

## Jednání pracovní skupiny VFP 01/17

(14.03.2017, A.002 v budově Státního pozemkového úřadu)

Zúčastnění: Ing. Jan Vorlíček (JVo), Ing. Bc. Richard Filip, Ph.D. (RFi), Ing. Richard Valný (Rva), Ing. et Ing. Luděk Drápal (LDr), Ing. Michal Votoček, Ph.D. (MVo), Ing. František Pavlík, Ph.D. (FPa), Ing. Vladimíra Vondráčková (VVo), Ing. Michal Holomek (MHo), Ing. Jan Procházka (JPr)

Omluvení: -

---

### A. Program jednání

Na úvod jednání proběhla rekapitulace výsledků z předchozího jednání pracovní skupiny VFP, kdy k návrhu změn kontrol PSZ zaslaného dne 13.1.2017 se zástupci Asociace PÚ i ČMKPÚ vyjádřili zamítavě. K dalšímu návrhu změn VFP 4.1 nebyly ze strany ČMKPÚ i Asociace PÚ vzneseny připomínky, proto byla verze VFP 4.1 schválena a termín jejího vydání byl stanoven na 1.5. 2017, následně po dohodě se zpracovateli byl z důvodu dostatečného času pro zapracování všech změn termín odsunut na 1.6.2017

Dále Ing. Vondráčková na úvod vznesla požadavek, aby program projednání byl zasílán společně s pozvánkou na jednání pracovní skupiny VFP.

V dalších bodech jednání byly diskutovány jednotlivé kontroly v etapách 0 – 5

- **Etapa 0**

Kontroly 002, 004, 005, 101 – bez připomínek

- **Etapa 1 – zaměření skutečného vztahu**

Ing. Vondráčková navrhla k zaměřeným bodům přidat poznámku pro kódování kresby => bude zapracováno do VFP 4.1

Návrh na pojmenování jednotlivých vrstev v příloze 6.1 – seznam prvků polohopisu => bude zapracováno do VFP 4.1

Kontrola 1201 – bez připomínek

Ing. Holomek chtěl potvrdit mylnou představu některých poboček, že všechny body polohopisu musí být s výškou – nemusí.


- **Etapa 2 - určení obvodů PÚ**

Ing. Holomek navrhl, aby analýza území předcházela určení obvodu PÚ z důvodů úprav obvodu PÚ, které vyplnou z analýzy => Případnou změnu pořadí etap je nutno řešit úpravou smlouvy o dílo, VFP umožňuje předřadit analýzu území před etapu určení obvodu. Pro doplnění uvádíme, že v problematických územích z hlediska odtoku jsou řešeny studie odtokových poměrů, jejichž výsledkem je návrh obvodu PÚ. Dále je při zadání PÚ prováděna typologie území, která poskytne bližší informace k řešenému území.

Kontroly 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 412, 413, 414, 417, 421, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105 – bez připomínek

- **Etapa 3 - zjišťování hranic pozemků neřešených**

Na návrh Ing. Vondráčkové bude změněna linie pro obvod neřešených pozemků

(nový vzhled linie ) => bude zapracováno do VFP 4.1 a TS PSZ

Kontroly 901, 902, 903, 904, 907 – bez připomínek

- **Etapa 4 - rozbor současného stavu**

Kontroly 501, 502, 503, 504, 505, 506, 701, 702, 703, 705, 706, 1301 – bez připomínek

Ing. Holomek upozornil na kontrolu druhu pozemků u neřešených pozemků. Kontrola 704/804 (Existuje území nevyplněné plochou DP) – bude kontrolováno pouze u řešených pozemků => bude zapracováno do VFP 4.1

Ing. Holomek navrhl aby BPEJ byly povinným obsahem až u etapy 7 (nároky).

(reakce SPÚ : vrstva BPEJ je povinná již v etapě 4, jelikož byla zrušena z obou map erozní ohroženosti a nikde jinde není vedena, v případě potřeby (např. kontrola eroze) je tedy možné si tuto vrstvu připnout ze samostatného výkresu)

- **Etapa 5 – PSZ**

Zástupci SPÚ předložili návrh na zavedení pracovního výkresu PSZ, který by umožňoval vyexportovat vše, co je ve výkrese nakresleno, i v případě že prvky jsou v chybných vrstvách a nemají vyplněny povinné atributy. => dle vyjádření VVo, MHO není potřeba tento výkres zavádět

Kontrola 307 – topologický standard nebude kontrolován u prvku vrstevnice

Kontroly 308, 309, 310, 311, 313, 314, 315 – bude změněna tolerance z 10 m na 15 m

Kontrola 316 - v příloze č. 2 bude opravena chybně uvedená tolerance na 10m

Kontroly 312, 317, 318, 319, 320, 321, 322 – bez připomínek

Kontroly 323, 324 – byla vznesena obava ohledně správného nastavení tolerance => v případě generování velkého množství chyb, je potřeba přenastavit toleranci

Kontrola 1052 - 1059 - kontroly budou zrušeny => bude zapracováno do VFP 4.1

Kontrola 1060 - 1062 – ČMKPÚ bez připomínek; Asociace PÚ požaduje zrušení těchto kontrol => u kontrol bude sledováno, zda nastavení jednotlivých tolerancí je dostačující, v případě potřeby jsme připraveni tolerance upravit.

Asociace celkovou kontrolu PSZ ve fázi konceptu shledává za neefektivní viz stanovisko 29.1.2017.

(reakce SPÚ: v době předkládání PSZ k DOSS nepovažujeme PSZ za koncept. Kontroly, které v této fázi PSZ probíhají, mají za cíl zamezit největším pochybením a zabránit možné nerealizaci některých navržených prvků.)

## B. Body z minulého jednání splněné

1/1/16

Připravit návrh možných oprav pro kontroly 308-320 a 1052–1059

**Splněno**

**2/1/16**

K zaslanému návrhu změn (pro VFP 4.1) zaslat stanovisko Ing. Drápalovi do 25.1.2017

**Splněno**

**3/1/16**

K zaslanému návrhu změn (pro PSZ) zaslat stanovisko Ing. Drápalovi do 30.1.2017

**Splněno**

**4/1/16**

Na webové stránce SPÚ umístit číselník pozemkových úprav

**Splněno**

### **C. Nové úkoly na základě tohoto jednání**

**1/1/17**

Připravit návrh pojmenování vrstev polohopisu v příloze 6.1 a zaslat k vyjádření VVo, MHo

**Zajistí:** (RFi), (Rva), (LDr)

**Termín: 28.3.2017**

**2/1/16**

K zaslanému návrhu úprav přílohy 6.1 zaslat stanovisko Ing. Drápalovi do 4.4.2017

**Zajistí: VVo, MHo**

**Termín: 4.4.2017**

**Příští jednání pracovní skupiny VFP se uskuteční dne 4. 4. 2017**

Program příštího jednání: nastavení kontrol v etapách 6 a 7

Zapsal: Luděk Drápal