

Littoral du département d'Ille et Vilaine
SERVITUDE DE PASSAGE
APPROBATION DU TRACE MODIFIE

COMMUNE DE ST MALO
PLAN PARCELLAIRE ET TOPOGRAPHIQUE

N° de Classement	ASSISTANT TECHNIQUE	MODIFICATIONS	REFERENCE de la PIECE
763	A. SAUVAGEON DESSINATEUR		C1
B. E. M. M. LOUREL Chef de Section Principal des TP		ARRONDISSEMENT DE ST-MALO Ing. des Ports et Chaussées	DIRECTION DEPARTEMENTALE J. J. LEBEVRE Ing. en Chef Ports et Chaussées
Saint Malo le 15 MAI 1992		Saint Malo le	Rennes le 11 JUIN 1992

1	280568,91	109530,32	2	280566,53	109533,94	3	280557,24	109532,89
4	280527,92	109515,89	5	280513,17	109513,36	6	280492,66	109513,25
7	280464,24	109510,48	8	280453,84	109501,96	9	280434,91	109500,89
10	280418,39	109502,67	11	280411,09	109513,45	12	280315,65	109451,06
13	280316,24	109439,12	14	280316,11	109431,31	15	280315,77	109416,58
16	280310,65	109404,86	17	280312,57	109394,41	18	280321,40	109390,11
19	280325,37	109376,62	20	280325,94	109365,12	21	280326,54	109345,64
22	280324,27	109334,57	23	280318,08	109316,45	24	280312,85	109302,68
25	280307,17	109294,12	26	280299,25	109284,89	27	280285,96	109265,07
28	280284,37	109256,67	29	280265,44	109230,17	30	280245,99	109208,17
31	280236,73	109179,10	32	280220,01	109144,31	33	280210,82	109148,32
34	280202,50	109150,55	35	280192,22	109161,65	36	280174,26	109162,66
37	280155,92	109164,96	38	280158,23	109189,20	39	280138,13	109192,31
40	280134,31	109197,87	41	280124,58	109201,00	42	280120,28	109200,74
43	280108,02	109195,40	44	280097,46	109203,34	45	280094,64	109212,58
46	280103,64	109225,80	47	280104,48	109219,06	48	280101,68	109247,75
49	280081,31	109267,04	50	280073,74	109267,49	51	280065,99	109274,96
52	280064,11	109283,95	53	280050,40	109289,41	54	280021,85	109296,18
55	280009,26	109300,79	56	280006,16	109305,28	57	279981,35	109309,08
58	279949,43	109313,71	59	279942,68	109321,34	60	279940,94	109120,22
61	279940,55	109113,46	62	279621,65	109103,08	63	279619,21	109097,39
64	279924,91	109099,85	65	279623,33	109096,17	66	279607,13	109097,72
67	279548,08	109070,94	68	279575,46	109054,53	69	279569,35	109049,59
70	279565,39	109052,56	71	279560,13	109042,72	72	279550,92	109020,87
73	279559,25	109008,25	74	279561,77	108999,41	75	279557,36	108992,76
76	279559,29	108988,25	77	279553,20	108978,32	78	279549,82	108976,82
79	279528,69	109011,31	80	279519,68	109024,70	81	279415,49	109018,55
82	279410,30	109022,28	83	279405,01	109029,79	84	279404,10	109030,29
85	279408,30	109038,45	86	279410,77	109047,13	87	279410,95	109052,49
88	279408,28	109057,61	89	279404,09	109064,84	90	279383,31	109060,16
91	279376,47	109074,51	92	279371,62	109080,17	93	279362,65	109082,72
94	279357,00	109086,86	95	279352,40	109098,47	96	279357,00	109112,43
97	279363,62	109114,45	98	279368,07	109118,46	99	279376,09	109118,58
100	279330,05	109112,06	101	279330,76	109114,31	102	279404,21	109104,20
103	279424,48	109097,79	104	279435,16	109007,56	105	279440,18	109106,63
106	279444,01	109119,89	107	279448,49	109129,45	108	279438,97	109143,98
109	279452,56	109151,13	110	279455,36	109163,38	111	279459,80	109176,40
112	279457,25	109188,26	113	279460,57	109197,62	114	279467,86	109198,77
115	279471,61	109209,69	116	279469,09	109219,58	117	279463,89	109225,99
118	279472,81	109232,72	119	279463,40	109230,20	120	279490,12	109243,82
121	279497,05	109241,34	122	279510,72	109229,81	123	279520,70	109220,03
124	279525,15	109217,94	125	279537,93	109215,90	126	279568,20	109234,58
127	279576,03	109249,05	128	279602,73	109260,42	129	279608,79	109266,27
130	279608,11	109275,39	131	279611,27	109282,39	132	279616,06	109297,60
133	279615,84	109304,55	134	279605,06	109315,95	135	279607,81	109327,02
136	279605,76	109340,71	137	279598,95	109346,42	138	279600,30	109355,86
139	279594,82	109372,18	140	279597,28	109378,98	141	279592,67	109390,23
142	279587,75	109402,75	143	279585,24	109408,96	144	279583,47	109418,20
145	279574,66	109423,46	146	279569,46	109428,61	147	279541,12	109444,86
148	279527,60	109451,45	149	279522,86	109450,47	150	279511,21	109452,34
151	279508,57	109467,20	152	279506,75	109485,07	153	279508,98	109500,68
154	279507,74	109506,37	155	279498,49	109522,81	156	279487,87	109535,38
157	279480,39	109541,20	158	279474,70	109548,08	159	279469,32	109557,25
160	279463,62	109574,94	161	279469,31	109589,11	162	279467,16	109608,41
163	279469,97	109616,89	164	279479,08	109623,09	165	279484,12	109634,04
166	279499,73	109654,09	167	279512,21	109665,61	168	279517,81	109677,02
169	279521,02	109684,64	170	279532,48	109695,34	171	279538,88	109705,20
172	279551,18	109725,05	173	279565,05	109729,70	174	279581,50	109729,07
175	279591,77	109722,37	176	279599,24	109719,12	177	279600,94	109710,48
178	279608,94	109710,39	179	279618,33	109716,93	180	279626,07	109724,05
181	279630,45	109730,53	182	279639,55	109734,05	183	279642,20	109738,47
184	279643,17	109748,17	185	279655,48	109766,72	186	279685,91	109782,34
187	279664,19	109802,29	188	279662,76	109813,58	189	279670,23	109829,80
190	279666,62	109849,03	191	279664,05	109860,87	192	279666,37	109872,01
193	279665,62	109867,81	194	279677,66	109907,59	195	279686,02	109931,42
196	279683,93	109948,02	197	279672,80	109966,09	198	279679,23	109971,45
199	279687,50	109971,37	200	279703,99	109975,12	201	279714,39	109979,29
202	279722,38	109991,58	203	279737,94	110006,18	204	279746,88	110025,98
205	279750,43	110039,46	206	279741,51	110054,52	207	279736,34	110063,32
208	279732,14	110074,94	209	279749,11	110068,05	210	279749,15	110060,50
211	279759,44	110057,15	212	279777,27	110059,20	213	279796,82	110058,43
214	279806,50	110062,89	215	279822,39	110073,48	216	279836,36	110091,38
217	279845,83	110106,06	218	279856,82	110119,50	219	279857,64	110134,21
220	279855,53	110155,36	221	279848,14	110172,09	222	279875,18	110178,26
223	279912,28	110147,50	224	279931,81	110144,74	225	279946,75	110140,85
226	279959,29	110146,36	227	279961,95	110152,48	228	279989,72	110164,58
229	280011,10	110179,18	230	280008,57	110192,60			

N°	X	Y	N°	X	Y
125 b	279 553,28	109 235,58	126 b	279 545,55	109 242,82