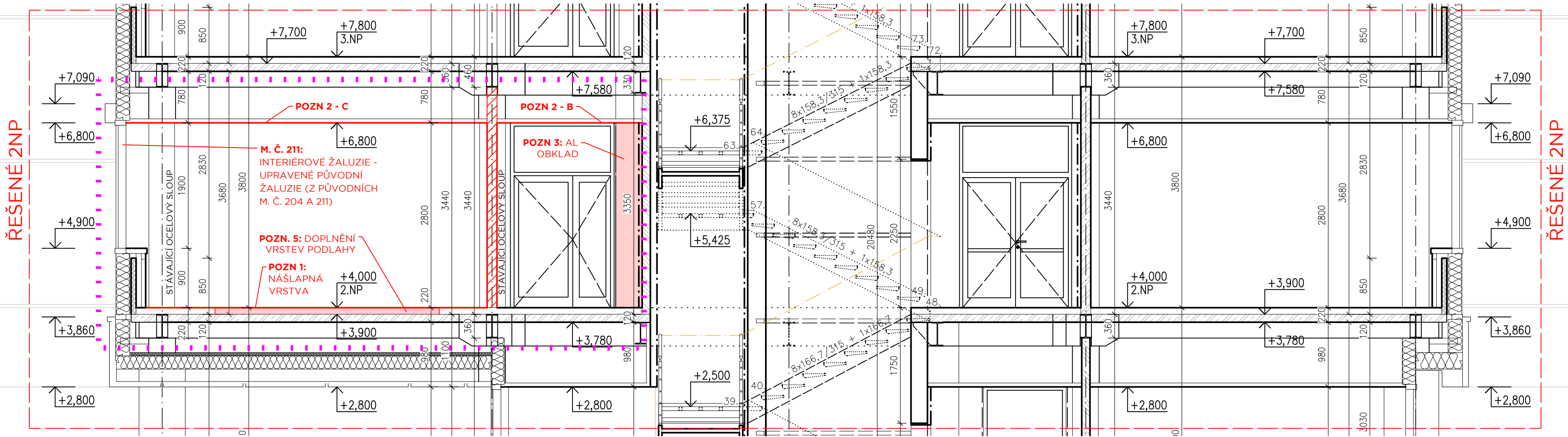


ŘEZ A-A' - NOVÉ KONSTRUKCE



POZNÁMKY - NOVÉ

- POZN 1: NÁŠLAPNÁ VRSTVA**
* REALIZACE NOVÉ NÁŠLAPNÉ VRSTVY TVOŘENÉ PŘÍRODNÍM LINOLEEM
* PO OBVODU MÍSTNOSTI BUDE APLIKOVÁN SOKL: PVC FABION V. 60 MM
- POZN 2 - A**
* NOVÝ RASTROVÝ PODHLED V MÍSTNOSTECH Č. 210
* SV. +2,800 M
- POZN 2 - B**
* PŮVODNÍ UPRAVENÝ RASTROVÝ PODHLED V M. Č. 204
* SV. +2,800 M
- POZN 2 - C**
* PŮVODNÍ RASTROVÝ PODHLED S NOVÝMI ČÁSTMI V MÍSTNOSTI Č. 211
* SV. +2,800 M
- POZN 3: AL OBKLAD**
* NOVÉ DOPLNĚNÍ AL OBKLADU + ÚPRAVA PŮVODNÍCH ČÁSTÍ
- POZN 4: ÚPRAVA PARAPETŮ**
* NOVÉ LOKÁLNÍ ČÁSTI VODOROVNÉ PARAPETNÍ DESKY
* NOVÉ LOKÁLNÍ ČÁSTI SVISLÉ PARAPETNÍ DESKY
- POZN 5: DOPLNĚNÍ VRSTEV PODLAHY**
* V MÍSTĚ VYBOURANÉ PŘÍČKY A INTERIÉROVÉHO KVĚTINÁČE DOPLNIT PODLAHOVÉ SOUVRSTVÍ, A TO V ODPOVÍDAJÍCÍCH TLOUŠTKÁCH A DRUHU MATERIÁLŮ STÁVAJÍCÍCH VRSTEV SKLADBY.

LEGENDA HMOT - STÁVAJÍCÍ

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- ZDĚNÉ PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC P2-500, tl. 150mm
- SDK PŘÍČKA tl. 125 MM, OPLÁŠTĚNÁ OBOUSTRANNĚ JEDNODUŠE DESKAMI 12,5 MM S VLOŽENOU ZVUK. IZOLACÍ tl. 80 MM, NOSNÝ PROFIL CW 100, ROZTEČ 417 MM, (STANDARD KNAUF W 111)

POZNÁMKY - STÁVAJÍCÍ

- * DO SÁDROKARTONOVÝCH PŘÍČEK MEZI KANCELÁŘEMI (KOLMÉ NA CHODBOVÉ PŘÍČKY) JE DO V=2000 MM OSAZEN VODOROVNÝ NOSNÍK PRO ZAVĚŠENÍ NÁBYTKU A TECHNOLOGIÍ.
- * PŘÍČKY JSOU DOTAŽENY KE KONSTRUKCI STROPU, PROSTUPY PŘÍČKAMI (I NAD ÚROVNÍ PODHLEDU) BUDOU DŮSLEDNĚ UTĚSNĚNY.
- * VYZDÍVKY PŘÍMO NAVAZUJÍCÍ NA OCELOBETONOVÉ NOSNÉ SLOUPY JSOU KE SLOUPU KOTVENY DLE DETAILU SYSTÉMU YTONG KOTVÍCÍ PRVKY SE SRAŽENOU HLAVOU DO VRTANÉHO OTVORU Ø 18.

LEGENDA BAREV

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- HRANICE DOTČENÉ ČÁSTI 2NP VIDITELNÉ V ŘEZU A-A'

LEGENDA HMOT/ČAR - NOVÉ

- SDK PŘÍČKA W112 (BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI)
CELKOVÁ TLOUŠTKA 150 MM
LAB. VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST $R_w = 56$ dB

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ:

- UKB G - DVD - 109 - 01 - 001 - 01 TECHNICKÉ ZPRÁVA
UKB G - DVD - 109 - 01 - 002 - 01 PŮDORYS 2NP - NOVÉ KCE
UKB G - DVD - 109 - 01 - S 001 - 01 STANDARDY - KONSTRUKCE
UKB G - DVD - 109 - 01 - S 002 - 01 STANDARDY - VÝROBKY

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					
<div><div>AiD!</div><div>TEAM</div></div>					
Revize					
00	2018 - 05 - 31				
01	2019 - 01 - 15 ÚPRAVA DISPOZICE PLODÍKOVÁ				
02					
03					
Vypracoval		Jitka NOVÁKOVÁ Ing. Kateřina PLODÍKOVÁ			
Ved. projektant		Ing. arch. Jiří BABÁNEK			