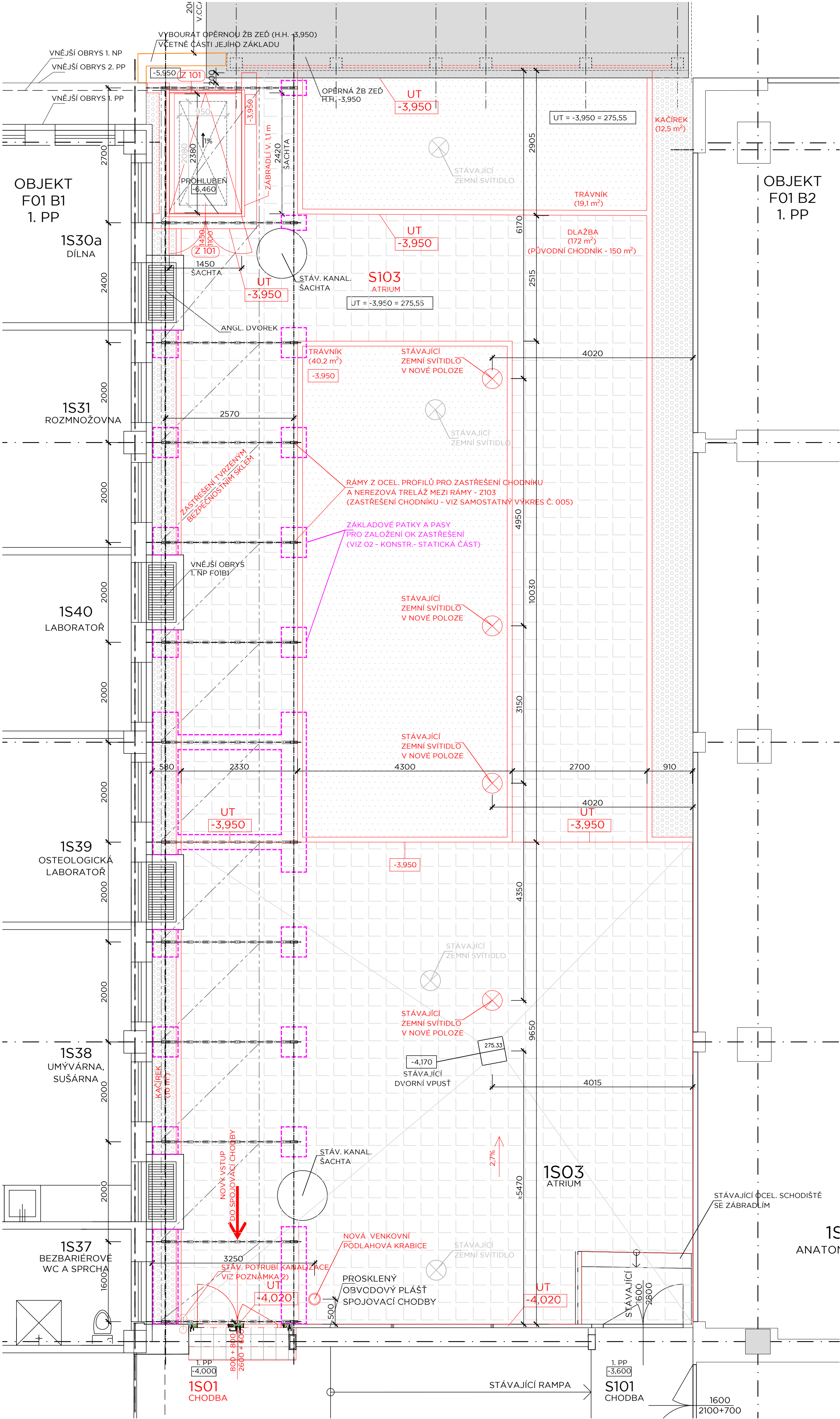


PŮDORYS ATRIA 1 : 50



LEGENDA

- VYBOURANÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE VIZ ČÁST 02
- NOVÉ KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU C12/15 X0

OBJEKT F01 B2  
0,000 = 279,50 = 1. NP

POZNÁMKA

- DILATACE MEZI ŽB STĚNAMI UTĚSNIT TĚSNICÍM DILATAČNÍM PÁSKEM A ZATMELIT PRUŽNÝM TMELEM PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ.
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACI U FASÁDY SPOJ. CHODBY PRODLOUŽIT K NOVÉ OSAZENÉMU LAPAČI SPLAVENIN - ŘEŠIT NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU.
- PŘED VYBOURÁNÍM OPĚRNÉ ZDI PŘELOŽIT STÁVAJÍCÍ KABEL SLOUŽÍCÍ K OVLÁDÁNÍ VJEZD. BRÁNY.
- STÁVAJÍCÍ OPĚRNOU ZEĎ BOURAT AŽ PO PROVEDENÍ VÝKOPU PRO ŠACHTU VÝTAHU. STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTU DOBETONOVAT! VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA PROJEKTU STATIKY.

**UKB G**  
UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE  
BRNO - BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA  
**G - DROBNÉ OBJEKTY**

Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální projektant	AID team a.s.
Hl. inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Přímý zpracovatel	

**AID TEAM**

Revize	
00	2021 - 10 - 22
01	
02	
03	

Vypracoval	Jitka NOVÁKOVÁ
Ved. projektant	Ing. arch. Jiří BABÁNEK

Číslo zakázky	3503 - 25
Stavba	UKB G - Drobné objekty
Stupeň	DVD
Název PS - SO	SO 118.1 - Anatomický ústav LF v UKB Zpřístupnění piteven v 1. PP
Část	01 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Název výkresu	ÚPRAVY V ATRIU
Datum	2021 - 10 - 22
Formát	6 A4
Měřítko	1:50

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	D 118.1	01	003	00