

	Titre	Rendu	Auteur
0	Liste des pièces du dossier AVP	V0-Vf	MPAIC
1	Rapports technique, géologique et géotechnique		
1.1.	Rapport technique	V0	MPAIC - AFRY
1.2.	Rapport géologique, géotechnique et hydrogéologique	Vf	K&F
2	Pièces générales		
2.1.	Plan d'ensemble	V0	MPAIC - AFRY
2.2.	Plan de situation générale	V0	MPAIC - AFRY
2.3.	Plan de situation réseaux souterrains	Vf	MPAIC
2.4.	Plan de situation LC	Vf	AFRY
2.5.	Profils type GC	Vf	MPAIC
2.6.	Profils type LC	Vf	AFRY
2.7.	Plan d'aménagement des locaux	Vf	AFRY
2.8.	Schémas LC	V0	AFRY
2.9.	Schéma de puissance	Vf	AFRY
2.10.	Schéma unifilaire des installations électriques	Vf	AFRY
2.11.	Plan d'implantation des équipements + schéma	Vf	AFRY
2.12.	Schéma de principe de mise à la terre	Vf	AFRY
2.13.	Schéma IS	V0	AFRY
2.14.	Plan SIKO-light	V0	AFRY
2.15.	Graphique temps-distance des PN en gare	V0	AFRY
2.16.	Devis	V0	MPAIC - AFRY
2.17.	Analyse des risques	V0	MPAIC - AFRY
2.18.	Phasage (GC + VF + Exploitation)	Vf	MPAIC - AFRY
2.19.	Planning global (GC+GF)	Vf	MPAIC - AFRY
2.20.	Plan d'emprises	V0	MPAIC
2.21.	Rapport droits fonciers	Vf	MOB
2.22.	PI - Convention d'utilisation	Vf	MPAIC
2.23.	PI - Base de projet	Vf	MPAIC
2.24.	PI - Notes de calculs de prédimensionnement	Vf	MPAIC
3	Pont de la Combabelle		
3.1.	Plan de situation et coupes	V0	MPAIC
3.2.	Devis sommaire	V0	MPAIC
3.3.	Variante envisageables	V0	MPAIC
3.4.	Analyse multicritère, y c. proposition de la variante à retenir	V0	MPAIC
3.5.	Combabelle - Convention d'utilisation	Vf	MPAIC
3.6.	Combabelle - Base de projet	Vf	MPAIC
3.7.	Combabelle - Notes de calculs de prédimensionnement	Vf	MPAIC
4	Options		
4.1.	Devis sommaire des options	15.06.2020	MPAIC
5	Etude de faisabilité sur les bâtiments techniques	Vf	MPAIC
5.1.	Plan de situation et coupes	Vf	MPAIC
5.2.	Devis	Vf	MPAIC