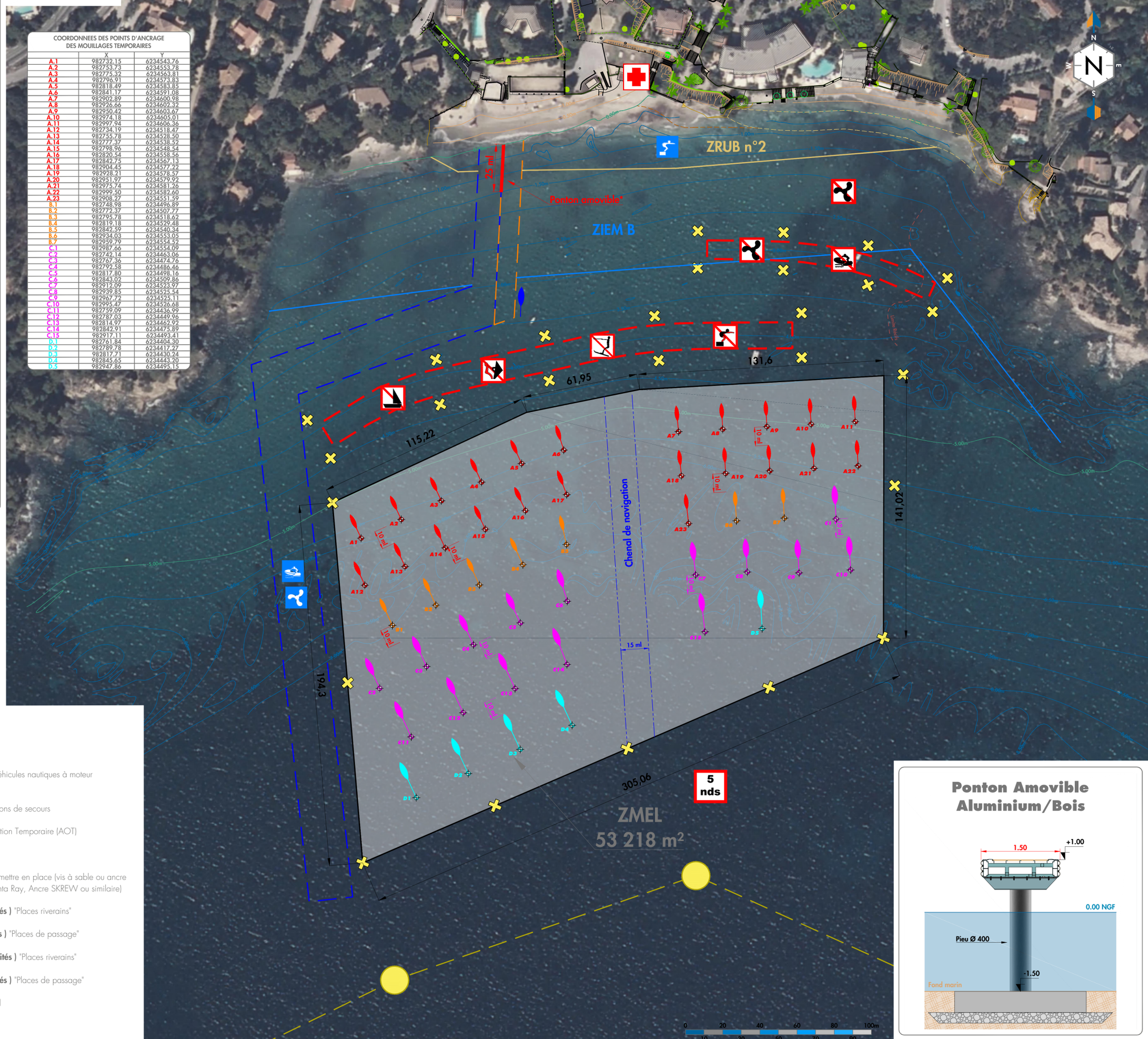




MAIRIE DU ROYOL CANADEL SUR MER
Place Giudicelli - RD 559
83 820 Le Royol Canadel sur Mer

VUE EN PLAN

Ech : 1/1000



COORDONNEES DES POINTS D'ANCRAGE DES MOUILLAGES TEMPORAIRES		
	X	Y
A.1	982732.15	6234543.76
A.2	982753.73	6234553.78
A.3	982775.32	6234563.81
A.4	982796.91	6234573.83
A.5	982818.49	6234583.85
A.6	982840.08	6234593.88
A.7	982902.89	6234600.98
A.8	982926.66	6234602.32
A.9	982950.42	6234603.67
A.10	982974.18	6234605.01
A.11	982997.94	6234606.36
A.12	982734.19	6234518.47
A.13	982755.78	6234528.50
A.14	982777.37	6234538.52
A.15	982798.96	6234548.54
A.16	982820.54	6234558.56
A.17	982842.13	6234567.13
A.18	982904.45	6234577.22
A.19	982928.21	6234578.57
A.20	982951.97	6234579.92
A.21	982975.74	6234581.26
A.22	982999.50	6234582.60
A.23	982908.27	6234551.59
B.1	982748.98	6234496.89
B.2	982772.37	6234507.77
B.3	982795.78	6234518.62
B.4	982819.18	6234529.48
B.5	982842.59	6234540.34
B.6	982904.03	6234553.05
B.7	982927.99	6234564.92
B.8	982951.97	6234576.79
B.9	982975.94	6234588.66
C.1	982987.66	6234554.09
C.2	982742.14	6234463.06
C.3	982767.36	6234474.76
C.4	982792.58	6234486.46
C.5	982817.80	6234498.16
C.6	982843.02	6234509.86
C.7	982912.09	6234523.97
C.8	982939.85	6234535.54
C.9	982967.72	6234547.11
C.10	982995.47	6234558.68
C.11	982759.09	6234436.99
C.12	982787.03	6234449.96
C.13	982814.97	6234462.92
C.14	982842.91	6234475.89
C.15	982917.11	6234493.41
D.1	982761.84	6234404.30
D.2	982789.78	6234417.27
D.3	982817.71	6234430.24
D.4	982845.65	6234443.20
D.5	982947.86	6234495.15

Assistance à Maitrise d'Ouvrage pour la Mise en place d'une ZMEL sur les plages du Royol et Canadel

PROJET DE BALISAGE "Plages du Royol"

"Solution 1" Echelle : 1/1000 Numéro d'Affaire : CORR 105-2016

Modifications	Phase	Date
0. Première Diffusion		26/10/2016
1. Modification suite à la réunion du 12 Décembre 2016		13/12/2016
2. Modification suite à la réunion du 28 Février 2017		06/03/2017

Dessin: FVI Contrôle: ESA Appr: SLE C O R A V P P L A N 0 1 a 2
Référence DWG: N:\Projets\Royol\CORMRC 105-2016 Mouillages organisés\2_Mission\5_AVP\Plans\COR-AVP-PLAN-01-2.dwg

CORINTE INGÉNIERIE
890 chemin du Peyrat ZA du Grand Pont 83310 Grimaud, France
Tél: +33(0)4.94.97.05.25 - Fax: +33(0)4.94.81.53.89
E.mail: contact@corinte-ing.com - Web: www.corinte-ing.com

Plan de balisage :
Calage et retranscription d'un plan de balisage au droit de la commune de Royol-Canadel-sur-Mer 2015 Plage du Royol et du Figuier transmis par la DDTM en Octobre 2016
Calage et retranscription de l'Etude préalable à l'élaboration d'un schéma directeur du mouillage sur le littoral des Maures, Observatoire marin, décembre 2011

Bathymétrie :
Bathymétrie provenant d'un plan datant du 26 Février 2015 effectué par **ACRI-IN** et transmis sur CD-Rom par la Mairie du Royol Canadel

"ORA DIA PLAN 001-1.dwg"

Biocénose :
Biocénose provenant d'un plan datant du 26 Février 2015 effectué par **ACRI-IN** et transmis sur CD-Rom par la Mairie du Royol Canadel

Système de coordonnées : Rattaché au système Lambert 93
Système de nivellement : Rattaché au NGF

- LEGENDE :**
- Poste de secours
 - Zone réservée à la baignade
 - Navigation des véhicules nautiques à moteur autorisée
 - Canal d'accès des navires au rivage
 - Zone interdite aux navires à moteur
 - Bouée de balisage de la zone des 5 noeuds
 - limite des 300 mètres
 - Zone Réservee Uniquement à la Baignade (ZRUB)
 - Zone Interdite aux Engins à Moteur (ZIEM)
 - Canal réservé aux navires, véhicules nautiques à moteur et engins immatriculés
 - Canal réservé aux embarcations de secours
 - Zone d'Autorisation d'Occupation Temporaire (AOT)
 - Zone des récifs artificiels
 - Bouée pour zone spéciales à mettre en place [vis à sable ou ancre à bascule type Harmony, Manta Ray, Ancre SKREW ou similaire]
 - Bateaux de 6 à 8 m (23 unités) "Places riverains"
 - Bateaux de 6 à 8 m (7 unités) "Places de passage"
 - Bateaux de 8 à 10 m (15 unités) "Places riverains"
 - Bateaux de 8 à 10 m (5 unités) "Places de passage"
 - Emplacement bateau d'accueil

NOTA :
Balisage sous réserve de validation par les services de l'Etat

