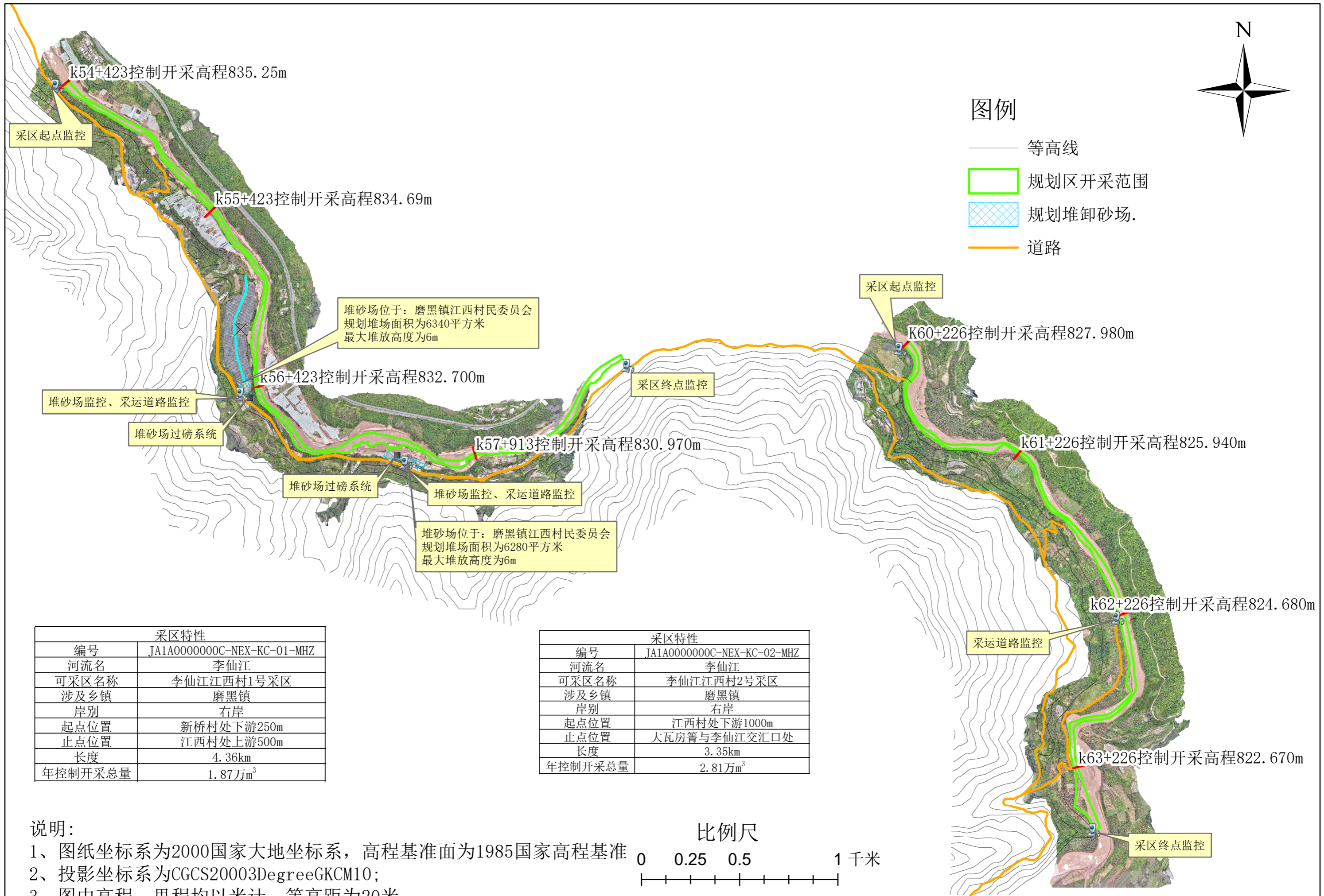
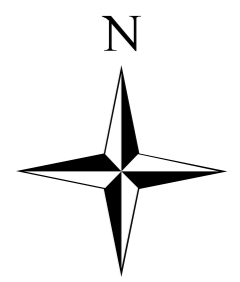


附图5 K54+335~K58+695、K60+226~K63+573李仙江（江西村段）采区



图例

- 等高线
- 规划区开采范围
- ▨ 规划堆卸砂场.
- 道路



堆砂场位于：磨黑镇江西村民委员会  
规划堆场面积为6340平方米  
最大堆放高度为6m

堆砂场位于：磨黑镇江西村民委员会  
规划堆场面积为6280平方米  
最大堆放高度为6m

采区特性	
编号	JA1A0000000C-NEX-KC-01-MHZ
河流名	李仙江
可采区名称	李仙江西村1号采区
涉及乡镇	磨黑镇
岸别	右岸
起点位置	新桥村处下游250m
止点位置	江西村处上游500m
长度	4.36km
年控制开采总量	1.87万 <sup>3</sup>

采区特性	
编号	JA1A0000000C-NEX-KC-02-MHZ
河流名	李仙江
可采区名称	李仙江西村2号采区
涉及乡镇	磨黑镇
岸别	右岸
起点位置	江西村处下游1000m
止点位置	大瓦房箐与李仙江交汇口处
长度	3.35km
年控制开采总量	2.81万 <sup>3</sup>

说明：

- 1、图纸坐标系为2000国家大地坐标系，高程基准面为1985国家高程基准
- 2、投影坐标系为CGCS20003DegreeGKCM10；
- 3、图中高程、里程均以米计，等高距为20米。

