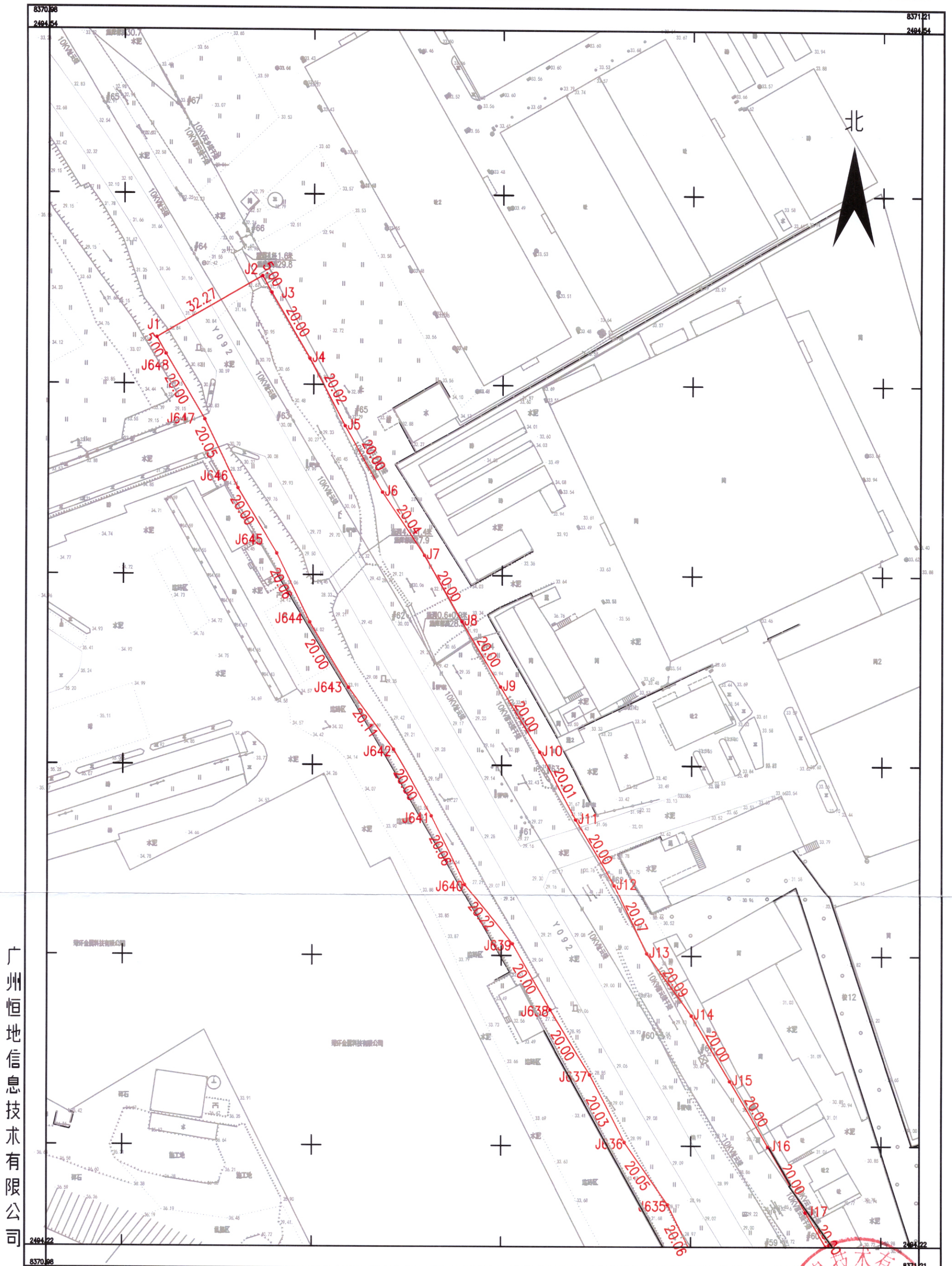


乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测定界图(地块一)分幅一

2494.223-38370.980

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

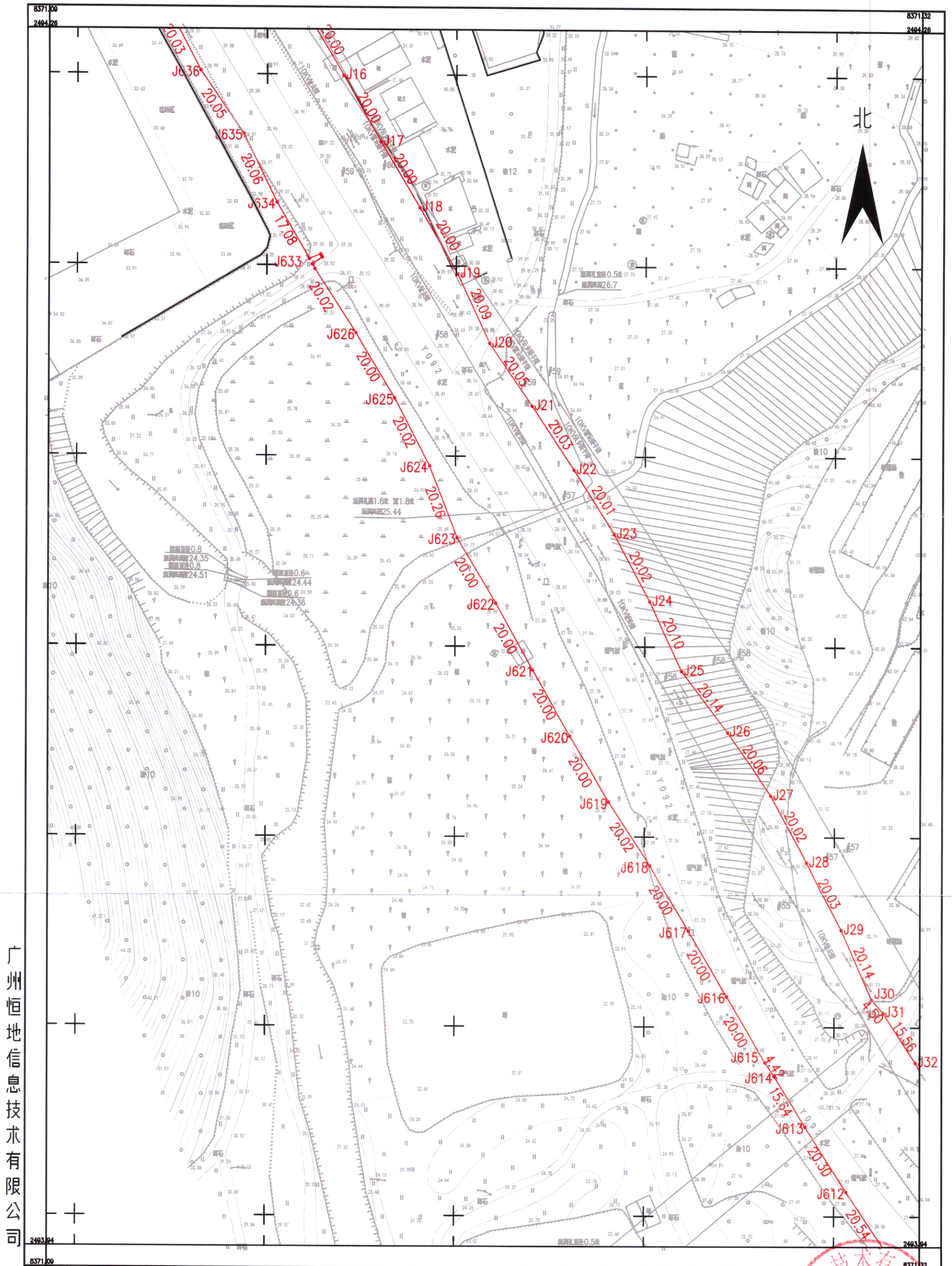
2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准，等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

1:1000



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测界定图(地块一)分幅二
2493.942-38371.093

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准, 等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

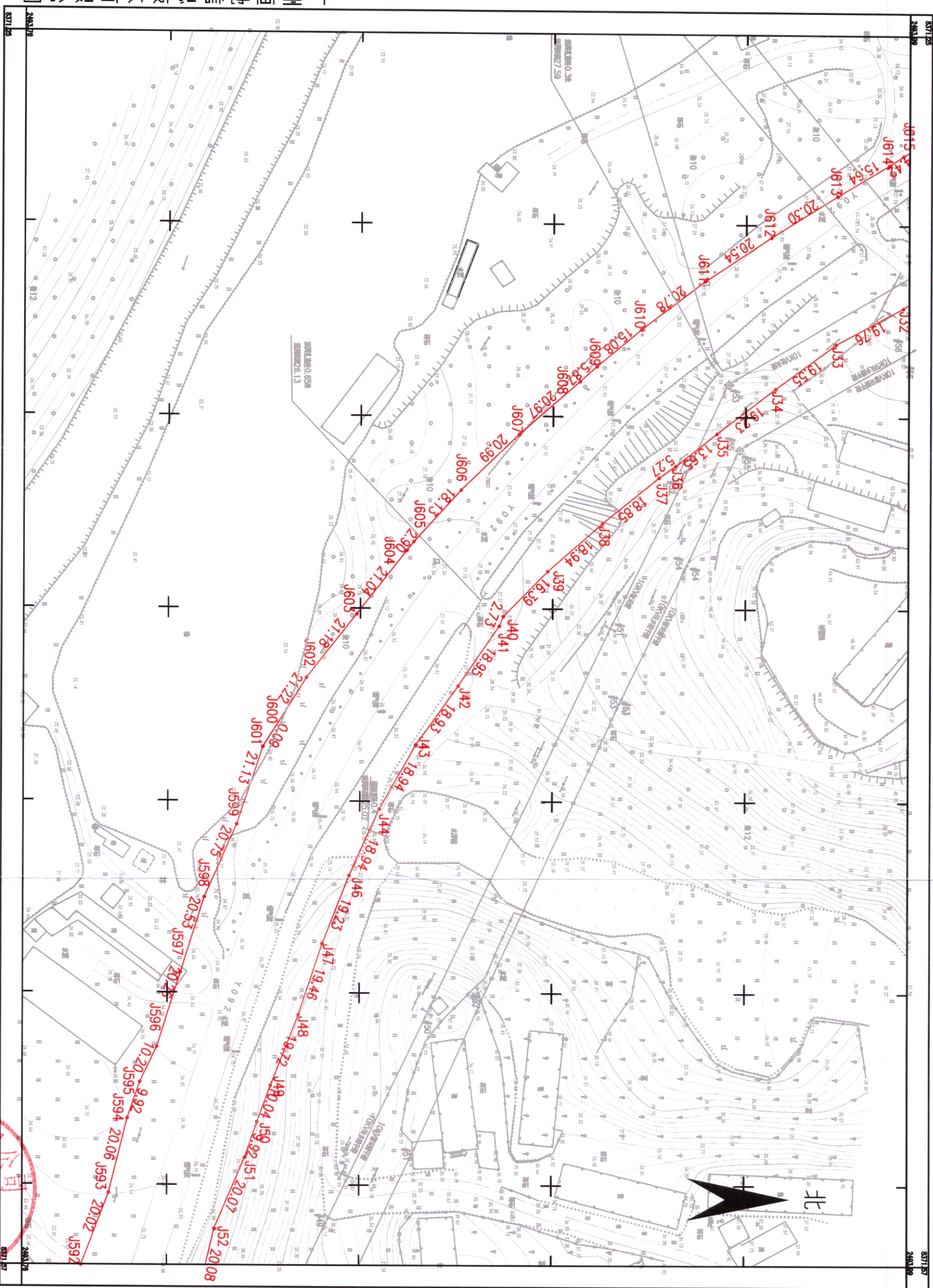
1:1000

测绘员: 黄维
审查员: 林典坤
审定员: 苏华广



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测定界图(地块一)分幅三
2493.762-38371.251

单位: m.m²



1:1000

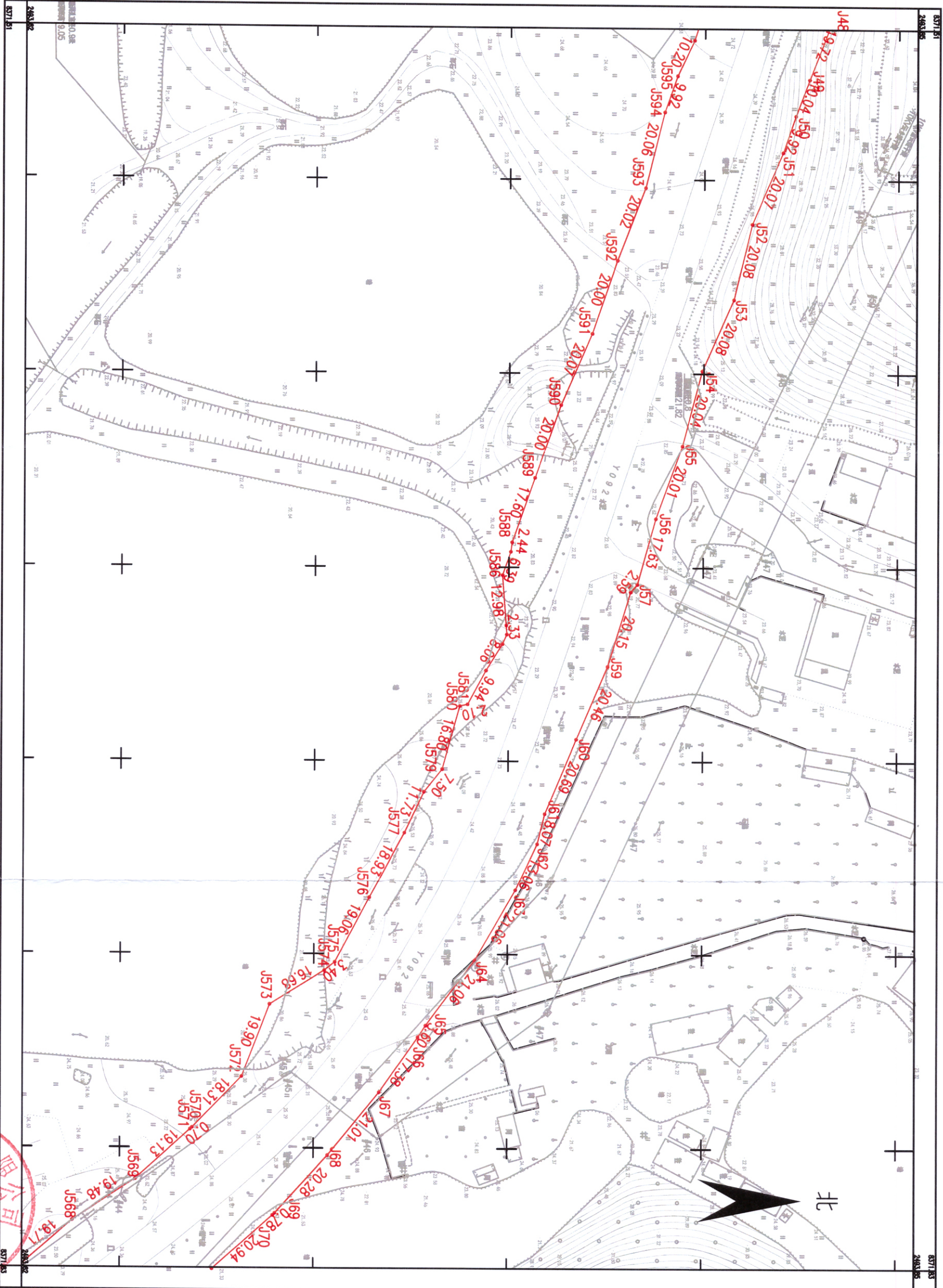
广州恒地信息技术有限公司

2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准，等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测定界图(地块一)分幅四
2493.625-38371.511

单位: m.m²



1:1000

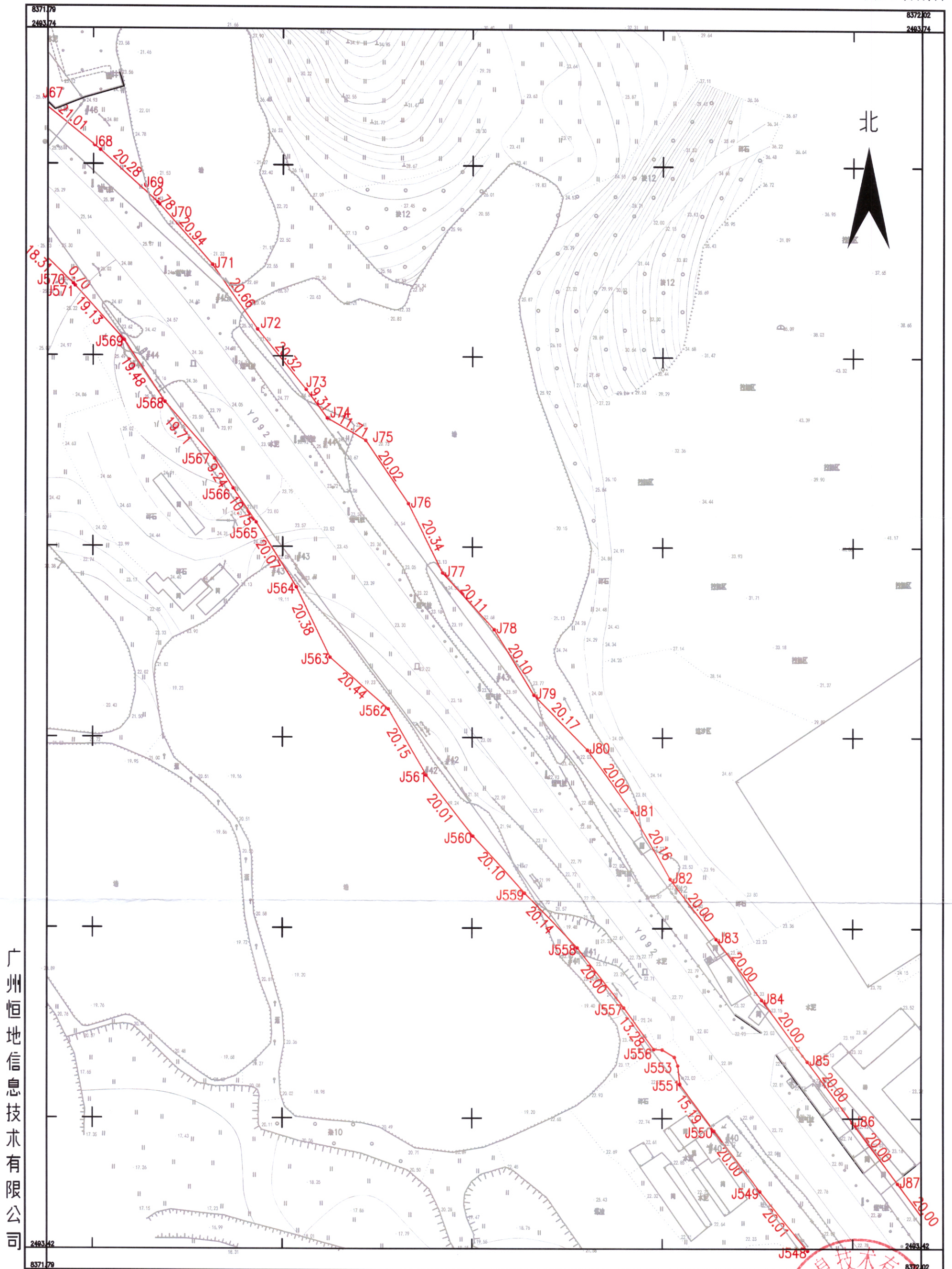
2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准, 等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

广州恒地信息技术有限公司



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测界定图(地块一)分幅五
2493.416-38371.788

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

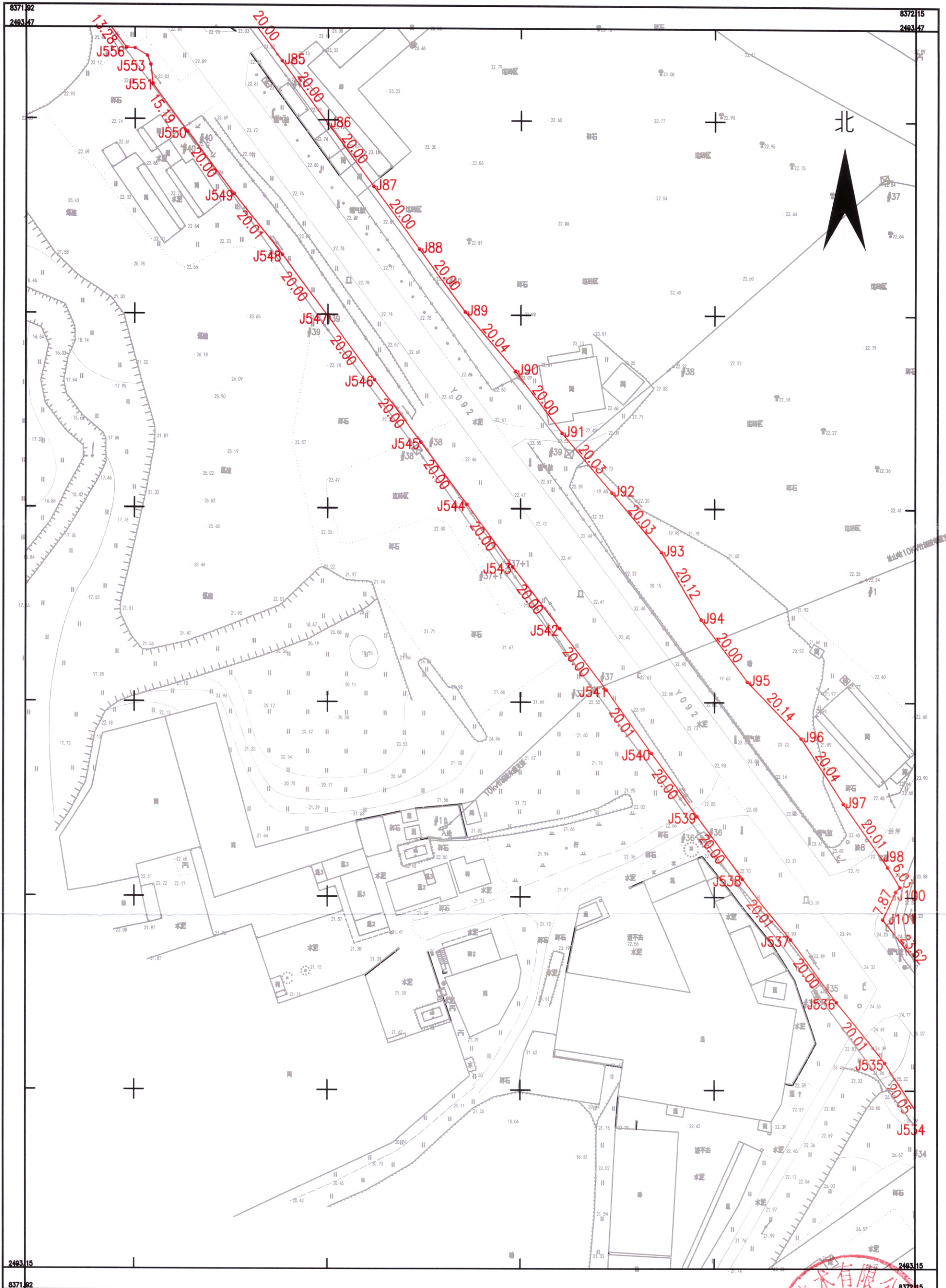
2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准，等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

1:1000



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测界定图(地块一)分幅六
2493.154-38371.922

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准, 等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

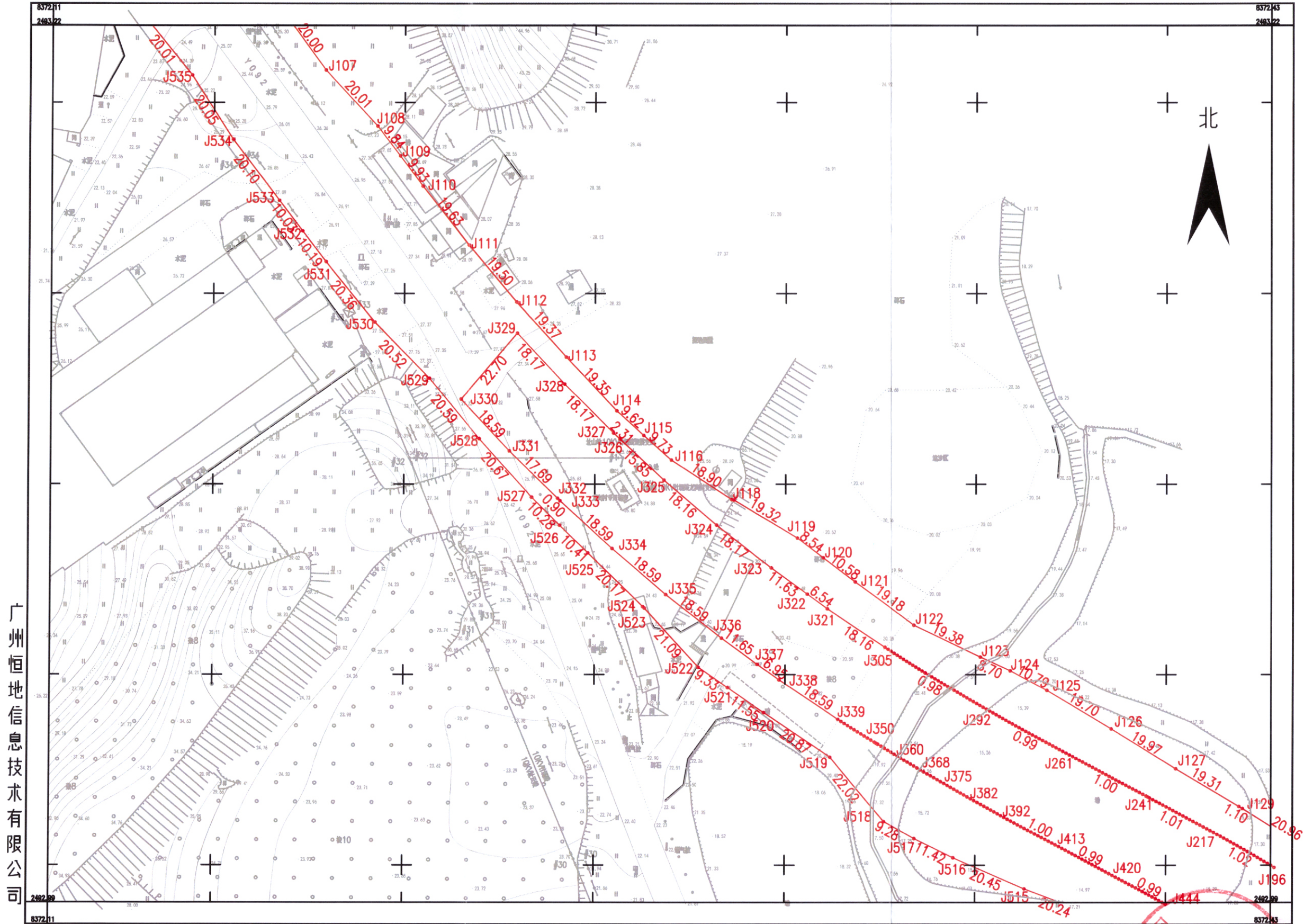
1:1000



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测定界图(地块一)分幅七

2492.990-38372.108

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

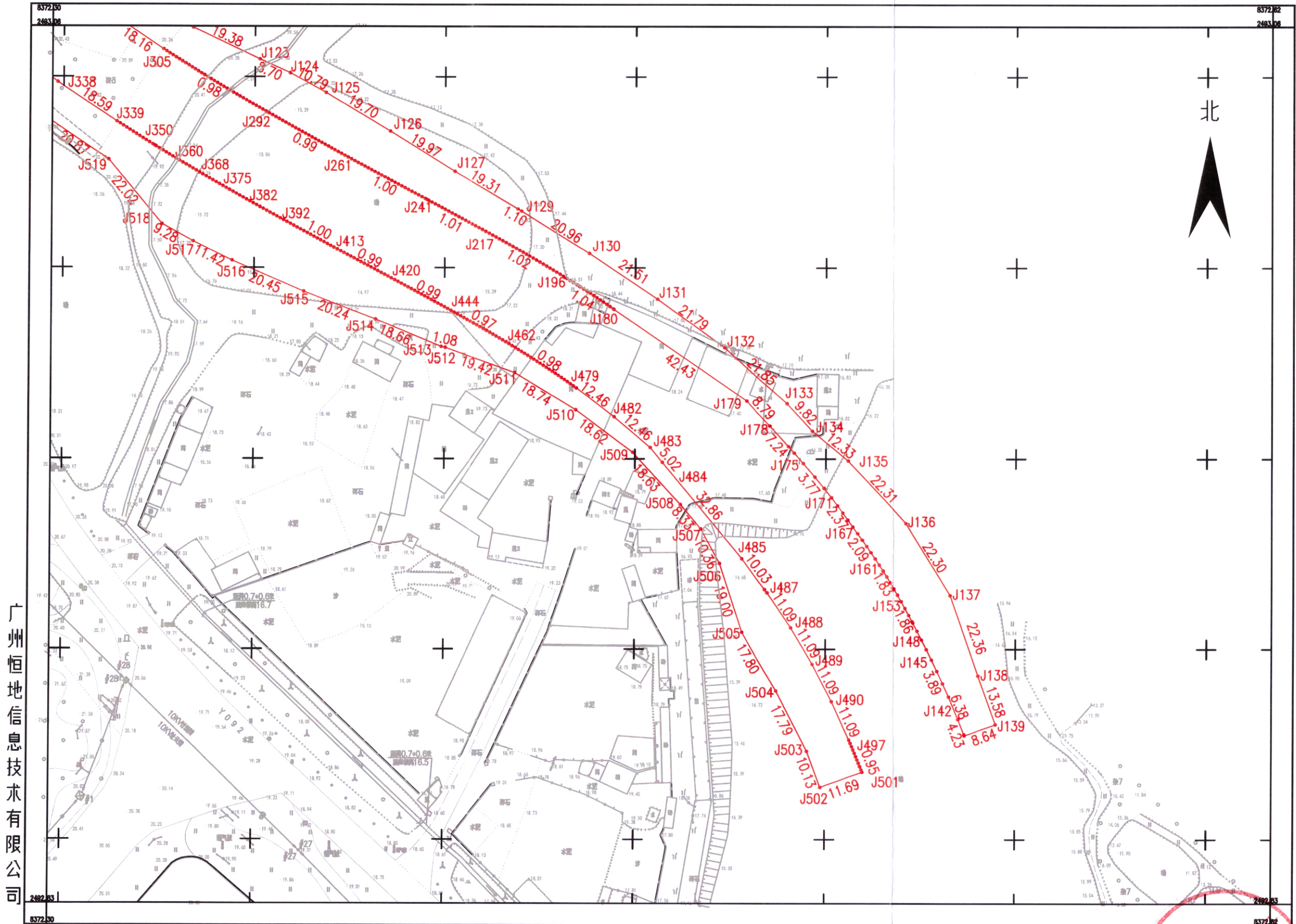
2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准,等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

1:1000



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测界定图(地块一)分幅八
2492.833-38372.297

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准, 等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

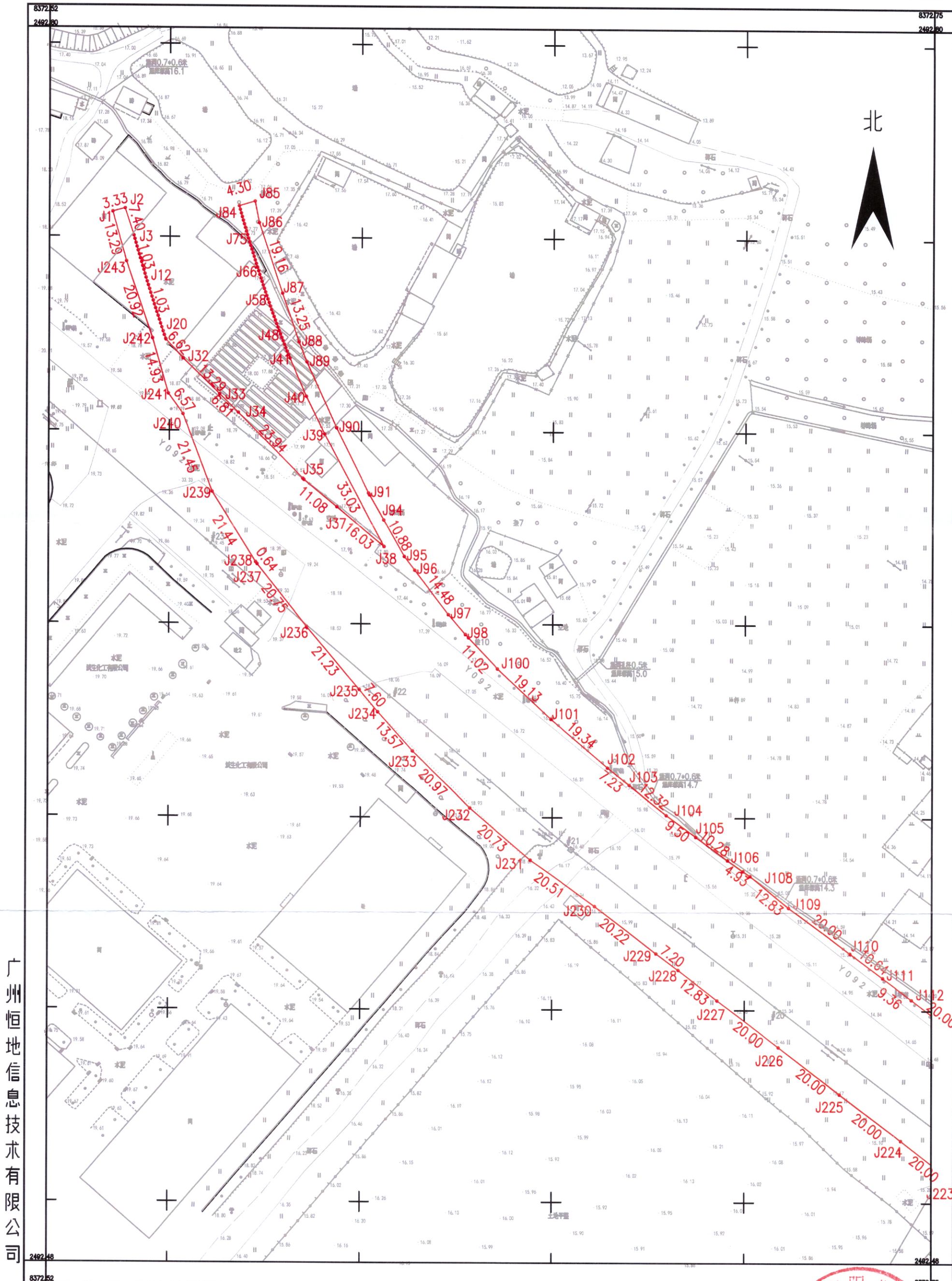
1:1000



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测定界图(地块二)分幅一

2492.484-38372.519

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

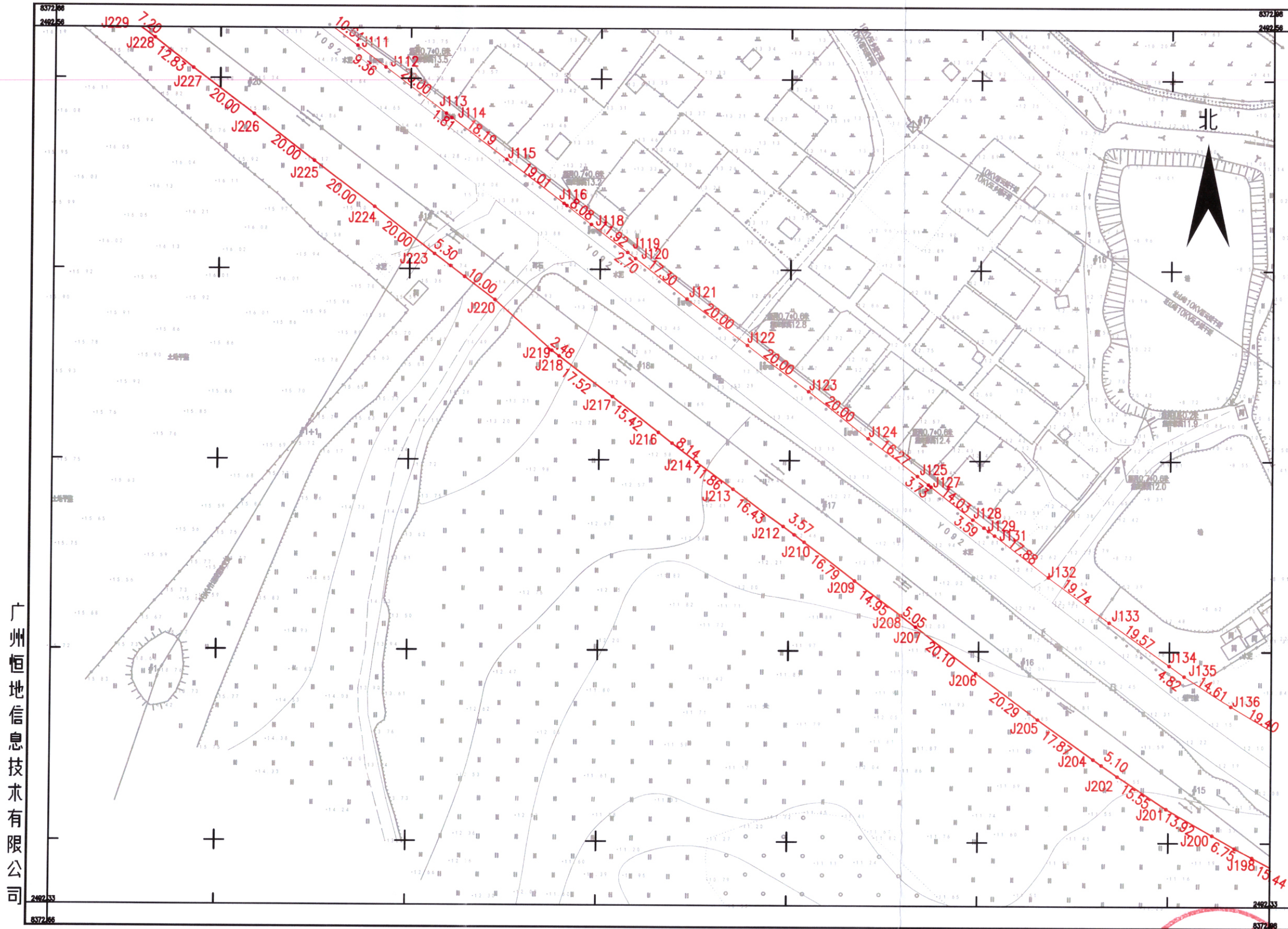
2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准, 等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

1:1000



乡道址云线(Y092)扩建工程项目用地勘测界定图(地块二)分幅二
2492.333-38372.657

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

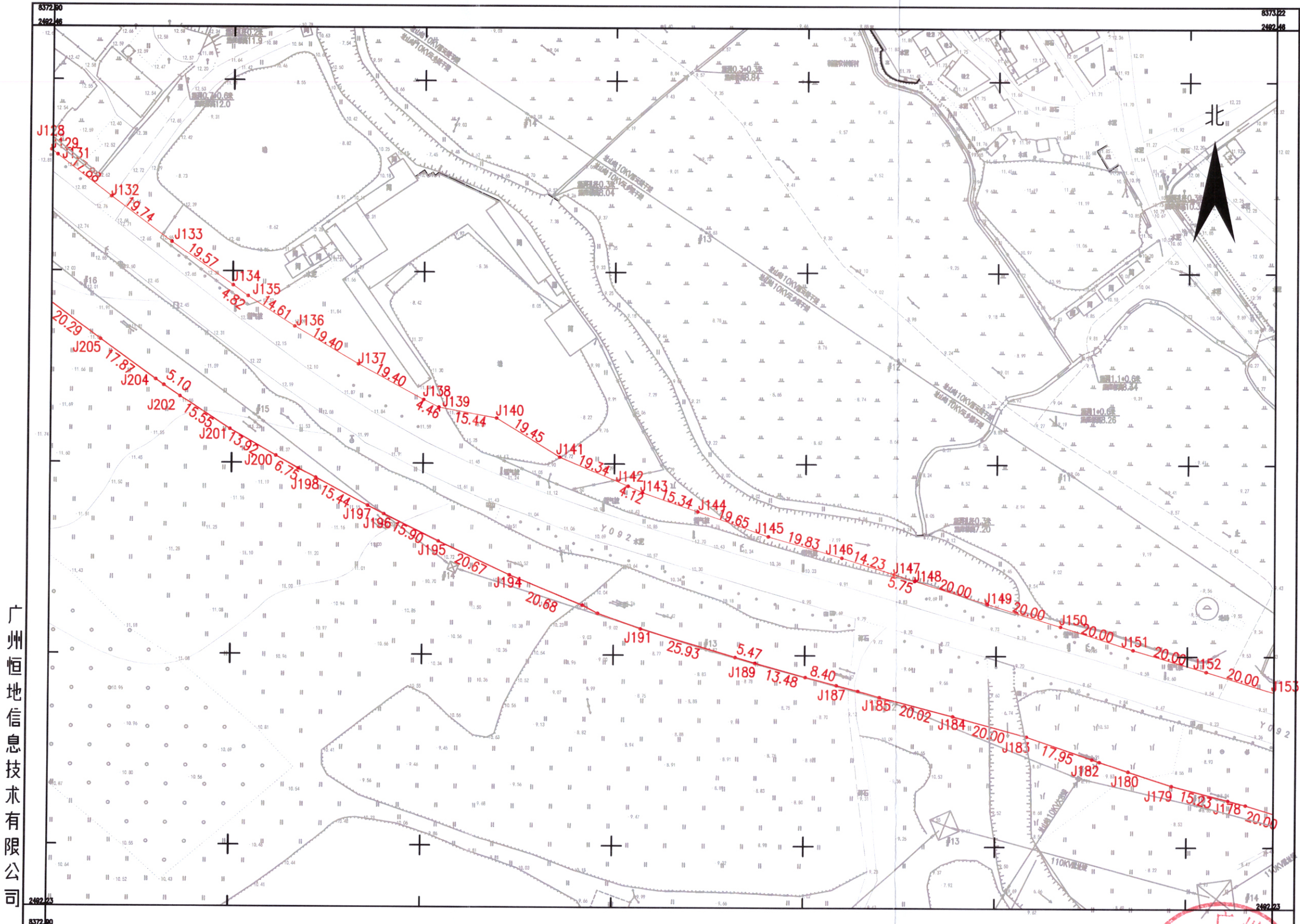
2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准, 等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

1:1000



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测定界图(地块二)分幅三
2492.234-38372.903

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

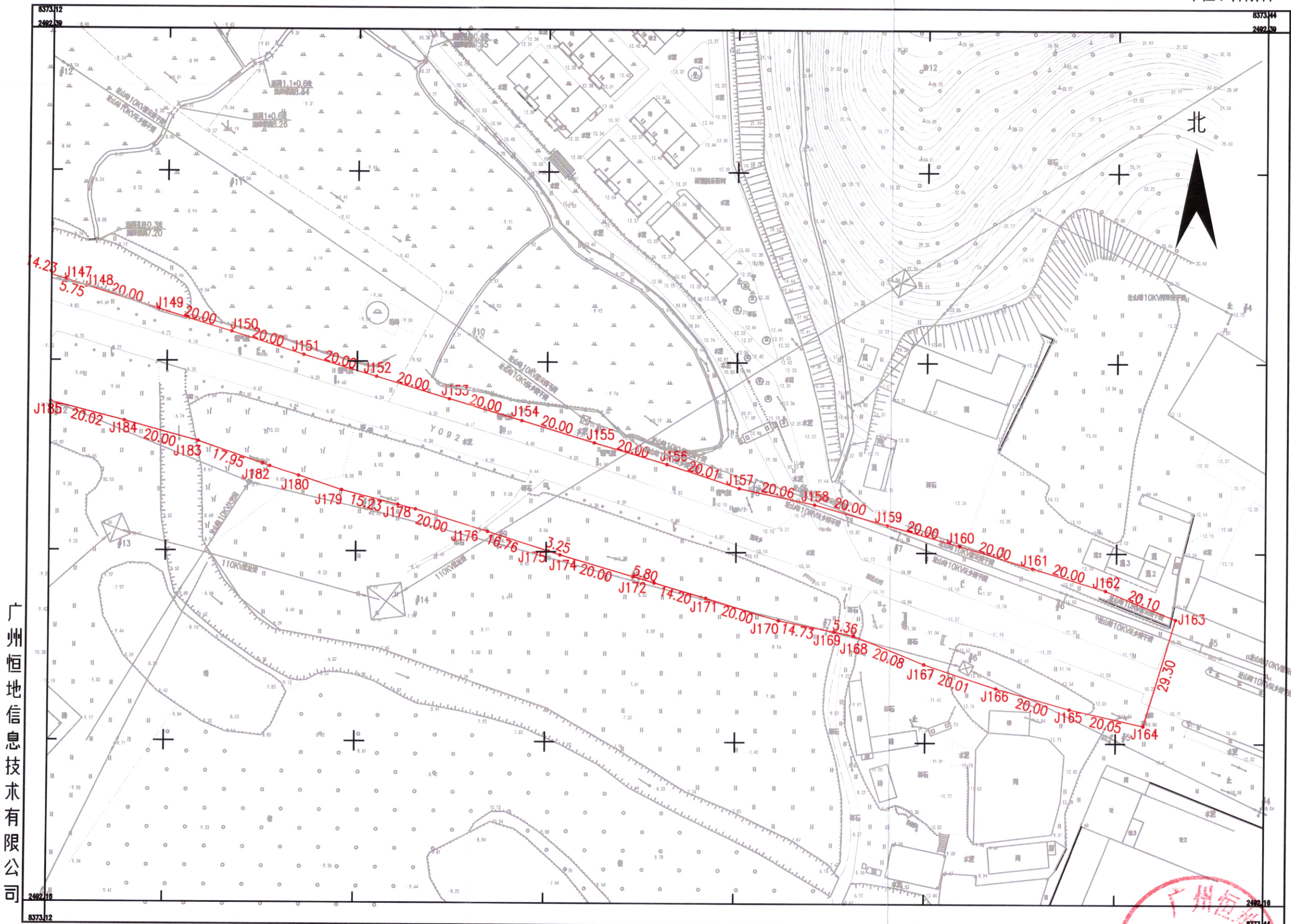
2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准,等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

1:1000



乡道址云线(Y092)扩建工程建设项目用地勘测界定图(地块二)分幅四
2492.157-38373.119

单位: m.m²



广州恒地信息技术有限公司

2000国家大地坐标系。
1985国家高程基准, 等高距为1米。
2017国家基本比例尺地形图图式。
2023年2月数字化制图。

1:1000

