


# Modernizace sanační linky


## Závěrečné návrhy

### Závěrečný návrh č. 1 prostoru sanační linky


#### Návrh řešení pro dávkování a stacionární zařízení


 konstrukce pro dávkování a stacionární zařízení AVC & DOD/EOD


#### Návrh řešení pro vyvážení jímek

 prostor pro drapákový systém nad jímkami

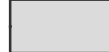
#### Návrh řešení č. 1 pro odsazovací lagunu

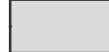
 prostor odsazovací laguny

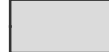
 mobilní zátaras

 přepažení odsazovací laguny

 usměrňovací kanálky

 prostor pro skladování kontejnerů Abroll

 usměrňovací kanálky

 prostor pro skladování kontejnerů Abroll


#### Rampa

 rampa

#### Zastřešené plochy

 zastřešené plochy


#### Sklad kontejnerů

 nové rozmístění kontejnerů


#### Čerpadla

 čerpadla vody


#### Manipulace

 nová manipulační plocha sběrného dvora


#### Jímky


 PSJ1 - primární sedimentační jímka 1 - N odpad


 PSJ2 - primární sedimentační jímka 2 - O odpad


 JS3 - sedimentační jímka 3

 JS4 - sedimentační jímka 4


 RJ5 - reakční jímka 5

 RJ6 - reakční jímka 6


 RJ5 - reakční jímka 5

 RJ6 - reakční jímka 6

 RJ6 - reakční jímka 6

 RJ6 - reakční jímka 6

Separátor SOTV Fontána již součástí sanační linky nebude a bude demontován

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	ČVUT v Praze Fakulta stavební 	
NÁZEV PRÁCE	Modernizace sanační linky		
VYPRACOVAL	Jakub Vlček	FORMÁT	1 x A3
VEDOUcí PRÁCE	Ing. Martin Dočkal, Ph.D.	MĚŘÍTKO	1 : 250
OBSAH	Závěrečné návrhy	DATUM	5 / 2016
VÝKRES	Závěrečný návrh č. 1 prostoru sanační linky, PATOK a.s.		
ČÍSLO VÝKRESU	Výkres č. 7		

