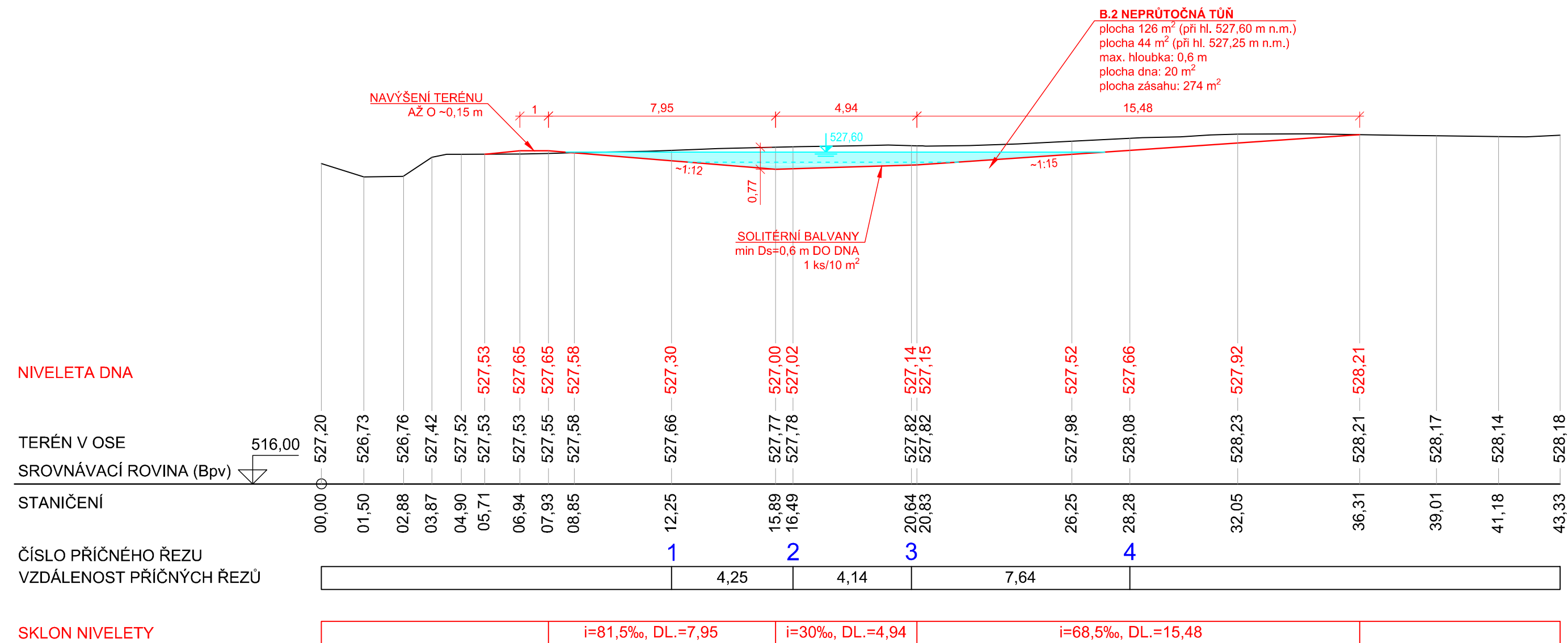


Podrobný podélný profil tůně: OSA B.2 M 1:150
Rozsah: km 0,00000 - km 0,04333





KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
DRUH POZEMKU
PARCELNÍ ČÍSLO

Čbán				
ostatní plocha	vodní pl.	ostatní plocha	vodní pl.	ostatní plocha
173	299/12	172/1	299/12	173



Katastrální území: Čbán [774367]

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div><div>U Nikolajky 15, Praha 5 Tel. 2 51 56 60 62-3, Fax. 2 51 56 09 24 e-mail: info@envisystem.cz</div></div>	
Ing. David BŮŽEK		Ing. David BŮŽEK	Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ		
					
INVESTOR	Povodí Vltavy, státní podnik				
STAVBA	<div>TŘEMOŠNÁ, ř.km 39,40 - 40,08, Čbán, revitalizace údolní nivy</div>			SPEC.	stavební
				STUPEŇ	DSP / DPS
				FORMÁT	3 A4
				DATUM	08 / 2022
				ZAK.ČÍSLO	
OBSAH	PODÉLNÝ PROFIL - OSA B.2			MĚŘÍTKO	Čís. VÝKR.
				1 : 150	D.4.8