



Téma:	Výrobní výbor - Tlumačov	Stupeň:	
Místo:	Povodí Moravy	Datum:	24.5.2016
Účastníci:	G.Zelíková, P. Husák K.Chovancová		
Zapsal:	Zelíková	Datum:	25.5.2016

Projektant vypracovat 3D model hráze SO100, zábory sedí s dokumentací DUR.

Projektant upozorňuje na následující nesrovnalosti v dok. pro územní rozhodnutí:

#### **EI. vedení:**

- SO103**
- v nově navržené hrázi je v bermě zachován sloup(dvojsloup) VN
  - po změření dle geodet.zaměření je vzdálenost od navrhované paty svahu 1,7m. V tomto místě lze zřejmě patu svahu posunout, jelikož se jedná o úsek hráze ze zdí.
- SO 113**
- PK 1497/1 (KN1485)
  - na pozemku je navržen nový sloup, není navržen dočasný zábor
  - pozemek není zahrnut v ex.tabulce(není smlouva)
  - pozemek je zahrnut v dok.DUR
- SO112**
- PK 1538
  - připomínka p.Fialky v územním rozhodnutím
- SO212**
- PK1675 (KN1857/1)
  - pozemek je jak v exelu tak i v DUR
  - nový sloup, vytvořená nová smlouva (LUKORM)
  - KN 1614
  - pozemek nemá navržený dočasný zábor, pozemek není v exelu, není smlouva
  - pozemek je zahrnut v dok.DUR
  - PK 1691 (KN1857/1)
  - pozemek je jak v exelu tak i v DUR
  - nový sloup, uzavřena platná smlouva v roce 2007
  - KN 1605/1
  - pozemek nemá navržený dočasný zábor, pozemek není v exelu, není smlouva
  - pozemek je zahrnut v dok.DUR
  - PK 2099 (KN2082/1) (umístěn v hrázi SO206)
  - pozemek je jak v exelu tak i v DUR
  - nový sloup, uzavřena platná smlouva v roce 2010
  - PK 2100 (KN2082/1) (umístěn v hrázi SO206)



- pozemek je jak v exelu tak i v DUR
- nový sloup, uzavřena platná smlouva v roce 2008

- SO306
- KN 2422/5
  - nový sloup na pozemku + nová trasa přípojky el. ke stavidlům
  - pozemek je zahrnut v dok.DUR
  - nový sloup, uzavřena platná smlouva v roce 2008

**Vodovody:**

Vodovodní řas ve správě VaK kroměříž

- neseď poloha potrubí s polohou v DUR

Projektant prověří u správce skutečnou polohu. V případě potvrzení aktuální polohy potrubí, by byla potřeba nová přeložka trasy. Jelikož potrubí probíhá ve většině délky osou hráze SO203. (v DUR v navrhované bermě)

**Plynovod VTL**

- trasa probíhá hrází SO201
- aktualizovaná poloha potrubí s polohou v DUR
- navrhované chráničky pod hrází budou možná posunuty (cca do 15m)

**Sdělovací kabely**

- v dokumentaci DUR nejsou řešeny chráničky kabelů podél silnic, které procházení pod zdí