

Legenda:

## Umístění OP VHF systému

Dvě VHF antény jsou umístěné na střeše kontejnerové dispečerské věže AFIS: souřadnice středu OP (stanoveno výpočtem):

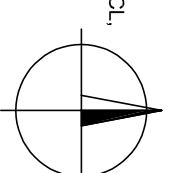
- WGS-84: 50° 14' 50.62"N; 15° 50' 44.82"E,  
- S-JTSK: X = 1 038 284.23; Y = 639 605.64,

- nadmořská výška 250.88 m.n.m. Bpv (níže)  
Nadmořská výška terénu: 240.00 m.n.m Bpv.

**Ochranné pásmo leteckých VHF vysílačů a přijímačů (L-14, hlava 11, článek 11.2.4.1, upraveno pro společné OP obou VHF antén)**

Ochranné pásmo vysílače nebo přijímače je tvořeno třemi sektory, pro které platí:

- Sektor A** – má varhvu se středem ve středě OP a poloměry 32,88 m. V sektoru A:  
- nesmi překážky, jejížž souvislá plocha je větší než 0,5 m<sup>2</sup> a zároveň ve vzdálenosti menší než 4 m od středu dípřlu, převyšovat vodotonu rovníu procházející 3 m pod středem antenního dípřlu.  
- nesmi být žádná nadzemní vedení.
- Sektor B** – má varhvuž se středem ve středě OP a poloměry 32,88 m a 302,88 m. V sektoru B:  
- nesmi překážky převyšovat výšku středu anten (výšku středu OP), pokud nejsou individuálně posouzeny a odsouhlaseny ÚCL.  
- nesmi být žádná nadzemní vedení ani anténizací trakce.



02	04/2016	Ing. P. Hodík	Ing. P. Hodík	Ing. M. Štícl	Zapracování přípojninek úCL
Č. REVIZE	DATA	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL	POZNÁMKA

**TECHNISERV spol. s r.o.**

Moskovařská 86  
101 00 Praha 10

tel: +420 283 023 111  
fax: +420 283 023 222

www.techniserv.cz  
techniserv@techniserv.cz

## Ochranné pásmo leteckých VHF vysílačů a přijímačů na LKHK

Situace 1 : 10 000	-	3
--------------------	---	---