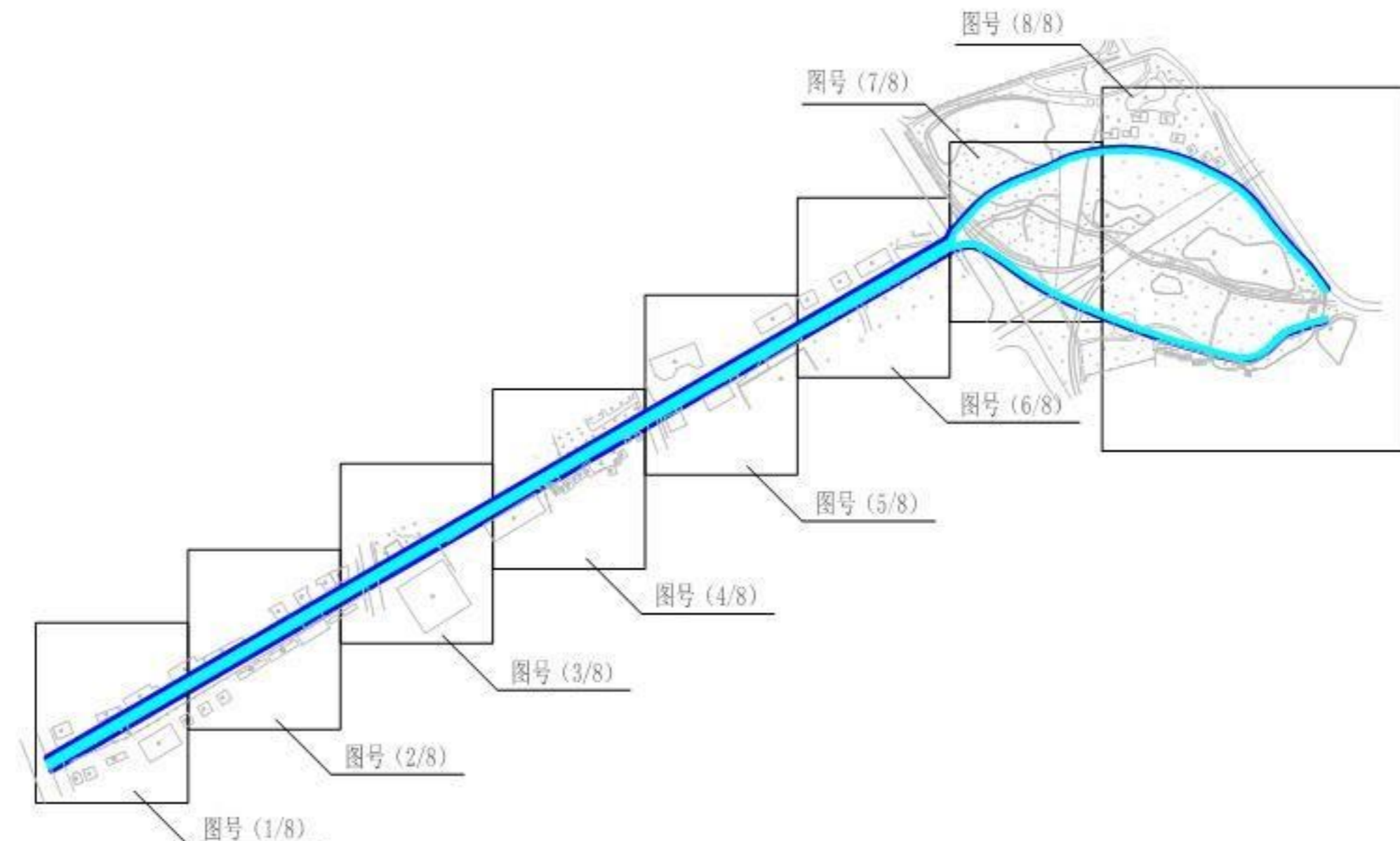


三号河渠河道管理范围线总平面布置图



说明:

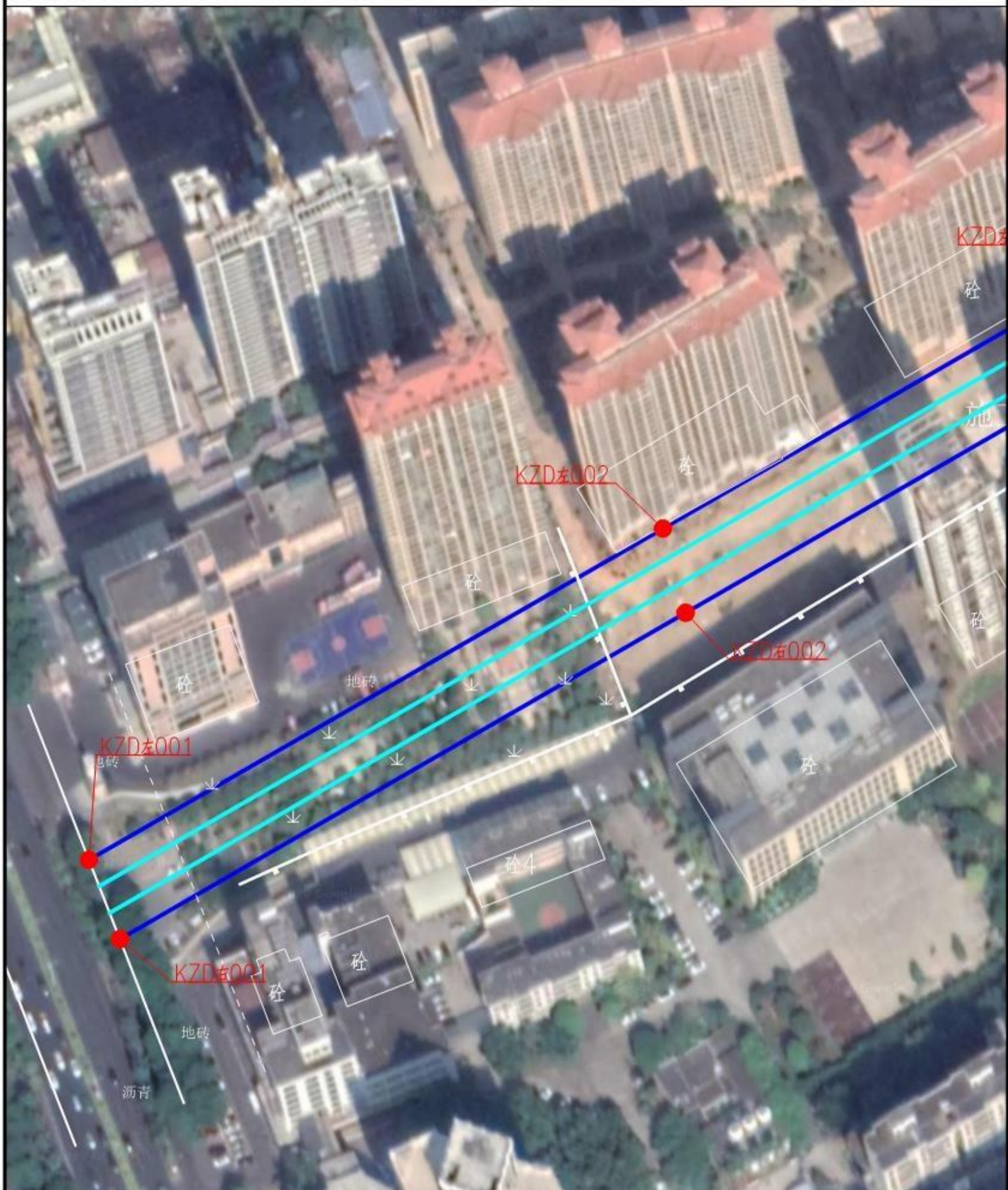
- 1、本图为2020年4月测图。
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、比例尺：0 100 200m

图例

河道管理范围线	
基准线	



三号河渠河道管理范围线平面布置图(1/8)



说明:

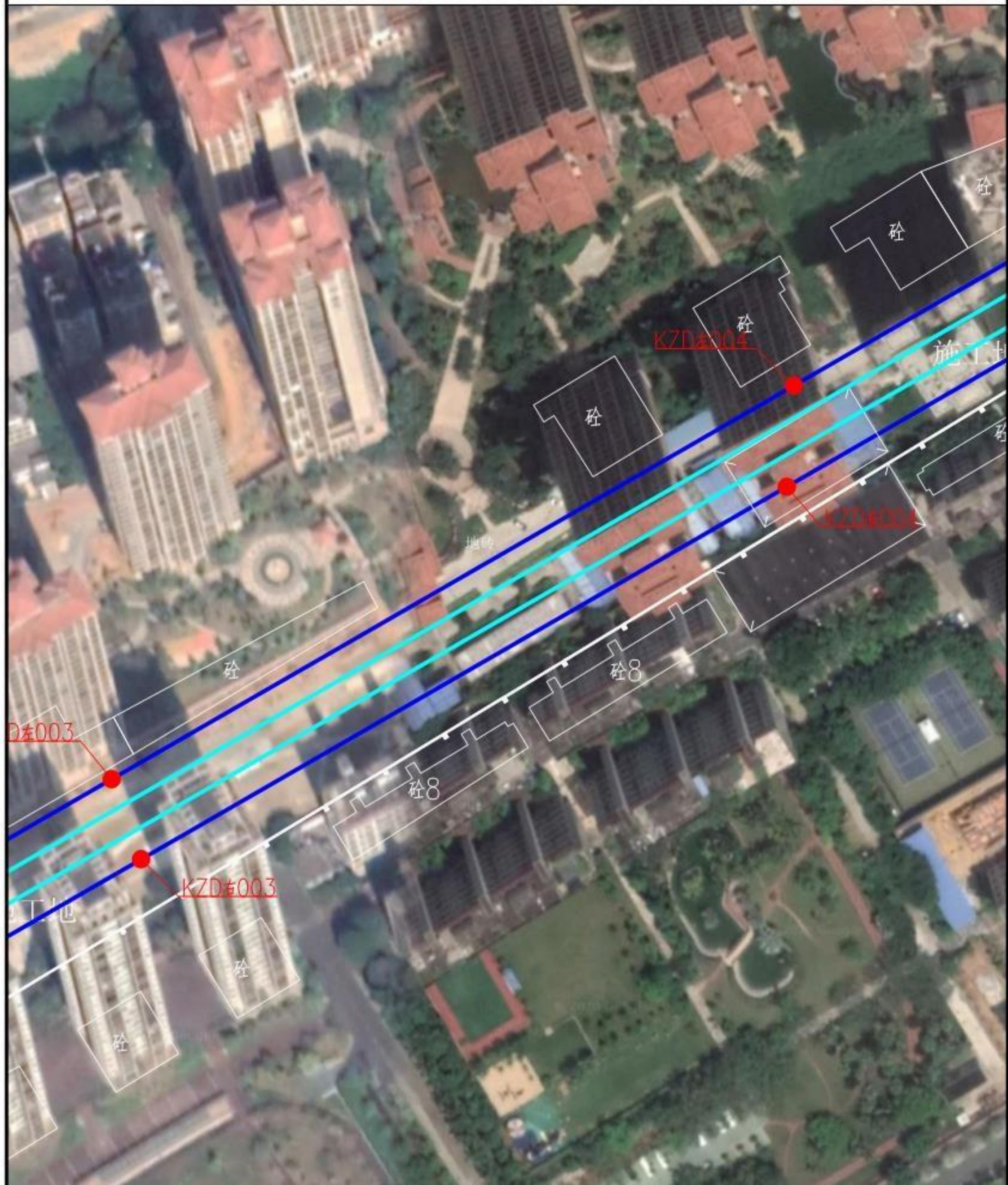
- 1、本图为2020年4月测图。
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、比例尺: 0 10 20m

图例

河道管理范围线（基准线外延8m）	
基准线	
控制点	



三号河渠河道管理范围线平面布置图(2/8)



说明:

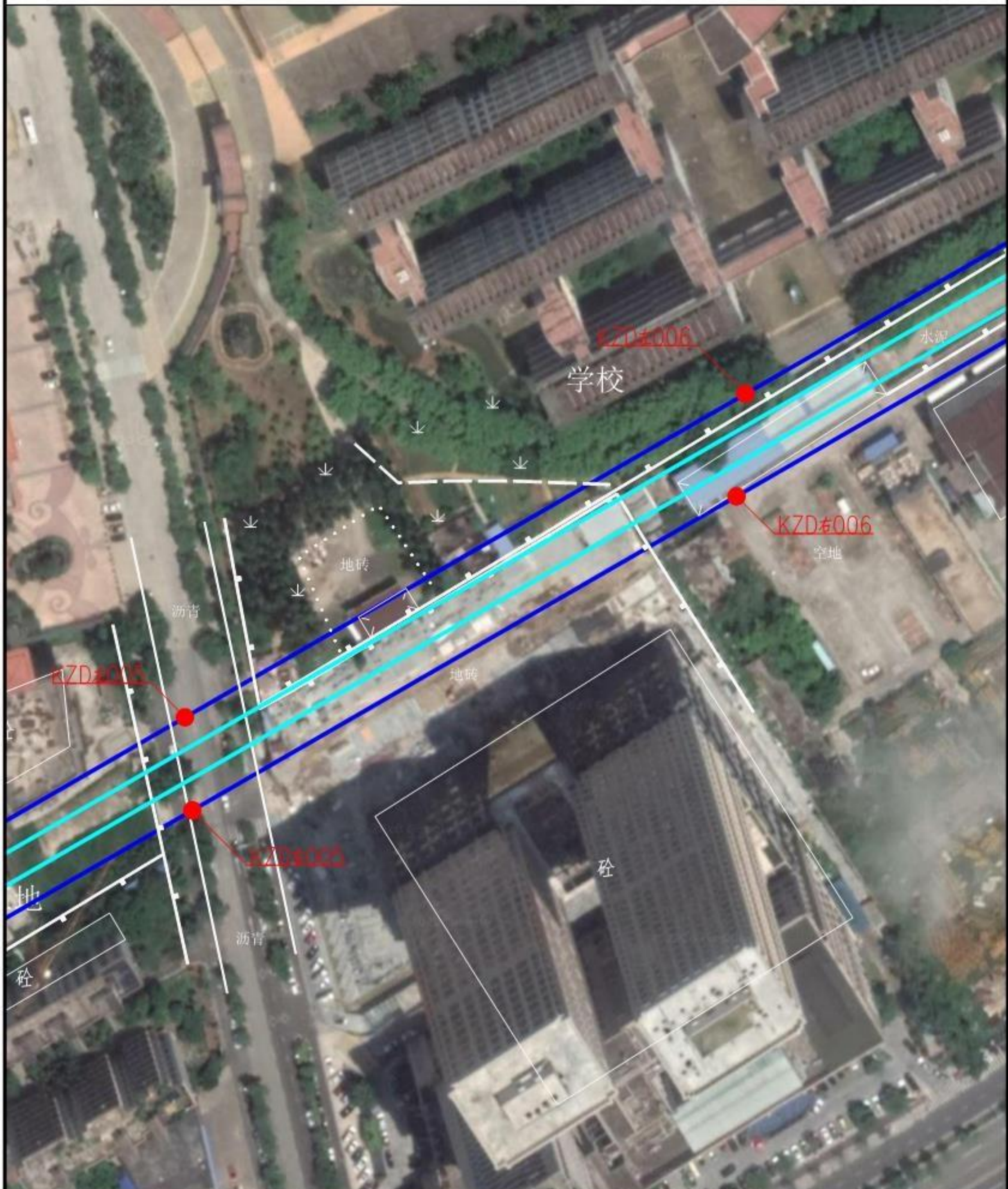
- 1、本图为2020年4月测图。
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、比例尺: 0 10 20m

图例

河道管理范围线 (基准线外延8m)	
基准线	
控制点	



三号河渠河道管理范围线平面布置图(3/8)



说明:

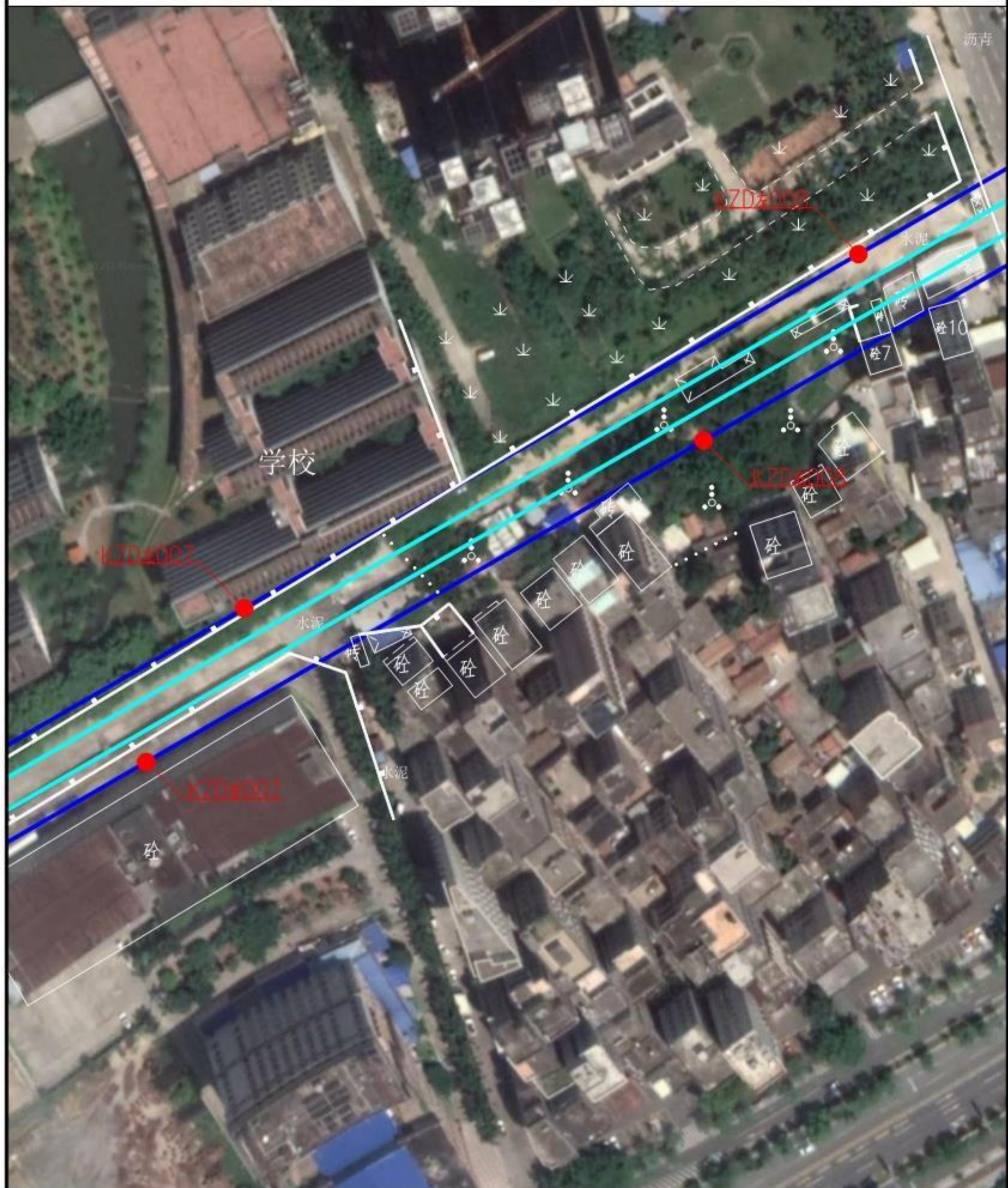
- 1、本图为2020年4月测图。
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、比例尺： 0 10 20m

图例

河道管理范围线（基准线外延8m）	
基准线	
控制点	



三号河渠河道管理范围线平面布置图(4/8)



说明:

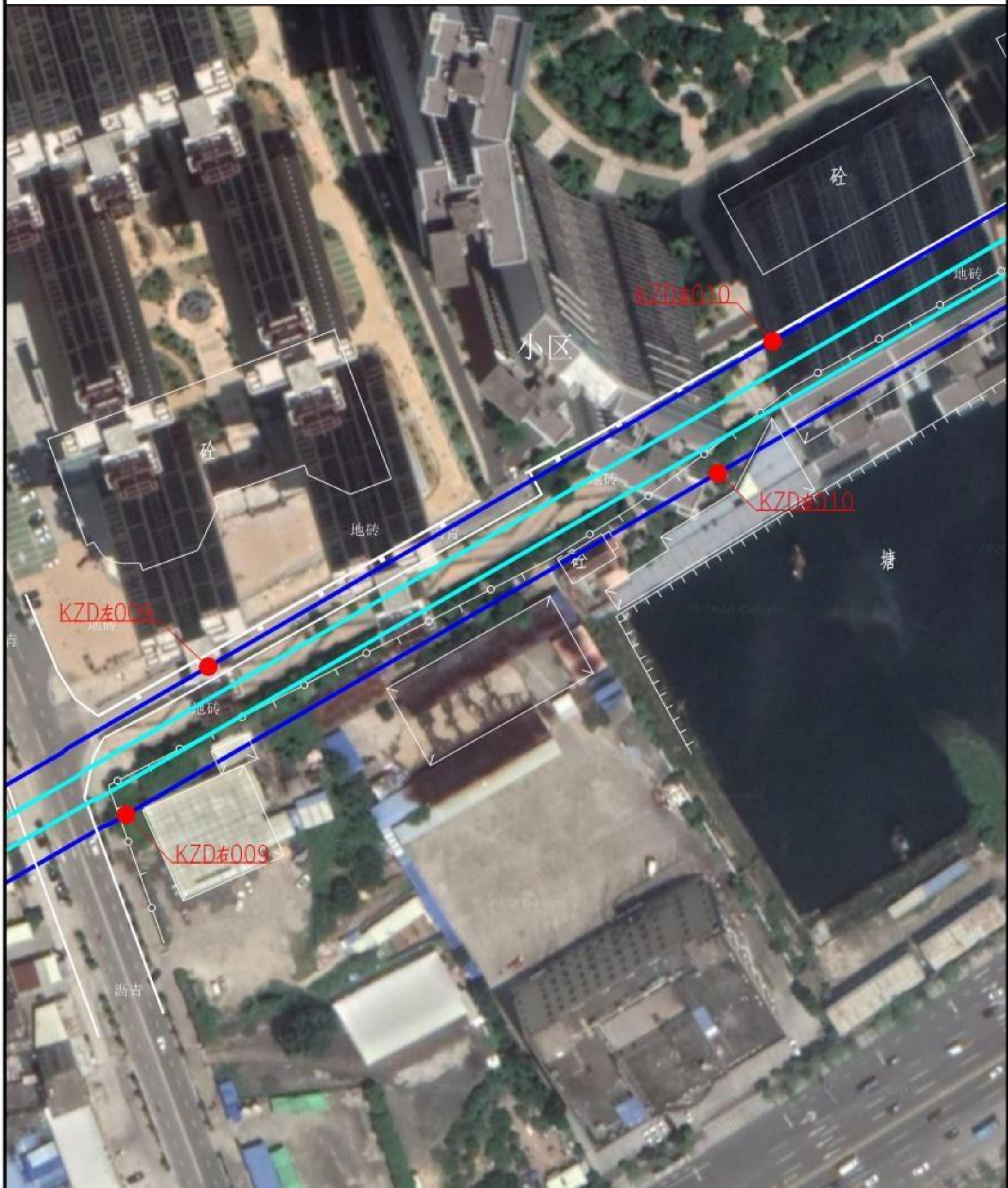
- 1、本图为2020年4月测图。
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、比例尺: 0 10 20m

图例

河道管理范围线（基准线外延8m）	
基准线	
控制点	



三号河渠河道管理范围线平面布置图(5/8)



说明:

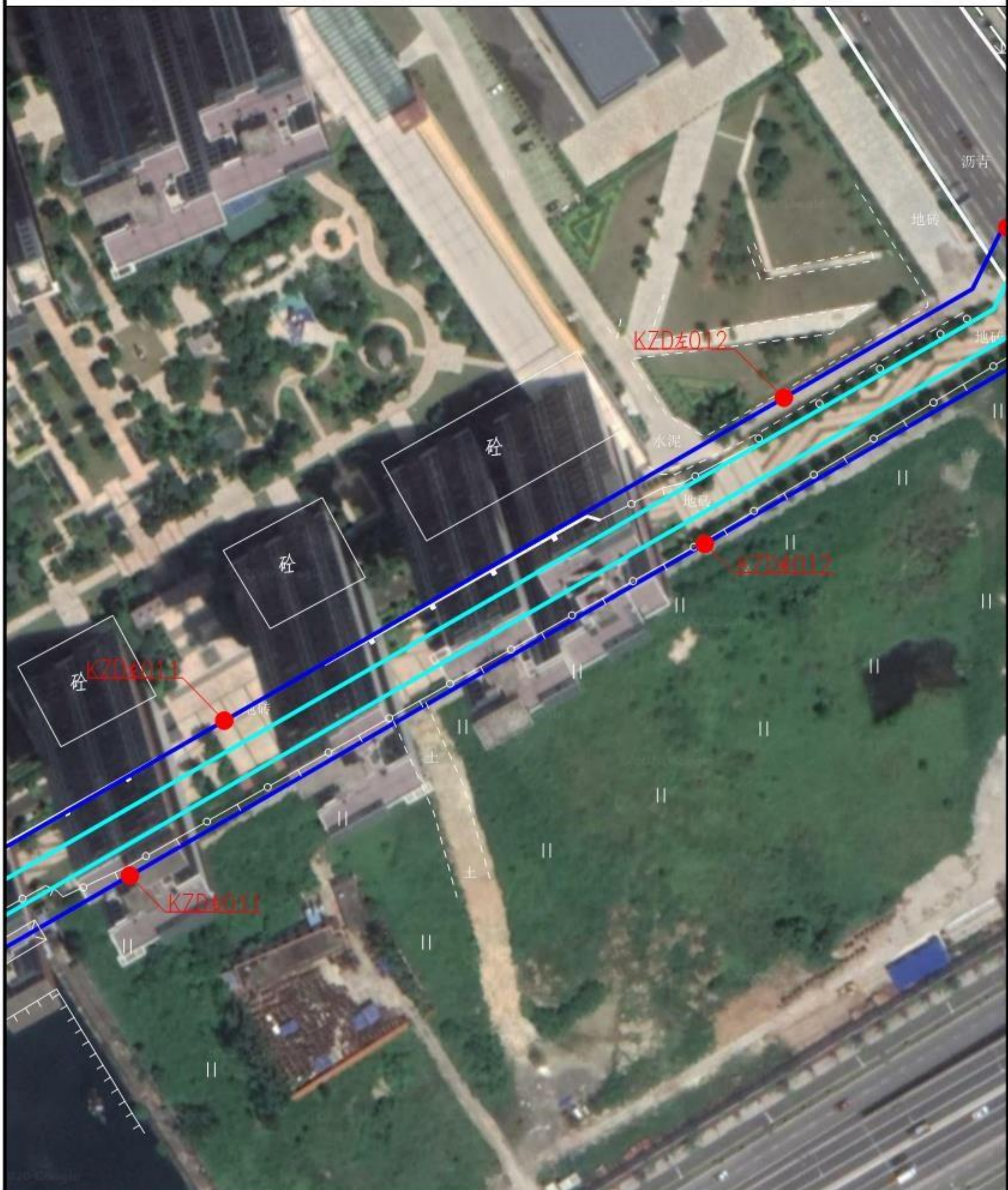
- 1、本图为2020年4月测图。
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、比例尺: 0 10 20m

图例

河道管理范围线（基准线外延8m）	
基准线	
控制点	



三号河渠河道管理范围线平面布置图(6/8)



说明:

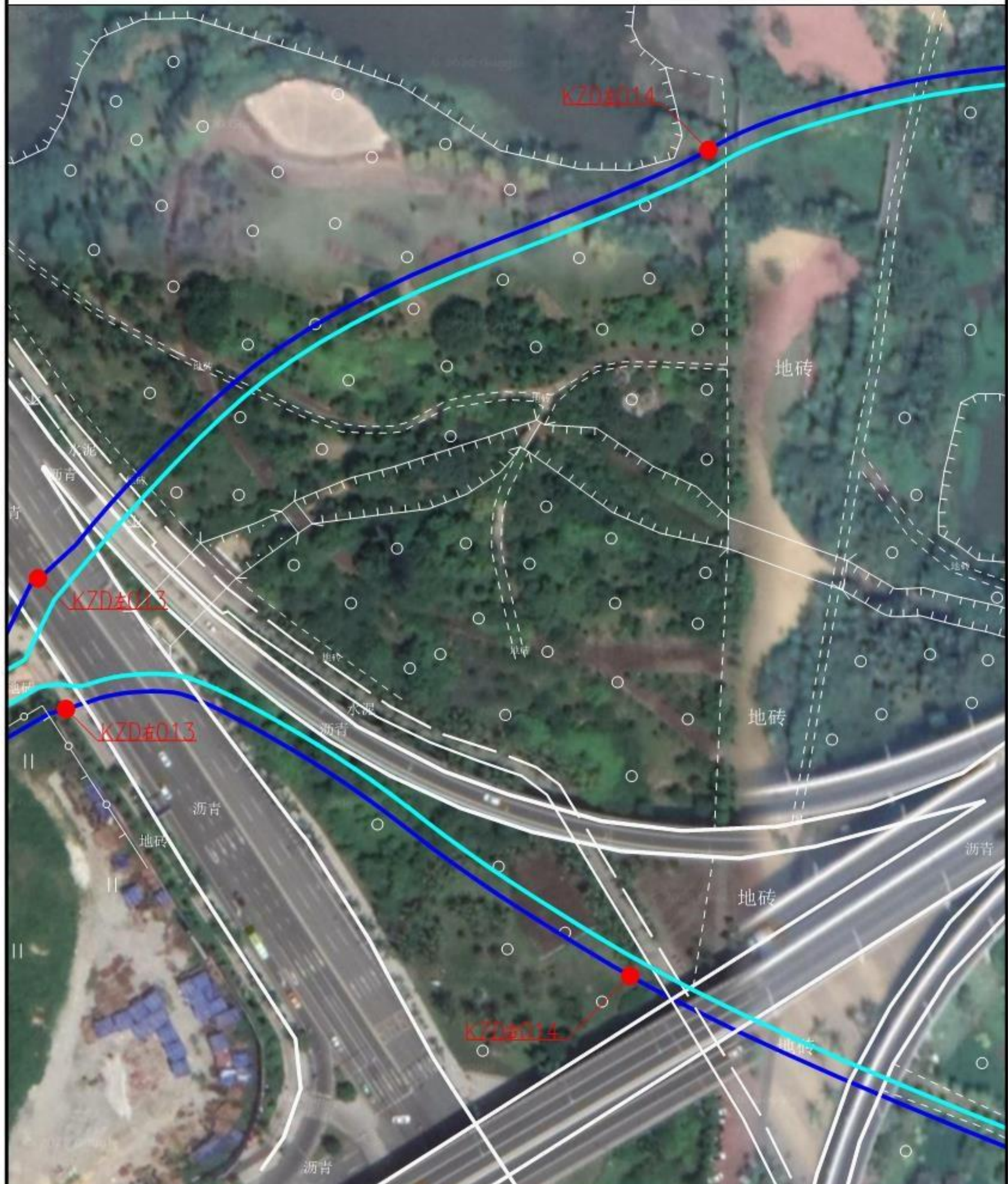
- 1、本图为2020年4月测图。
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、比例尺： 0 10 20m

图例

河道管理范围线 (基准线外延8m)	
基准线	
控制点	



三号河渠河道管理范围线平面布置图(7/8)



说明:

- 1、本图为2020年4月测图。
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、比例尺: 0 10 20m

图例

河道管理范围线 (基准线外延5m)	
基准线	
控制点	



三号河渠河道管理范围线平面布置图(8/8)



说明:

- 1、本图为2020年4月测图。
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、比例尺: 0 20 40m

图例

河道管理范围线 (基准线外延5m)	
基准线	
控制点	

