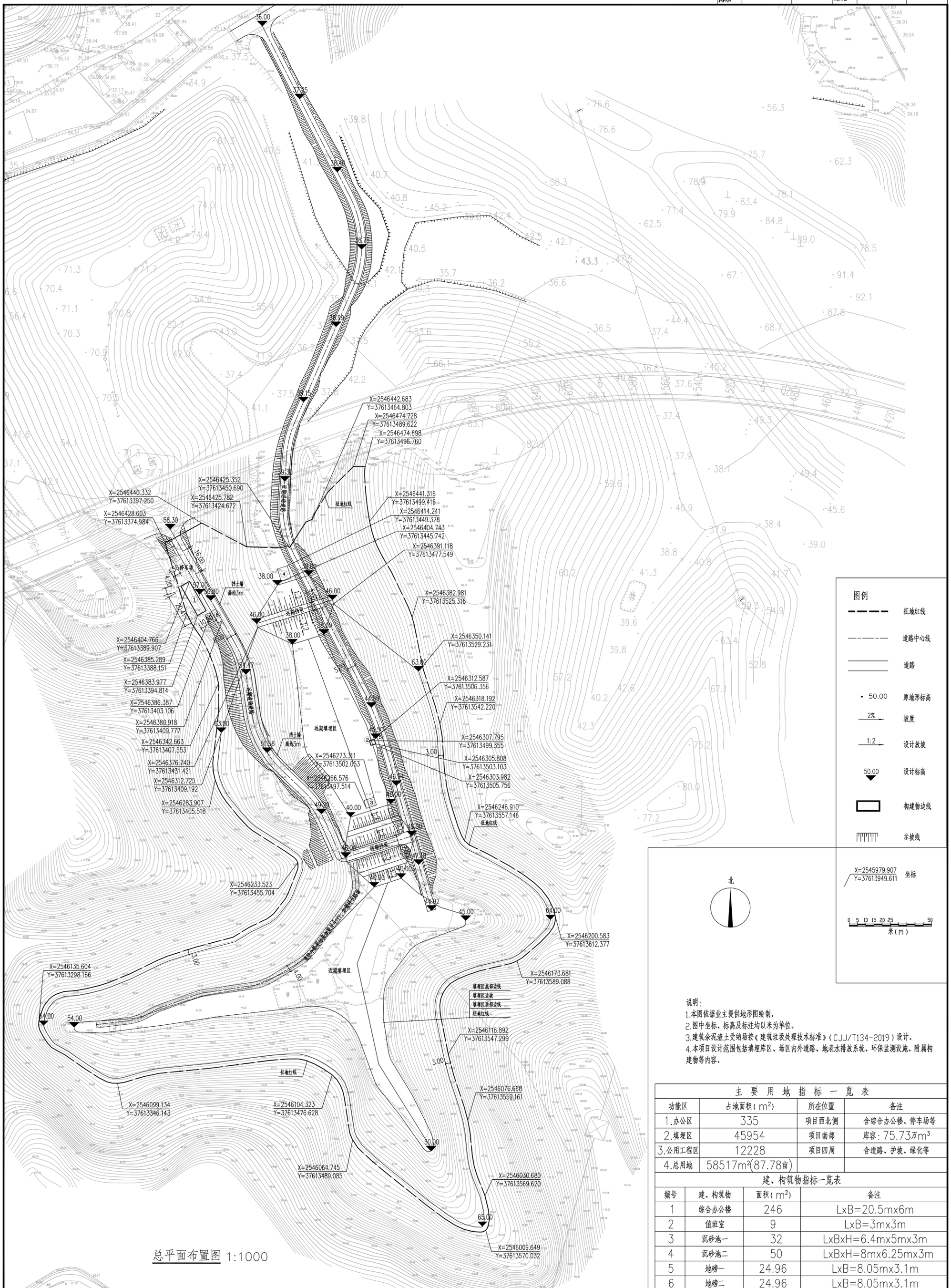


会签专业	签名	日期	会签专业	签名	日期
道路			交通		
桥梁			电气		
排水			绿化		



图例

- 征地红线
- 道路中心线
- 道路
- 50.00 原地形标高
- 2% 坡度
- 1:2 设计放坡
- 50.00 设计标高
- 构筑物边线
- ||||| 示坡线

坐标
X=2545979.907
Y=37613949.611

0 5 10 15 20 25 50
米(m)

说明:

1. 本图依据业主提供地形图绘制。
2. 图中坐标、标高及标注均以米为单位。
3. 建筑余泥渣土受纳场按《建筑垃圾处理技术标准》(CJJ/T134-2019)设计。
4. 本项目设计范围包括填埋库区、场区内外道路、地表水排放系统、环保监测设施、附属构筑物等内容。

功能区	占地面积(m ²)	所在位置	备注
1.办公区	335	项目西北侧	含综合办公楼、停车场等
2.填埋区	45954	项目南部	库容: 75.73万m ³
3.公用工程区	12228	项目四周	含道路、护坡、绿化等
4.总用地	58517m ² (87.78亩)		

编号	建、构筑物	面积(m ²)	备注
1	综合办公楼	246	LxB=20.5mx6m
2	值班室	9	LxB=3mx3m
3	沉砂池一	32	LxBxH=6.4mx5mx3m
4	沉砂池二	50	LxBxH=8mx6.25mx3m
5	地磅一	24.96	LxB=8.05mx3.1m
6	地磅二	24.96	LxB=8.05mx3.1m