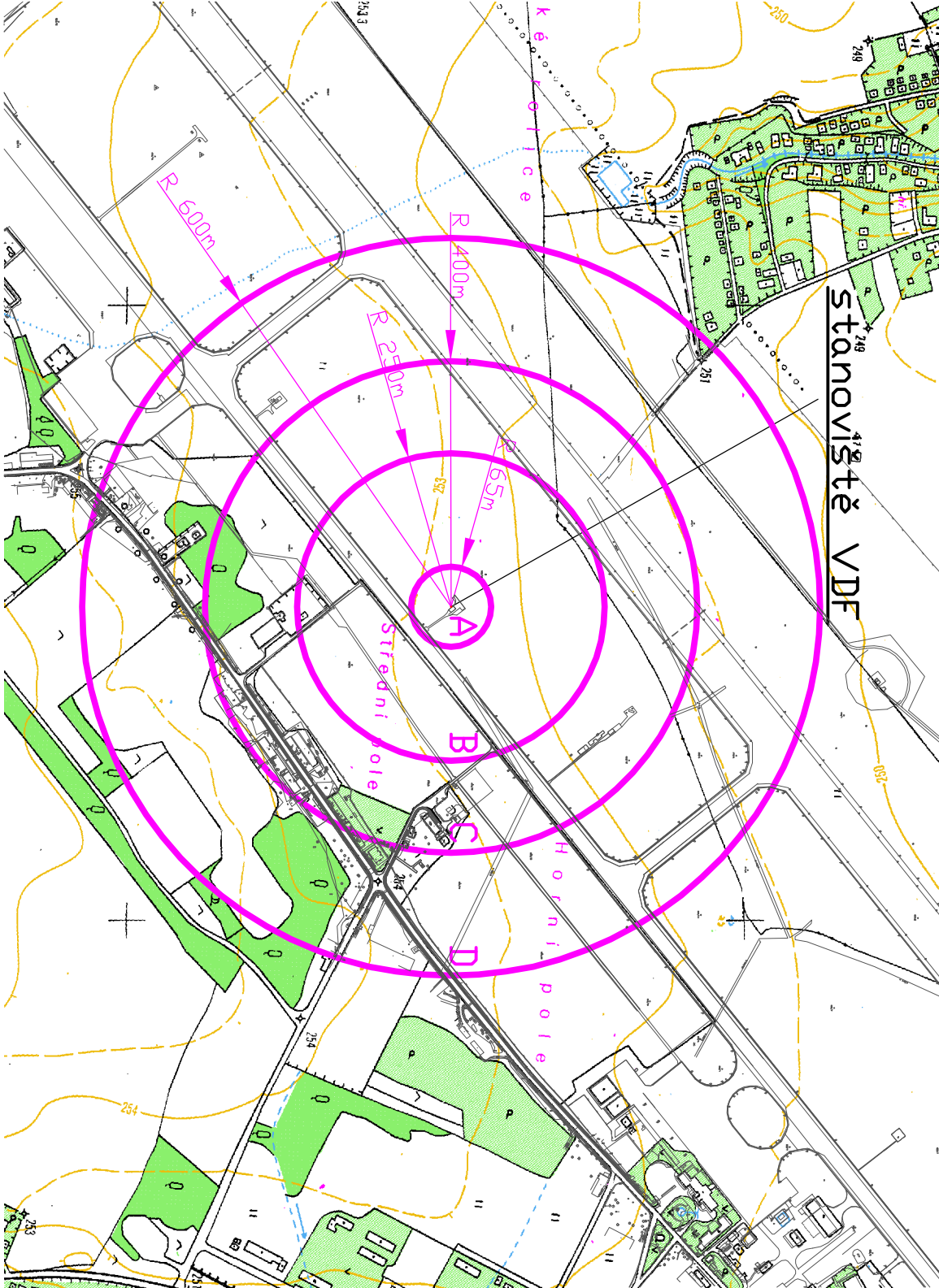
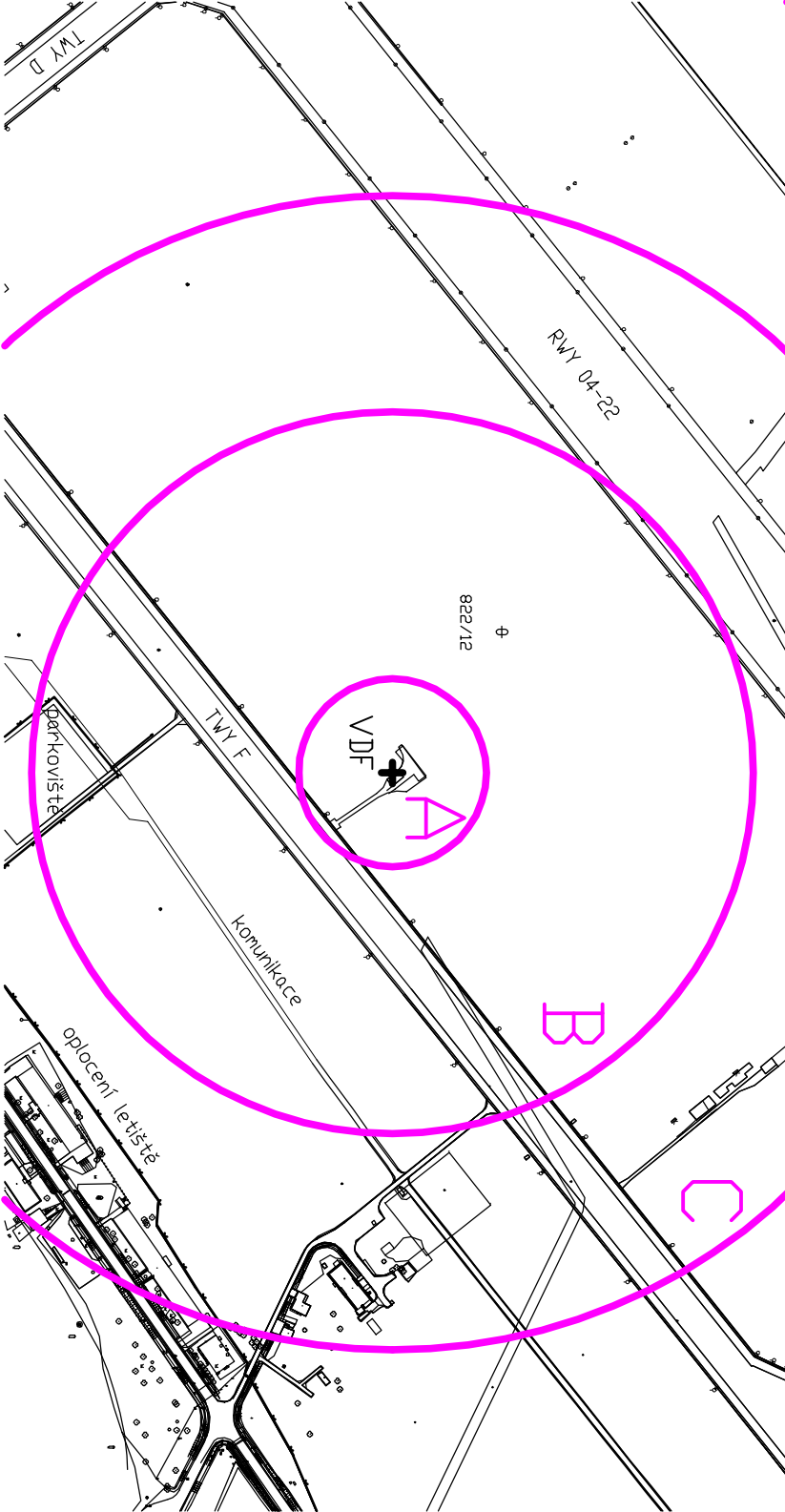


Situace měřítko 1:10 000



Detail stanoviště VDF LKMT měřítko 1:5 000



Ochranná pásma:

**Ochranné pásmo leteckých radiových zaměřovačů (L-14, hlava 11, článek 11.2.4.2)**

Ochranné pásmo je tvořeno pěti sektory, pro které musí platit:

**Sektor A** - má tvar kruhu se středem v ose anténního systému a poloměrem 65 m. V sektoru A:

- terén musí být vodorovný,
- nejsou přípustné žádné umělé ani přírodní překážky,
- vegetace nesmí přesáhnout výšku 1 m.

**Sektor B** - má tvar mezikruží se středem v ose anténního systému a poloměrech 65 m a 250 m. V sektoru B:

- nesmí sklon terénu přesáhnout 2,3 %,
- nesmí drátěné plochy přesáhnout výšku 1,2 m,
- nesmí jednotlivé stojící stromy přesáhnout výšku 7 m,
- nesmí být skupiny stromů nebo les.

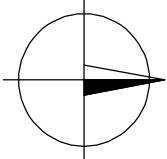
**Sektor C** - má tvar mezikruží se středem v ose anténního systému a poloměrech 250 m a 400 m. V sektoru C:

- nesmí sklon terénu přesáhnout 4 %,
  - nesmí výška jednotlivých stromů přesáhnout výšku 12 m,
  - malé stromové skupiny jsou povoleny,
  - jsou povoleny domy a budovy až do zorného úhlu 1° ,
  - jsou povolena telefonní vedení do zorného úhlu 1,5° ,
  - jsou povolena elektrická vedení do 10 kV do zorného úhlu 1° .
- Sektor D** - má tvar mezikruží se středem v ose anténního systému a poloměrech 400 m a 600 m. V sektoru D:
- nesmí sklon terénu přesáhnout 8 %,
  - jsou povoleny skupiny stromů i les do zorného úhlu 1,3° ,
  - jsou povoleny budovy s kovem do zorného úhlu 1,2° ,
  - jsou povolena elektrická vedení přes 10 kV do zorného úhlu 1° .

**Ve vzdálenosti větší než 600 m** od anténního systému nesmí zorný úhel překážek převyšovat zorný úhel obzoru o více než 1,3° , stoupání nebo sklon terénu již nejsou omezeny.

Umístění systému - střed OP:

- souřadnice antény WGS-84: 49°41'28,19"N; 18°06'29,60"E, S-JTSK: X=1116474,18; Y=484509,27.
- nadmořská výška terénu: 252,48 mm BpV.
- nadmořská výška antény (střed): 256,88 mm BpV.



01	02 / 2013	Ing. P. Hodík	Ing. P. Hodík	Ing. M. Šulc	Oprava souřadnic a nadmořské výšky
Č. REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL	POZNÁMKA
<div><div><div>TECHNISERV spol. s r.o.</div><div>tel: +420 283 023 111</div><div>fax: +420 283 023 222</div></div><div><div>TECHNISERV spol. s r.o.</div><div>Mostevská 86</div><div>101 00 Praha 10</div></div><div><div>www.techniserv.cz</div><div>techniserv@techniserv.cz</div></div></div>					
ZPRACOVATEL ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL	STUPĚŇ DOKUMENTACE	Dokumentace
Ing. P. Hodík	Ing. P. Hodík	Ing. P. Hodík	Ing. M. Šulc	Č. ZAKÁZKY	11-2900-0033
POČET FORM.	2 A4	DATUM	04 / 2011	MĚŘÍTKO	1 : 10 000
Č. KOPIE	ČÁST	Č. PŘÍL.			
Situace 1 : 10 000			-		
			3		