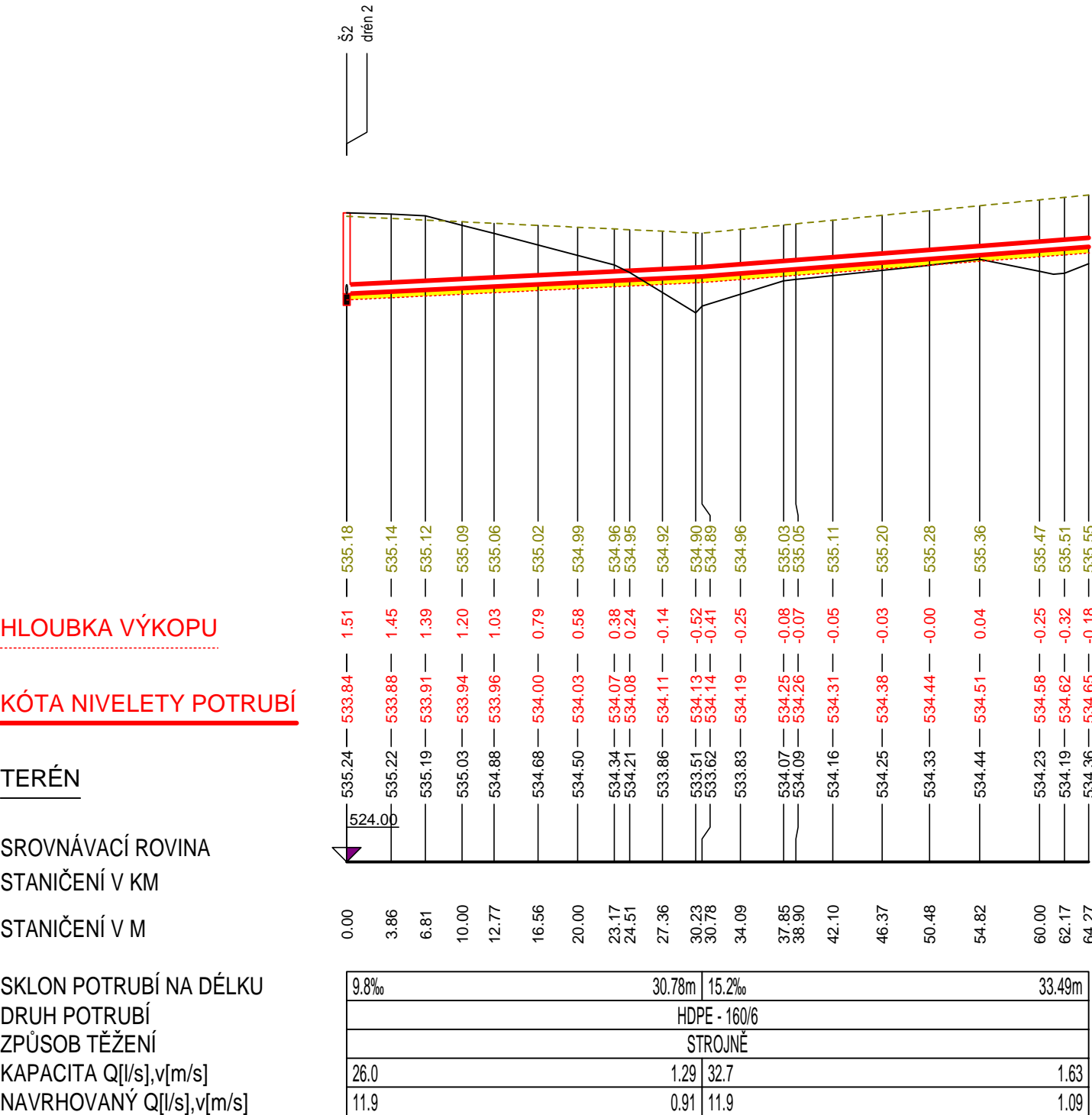


KATASTR	KŘTINY
DRUH POZEMKU	lesní půda
ČÍSLO PARCELY	915/1
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## Drén 1

M 1:500/1:100

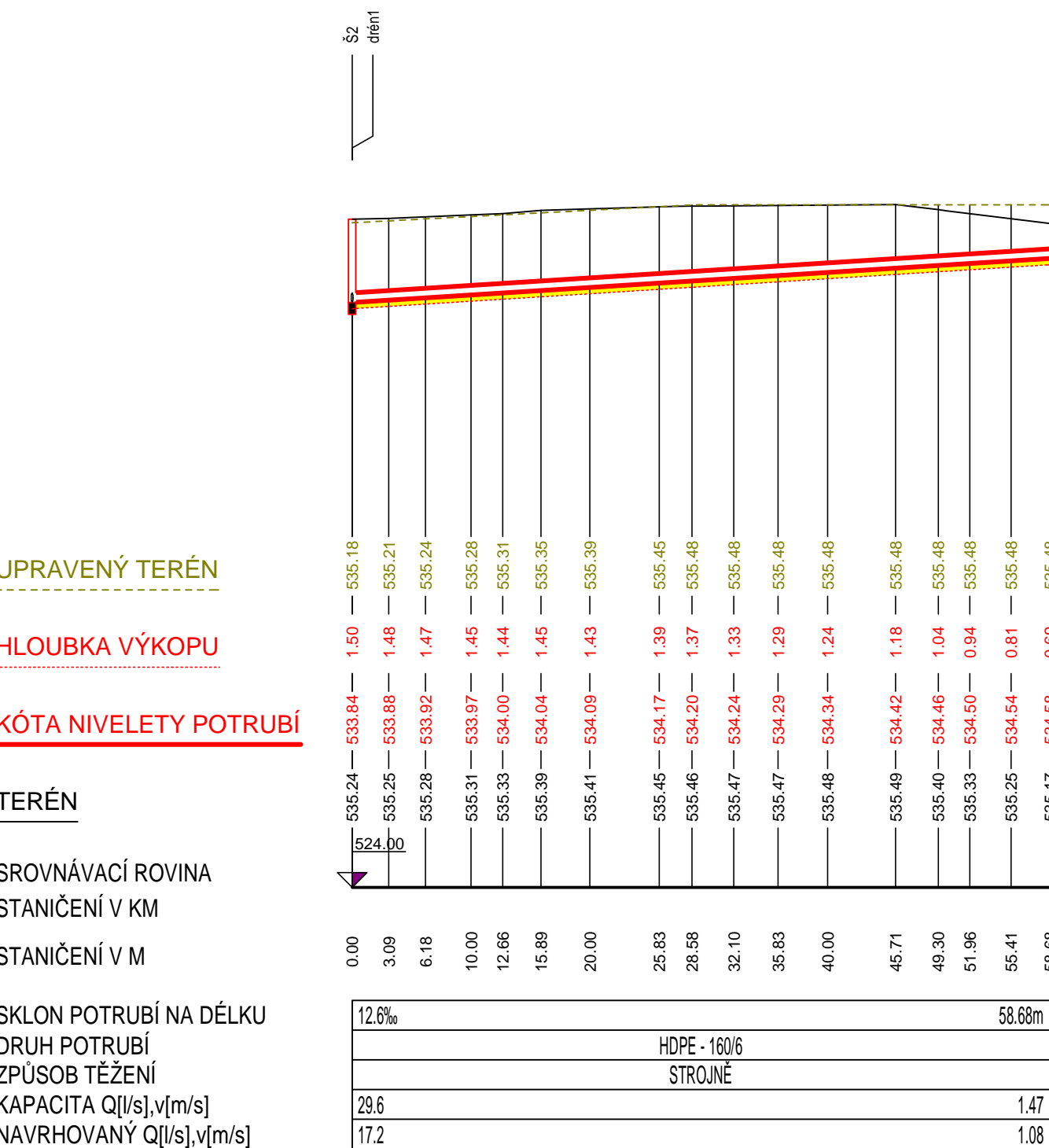


KATASTR	KŘTINY
DRUH POZEMKU	lesní půda
ČÍSLO PARCELY	915/1
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## Drén 2

M 1:500/1:100

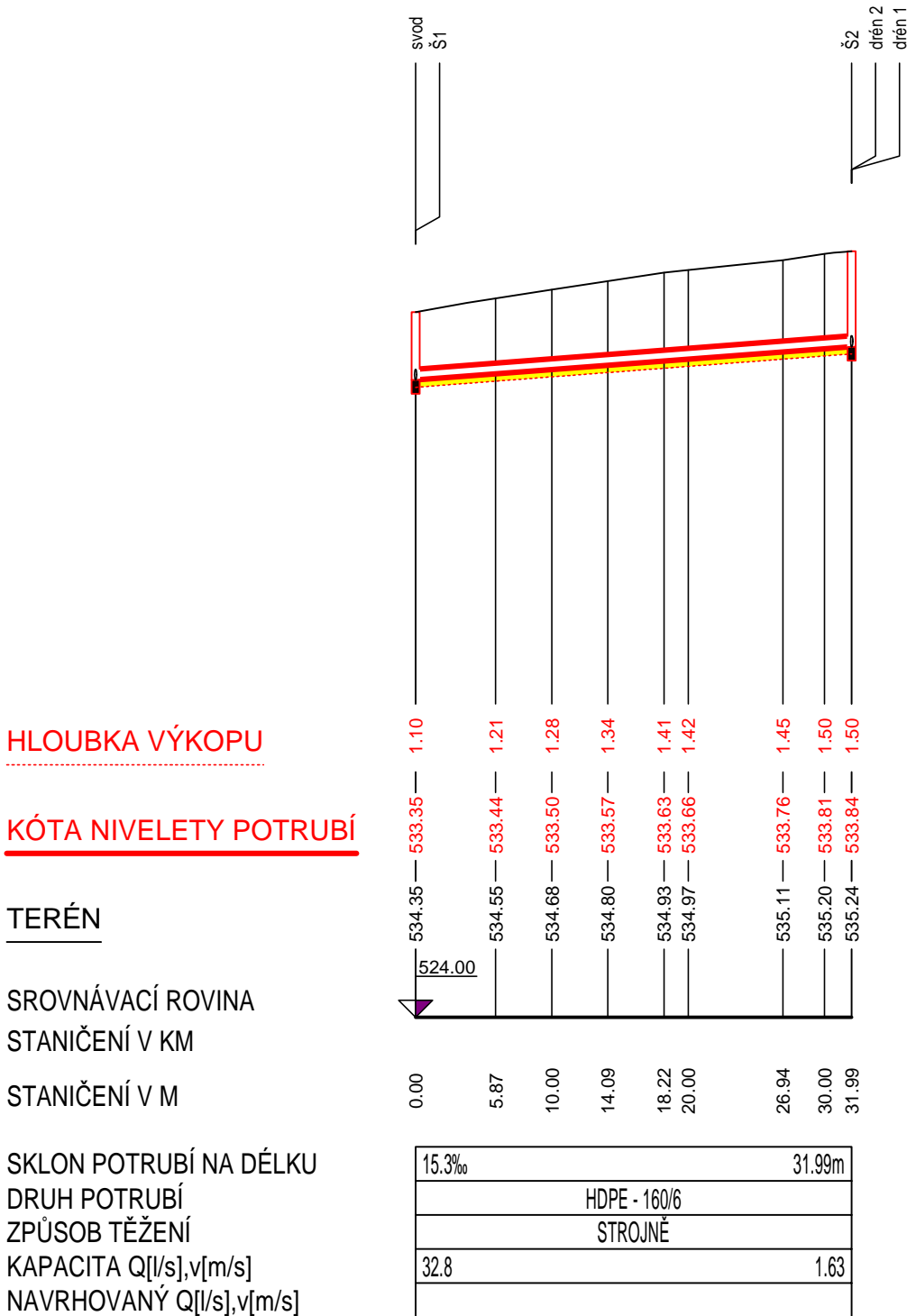


KATASTR	KŘTINY
DRUH POZEMKU	lesní půda
ČÍSLO PARCELY	915/1
VZDÁLENOST ŠACHTIC	32


SMĚROVÉ POMĚRY

## Svodný drén

M 1:500/1:100



Výškový systém Balt po vyrovnání

Ing. KAREL VAŠTÍK, projektování vodních staveb					
ul. Lideřovská 14, 696 61 VNOROVY, Lideřovice				tel. 518 328 168, mobil 603 853 613, e-mail: karel.vastik@tiscali.cz	
Vedoucí projektu		Ing.Karel Vašík		Vpracoval	
Zodpovědný projektant		Ing.Karel Vašík		Kontroloval	
Investor Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1., 613 00 Brno [IČ:62156489]					
Obec Křtiny		Katastr Křtiny [676730]		Okres Blansko	
Akce <h1>Křtiny - úložiště Dykovy školky</h1>				Stupeň	
				DUR, DSP	
				Datum	
				12/2022	
				Zakázkové číslo	
SO				75/2022	
				Měřítka	
				1: 500/100	
Obsah Podélný profily drenáže				Formát	
				4 xA4	
				Výkres č.	
				Paré č.	
				D.1.1.4	
				1	