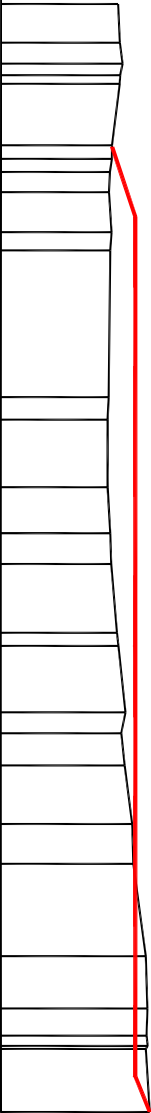
PC 2049 m

			
DISTANCES CUMULEES TN			
DISTANCES PARTIELLES T.N.			
ALTITUDES T.N.			
ALTITUDES DU PROJET			
DISTANCES PARTIELLES PROJET			
DISTANCES CUMULEES PROJET			
Chantier :pr marmotte			
Profil 6			

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

PC 2042 m

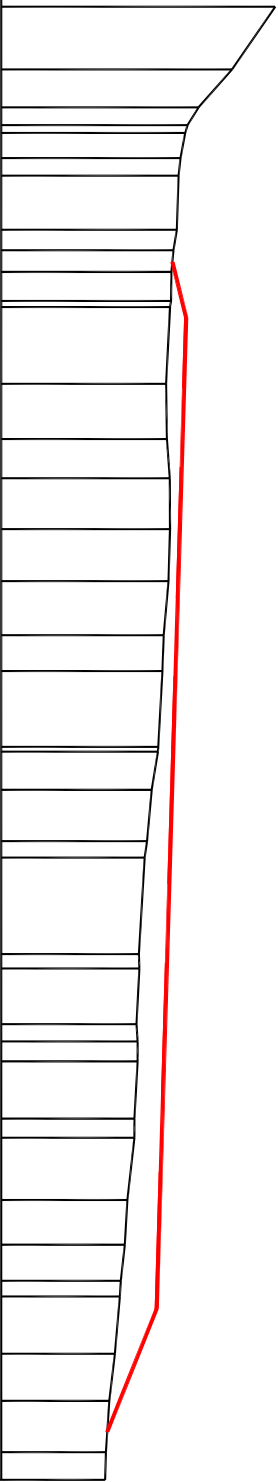


DISTANCES CUMULEES TN			-30.67
			-28.82
			-27.27
			-23.92
			-22.65
			-19.76
			-11.89
			-7.58
			-5.38
			-3.90
			-0.62
			3.18
			5.72
			8.52
			10.42
			14.82
			17.33
			18.63
			22.28
DISTANCES PARTIELLES T.N.			
			1.85
			2.94
			1.92
			7.00
			3.23
			2.19
			3.29
			3.18
			1.54
			2.80
			1.90
			4.41
			2.51
			3.01
ALTITUDES T.N.			
			2047.60
			2047.68
			2047.70
			2047.31
			2047.20
			2047.28
			2047.15
			2047.10
			2047.22
			2047.27
			2047.55
			2047.95
			2047.91
			2048.28
			2048.32
			2048.92
			2049.00
			2048.96
			2049.11
ALTITUDES DU PROJET			
			2047.31
			2048.42
			2048.42
			2048.42
DISTANCES PARTIELLES PROJET			
			3.34
			20.50
			20.58
			1.70
DISTANCES CUMULEES PROJET			
			-23.84
			-20.50
			0.00
			20.58
			22.28
Chantier :pr marmotte			
Profil 7			

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

PC 2033 m

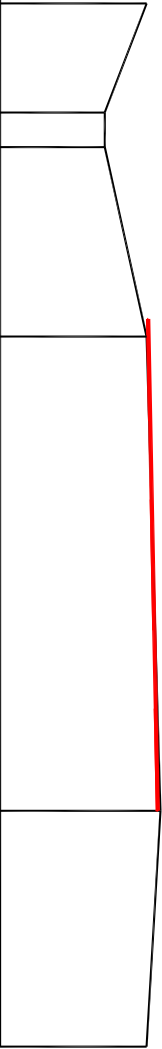


DISTANCES CUMULEES TN		-35.37
DISTANCES PARTIELLES T.N.		-32.37
ALTITUDES T.N.		-30.56
ALTITUDES DU PROJET		-29.34
DISTANCES PARTIELLES PROJET		-28.13
DISTANCES CUMULEES PROJET		-24.72
Chantier :pr marmotte		-22.69
Profil 8		-21.32
		-17.35
		-14.72
		-12.83
		-10.42
		-7.92
		-5.34
		-3.63
		0.00
		2.04
		4.49
		9.90
		13.26
		15.02
		17.76
		21.65
		23.79
		25.51
		28.99
		31.25
		33.70
		35.03

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

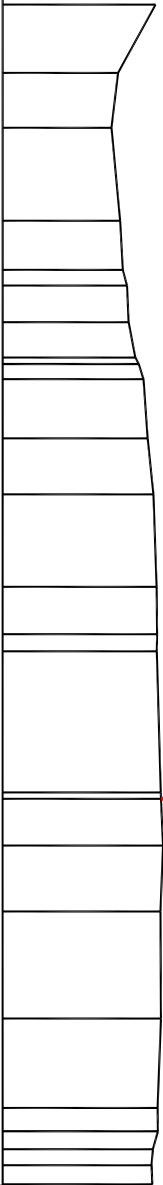
PC 2021 m

				
DISTANCES CUMULEES TN				
DISTANCES PARTIELLES T.N.				
ALTITUDES T.N.				
ALTITUDES DU PROJET				
DISTANCES PARTIELLES PROJET				
DISTANCES CUMULEES PROJET				
Chantier :pr marmotte				
Profil 26				

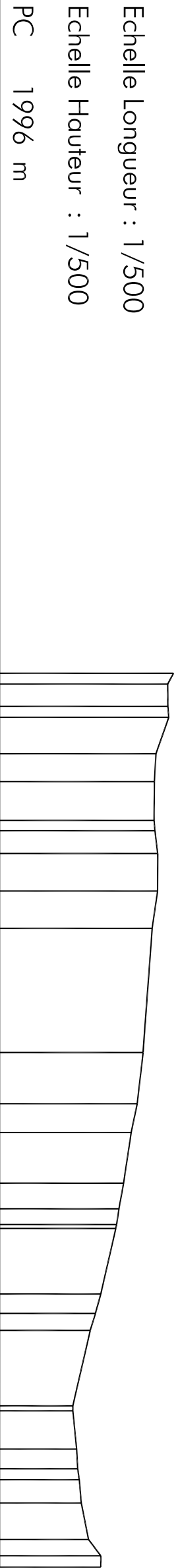
Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

PC 2018 m



DISTANCES CUMULEES TN		-37.94
		-34.68
		-32.06
		-27.62
		-25.27
		-22.77
		-21.09
		-17.23
		-14.54
		-10.12
		-7.86
		-0.30
		2.24
		5.39
		10.50
		14.78
		16.75
		18.42
DISTANCES PARTIELLES T.N.		
		3.26
		2.63
		4.44
		2.35
		1.75
		1.68
		2.82
		2.68
		4.43
		2.26
		6.75
		2.24
		3.15
		5.11
		4.28
ALTITUDES T.N.		
		2025.31
		2023.52
		2023.20
		2023.61
		2023.74
		2024.02
		2024.34
		2024.92
		2025.20
		2025.36
		2025.38
		2025.55
		2025.67
		2025.55
		2025.57
		2025.41
		2025.17
		2025.16
ALTITUDES DU PROJET		
DISTANCES PARTIELLES PROJET		
DISTANCES CUMULEES PROJET		0.00
Chantier :pr marmotte		
Profil 1 1		

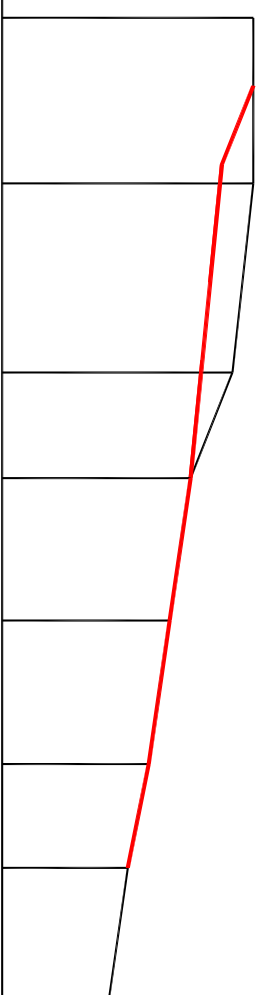


DISTANCES CUMULEES TN	
DISTANCES PARTIELLES T.N.	
ALTITUDES T.N.	2008.60
ALTITUDES T.N.	2008.21
ALTITUDES T.N.	2007.34
ALTITUDES T.N.	2007.23
ALTITUDES T.N.	2007.21
ALTITUDES T.N.	2007.47
ALTITUDES T.N.	2007.46
ALTITUDES T.N.	2007.07
ALTITUDES T.N.	2006.40
ALTITUDES T.N.	2005.98
ALTITUDES T.N.	2005.54
ALTITUDES T.N.	2004.99
ALTITUDES T.N.	2004.65
ALTITUDES T.N.	2004.50
ALTITUDES T.N.	2003.34
ALTITUDES T.N.	2002.96
ALTITUDES T.N.	2002.58
ALTITUDES T.N.	2001.31
ALTITUDES T.N.	2001.59
ALTITUDES T.N.	2001.67
ALTITUDES T.N.	2001.93
ALTITUDES T.N.	2002.46
ALTITUDES T.N.	2003.34
ALTITUDES DU PROJET	
DISTANCES PARTIELLES PROJET	
DISTANCES CUMULEES PROJET	
Chantier :pr marmotte	
Profil 12	

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

PC 1988 m

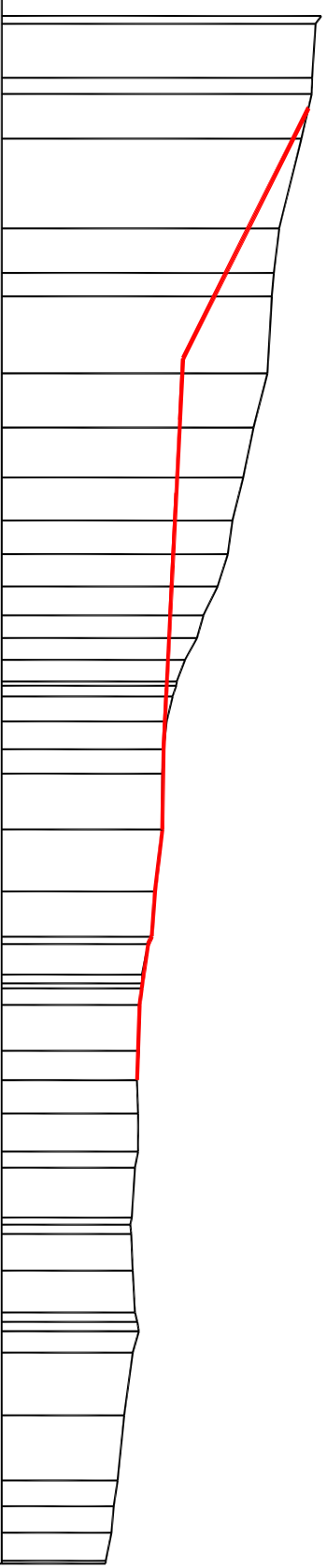


DISTANCES CUMULEES TN	-40.62	-32.71	-23.67	-18.63	-11.82	-4.96	0.00	5.96
DISTANCES PARTIELLES T.N.	7.91	9.04	5.04	6.81	6.86	4.96	6.96	
ALTITUDES T.N.	2000.00	2000.00	1999.00	1997.00	1996.00	1995.00	1994.00	1993.00
ALTITUDES DU PROJET	2000.00	1998.50		1997.00	1996.00	1995.00		
DISTANCES PARTIELLES PROJET		3.75	15.00	6.81	6.86	4.96		
DISTANCES CUMULEES PROJET	-37.38	-33.63		-18.63	-11.82	-4.96	0.00	
Chantier :pr marmotte								
Profil 12b								

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

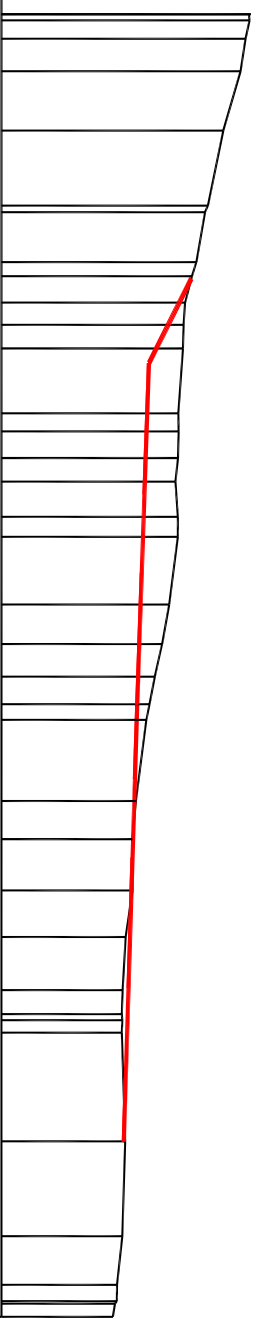
PC 1981 m

[illegible]

Echelle Longueur : 1/500

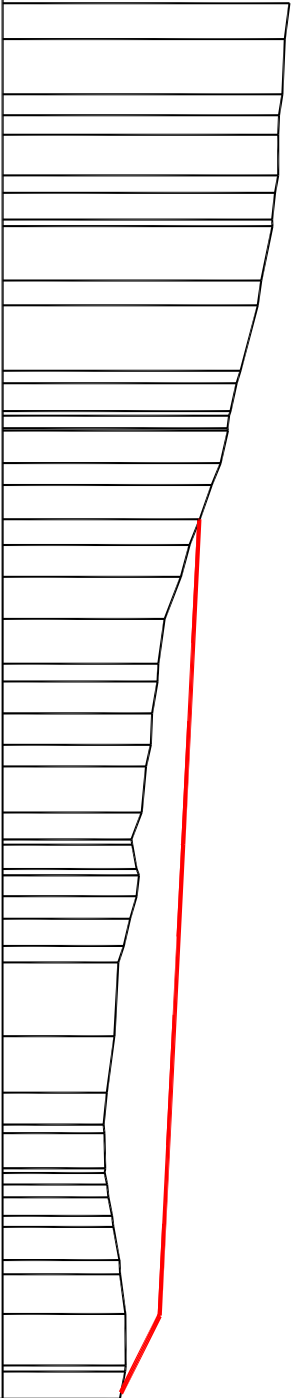
Echelle Hauteur : 1/500

PC 1933 m



DISTANCES CUMULEES TN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Echelle Longueur : 1/500
Echelle Hauteur : 1/500
PC 1915 m

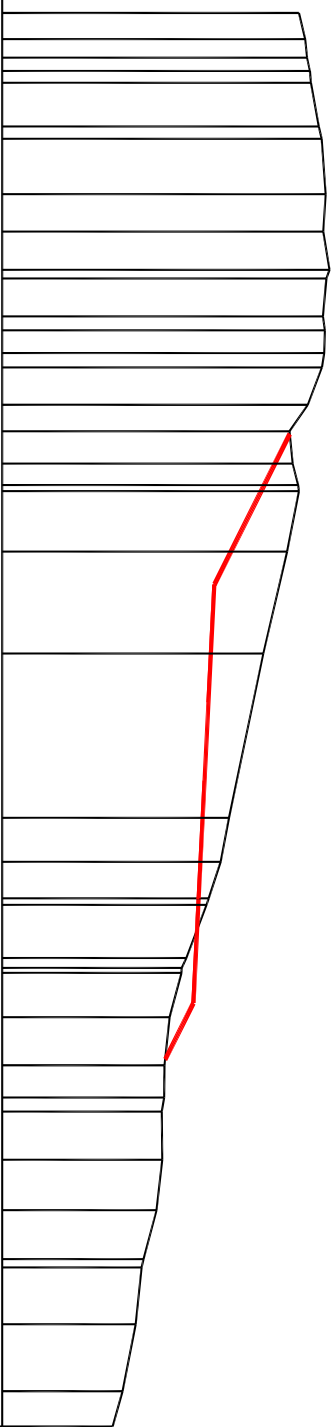


DISTANCES CUMULEES TN		-40.22
		-38.51
		-35.87
		-33.93
		-31.99
		-29.87
		-26.97
		-25.78
		-22.66
		-20.73
		-18.25
		-15.55
		-14.33
		-12.80
		-10.79
		-8.65
		-6.28
		-4.78
		-1.55
		-0.25
		1.15
		2.45
		4.84
		9.15
		11.85
		13.37
		15.46
		16.85
		18.26
		19.84
		22.42
		24.88
		26.47
DISTANCES PARTIELLES T.N.		
		1.71
		2.64
		1.94
		2.59
		3.12
		1.55
		1.64
		1.53
		2.01
		2.14
		1.52
		1.50
		2.20
		3.52
		2.70
		1.52
		1.68
		1.58
		1.90
		2.46
ALTITUDES T.N.	1928.70	
	1928.48	
	1928.36	
	1928.17	
	1928.17	
	1927.87	
	1927.35	
	1927.19	
	1926.37	
	1925.89	
	1925.42	
	1924.42	
	1923.93	
	1923.52	
	1922.74	
	1922.44	
	1922.15	
	1922.08	
	1921.64	
	1921.15	
	1921.40	
	1921.41	
	1920.79	
	1920.34	
	1919.98	
	1919.83	
	1919.91	
	1920.05	
	1920.29	
	1920.58	
	1920.87	
	1920.87	
	1920.61	
ALTITUDES DU PROJET	1924.41	
	1923.63	
	1922.51	
	1920.66	
DISTANCES PARTIELLES PROJET		15.55
		22.50
		3.69
DISTANCES CUMULEES PROJET	-15.55	0.00
		22.50
		26.19
Chantier :pr marmotte		
Profil 21		

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

PC 1905 m

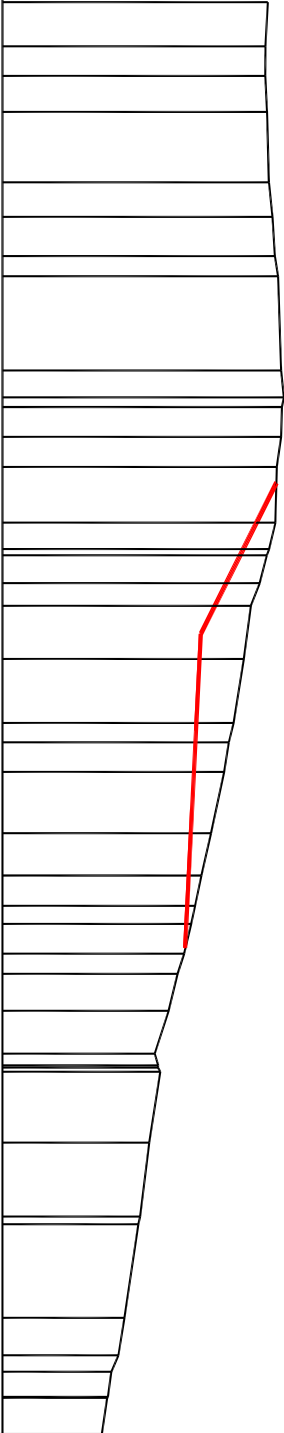


DISTANCES CUMULEES TN		-42.32 -41.06 -39.54
DISTANCES PARTIELLES T.N.		-36.88 -33.65 -31.86 -30.04 -27.82 -26.07 -23.59 -22.33 -20.78 -19.46 -16.57 -11.70 -3.85 -1.75 0.00 2.85 5.68 7.97 9.51 12.49 14.91 17.24 20.35 23.55 25.24
ALTITUDES T.N.	1919.18 1919.47 1919.69 1920.12 1920.45 1920.33 1920.63 1920.32 1920.39 1919.60 1918.72 1918.87 1919.17 1918.61 1917.47 1915.83 1915.43 1914.85 1913.80 1913.00 1912.75 1912.73 1912.65 1912.37 1911.74 1911.37 1910.75 1910.27	
ALTITUDES DU PROJET	1918.73 1915.13 1914.38 1914.13 1912.78	
DISTANCES PARTIELLES PROJET	7.20 15.00 5.00 2.70	
DISTANCES CUMULEES PROJET	-22.20 -15.00 0.00 5.00 7.70	
Chantier :pr marmotte		
Profil 22		

Echelle Longueur : 1/500

Echelle Hauteur : 1/500

PC 1902 m



DISTANCES CUMULEES TN				-43.18
				-41.08
				-39.65
				-37.93
				-34.57
				-32.92
				-31.05
				-25.58
				-24.29
				-22.41
				-20.98
				-18.31
				-17.05
				-15.42
				-11.79
				-8.74
				-6.39
				-3.47
				-1.44
				0.00
				2.29
				5.02
				7.06
				11.31
				14.86
				19.69
				21.48
				23.47
				25.25
DISTANCES PARTIELLES T.N.				
				2.11
				1.72
				3.36
				1.65
				1.88
				4.50
				2.67
				2.55
				3.05
				2.92
				2.02
				1.77
				2.04
				3.39
				3.54
				4.47
				1.78
				1.73
ALTITUDES T.N.				
				1914.67
				1914.56
				1914.55
				1914.65
				1914.73
				1914.91
				1915.01
				1915.31
				1915.44
				1915.31
				1915.11
				1915.04
				1914.74
				1914.29
				1913.53
				1913.04
				1912.58
				1911.97
				1911.50
				1911.21
				1910.68
				1909.94
				1909.28
				1909.01
				1908.58
				1907.83
				1907.53
				1907.05
				1906.76
ALTITUDES DU PROJET				
				1915.09
				1911.48
				1910.83
				1910.73
DISTANCES PARTIELLES PROJET				
				7.22
				13.00
				2.00
DISTANCES CUMULEES PROJET				
				-20.22
				-13.00
				0.00
				2.00
Chantier :pr marmotte				
Profil 23				