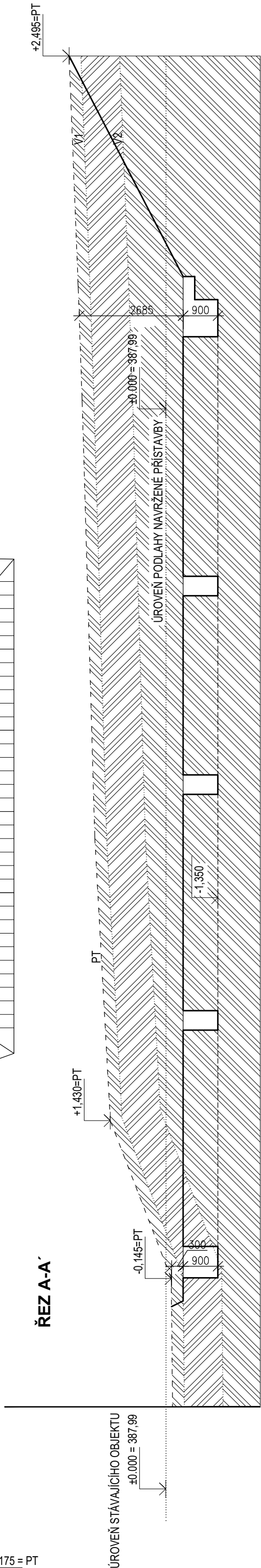
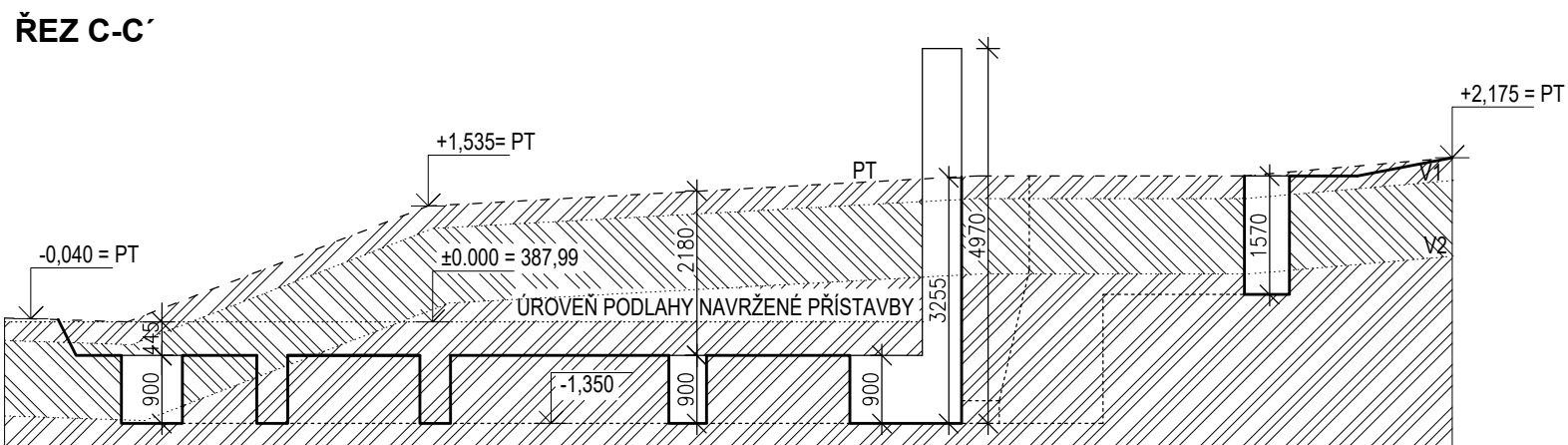
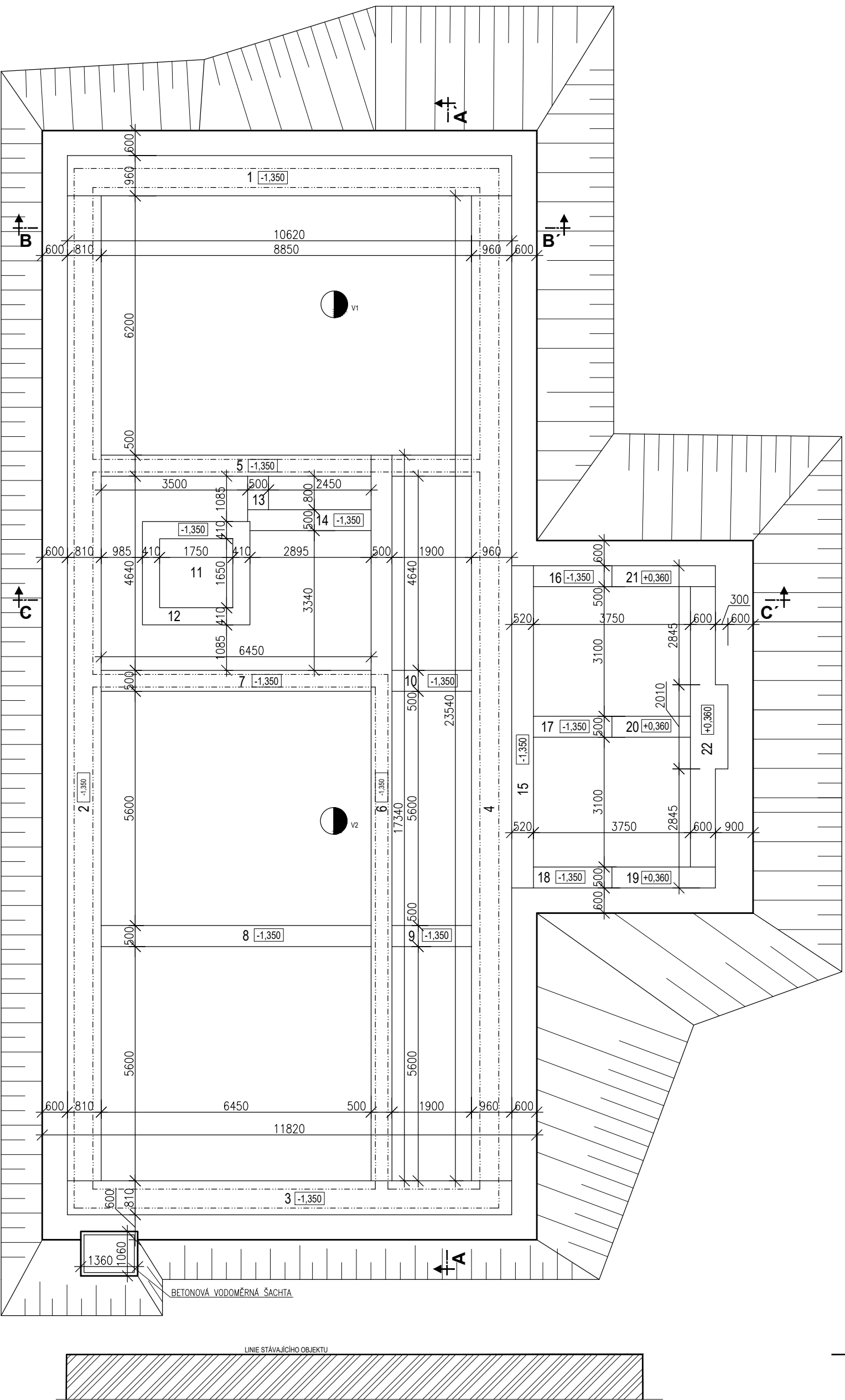
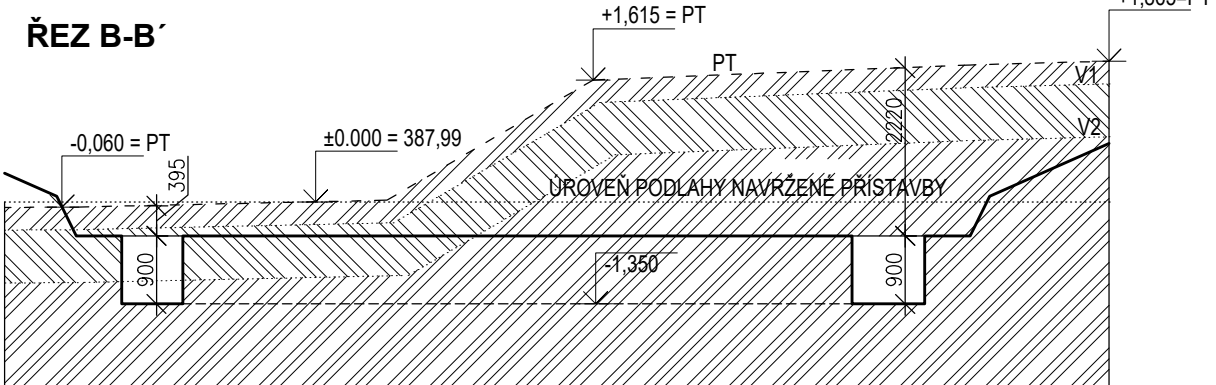


SESTAVA AKUMULAČNÍCH BRD
VÝŠKA 0,000 = 387,99
HLEDAJÍCÍ ÚROVŇ
HLEDAJÍCÍ ÚROVŇ
HLEDAJÍCÍ ÚROVŇ

BETONOVÁ NIKOZ
DEŠŤOVÉ VODY

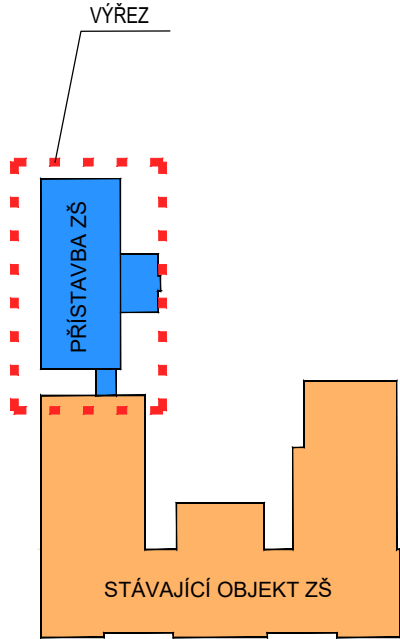


Poznámky

- Přesná výška základové spáry bude upřesněna při provádění stavby po odhalení stávající základové spáry. Výšky jsou navrženy dle informací známých v době zpracování DPS.
- Veškeré nejasnosti vyplývající z průběhu stavby (např. provedení dodatečného pažení) je nutné okamžitě řešit s hlavním projektantem a statikem stavby.

Vysvětlivky

- PT Původní terén před sejmutím omíčky
V1 terén - humózní hlína, 0,3 - 1,0 m jíli písčité
V2 terén - humózní hlína, 0,3 - 1,0 m jíli písčité



VEDOUcí ZAKÁZKY: ING. JAROMÍR CHVÁTAL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. LUBUŠE CHVÁTALOVÁ	VYPRACOVAL: ALENA PACOVSKÁ	ARIPROS s.r.o. architektura - inženýring - projektace staveb Železničářů 2286, 272 01 Kladno - Kročehlavy tel.: 312 246 002 e-mail: info@aripros.cz IČO: 261 74 536
AKCE Stavební úpravy a přístavba objektu ZŠ Kamenné Žehrovice katastrální území Kamenné Žehrovice, parc. č. 1/1, 6, st. 225	INVESTOR Obec Kamenné Žehrovice Karlovarská třída 6 273 01 Kamenné Žehrovice	ČÁST D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ D.1.1.3. VÝKRESOVÁ ČÁST	STUPEŇ: DPS FORMÁT: 6x A4 MĚŘÍTKO: 1:100 Č. ZAKÁZKY: 421 123 DATUM: březen 2025 PÁŘE: Č. VÝKRESU D.1.1.3. 6.
OBSAH NAVRŽENÉ VÝKOPY			