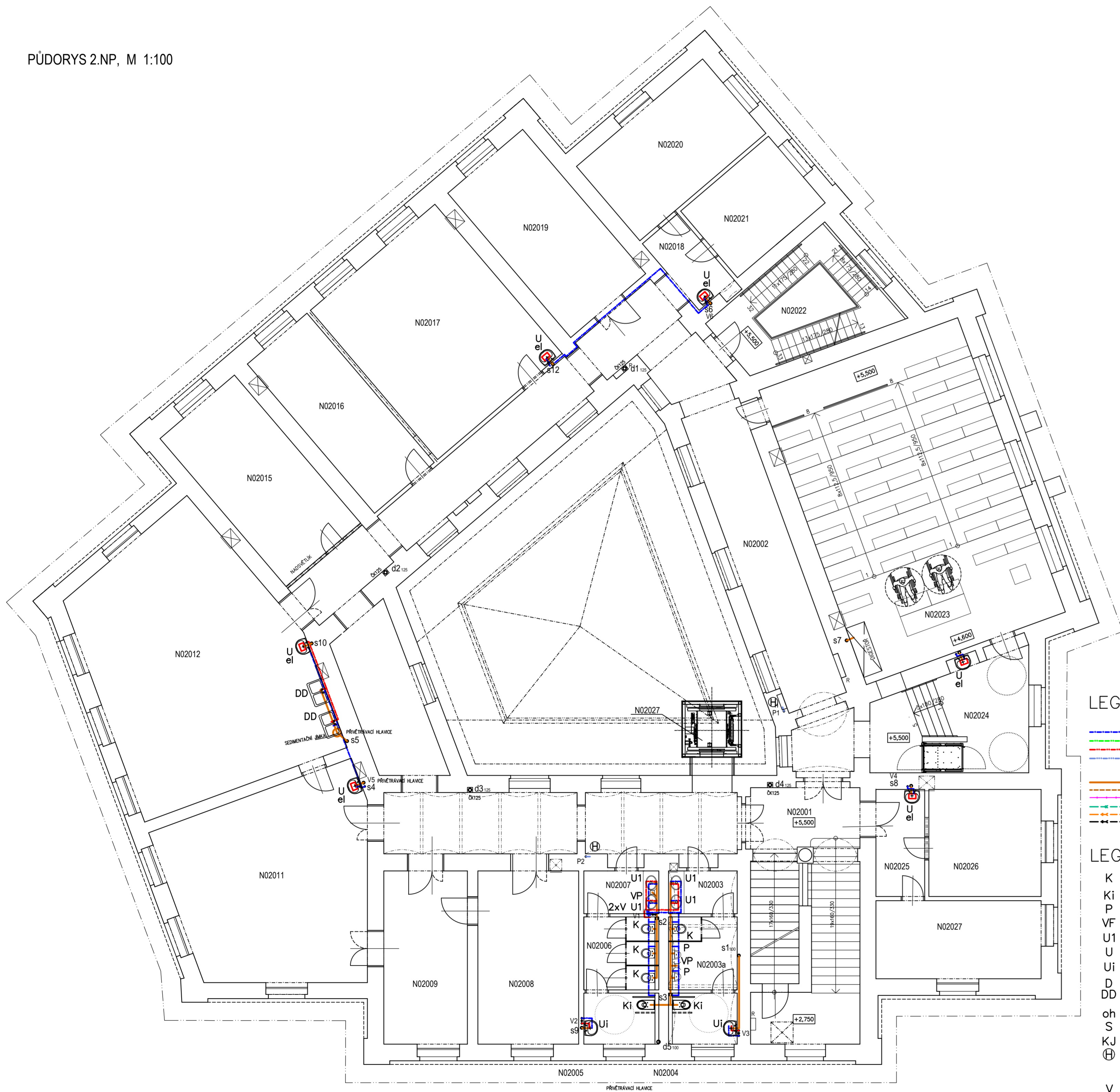
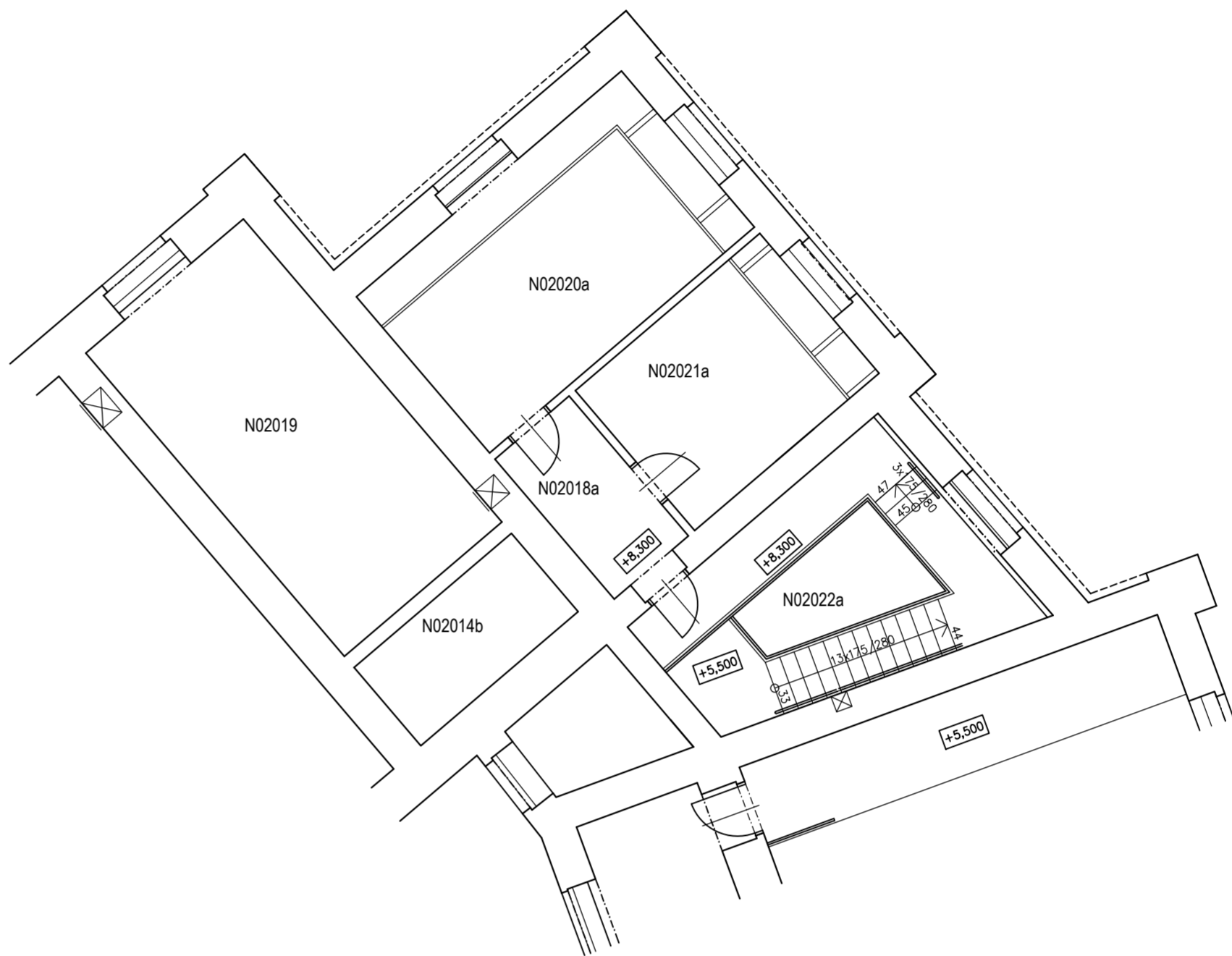


PŮDORYS 2.NP, M 1:100



PŮDORYS 2.NP na úrovni +8,300, M 1:100



LEGENDA POTRUBÍ:

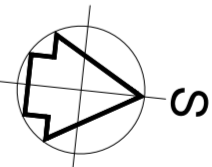
- STUDENÁ VODA – PPR
- OKRUHLICE – PPR
- TEPLÁ VODA – PPR
- POŽÁRNÍ POTRUBÍ – OCEL PODK.
- ODPADY, KANALIZACE – HT, ST, KG
- KANALIZACE POD STŘEPEM
- ODVOD KONDENZÁTU VZT – HT (MIN.SPAD 0,5%)
- LEŽATÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- LEŽATÁ KANALIZACE PODZEMNÍ SPLAŠKOVÁ PŘES ZPĚTNOU KLAPEK
- LEŽATÁ KANALIZACE NADZEMNÍ SPLAŠKOVÁ – NADZEMNÍ POVLÁŽÍ

LEGENDA ZP:

- K WC, ZÁVĚSNÝ + PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM+ TLAKOVÝ DUAL
- KI KLOZET – ZADNÍ ODPAD ZÁVĚSNÝ – PRO INVALIDY
- P PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM
- VP PŘÍDAK+AUTOMATICKÝ SPLACHOVAČ
- VF VÝEVKA KERAMICKÁ ZÁŠKOVÁ UNIVIZ-MONTÁŽNÍ RÁM
- U1 UNIVIZLO NABÝTKOVÉ KERAMICKÉ
- U BATERIE STUJANOVÁ PÁKOVÁ – VÝŠKÁ G/2
- U UNIVIZLO KERAMICKÉ S OTVOREM PRO BATERII
- D BATERIE STUJANOVÁ PÁKOVÁ G/2
- DD UNIVIZLO KERAMICKÉ S OTVOREM PRO BATERII – PRO INVALIDY
- oh BATERIE STUJANOVÁ PÁKOVÁ G/2
- S SPROCHA: PODLAH.VPUSŤ+ZÁŠKOVÁ SKL., SPROCHOVÁ PÁKOVÁ B.
- S1 KLIMATIZACE – ODVOD KONDENZÁTU
- ⊕ HYDRANTOVÝ SYSTÉM D25/20-B
- POŽÁRNÍ ÚČPÁVKA
- V VÝTOKOVÝ VENTIL SE ŠROUBENÍM NA HADCI
- VP PODLAHOVÁ VPUSŤ SUCHÁ (S KILDOUKU) NEREZ 150x150mm

- V1 STUJPAČKA VODOVODU
- P1 STUJPAČKA POŽÁRNÍHO VODOVODU
- S1 SVISLÝ ODPAD–SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- d1 DEŠŤOVÝ SVOD
- RS REVZNÍ SÁCHY KANALIZACE

TLUSTŤKY TEPELNÉ ISOLACE	d	tl, mm
400mm	10	
300mm	10	
200mm	10	
100mm	10	
50mm	10	



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = -227,30 m n. m. (úroveň podlahy v 1.NP)

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13		STUPEŇ PD: DUR+DSP	
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita Zerotínovo náměstí 611/9, 602 00 Brno		OBJEKT: SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
MÍSTO STAVBY: pozemky parc. č. 769, 772, 776/1 k.ú. 610003 Město Brno		PROFES: D.1.4.E - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	
GENERALNÍ PROJEKTANT: INTAR a.s. Bezdruha 811/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20079321-3	
VEDOUcí PROJEKTU: ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		AUTORIZACE:	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		DATUM: 12/2016	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		FORMÁT: 8 x A4	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. H.NOVAČKOVÁ, hnovackova@intar.cz		KOPIE:	
VYPRACOVAL: Ing. H.NOVAČKOVÁ, hnovackova@intar.cz		MĚŘITKO: 1:100	
		VÝKRES: PŮDORYS 2.NP	
		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20079321-3/ISO 01/D.1.4.E	
		ČÍSLO VÝKRESU: 05	
		REVIZE:	