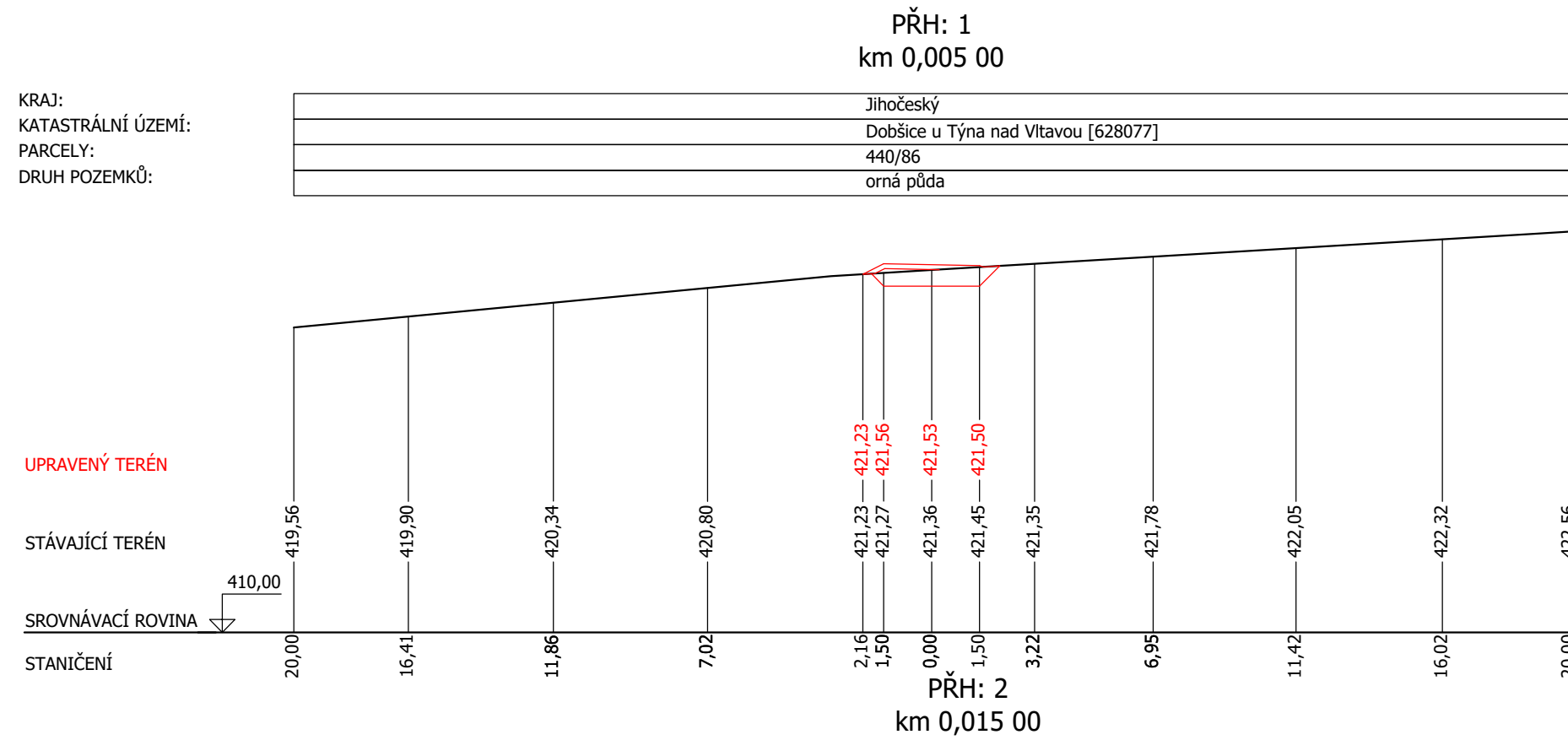
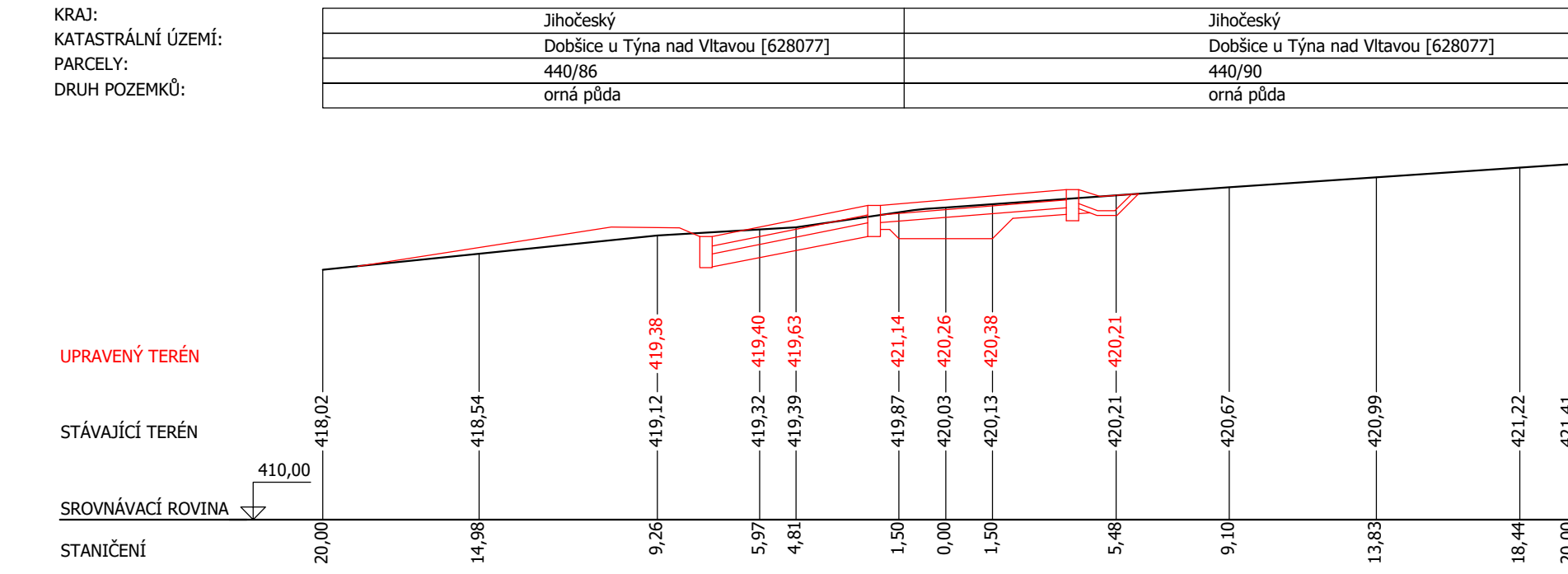


PŘÍČNÉ ŘEZY HRÁZÍ PŘH 1 - PŘH 2 - SO 03.2



VÝKOP SEDIMENTU	1.77	m²
OPEVNĚNÍ	0.00	m²
PODSYP	0.00	m²
NÁSYP	1.91	m²
OHUMUSOVÁNÍ	0.49	m²



VÝKOP SEDIMENTU	10.78	m²
OPEVNĚNÍ	0.68	m²
PODSYP	0.32	m²
NÁSYP	5.20	m²
OHUMUSOVÁNÍ	0.00	m²

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NÁVRH STAVBY - HRÁZE NÁDRŽE, OBJEKTY

MVN 3 - SO 03.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE

FAKULTA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

KATEDRA VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A ENVIRONMENTÁLNÍHO MODELOVÁNÍ

KONTROLOVAL

Ing. Vojtěch Havlíček, Ph.D.

VYPRACOVAL

Bc. Michal Novotný

DATUM

12/2022

STUPEŇ

SPOLEČNÉ POVOLENÍ

FORMÁT

2xA4

MĚŘÍTKO

1:200

ČÍSLO PŘÍLOHY

D.4.h.

Název práce:

NÁVRH SOUSTAVY MALÝCH VODNÍCH NÁDRŽÍ
V K.Ú. DOBŠICE U TÝNA NAD VLTAVOU

PŘÍLOHA

PŘÍČNÉ ŘEZY HRÁZÍ PŘH 1 - PŘH 2 -
SO 03.2