

设计编号:

D-2023SJ-05

广西北海南漓中心渔港升级改造项目
(东渔业码头工程)
施 工 图

总体设计、总平面、水工建筑物

北京大洋碧海渔业规划设计院有限责任公司
2023 年 07 月

设计单位名称：北京大洋碧海渔业规划设计院有限责任公司

设计资质证书等级：农林行业（渔港/渔业工程）专业甲级

业务范围：可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务
以及项目管理和相关的技术和管理服务

设计资质证书编号：A111011523

发证机关：中华人民共和国住房和城乡建设部

有效期至：2022 年 12 月 27 日

项目主管院长（总经理或行政负责人）：刘年飞

项目主管总工程师：王 刚

专业工程师：张建侨

设计室（所）负责人：刘年飞

设计项目负责人：张建侨

北京大洋碧海渔业 规划设计院有限责 任公司		广西北海南漓中心渔港升级改造项目 (东渔业码头工程)			工程编号		D-2023SJ-05	
		总体设计、总平面、水工建筑物			档案号			
					日期		2023. 07	
A111011523		图纸目录			页码		第 1 页共 3 页	
序号	图纸名称			图号	版 次	图幅号	备注	
1	施工图设计说明（一）					A2		
2	施工图设计说明（二）					A2		
3	现状图			ZT-01		A2		
4	总平面布置图			ZT-02		A2		
5	总平面布置图（(彩色底图)）			ZT-03		A2		
6	疏浚平面布置及计量网格图			SJ-01		A2		
7	疏浚断面图			SJ-02		A2		
8	码头平面图（1/5）			MT-01		A2		
9	码头平面图（2/5）			MT-02		A2		
10	码头平面图（3/5）			MT-03		A2		
11	码头平面图（4/5）			MT-04		A2		
12	码头平面图（5/5）			MT-05		A2		
13	码头立面图及构件安放图（1/5）			MT-06		A2		
14	码头立面图及构件安放图（2/5）			MT-07		A2		
15	码头立面图及构件安放图（3/5）			MT-08		A2		
16	码头立面图及构件安放图（4/5）			MT-09		A2		
17	码头立面图及构件安放图（5/5）			MT-10		A2		
18	码头断面图（一）			MT-11		A1		
19	码头断面图（二）			MT-12		A1		
20	码头断面图（三）			MT-13		A1		
21	码头断面图（四）			MT-14		A1		
22	码头断面图（五）			MT-15		A1		
编制		日期	校核		日期	审核		日期
张建侨			李醒			雷鹏		

北京大洋碧海渔业 规划设计院有限责 任公司		广西北海南漓中心渔港升级改造项目 (东渔业码头工程)			工程编号		D-2023SJ-05		
		总体设计、总平面、水工建筑物			档案号				
					日期		2023. 07		
A111011523		图纸目录			页码		第 2 页共 3 页		
序号	图纸名称			图号	版 次	图幅号		备注	
23	码头断面图（六）			MT-16		A1			
24	码头断面图（七）			MT-17		A1			
25	码头基槽开挖平面图（1/3）			MT-18		A2			
26	码头基槽开挖平面图（2/3）			MT-19		A2			
27	码头基槽开挖平面图（3/3）			MT-20		A2			
28	抛石基床平面图（1/3）			MT-21		A2			
29	抛石基床平面图（2/3）			MT-22		A2			
30	抛石基床平面图（3/3）			MT-23		A2			
31	基槽开挖、抛石基床断面图（一）			MT-24		A1			
32	基槽开挖、抛石基床断面图（二）			MT-25		A1			
33	基槽开挖、抛石基床断面图（三）			MT-26		A1			
34	地基处理平面图			MT-27		A1			
35	预制沉箱结构图（一）			MT-28		A1			
36	预制沉箱结构图（二）			MT-29		A1			
37	预制卸荷板结构图（一）			MT-30		A1			
38	预制卸荷板结构图（二）			MT-31		A1			
39	预制卸荷板结构图（三）			MT-32		A1			
40	实心方块结构图（一）			MT-33		A1			
41	实心方块结构图（二）			MT-34		A1			
42	现浇胸墙结构图（一）			MT-35		A1			
43	现浇胸墙结构图（二）			MT-36		A1			
44	现浇胸墙结构图（三）			MT-37		A1			
编制		日期	校核		日期	审核			日期
张建侨			李醒			雷鹏			

北京大洋碧海渔业 规划设计院有限责 任公司		广西北海南漓中心渔港升级改造项目 (东渔业码头工程)			工程编号		D-2023SJ-05	
		总体设计、总平面、水工建筑物			档案号			
					日期		2023. 07	
A111011523		图纸目录			页码		第 2 页共 3 页	
序号	图纸名称			图号	版 次	图幅号		备注
45	码头现浇砼面板浇筑分块图			MT-38		A2		
46	路面钢筋构造图			MT-39		A2		
47	路面工程数量表			MT-40		A2		
48	橡胶护弦安装图			MT-41		A1		
49	踏步及栏杆结构图			MT-42		A2		
50	现浇边沟结构图			MT-43		A1		
51	水电管沟结构图			MT-44		A1		
52	150kN 系船柱结构图			MT-45		A2		
53	栅栏板结构图			MT-46		A2		
54	沉降、位移观测点布置图			MT-47		A1		
55	箱涵结构平面图及剖面图			XH-01		A2		
56	箱涵断面结构图			XH-02		A2		
57	预制箱涵结构图			XH-03		A2		
58	现浇箱涵结构图			XH-04		A2		
编制		日期	校核		日期	审核		日期
张建侨			李醒			雷鹏		

北京大洋碧海渔业 规划设计院有限责 任公司		广西北海南漓中心渔港升级改造项目 (东渔业码头工程)			工程编号		D-2023SJ-05	
		总体设计、总平面、水工建筑物			档案号			
					日期		2023. 07	
A111011523		图纸目录			页码		第 2 页共 3 页	
序号	图纸名称		图号		版 次	图幅号		备注
59	给排水设计施工总说明		SS-01-01			A2		
60	给排水管道平面图（1/3）		SS-01-02			A2		
61	给排水管道平面图（2/3）		SS-01-03			A2		
62	给排水管道平面图（3/3）		SS-01-04			A2		
63	给水管道系统图		SS-01-05			A2		
64	雨水管沟高程图		SS-01-06			A2		
65	污水管沟高程图（一）		SS-01-07			A2		
66	污水管沟高程图（二）		SS-01-08			A2		
67	码头供电、给水断面图		SS-01-09			A2		
68	供电总布置图		SS-02-01			A2		
69	供电说明及结构图		SS-02-02			A2		
70	高杆灯基础图		SS-02-03			A2		
71	高杆灯外形示意图		SS-02-04			A2		
72	接地布置图（一）		SS-02-05			A2		
73	接地布置图（二）		SS-02-06			A2		
编制		日期	校核		日期	审核		日期
张建侨			李醒			雷鹏		