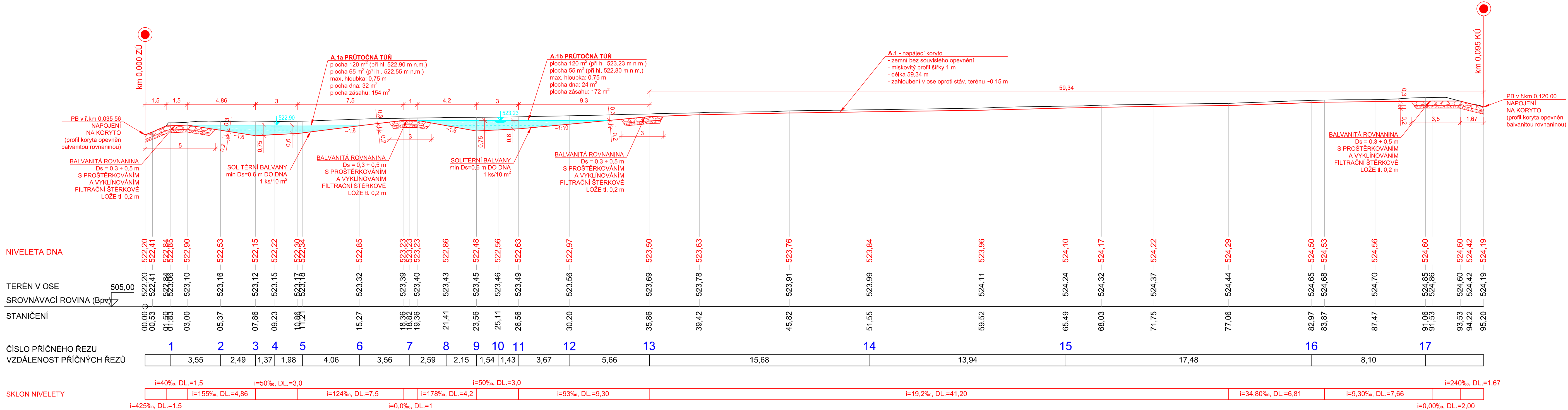


Podrobný podélný profil toku: OSA A.1 M 1:150
Rozsah: km 0,00000 - km 0,09520

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
PARCELNÍ ČÍSLO

Čbán				
ostatní plocha	vodní pl.	ostatní plocha		vodní pl.
182	299/12	172/1		299/12
				ostatní plocha
				299/12
				ostatní plocha
				182



Katastrální území: Čbán [774367]

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. David BŮŽEK	Ing. David BŮŽEK	Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ
INVESTOR	Povodí Vltavy, státní podnik	
STAVBA	TŘEMOŠNÁ, ř.km 39,40 - 40,08, Čbán, revitalizace údolní nivy	

ENVISYSTEM s.r.o. U Nikolajky 15, Praha 5 Tel. 2 51 56 60 62-3, Fax. 2 51 56 09 24 e-mail: info@envisystem.cz
--

SPEC.	stavební
STUPEŇ	DSP / DPS
FORMÁT	5 A4
DATUM	08 / 2022
ZAK.ČÍSLO	

MĚŘITKO	ČÍS. VÝKR.
1 : 150	D.4.2

OBSAH
PODÉLNÝ PROFIL - OSA A.1