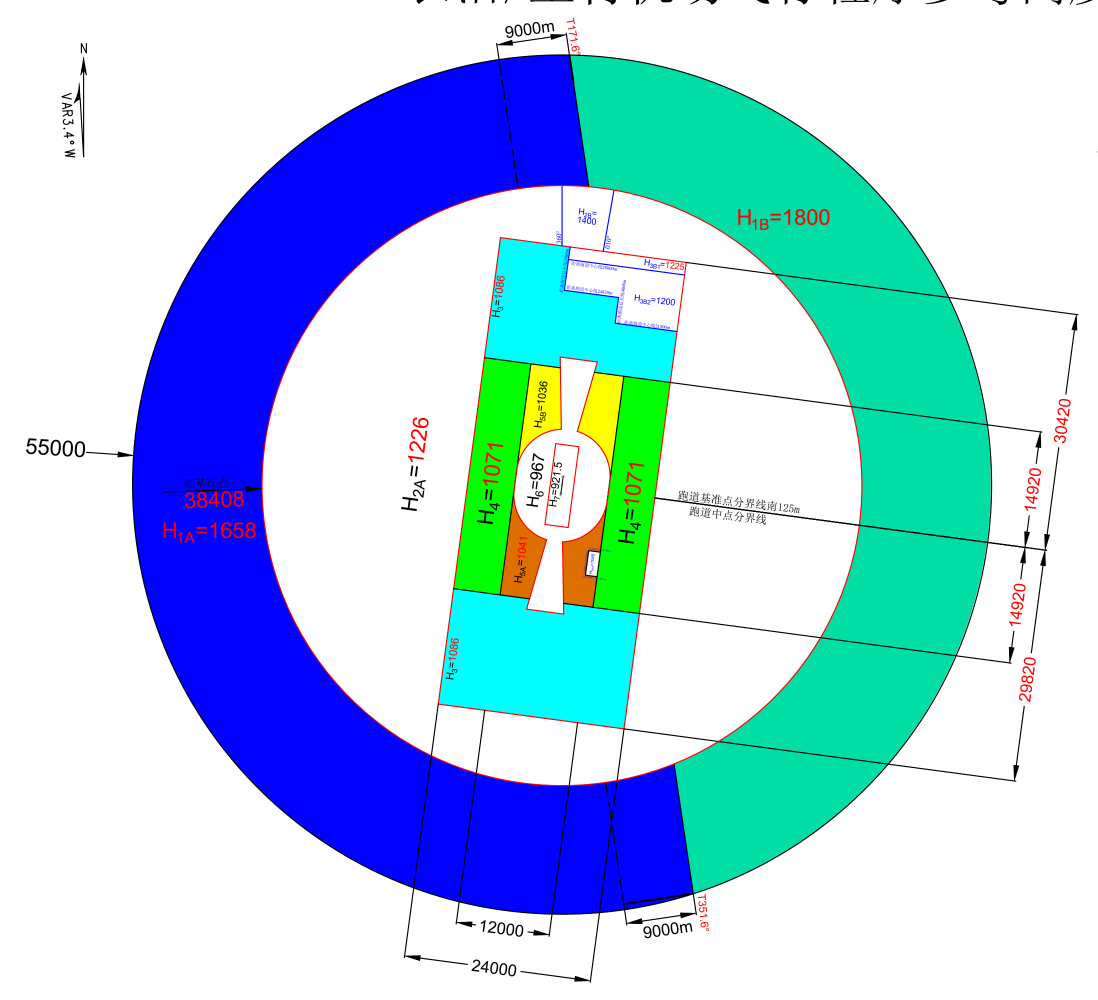
长治/王村机场飞行程序参考高度图



跑道:现行2440m,基准点位于19号跑道入口内1095m。

修改部分: 机场设计新程序。

保护区范围(距跑道入口):

| | | | 内 (m) | 外 (m) |
|----------------------------|--------------------------|----|--------|-------|
| <u>−⊠</u> | 圆形 | AB | 38408 | 55000 |
| 二区 | 纵向 | Α | 28600 | 38408 |
| | | В | 29200 | |
| | 横向 | AB | 12000 | |
| 三区 | 纵向 | Α | 13700 | 28600 |
| | | В | 13700 | 29200 |
| | 横向 | AB | 12000 | 12000 |
| 四区 | 纵向 | Α | 13700 | 13700 |
| | | В | 13700 | 13700 |
| | 横向 | AB | 6000 | 12000 |
| | | Α | 障碍物限制面 | 13700 |
| | | В | 障碍物限制面 | 13700 |
| | 横向 | 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、5A1。 | | | | |

高度(m):

| | | 高度 | |
|----|------|-------|---|
| 一区 | H1A | 1658 | |
| | Н1В | 1800 | 〕比例尺: |
| 二区 | H2A | 1226 | |
| | Н2В | 1400 | -4 0 4 8 12 16km |
| | Нз | 1086 | |
| 三区 | H3B1 | 1225 | |
| | H3B2 | 1200 | 长治机场联系人:徐晋 |
| 四区 | H4 | 1071 | |
| | H5A | 1041 | 电话: 0355-2176428 |
| 五区 | H5A1 | 1045 |] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [|
| | Н5В | 1036 | |
| 六区 | H6 | 967 | |
| 七区 | H7 | 921.5 | |

注: 1、图中长度单位均为米;

- 2、各分区中A区对应01号跑道,B区对应19号跑道;
- 3、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2025年下半年批复。
- 4、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域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。