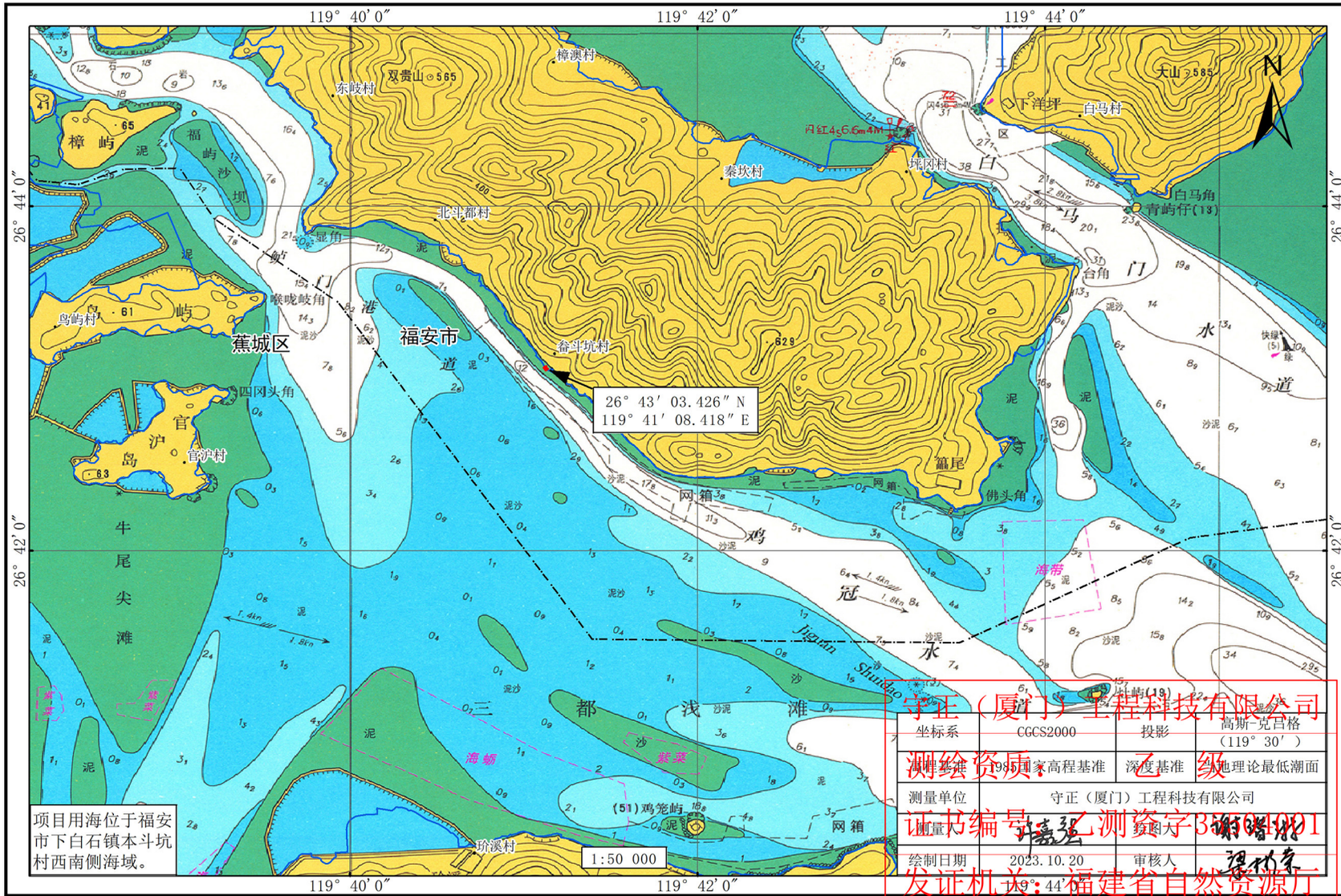
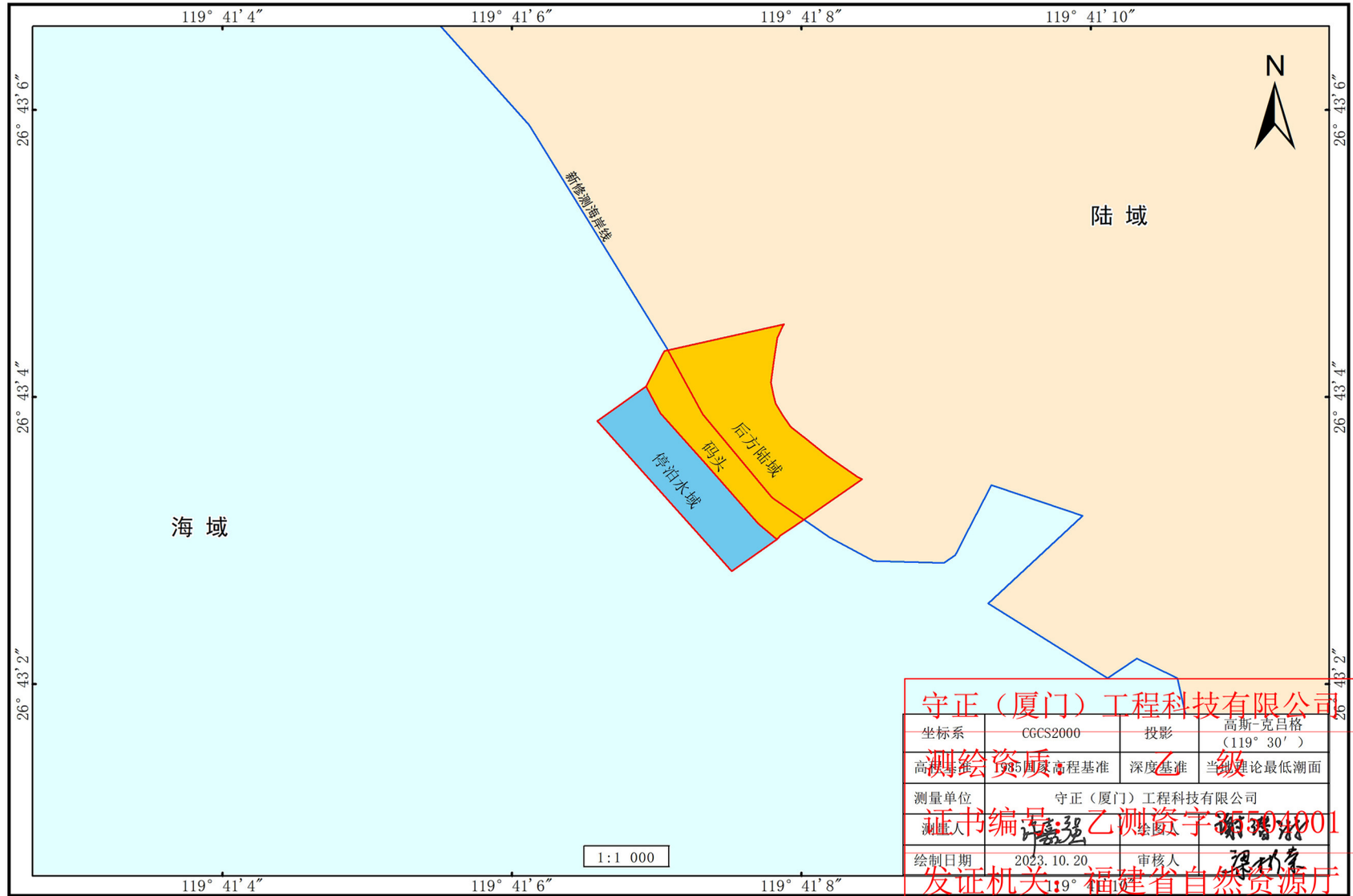


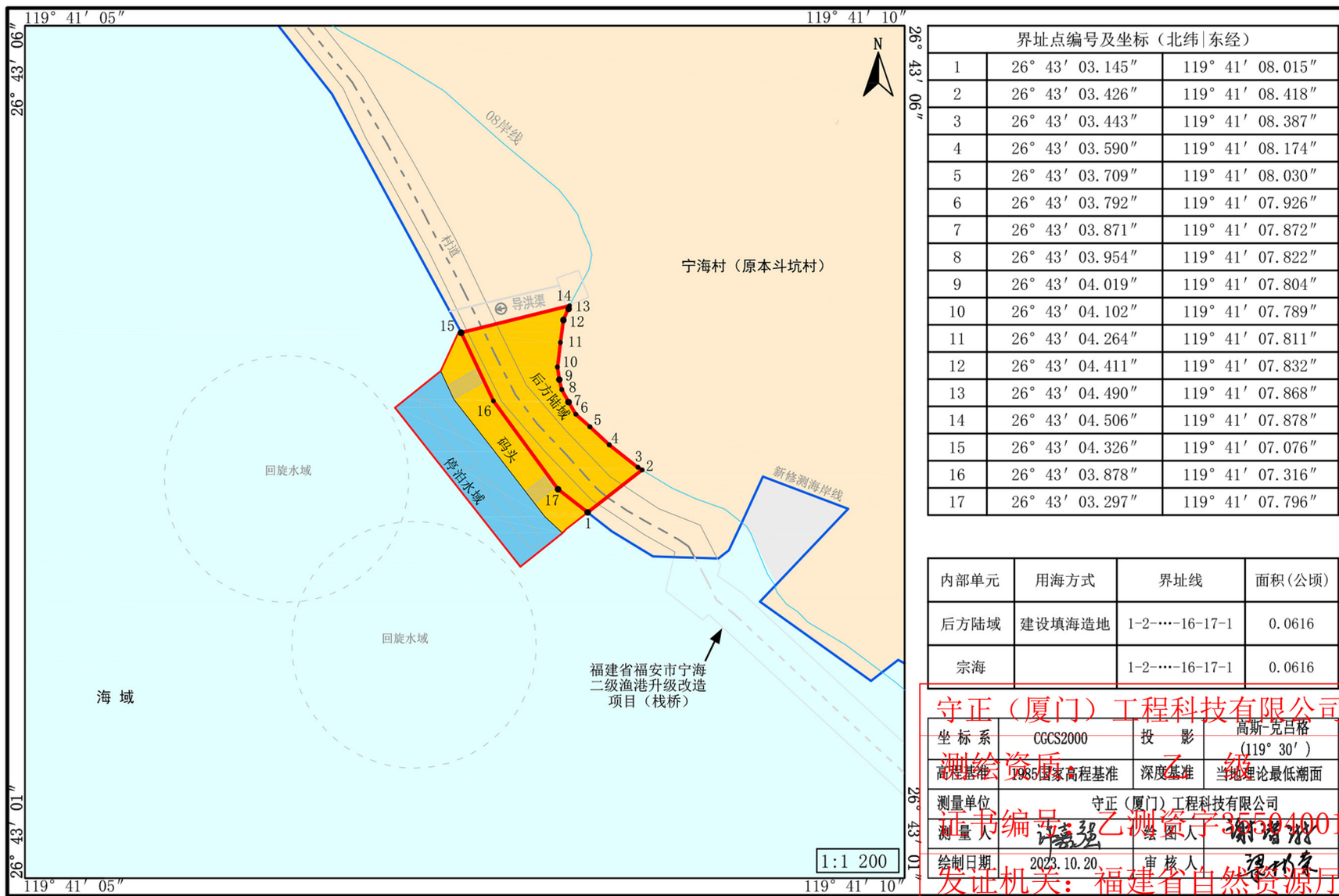
下白石镇本斗坑村三级渔港项目宗海位置图



下白石镇本斗坑村三级渔港项目宗海平面布置图



# 下白石镇本斗坑村三级渔港项目工程（后方陆域）宗海界址图



界址点编号及坐标（北纬 东经）		
1	26° 43' 03.145"	119° 41' 08.015"
2	26° 43' 03.426"	119° 41' 08.418"
3	26° 43' 03.443"	119° 41' 08.387"
4	26° 43' 03.590"	119° 41' 08.174"
5	26° 43' 03.709"	119° 41' 08.030"
6	26° 43' 03.792"	119° 41' 07.926"
7	26° 43' 03.871"	119° 41' 07.872"
8	26° 43' 03.954"	119° 41' 07.822"
9	26° 43' 04.019"	119° 41' 07.804"
10	26° 43' 04.102"	119° 41' 07.789"
11	26° 43' 04.264"	119° 41' 07.811"
12	26° 43' 04.411"	119° 41' 07.832"
13	26° 43' 04.490"	119° 41' 07.868"
14	26° 43' 04.506"	119° 41' 07.878"
15	26° 43' 04.326"	119° 41' 07.076"
16	26° 43' 03.878"	119° 41' 07.316"
17	26° 43' 03.297"	119° 41' 07.796"

内部单元	用海方式	界址线	面积(公顷)
后方陆域	建设填海造地	1-2----16-17-1	0.0616
宗海		1-2----16-17-1	0.0616

**守正（厦门）工程科技有限公司**

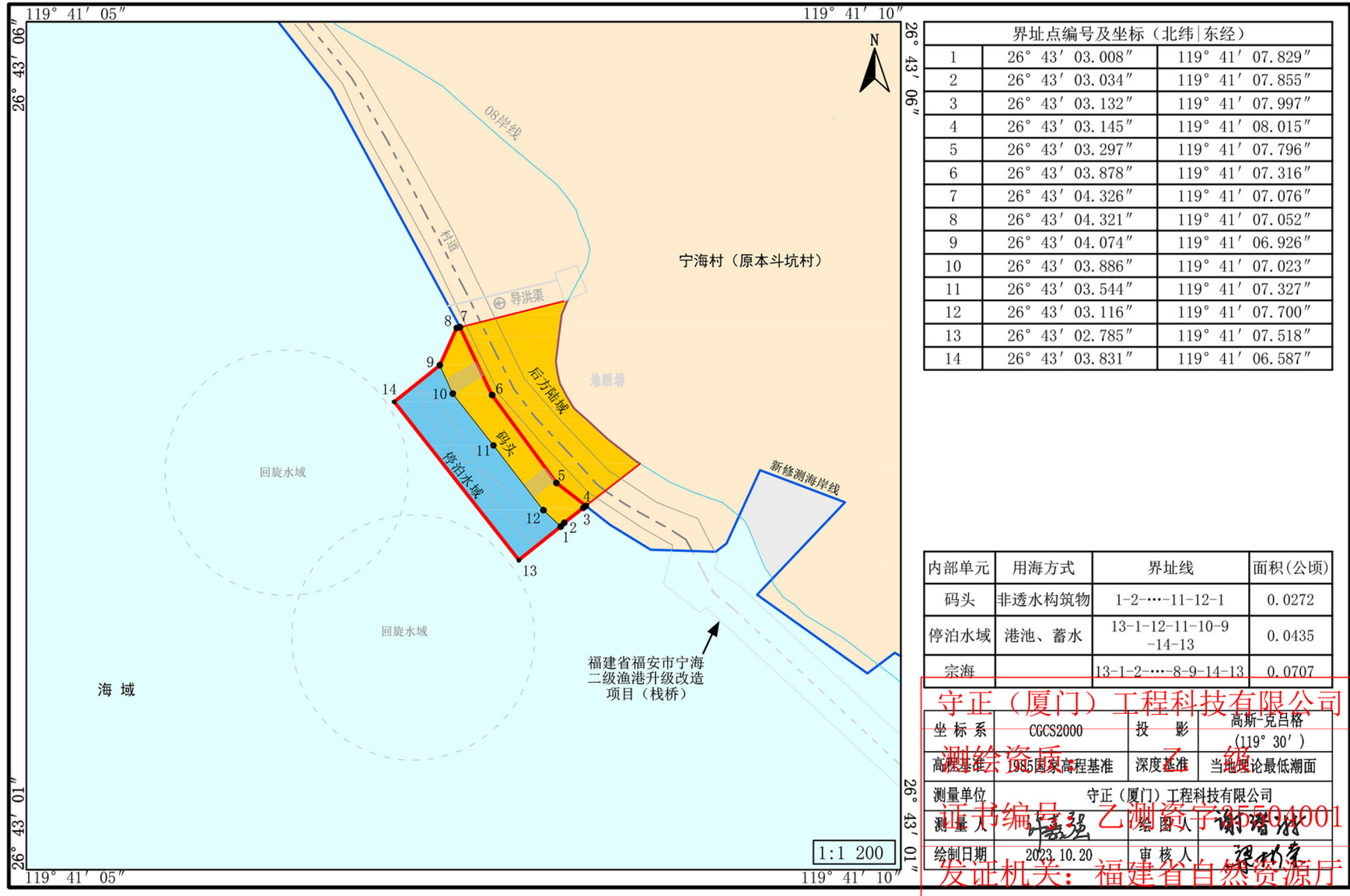
测绘资质证书 乙级

坐标系	CGCS2000	投影	高斯-克吕格 (119° 30')
高程基准	1985国家高程基准	深度基准	当地理论最低潮面
测量单位	守正（厦门）工程科技有限公司		
测量人	许志强	绘图人	谢增洲
绘制日期	2023.10.20	审核人	梁竹东

证书编号: 闽测资字36504001

发证机关: 福建省自然资源厅

# 下白石镇本斗坑村三级渔港项目（码头及停泊水域）宗海界址图



界址点编号及坐标 (北纬   东经)		
1	26° 43' 03.008"	119° 41' 07.829"
2	26° 43' 03.034"	119° 41' 07.855"
3	26° 43' 03.132"	119° 41' 07.997"
4	26° 43' 03.145"	119° 41' 08.015"
5	26° 43' 03.297"	119° 41' 07.796"
6	26° 43' 03.878"	119° 41' 07.316"
7	26° 43' 04.326"	119° 41' 07.076"
8	26° 43' 04.321"	119° 41' 07.052"
9	26° 43' 04.074"	119° 41' 06.926"
10	26° 43' 03.886"	119° 41' 07.023"
11	26° 43' 03.544"	119° 41' 07.327"
12	26° 43' 03.116"	119° 41' 07.700"
13	26° 43' 02.785"	119° 41' 07.518"
14	26° 43' 03.831"	119° 41' 06.587"

内部单元	用海方式	界址线	面积(公顷)
码头	非透水构筑物	1-2-...-11-12-1	0.0272
停泊水域	港池、蓄水	13-1-12-11-10-9 -14-13	0.0435
宗海		13-1-2-...-8-9-14-13	0.0707

**守正（厦门）工程科技有限公司**

坐标系	CGCS2000	投影	高斯-克吕格 (119° 30')
高程基准	1985国家高程基准	深度基准	当地理论最低潮面
测量单位	守正（厦门）工程科技有限公司		
测量人	李强	绘图人	谢增祥
绘制日期	2023.10.20	审核人	梁功平

发证机关：福建省自然资源厅