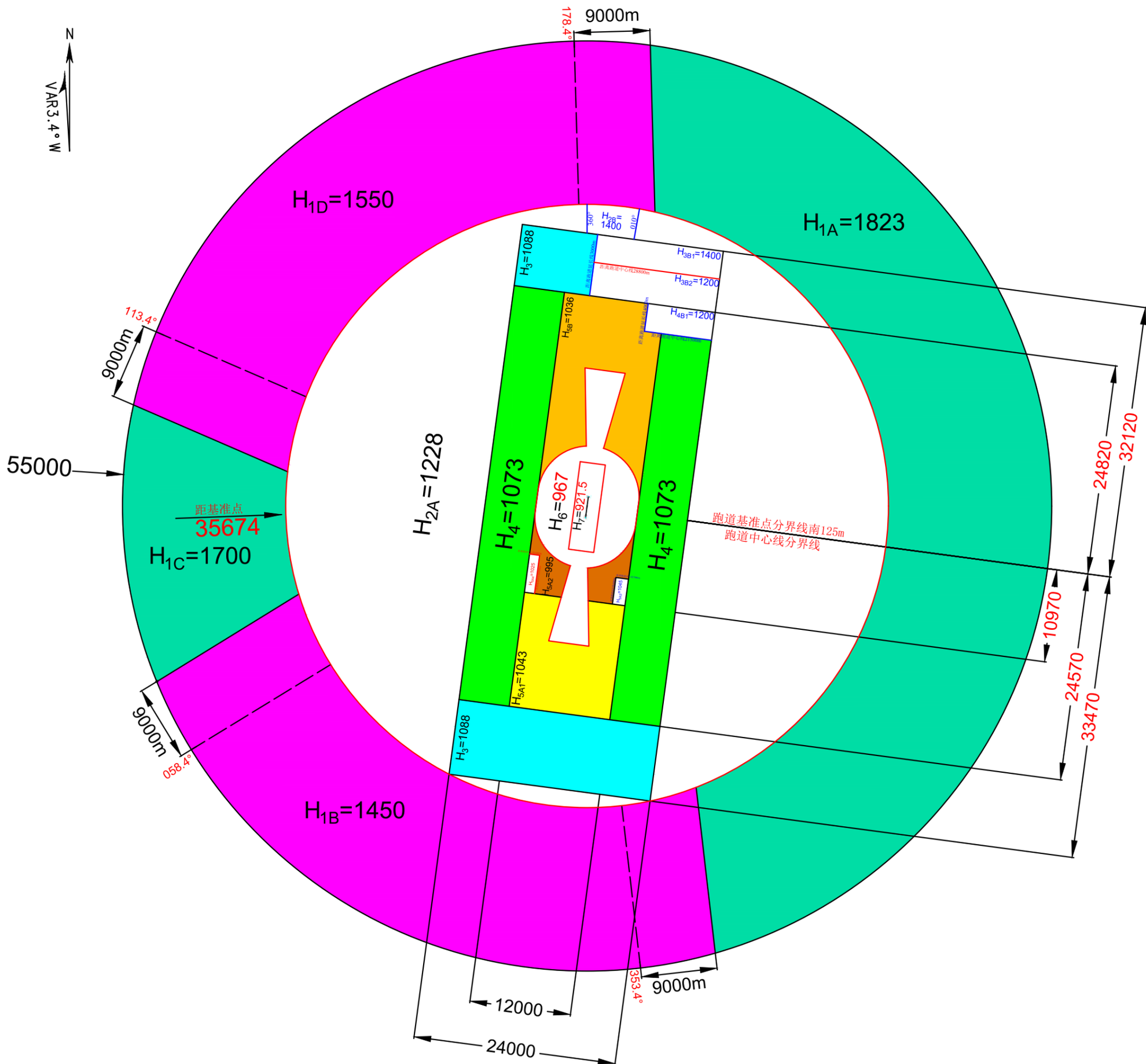


长治/王村机场飞行程序参考高度图



跑道：现行2440m，基准点位于19号跑道入口内1095m。

修改部分：**不再考虑远期跑道。一区分界改为真方位。增加明传电报5A4。**

保护区范围(距跑道入口)：

			内 (m)	外 (m)
一区	圆形	AB	35674	55000
二区	纵向	A	32500	35674
		B	30900	
三区	纵向	A	23600	32500
		B	23600	30900
四区	纵向	A	23600	23600
		B	23600	23600
五区	纵向	A1	10000	23600
		A2	障碍物限制面	10000
六区	纵向	B	障碍物限制面	23600
		AB	6000	6000
六区	障碍物限制面除中间矩形区域			
七区	距跑道中心线两侧各1.5公里、跑道两端外各4公里			

注：华北局发明电为图中2B、3B1、3B2、4B1、5A3、5A4。

高度 (m)：

分区	高度
一区	H1A 1823
	H1B 1450
	H1C 1700
	H1D 1550
二区	H2A 1228
	H2B 1400
三区	H3 1088
	H3B1 1400
四区	H4 1073
	H4B1 1200
五区	H5A1 1043
	H5A2 995
	H5A3 1045
	H5A4 1025
	H5B 1036
六区	H6 967
七区	H7 921.5

比例尺：



长治机场联系人：徐晋

电话：0355-2176428

- 图中长度单位均为米；
- 各分区中A区对应01号跑道，B区对应19号跑道；
- 本参考高度仅作为现有飞行程序和最低运行标准要求的审核高度。航图为2024年第10期。
- 本参考高度仅作为中国民用航空局、自然资源部《民用机场净空保护区内建设项目净空审核管理办法》(2023年1月12日)文件附图，其他需要民航净空审核的情形详见文件要求。