

Řízení letového provozu ČR, s.p.
Středisko AIM
Navigační 787, 252 61 Jeneč
☎ +420 220 372 841
☎ +420 220 372 702
aim@ans.cz
<https://aim.rlp.cz>



Řízení letového provozu
České republiky

VFR příručka - Česká republika

VFR-SUP 5/24

Datum vydání: 04 APR 24

PRAHA/Ruzyně (LKPR) - překážky v blízkosti AD

Účinnost od: **18 APR 24**

Účinnost do: **UFN**

Část VFR příručky, které se VFR-SUP týká: **VFR-AD-LKPR**

Provedte záznam tohoto VFR-SUP do VFR-GEN-0-3.

Následující VFR-SUP jsou zahrnuty do tohoto VFR-SUP a tím zrušeny:

VFR-SUP: NIL

Následující NOTAMy jsou zahrnuty do tohoto VFR-SUP a budou zrušeny NOTAMem:

NOTAM: X0070/24

Odpovídající AIP SUP: 6/24

Výškový mechanismus tvořící překážku 0,95 km / 0,51 NM SV od ARP LKPR před Terminálem 1 v místě vymezeném souřadnicemi:

- 50 06 27 N 14 16 05 E

Poloměr pracovního prostoru jeřábu je 70 m.

Maximální výška překážky 57 m AGL / nadmořská výška 421,0 m AMSL.

Překážka je označena denním i nočním překážkovým značením dle EASA CS-ADR-DSN.

KONEC

