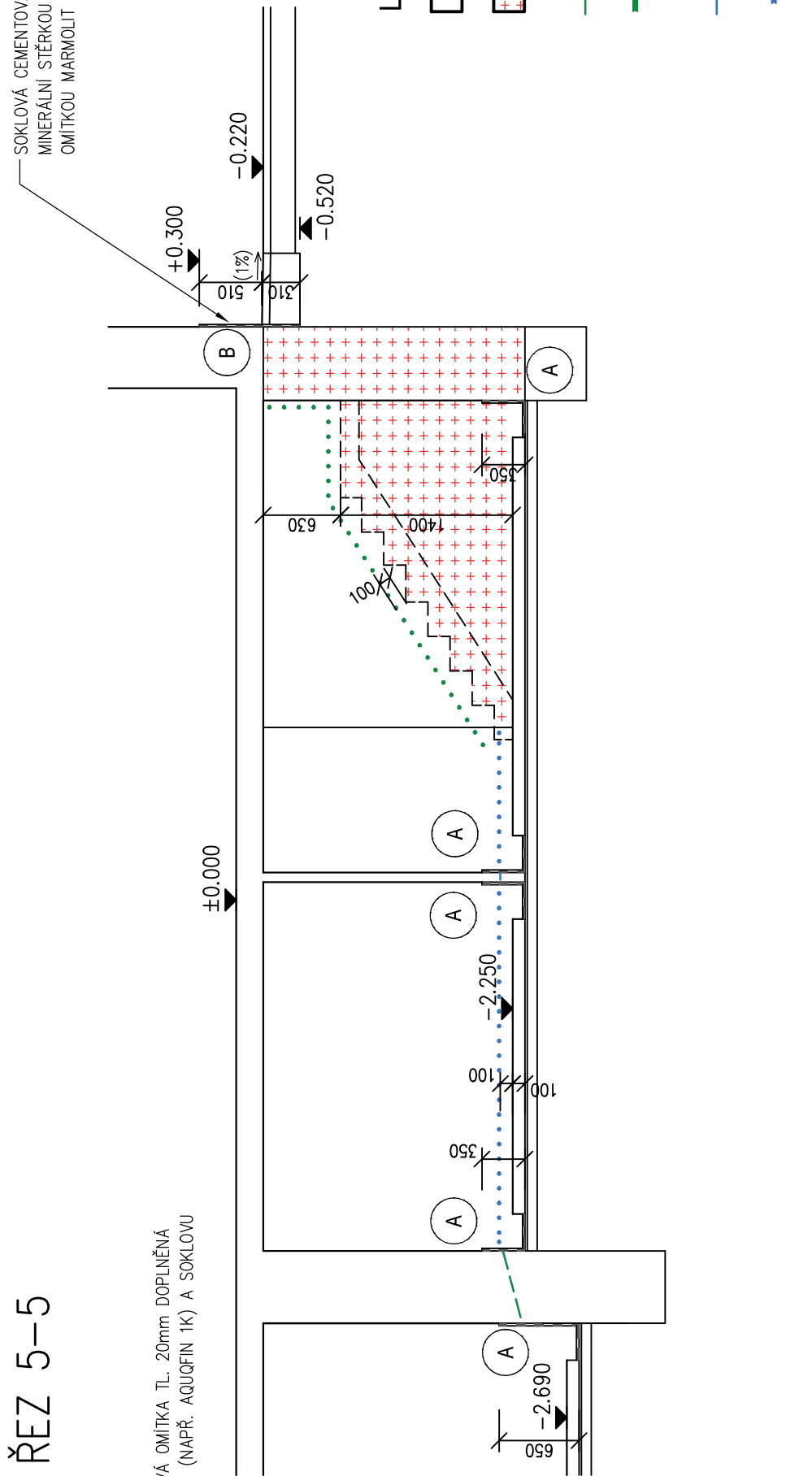
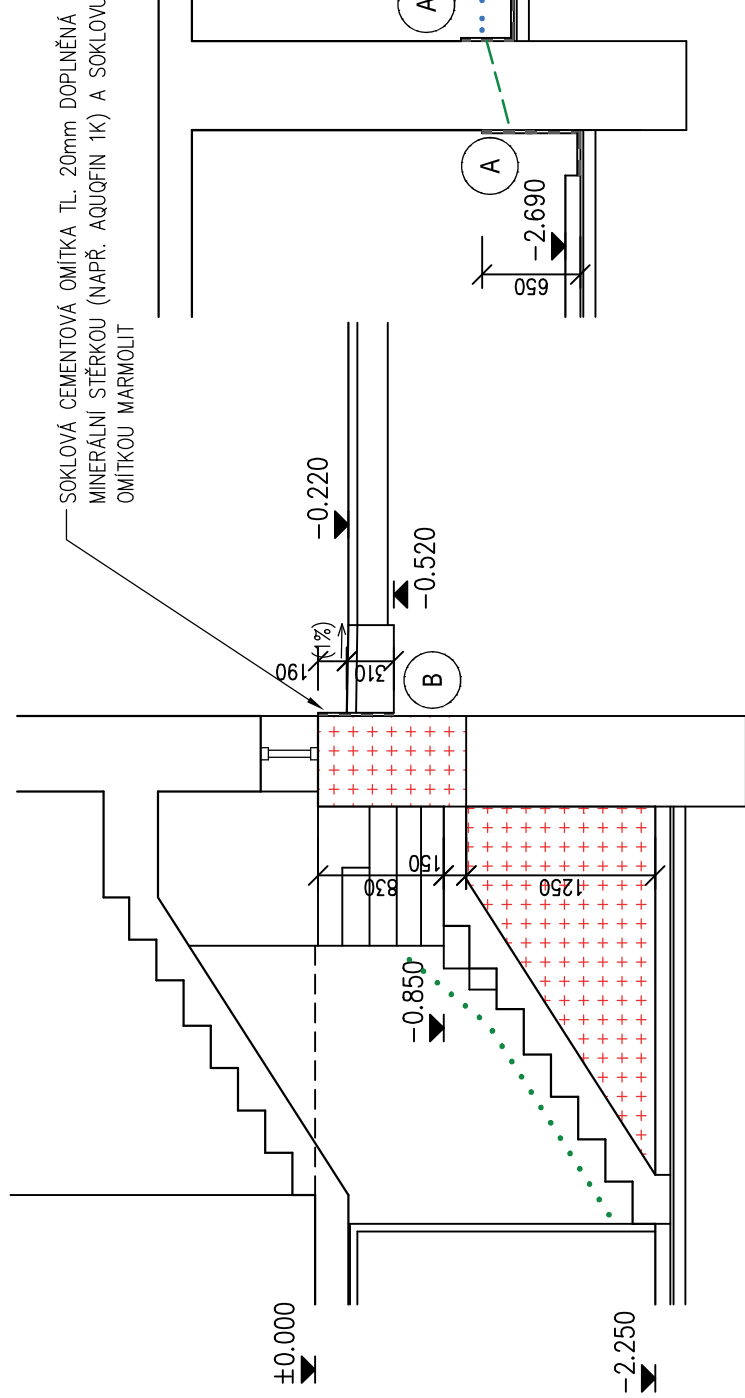


ŘEZ 4-4

ŘEZ 5-5

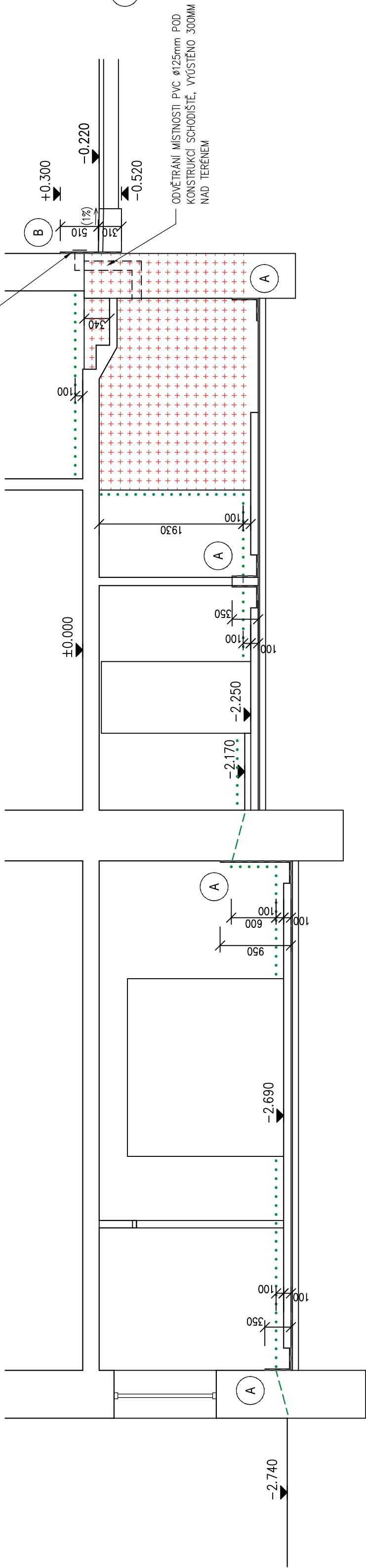


LEGENDA

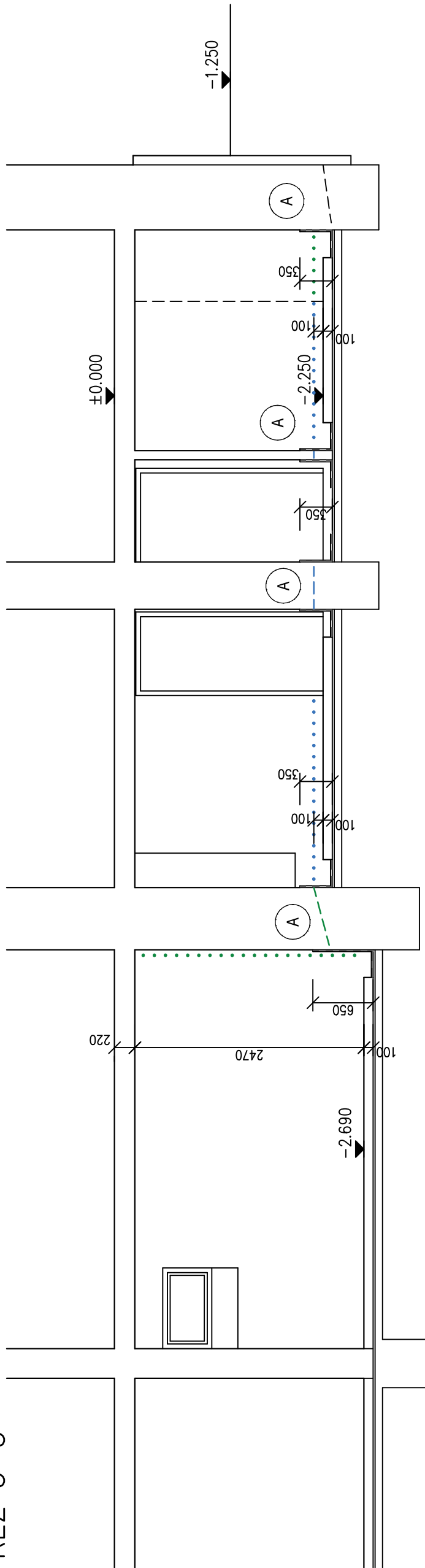
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- PLOŠNÁ INJEKTÁŽ INFUZNÍMI CLONAMI PROVEDENÁ KŘEMIČTÝM ROZTOKEM (např. AQUAFIN F)
- VODOROVNÁ INJEKTÁŽ INFUZNÍMI CLONAMI PROVEDENÁ KŘEMIČTÝM ROZTOKEM (např. AQUAFIN F)
- SVSLÁ INJEKTÁŽ INFUZNÍMI CLONAMI PROVEDENÁ KŘEMIČTÝM ROZTOKEM (např. AQUAFIN F)
- VODOROVNÁ INJEKTÁŽ INFUZNÍMI CLONAMI PROVEDENÁ INJEKTAŽNÍM KRÉMEM (např. AQUAFIN 1380)
- SVSLÁ INJEKTÁŽ INFUZNÍMI CLONAMI PROVEDENÁ INJEKTAŽNÍM KRÉMEM (např. AQUAFIN 1380)

POZNÁMKY

- A) NÁPOJENÍ STÁVAJÍCÍ VODOROVNÉ IZOLACE PODLAHY NA SVISLOU STĚNU – PROVEDE SE VYROVNÁNÍ ZDIVA HYDROFBNÍ VÍCEČELOVOU MALTOU (REF. ASOCRET M30)
- B) – ÚPRAVA PODKLADU KŘEMIČTÝM ROZTOKEM (NAPŘ. AQUAFIN –F) A KAŠOVITOU STĚRKOU (NAPŘ. AQUAFIN 1K) – VÍZ TECHNICKÁ ZPRÁVA – PROVEDENÍ MINERÁLNÍ STĚRKOVÉ IZOLACE (REF. AQUAFIN RB400) STĚRKOVÁ IZOLACE BUDE VYTÁŽENA DO VÝŠKY MIN. 150MM NAD ÚROVNEŇ INFUZNÍ CLONY.
- C) PROVEDENÍ SVSLÉ IZOLACE V ÚROVNI TERÉNU – PROVEDE SE VYROVNÁNÍ ZDIVA HYDROFBNÍ VÍCEČELOVOU MALTOU (REF. ASOCRET M30)
- D) – PROVEDENÍ MINERÁLNÍ STĚRKOVÉ IZOLACE (REF. AQUAFIN RB400) STĚRKOVÁ IZOLACE BUDE VYTÁŽENA DO ÚROVNĚ $+0.300$



ŘEZ 3-3



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		ING. MILOŠ VALIČEK	
ING. MILOŠ VALIČEK		TACHOV		ING. MILOŠ VALIČEK	
MÍSTO STAVBY		TACHOV		DPS	
INVESTOR		MĚSTO TACHOV, HORNICKÁ 1695, TACHOV		ÚČEL PD	
AKCE		PROKOPA VELIKÉHO 1255, TACHOV		DATUM	
MS PROKOPA VELIKÉHO		34/19		ČÍS. ZAK.	
SANACE 1.PP		6. A4		FORMÁT	
OBJEKT		VLASTNÍ OBJEKT		MĚŘÍTKO	
ČÁST		D.1.1. – ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		VÝKRES ČÍSLO	
		ŘEZY – STAVEBNÍ ÚPRAVY		PÁŘE Č.	
				D.1.1.09	