



Indice	Date	Modifications	Etabli :	Echelle	1/2000
1	09/03/20	Etablissement du Plan	AI	N° PIECE :	5-22
				Phase :	DCE
Remise à niveau et aménagement de la Piste reliant les communes de MARIPASOULA et PAPAÏCHTON		Eléments Géométriques Plan des Aménagements			
Dossier de Consultation des Entreprises		Vue en Plan - ECW - Profil en Long Planche n° 22			

5_PROJ_Liaison_M-P_A0_ECW.dwg



LEGENDE :

- Emprise plate-forme existante.
- Axe plate-forme existante.
- Axe projet.
- Dégagement d'emprise.
- Point kilométrique projet.
- Courbe de niveau (équidistance 1m)
- Cadastré.
- Fossé.
- Chaussée.
- Accotement.
- Déblais.
- Remblais.

Ouvrage hydraulique

Numéro de l'ouvrage
Diamètre
Longueur

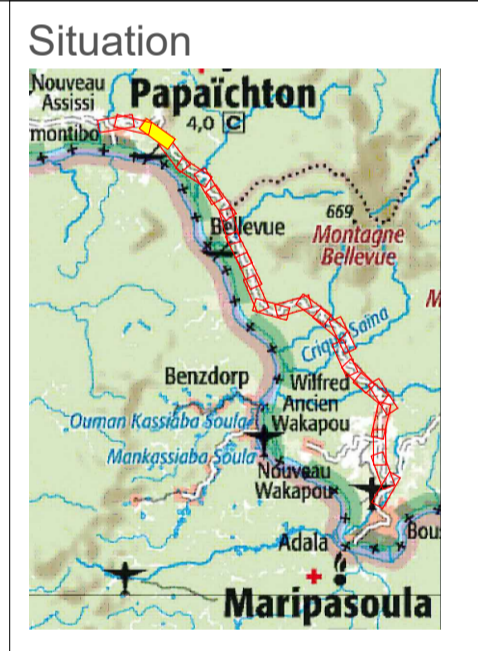
Eléments géométriques de l'axe :

Lignes
L - longueur
Gis - gisement

Arcs / Cercles
L - longueur
R - rayon

Liaisons (Clothoïdes / Cubiques)
L - longueur
A - paramètre
Rip - ripage

Drôites de prolongement au PI




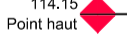
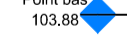

Axe : AXE Maripasoula Papaïchton

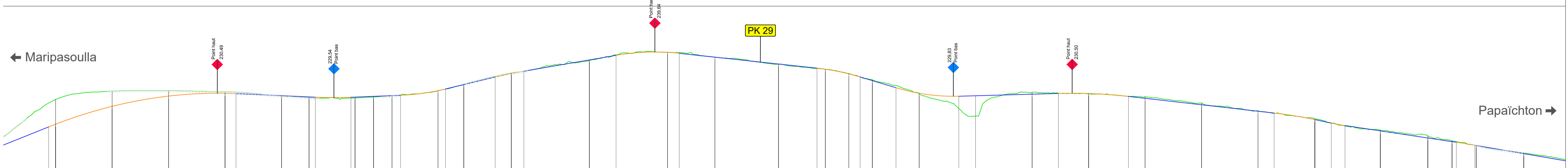
Echelle en X : 1/2000

Echelle en Y : 1/500

Type de segment :

- Pente / Rampe
- Arc de cercle
- Parabole
- Cubique

 Plate-forme existante
 Point haut projet.
 Point bas projet.
 Point kilométrique projet.



PC : 153.00 m

Numéro de profils en travers	Altitudes TN	Abscisses	Altitudes Projet	Ecart Proj - TN	Distances partielles	Pentes et rampes	Alignements droits et courbes
P784-1	229.13	6.13	225.05	-5.30	43.87	MPE L=3.80 m P=0.00 %	DROITE L=274.30 m
P784-2	230.96	50.00	225.86	-5.49	50.00	RC = -1500.00 L = 165.75	DROITE L=22.86 m
P784-3	231.08	50.00	228.87	-1.21	50.00	RC = 1500.00 L = 31.50	DROITE L=22.86 m
P784-4	230.80	9.62	230.48	-0.32	40.38	PENTE L = 70.26 m P = -1.10 %	DROITE L=22.86 m
P784-5	229.89	24.30	229.96	0.07	24.30	PENTE L = 43.86 m P = 1.00 %	DROITE L=22.86 m
P785	230.49	5.58	229.68	-0.20	31.50	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P786	230.43	16.37	229.63	-0.20	16.37	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P787	229.66	16.37	228.61	-0.95	16.37	RAMPE L = 43.93 m P = 8.00 %	DROITE L=22.86 m
P788	229.94	7.47	229.08	-0.86	7.47	RC = 1500.00 L = 25.40	DROITE L=22.86 m
P789	231.05	33.25	229.05	-0.94	33.25	RAMPE L = 81.65 m P = 4.30 %	DROITE L=22.86 m
P790	232.43	16.20	228.42	-0.20	16.20	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P791	234.08	14.31	228.06	-0.16	14.31	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P792	237.73	58.03	227.89	-0.11	58.03	RAMPE L = 121.88 m P = -2.70 %	DROITE L=22.86 m
P793	239.59	10.47	228.56	-0.02	10.47	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P794	238.50	31.58	228.50	0.00	31.58	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P795	238.84	56.33	228.50	-0.01	56.33	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P796	238.24	33.97	228.06	-0.04	33.97	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P797	235.85	7.42	226.06	-0.05	7.42	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P798	234.85	20.81	226.06	-0.06	20.81	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P799	234.11	10.81	226.06	-0.05	10.81	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P800	233.47	20.89	226.06	-0.17	20.89	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P801	233.47	20.50	226.06	-0.48	20.50	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P802	233.47	35.11	226.06	-0.48	35.11	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P803	225.44	14.89	226.06	0.62	14.89	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P804	225.44	50.00	226.06	0.62	50.00	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P805	225.44	23.25	226.06	0.62	23.25	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P806	225.44	26.75	226.06	0.62	26.75	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P807	225.44	35.35	226.06	0.62	35.35	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P808	225.44	14.65	226.06	0.62	14.65	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P809	225.44	50.00	226.06	0.62	50.00	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P810	225.44	14.29	226.06	0.62	14.29	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P811	225.44	35.71	226.06	0.62	35.71	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P812	225.44	14.93	226.06	0.62	14.93	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P813	225.44	12.95	226.06	0.62	12.95	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P814	225.44	31.31	226.06	0.62	31.31	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P815	225.44	42.05	226.06	0.62	42.05	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P816	225.44	21.44	226.06	0.62	21.44	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P817	225.44	16.46	226.06	0.62	16.46	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P818	225.44	43.23	226.06	0.62	43.23	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m
P819	225.44	54.43	226.06	0.62	54.43	RC = 800.00 L = 39.91	DROITE L=22.86 m