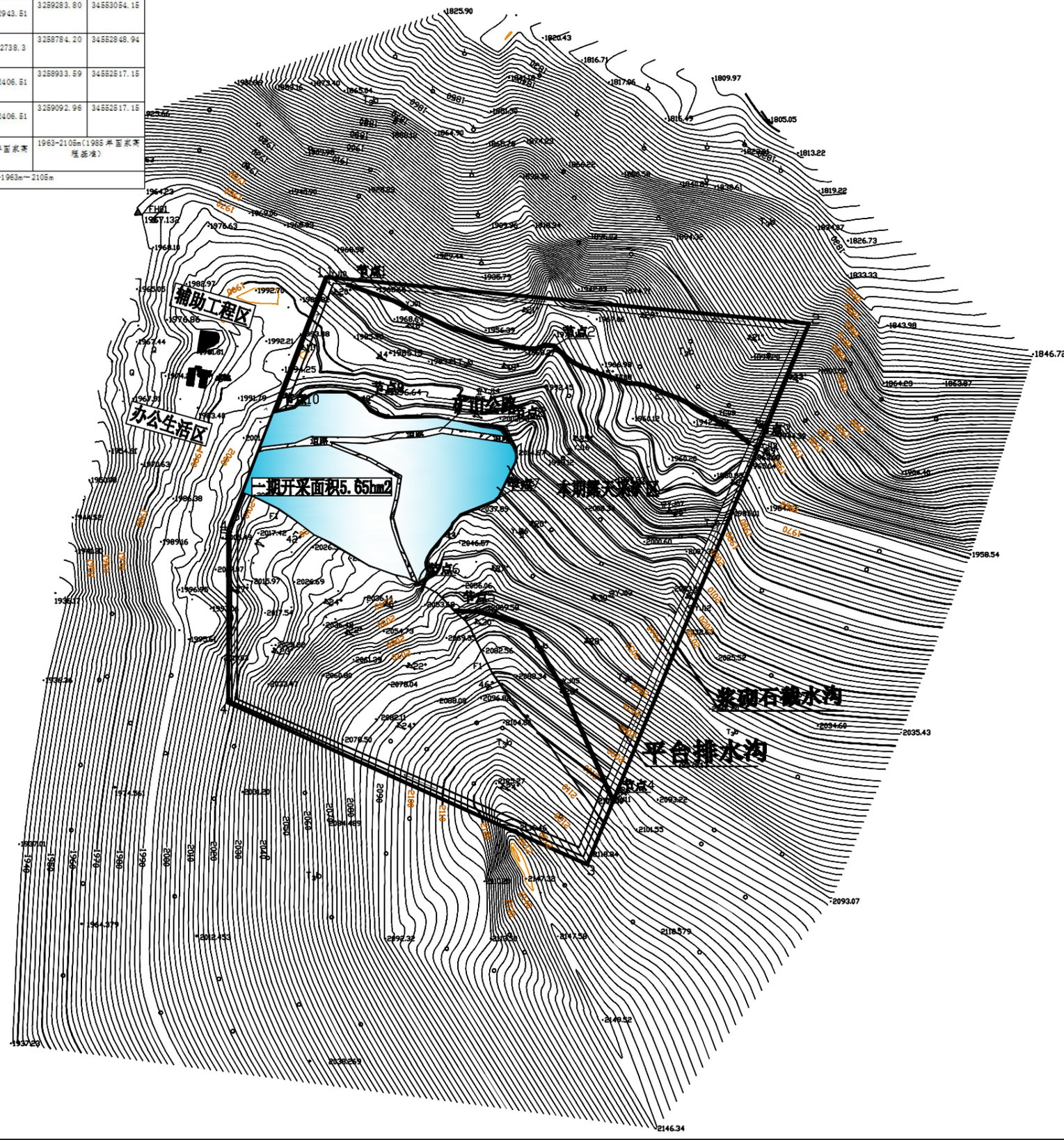


表 2-4 汉源县后城乡大坪高岭石矿本次申请扩大开采范围拐点坐标表

拐点 编号	1984 北京坐标 (3 度带)		1980 西安坐标 (3 度带)		2000 国家大地坐标 (3 度带)	
	X	Y	X	Y	X	Y
1	3259376.62	34552580.77	3259316.62	34552496.77	3259326.68	34552607.41
2	3259333.74	34553027.51	3259273.74	34552943.51	3259283.80	34553054.15
3	3258834.14	34552822.3	3258774.14	34552738.3	3258784.20	34552848.94
4	3258988.95	34552490.51	3258928.95	34552406.51	3258933.59	34552517.15
5	3259142.9	34552490.51	3259082.90	34552406.51	3259092.96	34552517.15
批准 拐点	1962-2105m(1956 年黄海 高程系)		1962-2105m(1956 年黄海 高程系)		1962-2105m(1956 年黄海 高程系)	
面积 0.1951km ² ; 开采标高: +1962m-2105m						

主体设计总平面布置图

1: 2000



图例

	第四系		小圆井位置及编号
	三叠系上统白果组		控制点及高程
	地质界线		采矿权范围
	高岭土矿体		拟设矿区范围
	产状		冲沟
	逆断层及编号		1980 西安坐标系
	勘探线剖面		2000 国家坐标系
	探槽及编号		

四川省地质矿产开发局区域地质调查队			
汉源县后城乡大坪高岭石矿总平面布置图			
拟 编	倪 凡	顺序号	05
审 核	杨志民	图 号	05
制 图	刘志平	比例尺	1: 2000
总工程师	王兆成	日期	2018年8月
队 长	杨学军	资料来源	综合