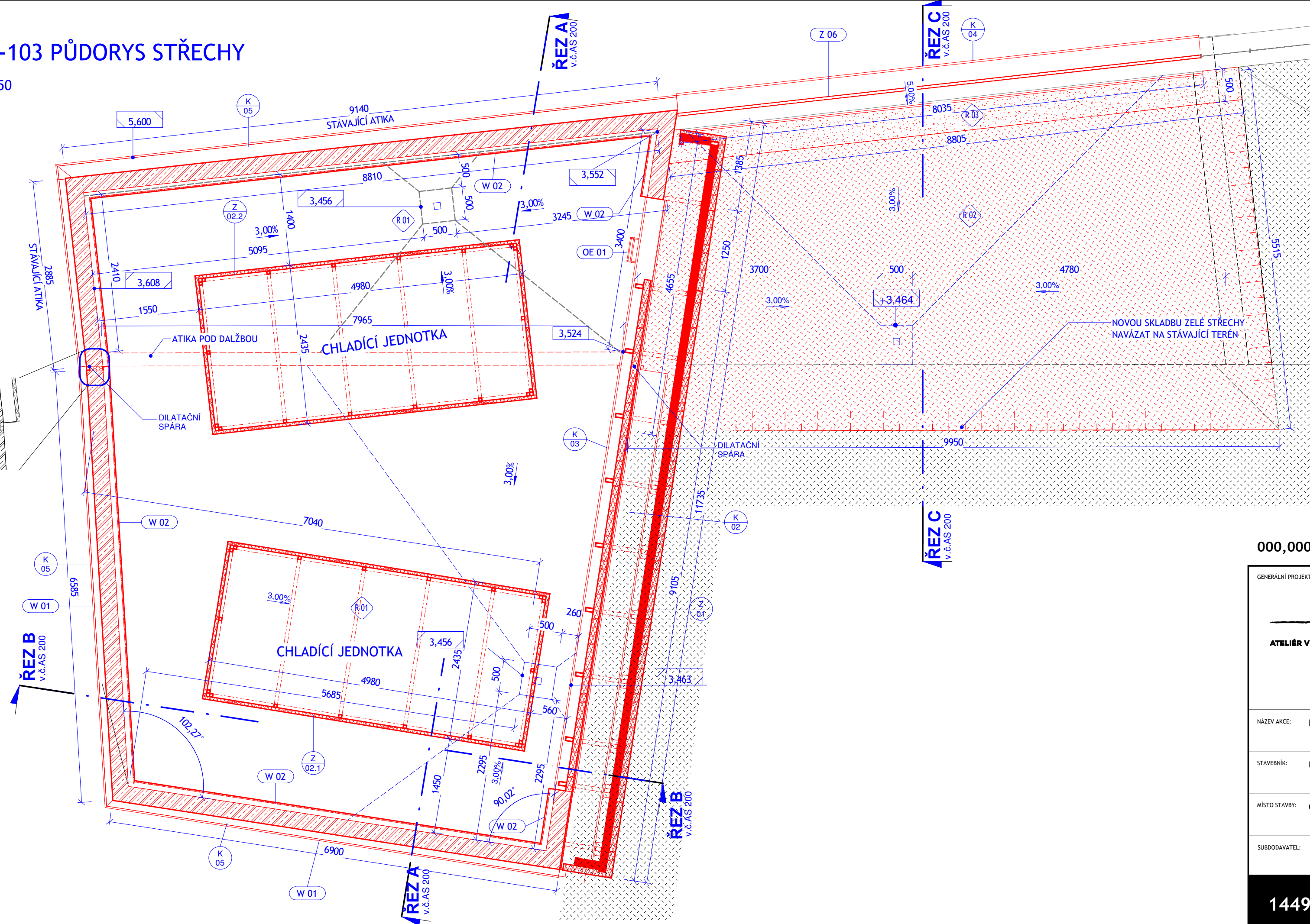


AS-103 PŮDORYS STŘECHY

1 : 50

DETAIL D02



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STĚNA Z MONOLITICKÉHO ŽELEZOBETONU TL. 250mm, TŘÍDA BETONU C25/30, ARMOVANÁ
- BROUŠENÉ KERAMICKÉ ZDIVO TYPU THERM tl. 115 mm NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, P10, M10
- POVRCH - TRÁVA
- ZEMINA - ROSTLÝ TERÉN
- PRANÝ KAČÍREK, FRAKCE 16/32
- HYDROIZOLACE

LEGENDA FÁZÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

000,000 = 235,838 Bpv

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>ATELIÉR VELEHRADSKÝ</b>  Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHEMA OBJEKTU: 		Č. PARÉ:  AUTORIZACE:
NÁZEV AKCE: Dostavba kampusu LF UP v Olomouci	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM: 6.5.2020	MĚŘÍTKO: As indicated	
STAVEBNÍK: Univerzita Palackého v Olomouci	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Karel Cihlář	FORMÁT: 297 x 650	POČET A4: 3 x A4	
MÍSTO STAVBY: Olomouc, Hněvotinská	VYPRACOVAL: Ing. Jan Michal	STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	STAVEBNÍ OBJEKT: TRAFOSTANICE, STAVEBNÍ ÚPRAVA OBJEKTU Č. 17	
SUBDODAVATEL:		ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ	D.1.1	
		PROFESNÍ ČÁST: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
		ČÍSLO REVIZE:		