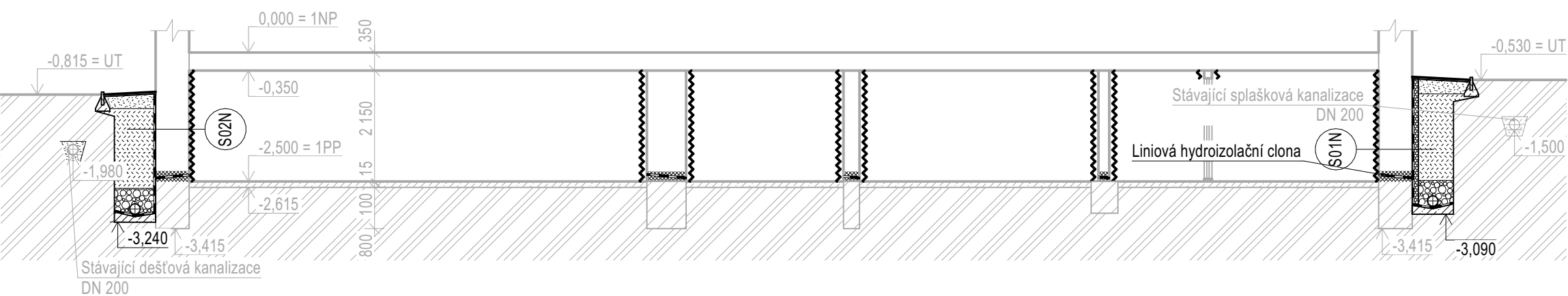
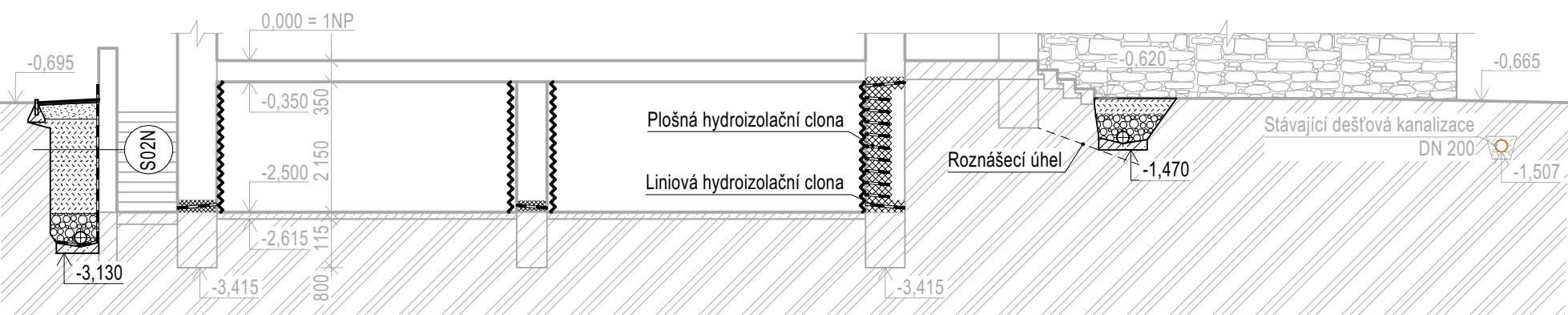


SCHÉMATICKÝ ŘEZ A-A'



SCHÉMATICKÝ ŘEZ B-B'



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
- ROSTLÁ ZEMINA
- ZEMINA NASYPANÁ ZHUTNĚNÁ
- ŘÍČNÍ KAMENIVO
- PÍSKOVÉ LOŽE
- PROSTÝ BETON
- EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN
- HYDROIZOLACE
- SANAČNÍ OMÍTKOVÉ SOUVRSTVÍ - INTERIÉR

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

<div>ATELIER</div> <div>DEK</div>		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE HYDROIZOLAČNÍ OCHRANY SPODNÍ STAVBY ZF MENDELU, Valtická 334, 691 44 Lednice	
projektant:		DEKPROJEKT s. r. o. Tiskařská 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: Schématické řezy
vypracoval: Bc. Jan Kubiček		zodpovědný projektant: Ing. Pavel Štajnrt	paré:
kontroloval: Ing. Jan Tománek		Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 1630	číslo výkresu: D.1.1.04
formát: 2 x A4		datum: Březen 2022	měřítko: 1:100
		č. zakázky: 2022-003449-KuJa	