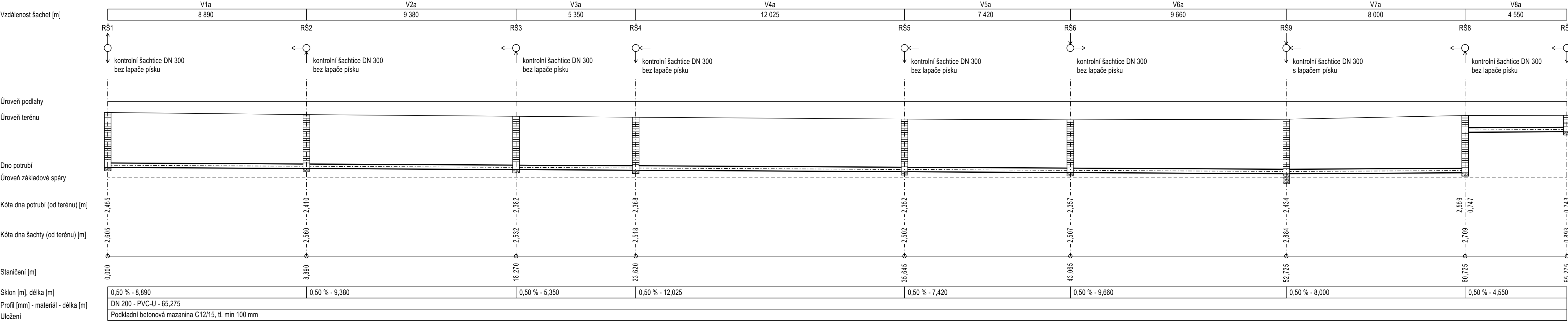
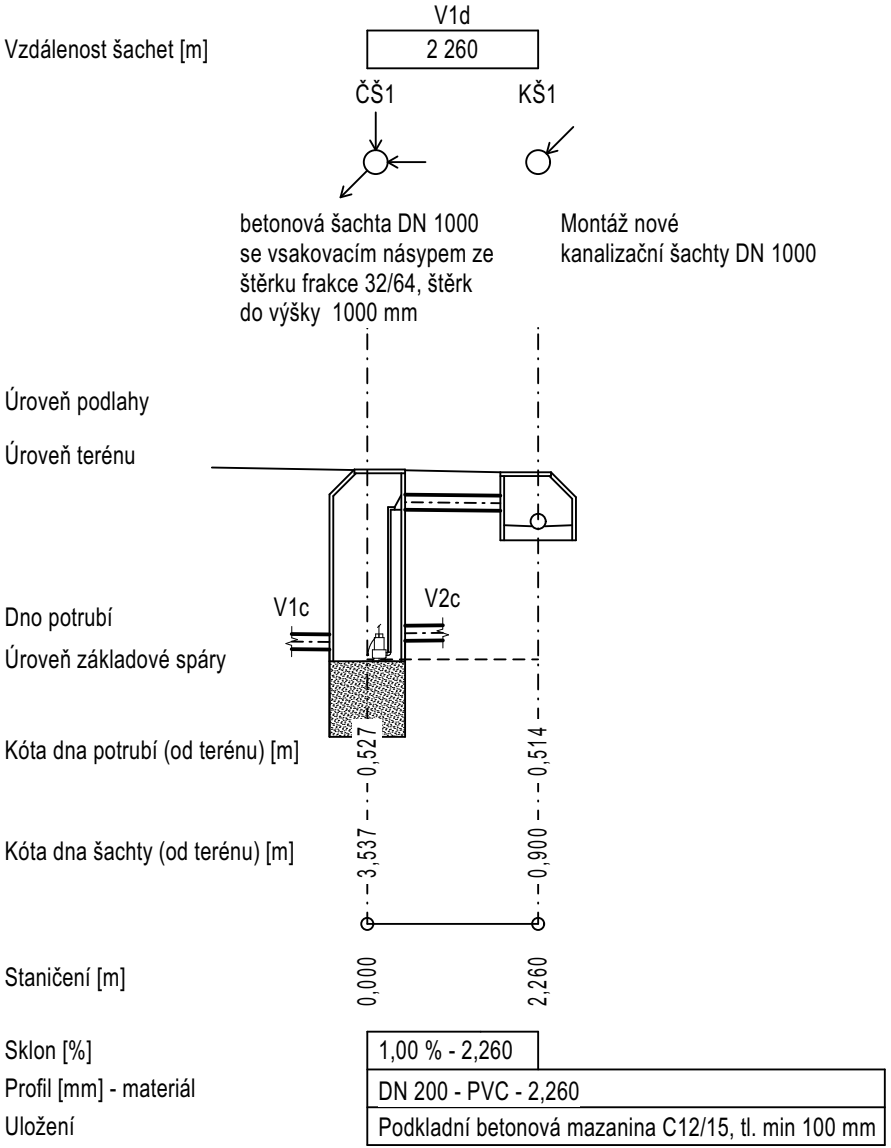


PODÉLNÉ ŘEZY DRENÁŽNÍHO SYSTÉMU

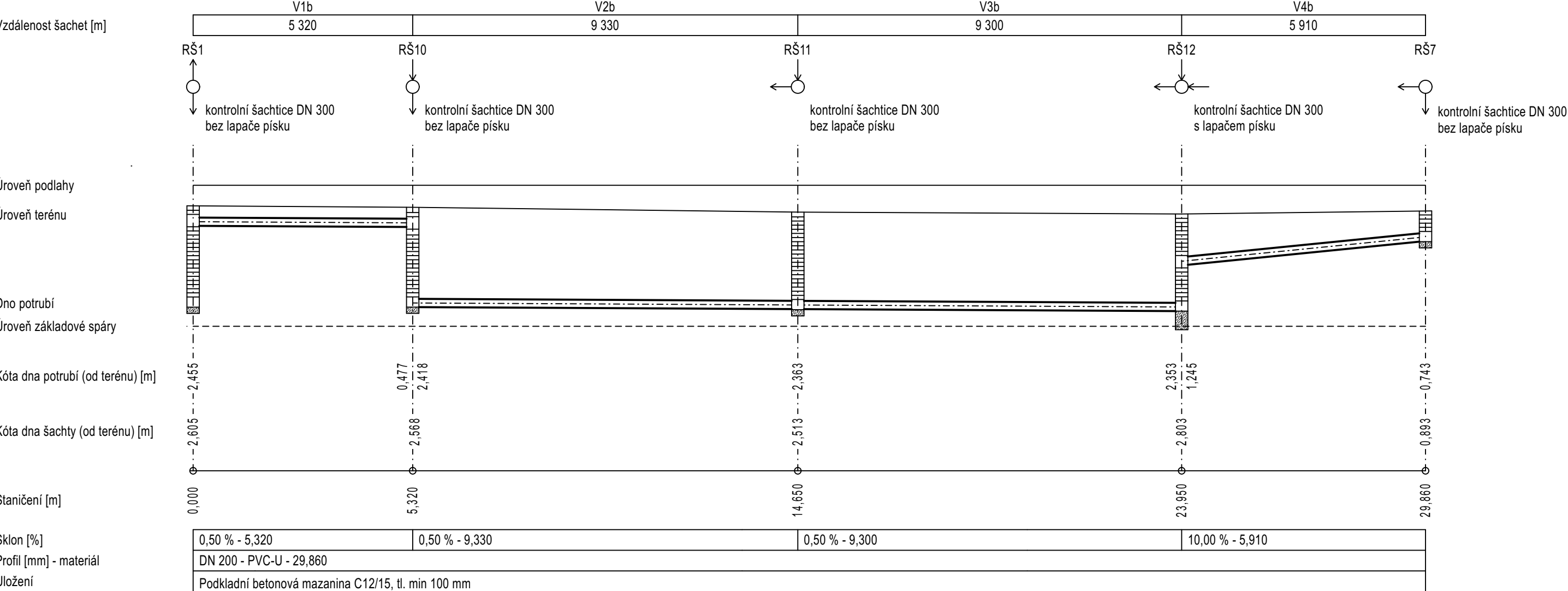
DRENÁŽNÍ VĚTEV "a"



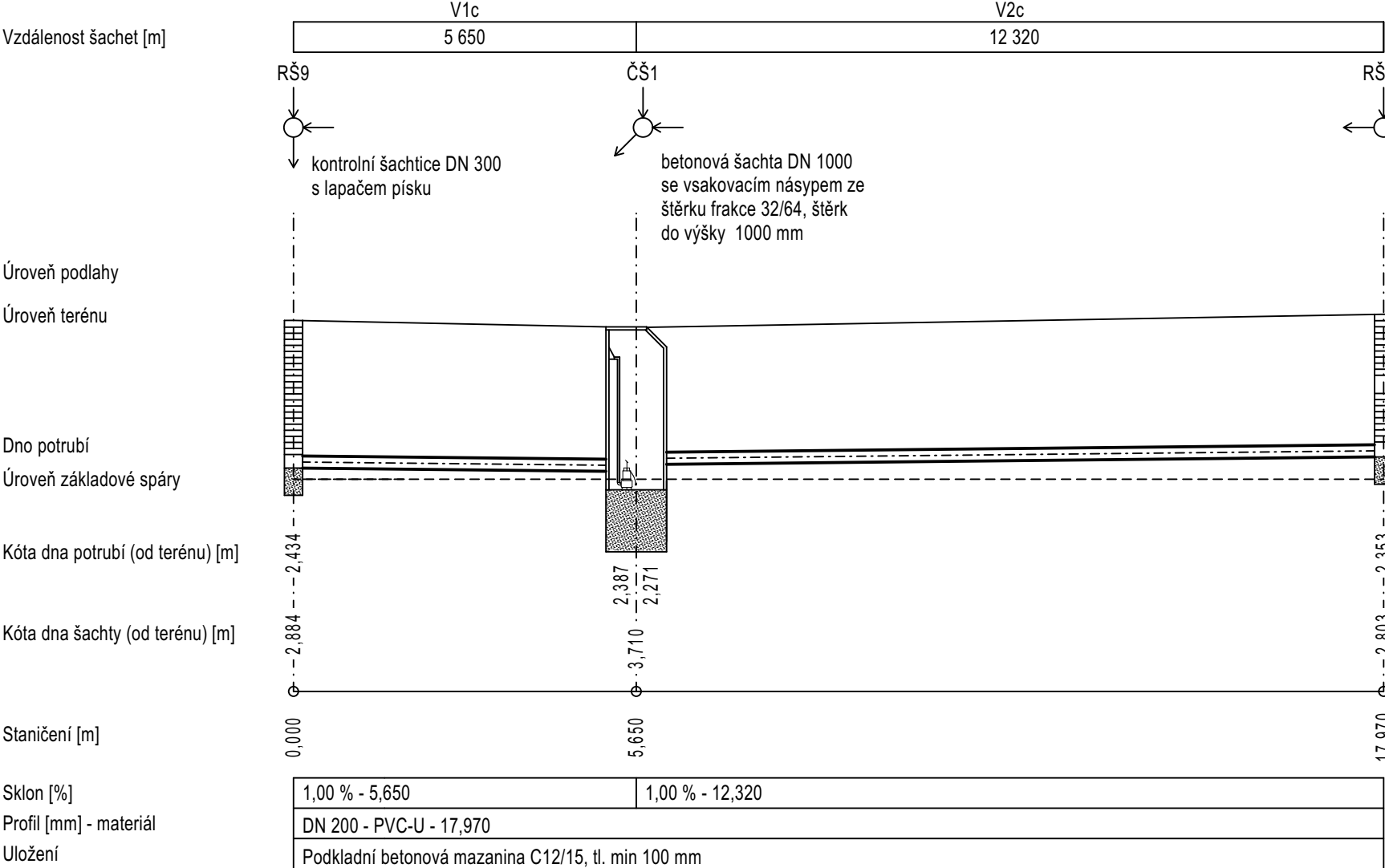
DRENÁŽNÍ VĚTEV "d"



DRENÁŽNÍ VĚTEV "b"



DRENÁŽNÍ VĚTEV "c"



VÝŠKOVÝ PROFIL - B.p.v. - 0,000 = 214,500 m n. m.

ATELIER
DEK

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE HYDROIZOLAČNÍ OCHRANY SPODNÍ STAVBY
ZF MENDELU, Valtická 334, 691 44 Lednice

projektant:	DEKPROJEKT s. r. o. Tiskářská 10/257, 108 00 Praha 10 tel: +420 234 054 284 fax: +420 234 054 291	objednatel:	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1 613 00 Brno IČ: 62156489
--------------------	--	--------------------	---

stupeň dokumentace: Projektová dokumentace pro provedení stavby	část dokumentace: Výkresová část	obsah výkresu: Podélné řezy drenážního systému
---	--	--

vypracoval: Bc. Jan Kubiček	zodpovědný projektant: Ing. Pavel Štajnrt	paré:
---------------------------------------	---	--------------

kontroloval: Ing. Jan Tománek	číslo výkresu: D.1.1.05
---	--

Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 1630

formát: 1 x A4	datum: Březen 2022	měřítko: 1:100	č. zakázky: 2022-003449-KuJa
-----------------------	---------------------------	-----------------------	-------------------------------------