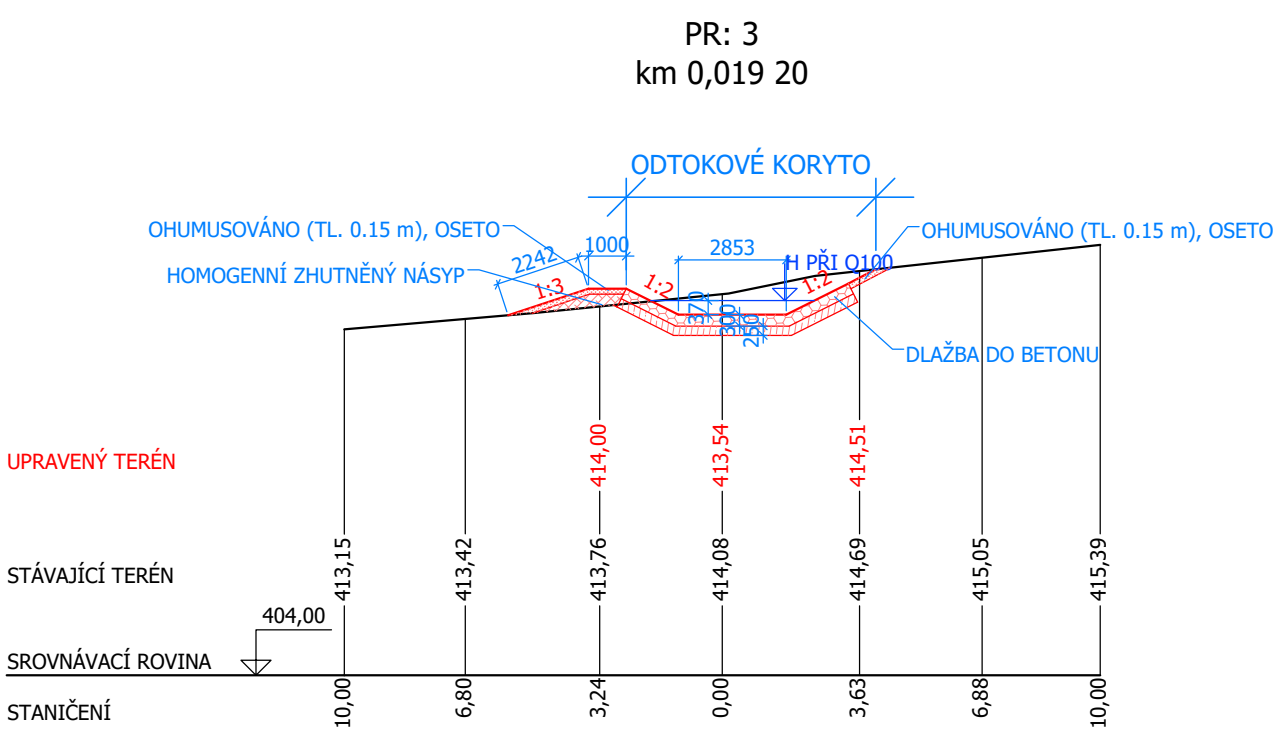
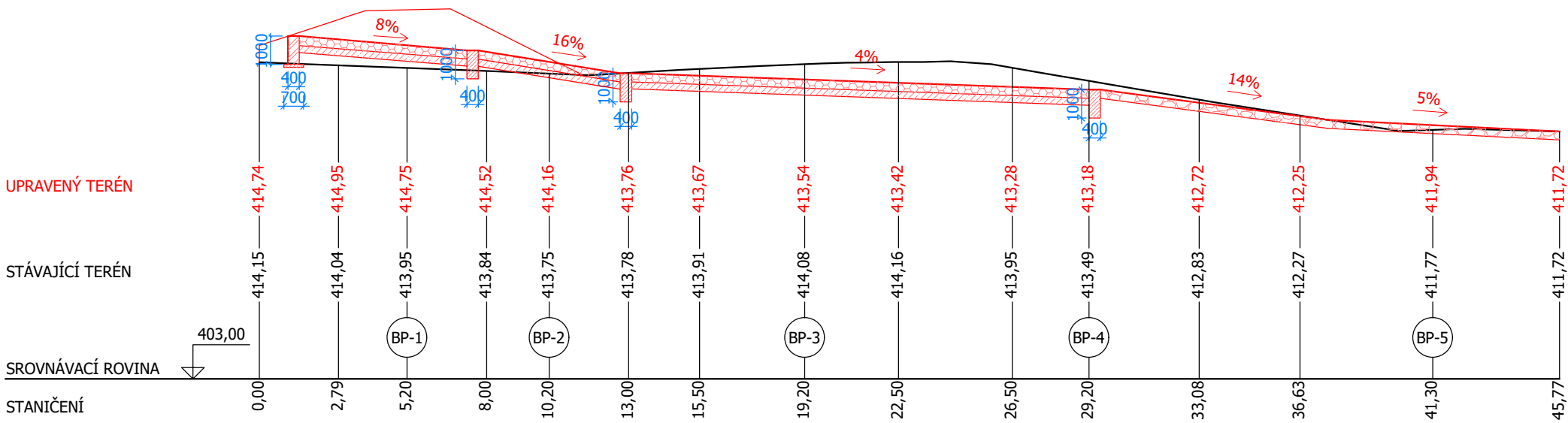


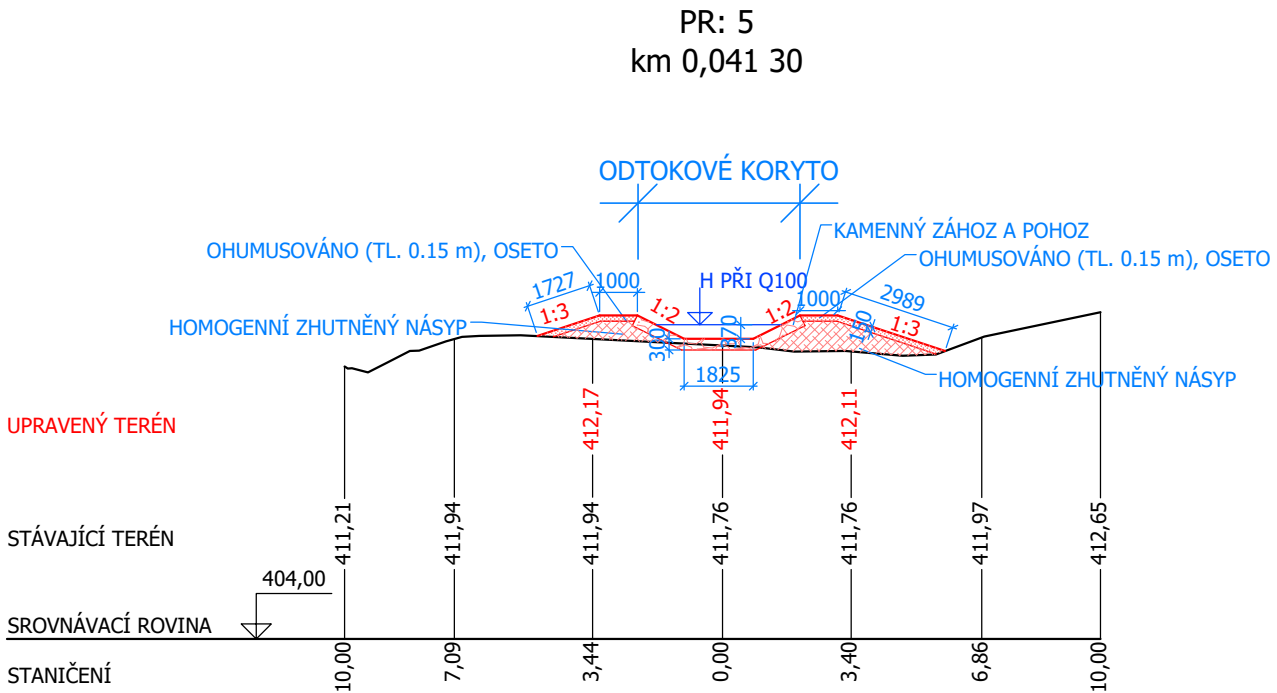
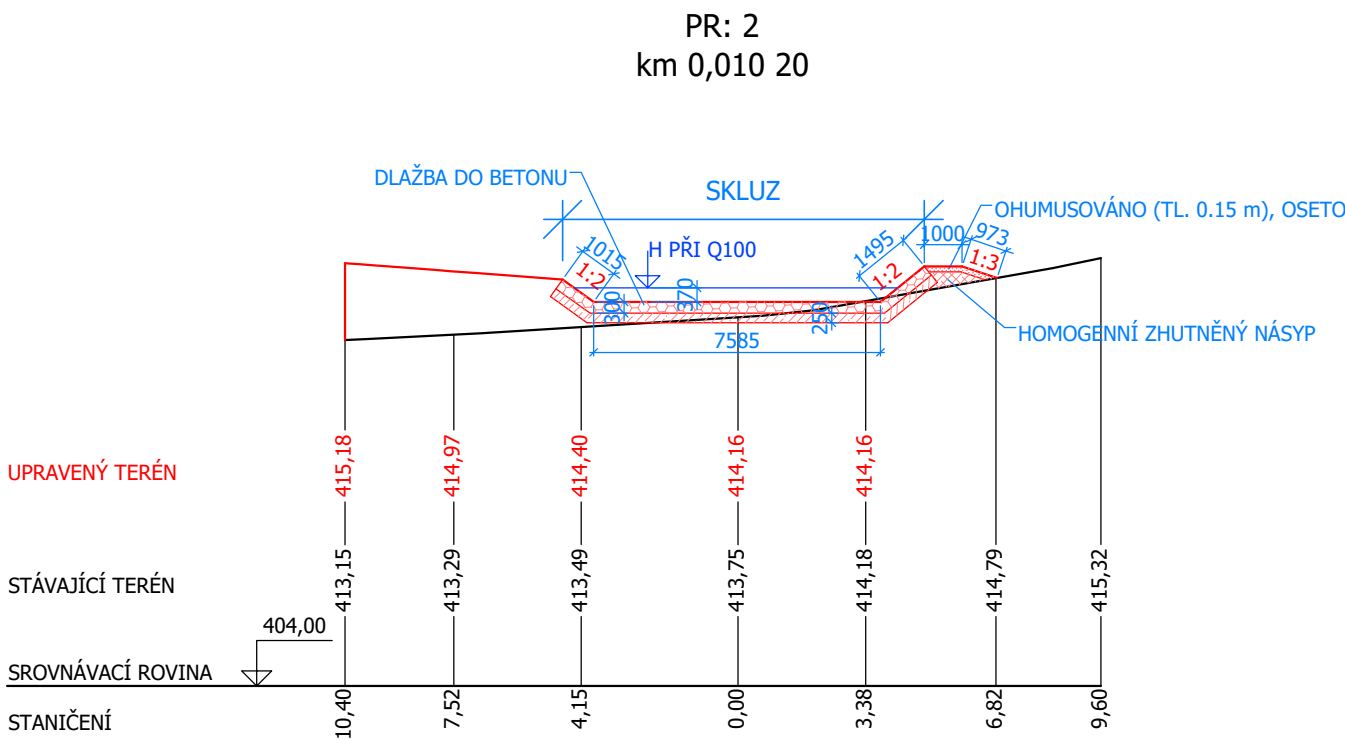
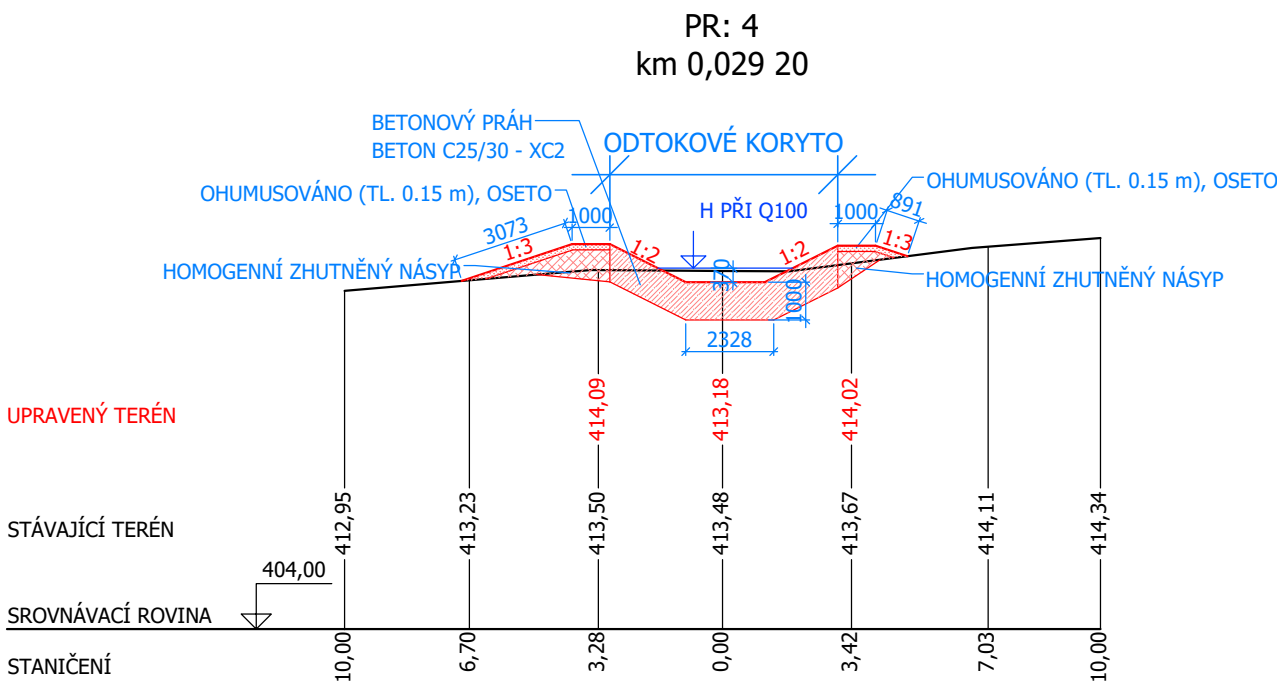
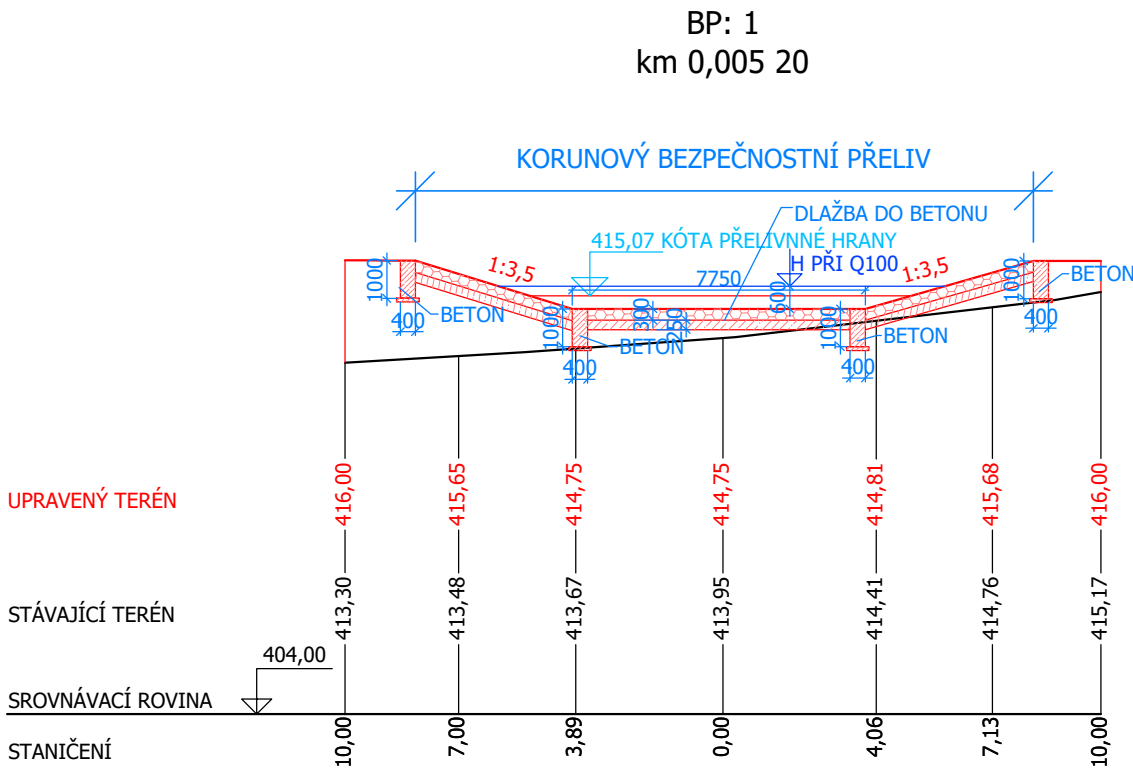
Podélný profil osou bezpečnostního přelivu SO 02.3

Rozsah: km 0,00000 - km 0,04577



Příčné řezy osou bezpečnostního přelivu SO 02.3

Rozsah: km 0,00520 - km 0,04130



PR: 3
km 0,019 20

LEGENDA:

- PŮVODNÍ TERÉN
- NÁVRH STAVBY - HRÁZE NÁDRŽE, OBJEKTY
- SLAHOVÁNÍ
- PROSTÝ BETON
- OHUMUSOVÁNÍ, OSETÍ
- PODSYP ZE ŠTĚRKODRTI
- POHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE
- DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE
- ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE FAKULTA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ KATEDRA VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A ENVIRONMENTÁLNÍHO MODELOVÁNÍ			
Název práce:		KONTROLOVAL	Ing. Vojtěch Havlíček, Ph.D.
NÁVRH SOUSTAVY MALÝCH VODNÍCH NÁDRŽÍ V K.Ú. DOBŠICE U TÝNA NAD VLTAVOU		VYPRACOVAL	Bc. Michal Novotný
PRÍLOHA		DATUM	12/2022
VÝKRES BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU - SO 02.3 - ŘEZY		STUPEŇ	SPOLEČNÉ POVOLENÍ
		FORMÁT	4x4
		MĚŘÍTKO	1:200
		ČÍSLO PŘÍLOHY	D.3.j.