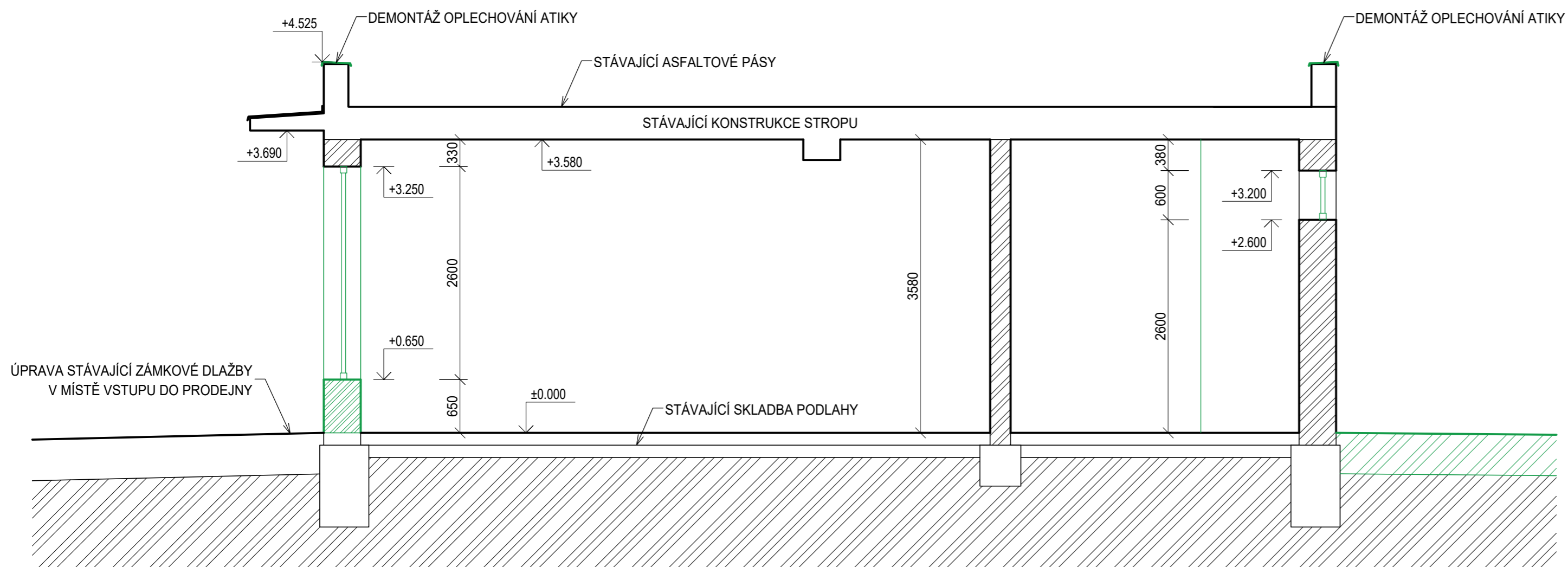
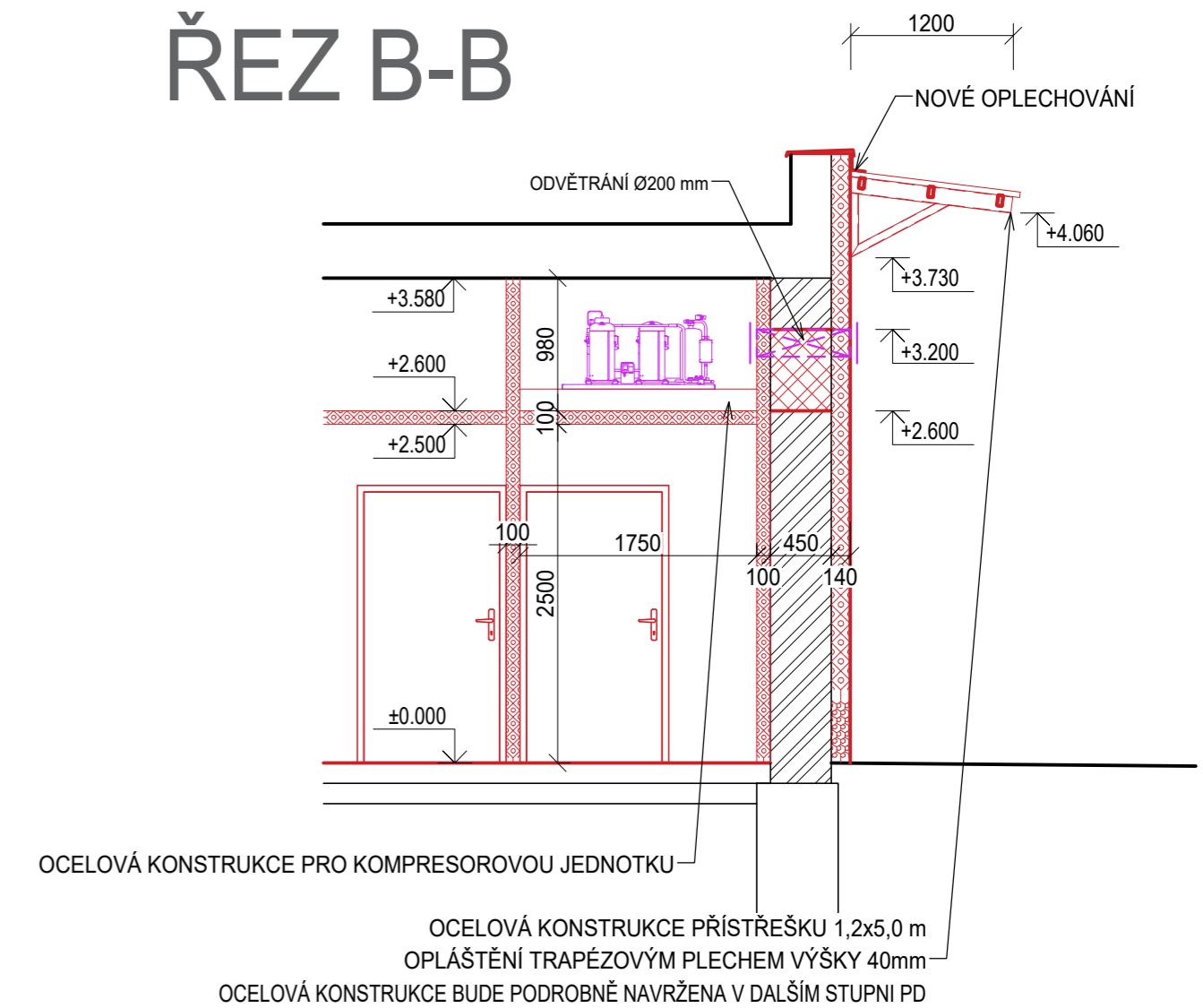


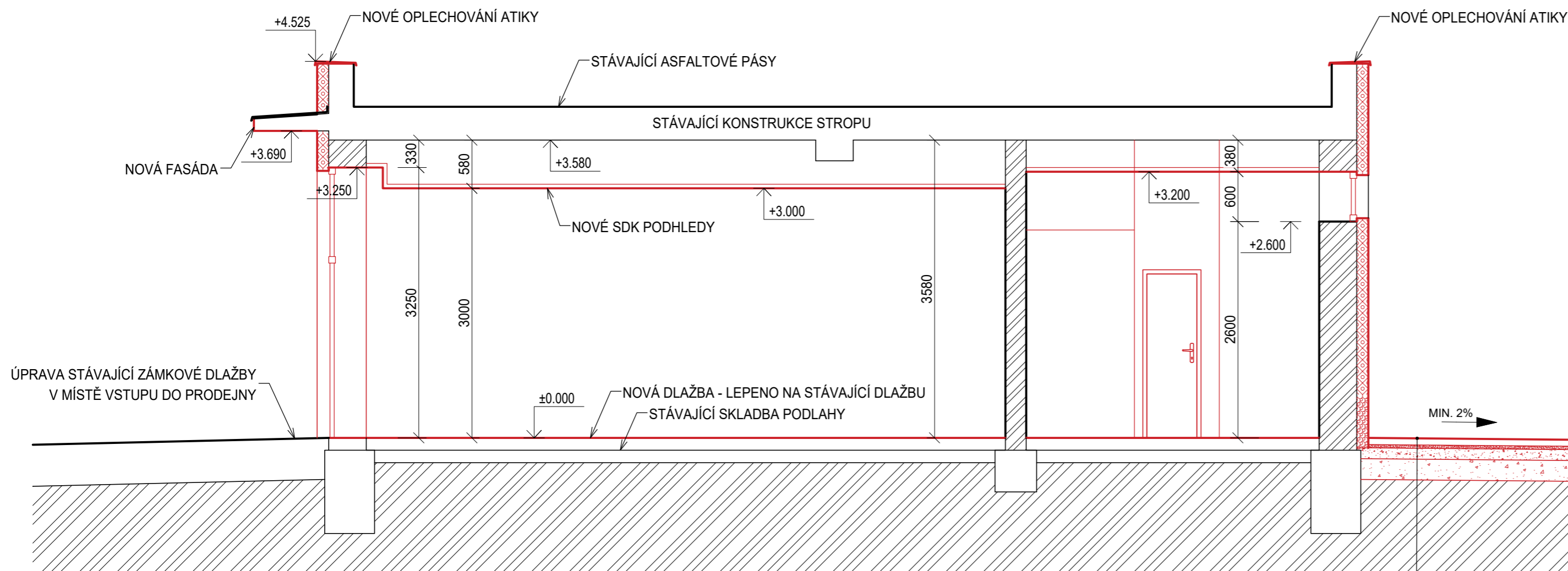
ŘEZ A-A - STÁVAJÍCÍ STAV



ŘEZ B-B



ŘEZ A-A - NOVÝ STAV



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDIVO TL. 100 mm
- NOVÉ KONSTRUKCE
- STĚNY CHLADICÍCH BOXŮ - PUR PANEL TL. 100 mm
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - FASÁDNÍ PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 70 F TL. 140 mm
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (SOKL) - EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS TL. 140 mm
- PŮVODNÍ ZEMINA
- ODSTRAŇOVANÁ ZEMINA
- HUTNĚNÉ KAMENIVO, HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 250 mm

1.NP = 0,000 = cca 259 m nad mořem BPV

HIP: Ing. KOMÍNEK	Zodp. projektant: Ing. HRAD	Vypracoval: Ing. HRAD	BUILDINGcentrum - HSV, s.r.o. Karlov 169/88 Velké Meziříčí 594 01 IČ: 25317873
Investor: AGRO - Měfin, obchodní společnost, s.r.o., Zarybník 516, 59442 Měfin	Místo stavby: k.ú. Týniště nad Orlicí, parc. č. 1677/2	Název akce - objekt:	
MODERNIZACE PRODEJEN RYNEK - TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ SO01 - PRODEJNA			tel.: (+420) 566 686 211-3 fax.: (+420) 566 686 299
Stupeň PD: TECHNICKÁ POMOC		Číslo zakázky: 6 023 20	Datum: srpen 2020
Název výkresu - profese: D1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ ŘEZY - STÁVAJÍCÍ STAV A NOVÝ STAV		Formát: A1 Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: 103 Číslo paré:

NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA

- ZÁMKOVÁ DLAŽBA 80 mm
- PODKLADNÍ LOŽE FR. 4-8 40 mm
- PODKLADNÍ VRSTVA FR. 32-63 250 mm
- PODKLADNÍ VRSTVA FR. 0-63 200 mm
- CELKEM 570 mm