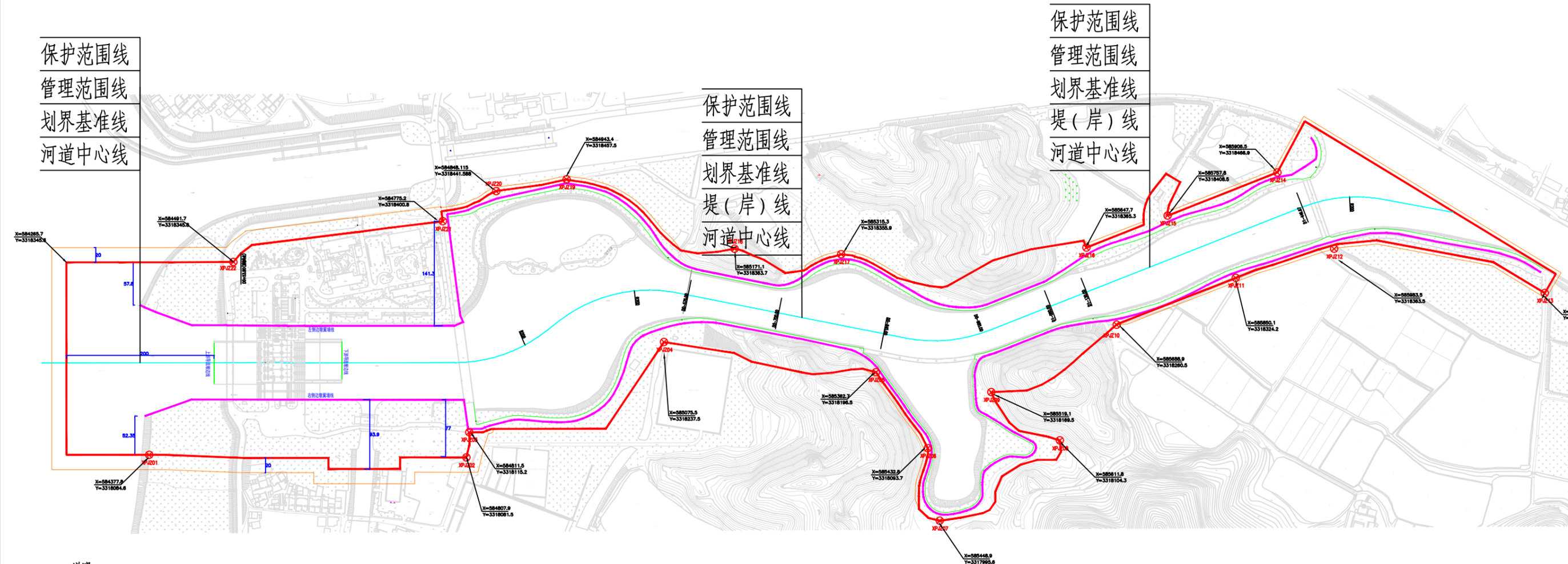


编号	X坐标	Y坐标
XPJZ01	3318084.643	584377.7982
XPJZ02	3318081.168	584807.6151
XPJZ03	3318115.237	584811.4727
XPJZ04	3318237.449	585075.4579
XPJZ05	3318196.492	585362.7184
XPJZ06	3318093.697	585432.8918
XPJZ07	3317995.551	585448.9199
XPJZ08	3318104.291	585611.7936
XPJZ09	3318169.472	585519.144
XPJZ10	3318260.492	585688.9107
XPJZ11	3318324.224	585850.062

编号	X坐标	Y坐标
XPJZ12	3318363.544	585983.4918
XPJZ13	3318303.634	586268.8643
XPJZ14	3318466.961	585906.5206
XPJZ15	3318408.531	585757.8219
XPJZ16	3318365.28	585647.7542
XPJZ17	3318355.975	585315.3282
XPJZ18	3318363.699	585171.0563
XPJZ19	3318457.542	584943.4098
XPJZ20	3318441.588	584848.115
XPJZ21	3318400.857	584775.2546
XPJZ22	3318345.829	584491.6809

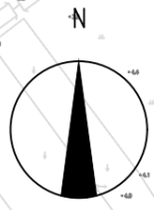


说明:

- 1、本图坐标系采用2000年国家大地坐标系，高程为1985国家高程，单位以米计。
- 2、管理范围为网站上游导流墩边线沿河道向上游延伸200米，下游为导流墩边线沿河道向下游延伸至航道汇合处。网站左、右两侧为左边墩翼墙、右边墩翼墙向外延伸至征地边线，上游与网站上游管理线相接，下游与河道左右两侧堤防管理线相接。下游左右两侧堤防均为堤身及背水坡脚线起5米范围，部分堤防征地边线至背水坡脚线的距离大于5米，则管理范围为堤身及背水坡脚线起至征地边线之间地带。通明闸为上游闸墩边线沿河道向上游延伸100米，下游为闸墩边线向下游延伸100米。水闸左、右两侧分别为左右边墩翼墙向外25米。水闸上游河道左侧管理线为已建靠船墩，水闸上游河道右侧为护岸外5米的地带。水闸下游河道左、右两侧均为护岸外5米的地带。
- 3、保护范围为网站及上游河道左右两侧均为管理范围以外20米内的地带，下游左右两侧堤防均为管理范围以外5米的地带，部分堤防征地边线至背水坡脚线距离10米以上的，则保护范围线与管理范围线重合。通明闸左右两侧为管理范围以外20米内的地带，上游左侧河道与已建靠船墩边线重合，上游河道右侧、下游河道左右两侧均为管理范围线外5米内的地带。

图例

	界桩
	公里桩
	告示牌
	河道中心线
	堤(岸)线
	管理线
	保护线



编号	X坐标	Y坐标
TMZJZ01	3316292.094	596564.8811
TMZJZ02	3316401.072	596667.7085
TMZJZ03	3316454.737	596711.3132
TMZJZ04	596667.1632	596667.1632
TMZJZ05	3316444.278	596620.6004
TMZJZ06	3316379.892	596561.7383
TMZJZ07	3316340.385	596511.728

保护范围线  
管理范围线  
划界基准线



说明：  
本图坐标系采用2000年国家大地坐标系，高程为1985国家高程，单位以米计。

图例

	界桩
	公里桩
	告示牌
	河道中心线
	堤(岸)线
	划界基准线
	管理线
	保护线