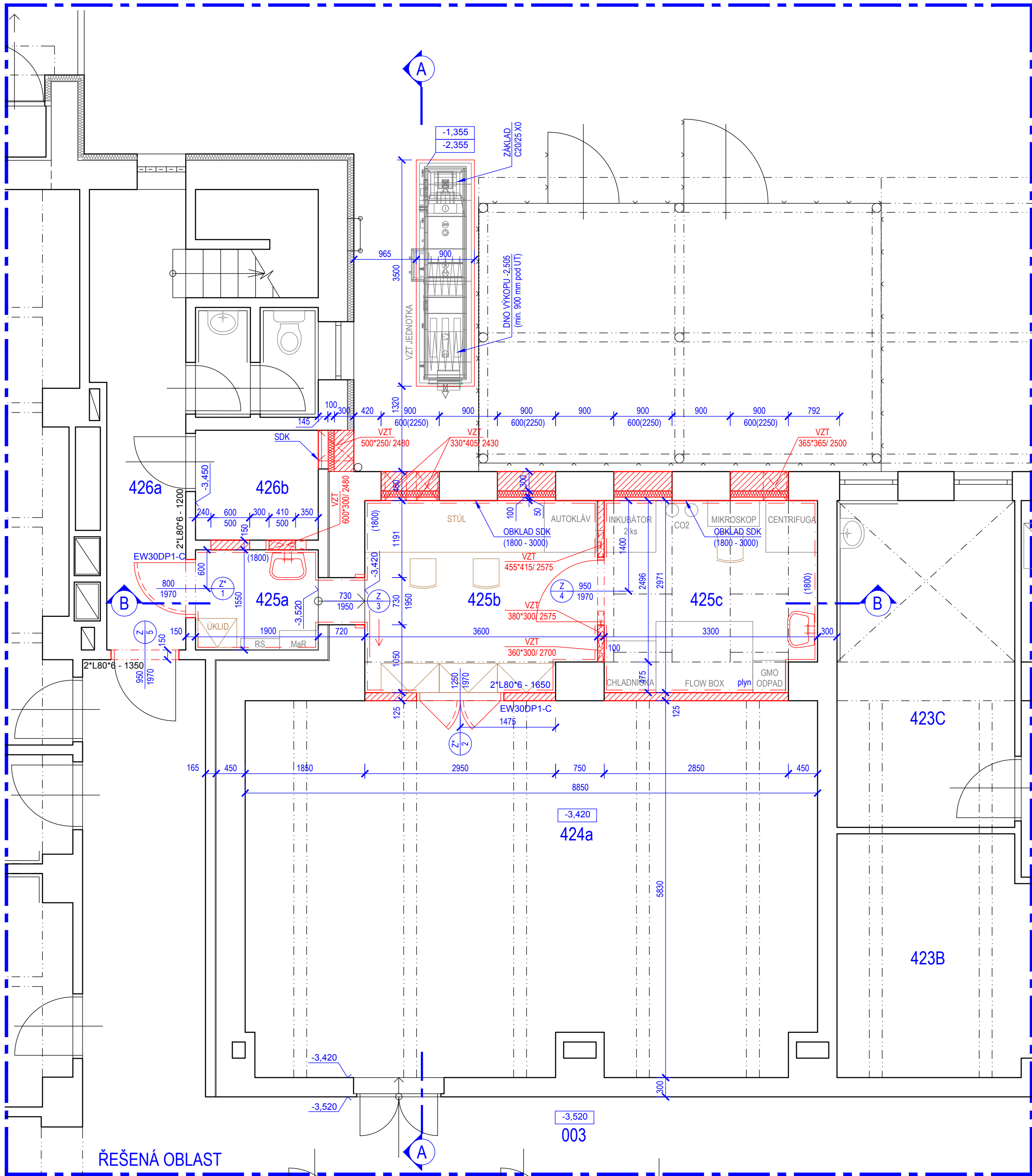


PŮDORYS 1.PP:

M 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP						
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
224a	SKLAD	51,00	PVC	OMÍTKA	OMÍTKA	STÁVAJÍCÍ
225a	ZÁDVEŘÍ	3,50	P1 STĚRKA VYTAŽENÁ NA STĚNU 60 mm	KERAMICKÝ OBKLAD, MALBA NA VYSPRAVENÉ OMÍTCE	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLÉD, SV = 2400 mm	OBKLAD PO OBVODĚ MÍSTNOSTI, h=1800 mm, PŘECHODOVÝ FABION
225b	LABORATOŘ	10,30				
225c	LABORATOŘ VIROVÁ	9,60				
Celkem		74,40				

- POZNÁMKY:
- PŘED ZAŘÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VYTÝČIT PRŮBĚH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
 - V PROSTORU ZÁKLADU POD VZT BY SE NEMĚLY ŽÁDNÉ NACHÁZET. NENÍ ZNÁMA TRASA DEŠŤOVÉ KANALIZACE NACHÁZEJÍCÍ SE V KOUTĚ OBJEKTU. V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ROZDILŮ OPROTI PŘEDPOKLADU, PŘERUŠIT PRÁCE A PŘIZVAT PROJEKTANTA.
 - VÝKOPOVÉ PRÁCE PROVÁDĚT VÝHRADNĚ RUČNĚ!
 - PROSTUPY VZT POTRUBÍ OBEZDÍT, UTĚSNIT POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI (dodávka VZT) A ZAPRAVIT ZE STRANY INTERIÉRU. SDK DESKOU, Z EXTERIÉRU PAROPROPUSTNOU VODOODPUDIVOU OMÍTKOU PRO PÓROBETON S VÝTUŽNOU TKANINOU
 - SDK PŘÍČKU REALIZOVAT AŽ PO MONTÁŽI VZT POTRUBÍ, PROSTUPY ZAPRAVIT

- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - NOVÉ KONSTRUKCE
 - VYZDÍVKA, POROBETONOVÉ TVÁRNICE HLADKÉ
 - SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA (IK14, W112)
2*12,5 RBI (H2) / R CW50 / 2*12,5 RBI (H2)
 - SDK PŘEDSTĚNA NA KOVOVÉM ROŠTU
12,5 RBI (H2) / R CW50 / 100 mm MINERÁLNÍ VLÁKNA, min. 0,041 W/m2K



±0,000 = 1.NP m n.m

Číslo revize	Datum revize	Popis revize	Vydal

PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST			<div>INTER PLAN</div> <div>Purkytlova 79a, 612 00 Brno Czech Republic E-mail: info@interplan.cz tel.: +420 541 597 544 fax: +420 541 597 223</div>		
DESIGN AND ENGINEERING COMPANY					
ROLE ROLE	JMÉNO NAME	PODPIS SIGNATURE	DATUM VYDÁNÍ VÝKRESU DATE:	31/08/2019	
VEDOUČÍ PROJEKTANT APPROVED	Ing. Tomáš Gryc		FORMÁT SIZE:	4x A4	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT CHECKED	Ing. Anna Cigošová		MĚŘÍTKO SCALE:	1:50	
VYPRACOVAL DRAWN	Ing. Tomáš Gryc		ZAKÁZKOVÉ č. CONTRACT NO.	191622/1	
INVESTOR INVESTOR	Biofyzikální ústav AV ČR, v.v.i.		STAVEBNÍ ÚŘAD BUILDING OFFICE	UMČ Brno Žabovřesky	
NÁZEV PROJEKTU			PROFESÍ: A - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
PROJECT NAME			DISCIPLINE:		
SOJPS			STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ		
UNIT			DESIGN PHASE:		
NÁZEV VÝKRESU:			SOUBOR FILE: 191622_1_4_SO01_A002_7_0_model.dwg		
DRAWING NAME:			POR. NO.	ARCHIVNÍ Č. ARCHIVE NO.	REVIZE
PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV, výřez 1:50			006	191622/1-4-SO01-A006/0	0