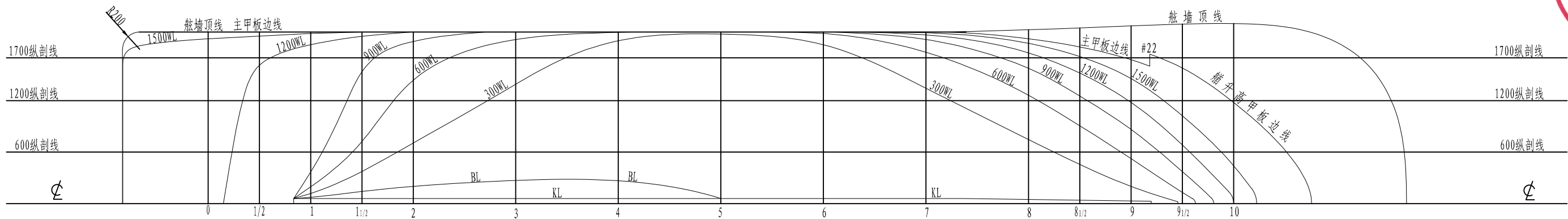
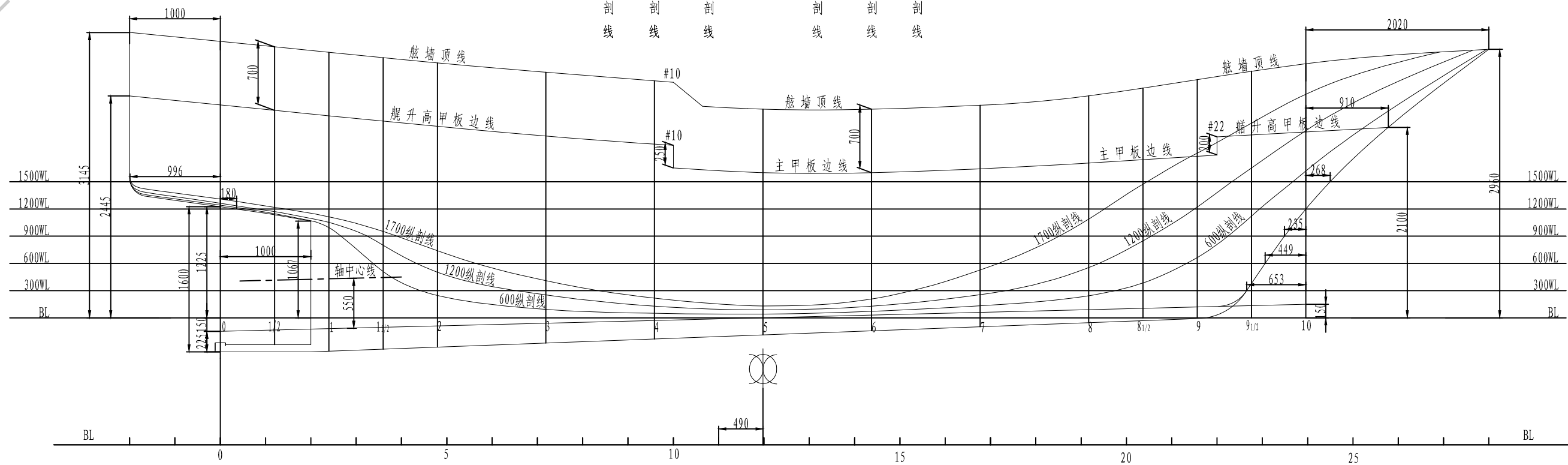
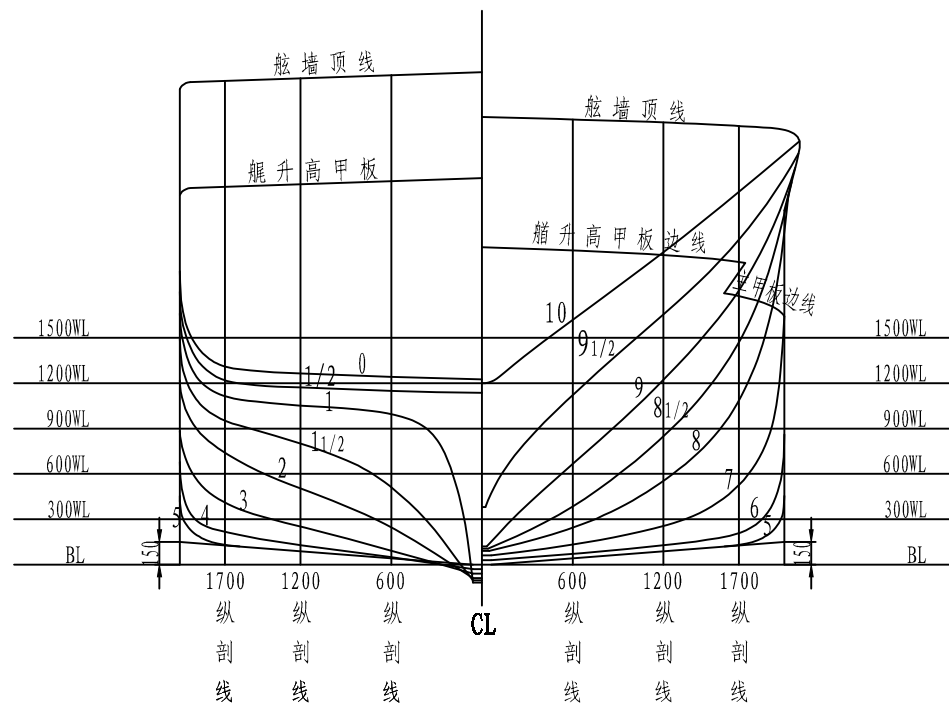


型 值 表

站号	半 宽						高 度					
	KL	BL	300WL	600WL	900WL	1200WL	1500WL	主甲板边线	舷墙顶线	600纵剖线	1200纵剖线	1500纵剖线
0							1921		2000	2000	1241	1264
1/2							1613		2000	2000	1148	1172
1	60	74	118	195	367	1852	1983		2000	2000	995	1052
1 1/2	60	141	374	723	1535	1950	2000		2000	2000	511	800
2	60	200	706	1438	1890	2000	2000		2000	2000	246	504
3	60	270	1393	1912	2000	2000	2000		2000	2000	92	252
4	60	266	1898	1996	2000	2000	2000		2000	2000	50	128
5	60	60	1976	2000	2000	2000	2000		2000	2000	42	88
6	60		1852	1983	2000	2000	2000		2000	2000	71	128
7	60		1345	1764	1913	1966	1991		2000	2000	132	256
8	49		746	1263	1577	1757	1869		2027	244	554	1087
8 1/2	40		456	907	1254	1522	1715		2047	384	849	1474
9	30		200	524	870	1179	1457		2072	665	1222	1816
9 1/2			130	373	684	1022			1580	2094	1722	1654
10					0	440			1178	2099	1619	2064



主 要 量 度

总长度(含附体)	15.60m
总 长 LOA	15.00m
设计水线长 L _{WL}	12.07m
垂线间长 L _{pp}	11.98m
公约船长 L	11.98m
型 宽 B	4.00m
型 深 D	1.60m
设计吃水 d	1.20m
设计排水量 Δ	35.40t
方形系数 C _b	0.5940
舢剖面系数 C _m	0.9272
浮心纵向坐标 X _b	-0.030



						4.00m型宽钢质刺网渔船										
						型 线 图					ZHC8415-100-03					
											图样标记		重 量 kg		比 例	
															1:50	
											共 1 页				第 1 页	
											浙江省海洋水产研究所					
标记	数量	修改单号			签字	日期										
设绘	张海波		描图													
校对	张海波		描校													
审核	张海波															
标检	张海波															
审定	张海波		日期	2024.10												