



BARREAU DE LIAISON ENTRE LES ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES DE CHACÉ
Demande d'Examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale
Annexe 3 – Plan du Projet (1/500)

Axe : Franchissement PI
Profil dessiné par COVA/IS
Echelle en X : 1/500
Echelle en Y : 1/50

PC : 270,0 m

Nombre de profil en travers	160	162	164	166	168	170	172	174	176	178	180	182	184	186	188	190	192	194	196	198	200	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230	232	234	236	238	240	242	244	246	248	250	252	254	256	258	260	262	264	266	268	270					
	11,12	11,14	11,16	11,18	11,20	11,22	11,24	11,26	11,28	11,30	11,32	11,34	11,36	11,38	11,40	11,42	11,44	11,46	11,48	11,50	11,52	11,54	11,56	11,58	11,60	11,62	11,64	11,66	11,68	11,70	11,72	11,74	11,76	11,78	11,80	11,82	11,84	11,86	11,88	11,90	11,92	11,94	11,96	11,98	12,00	12,02	12,04	12,06	12,08	12,10	12,12	12,14	12,16	12,18	12,20	12,22	12,24	12,26	12,28	12,30	
Altitudes TN	11,12	11,14	11,16	11,18	11,20	11,22	11,24	11,26	11,28	11,30	11,32	11,34	11,36	11,38	11,40	11,42	11,44	11,46	11,48	11,50	11,52	11,54	11,56	11,58	11,60	11,62	11,64	11,66	11,68	11,70	11,72	11,74	11,76	11,78	11,80	11,82	11,84	11,86	11,88	11,90	11,92	11,94	11,96	11,98	12,00	12,02	12,04	12,06	12,08	12,10	12,12	12,14	12,16	12,18	12,20	12,22	12,24	12,26	12,28	12,30	
Altitudes Projet	11,12	11,14	11,16	11,18	11,20	11,22	11,24	11,26	11,28	11,30	11,32	11,34	11,36	11,38	11,40	11,42	11,44	11,46	11,48	11,50	11,52	11,54	11,56	11,58	11,60	11,62	11,64	11,66	11,68	11,70	11,72	11,74	11,76	11,78	11,80	11,82	11,84	11,86	11,88	11,90	11,92	11,94	11,96	11,98	12,00	12,02	12,04	12,06	12,08	12,10	12,12	12,14	12,16	12,18	12,20	12,22	12,24	12,26	12,28	12,30	
Exécutif Projet - TN	0,00	0,02	0,04	0,06	0,08	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24	0,26	0,28	0,30	0,32	0,34	0,36	0,38	0,40	0,42	0,44	0,46	0,48	0,50	0,52	0,54	0,56	0,58	0,60	0,62	0,64	0,66	0,68	0,70	0,72	0,74	0,76	0,78	0,80	0,82	0,84	0,86	0,88	0,90	0,92	0,94	0,96	0,98	1,00	1,02	1,04	1,06	1,08	1,10	1,12	1,14	1,16	1,18	1,20
Abscisses	0,00	0,02	0,04	0,06	0,08	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24	0,26	0,28	0,30	0,32	0,34	0,36	0,38	0,40	0,42	0,44	0,46	0,48	0,50	0,52	0,54	0,56	0,58	0,60	0,62	0,64	0,66	0,68	0,70	0,72	0,74	0,76	0,78	0,80	0,82	0,84	0,86	0,88	0,90	0,92	0,94	0,96	0,98	1,00	1,02	1,04	1,06	1,08	1,10	1,12	1,14	1,16	1,18	1,20
	2008	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024	2026	2028	2030	2032	2034	2036	2038	2040	2042	2044	2046	2048	2050	2052	2054	2056	2058	2060	2062	2064	2066	2068	2070	2072	2074	2076	2078	2080	2082	2084	2086	2088	2090	2092	2094	2096	2098	2100	2102	2104	2106	2108	2110	2112	2114	2116	2118	2120				
Distances partielles	0,00	0,02	0,04	0,06	0,08	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24	0,26	0,28	0,30	0,32	0,34	0,36	0,38	0,40	0,42	0,44	0,46	0,48	0,50	0,52	0,54	0,56	0,58	0,60	0,62	0,64	0,66	0,68	0,70	0,72	0,74	0,76	0,78	0,80	0,82	0,84	0,86	0,88	0,90	0,92	0,94	0,96	0,98	1,00	1,02	1,04	1,06	1,08	1,10	1,12	1,14	1,16	1,18	1,20
Pentes et rampes	0,00	0,02	0,04	0,06	0,08	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24	0,26	0,28	0,30	0,32	0,34	0,36	0,38	0,40	0,42	0,44	0,46	0,48	0,50	0,52	0,54	0,56	0,58	0,60	0,62	0,64	0,66	0,68	0,70	0,72	0,74	0,76	0,78	0,80	0,82	0,84	0,86	0,88	0,90	0,92	0,94	0,96	0,98	1,00	1,02	1,04	1,06	1,08	1,10	1,12	1,14	1,16	1,18	1,20
	PENTE 1 : 12 (17,7°) P = 4,4 %																														PENTE 1 : 12 (17,7°) P = 4,4 %																														
Alignements droits et courbes	AJC = 1 : 10 (10,8°)																														AJC = 1 : 10 (10,8°)																														
	AJC = 1 : 10 (10,8°)																														AJC = 1 : 10 (10,8°)																														