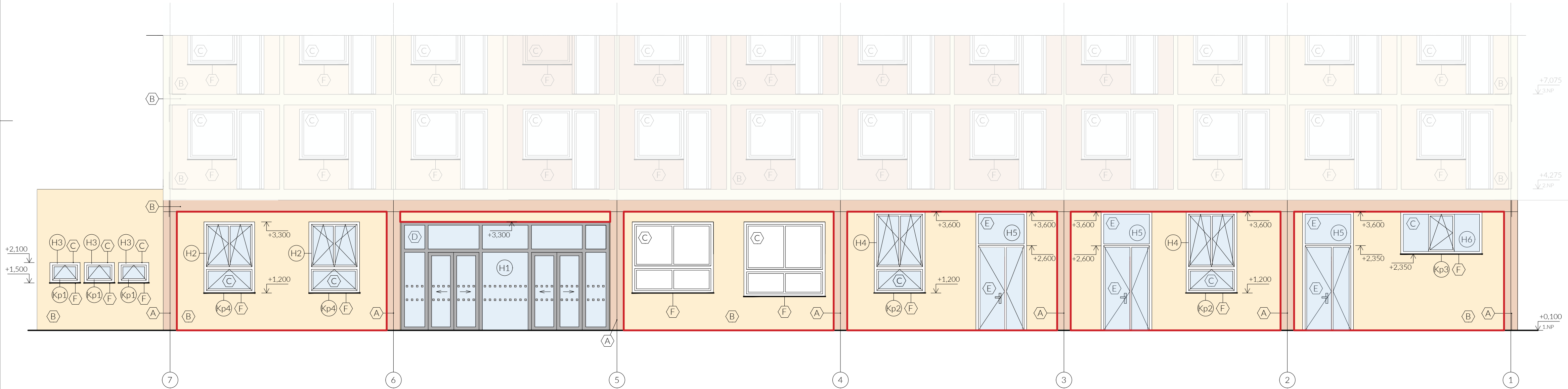
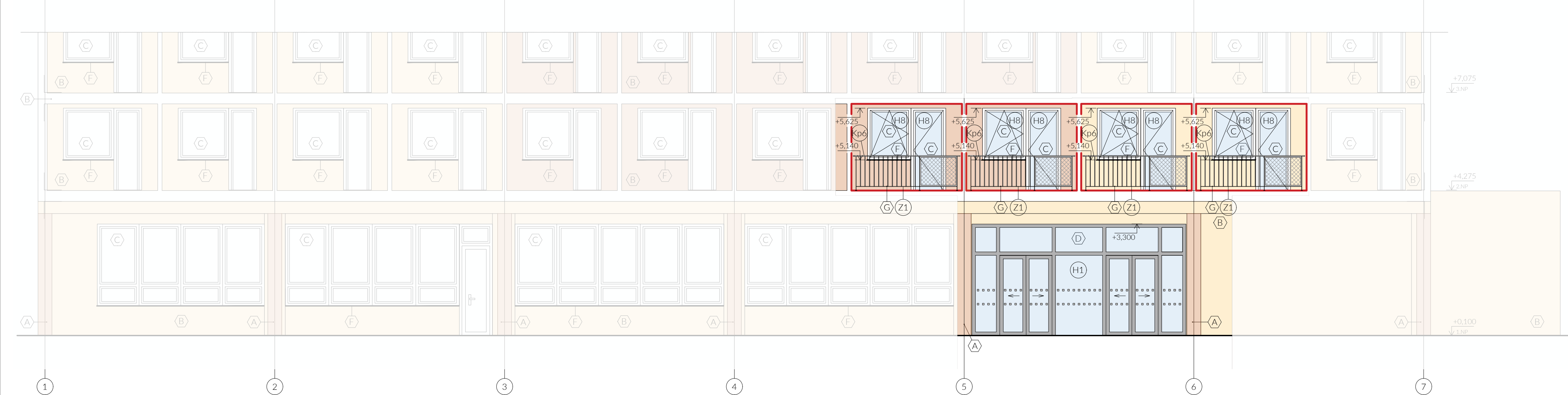


POHLED SEVEROVÝCHODNÍ, POHLED JIHOZÁPADNÍ - NAVRHOVANÝ STAV

POHLED SEVEROVÝCHODNÍ



POHLED JIHOZÁPADNÍ



VÝPIS VENKOVNÍCH OKENNÍCH PARAPETŮ

OZN.	DÉLKA [mm]	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA [mm]	MATERIÁL	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA	POČET [ks]
Kp1	2400	360	OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU - PES BARVA TL. 25 µm	BÍLÁ (RAL 9016)	TLOUŠŤKA PLECHU 0,63 mm	1
Kp2	1500	330	OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU - PES BARVA TL. 25 µm	BÍLÁ (RAL 9016)	TLOUŠŤKA PLECHU 0,63 mm	4
Kp3	2400	330	OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU - PES BARVA TL. 25 µm	BÍLÁ (RAL 9016)	TLOUŠŤKA PLECHU 0,63 mm	1
Kp4	1500	230	OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU - PES BARVA TL. 25 µm	BÍLÁ (RAL 9016)	TLOUŠŤKA PLECHU 0,63 mm	2
Kp5	1600	210	OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU - PES BARVA TL. 25 µm	BÍLÁ (RAL 9016)	TLOUŠŤKA PLECHU 0,63 mm	1
Kp6	1250	260	OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU - PES BARVA TL. 25 µm	BÍLÁ (RAL 9016)	TLOUŠŤKA PLECHU 0,63 mm	4

LEGENDA POVRCHŮ

- A FASÁDNÍ OMÍTKA SLOUPŮ - BARVA ORANŽOVÁ
- B FASÁDNÍ OMÍTKA ZDIVA - BARVA ŽLUTÁ, BARVA ORANŽOVÁ
- C OKENNÍ VÝPLŇ - PLASTOVÉ, BARVA BÍLÁ, RAL 1016
- D DVEŘNÍ VÝPLŇ - HLINÍKOVÉ, BARVA PRACHOVÁ ŠEDÁ, RAL 7037
- E DVEŘNÍ VÝPLŇ - PLASTOVÉ, BARVA BÍLÁ, RAL 1016
- F OPLECHOVÁNÍ - OKENNÍ PARAPETY Z POZINKOVANÉHO PLECHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA RAL 1016
- G ZÁBRADLÍ OCELOVÉ, VÝPLŇ TAHOKOV, BARVA ŠEDÁ, RAL 7040

LEGENDA ZNAČEK

- HRANICE SJEDNOCENÍ BAREVNOSTI OMÍTKY
- stávající omítka obvodových stěn bude oškrábaná a bude celoplošně provedena nová omítka (v rámci 1. NP)
- barevnost dle stávajícího stavu

POZNÁMKY

- 1 - VÝPIS VÝPLŇÍ OTVORŮ, ZÁMEČNICKÝCH , KLEMPÍŘSKÝCH, SANITÁRNÍCH A OSTATNÍCH PRVKŮ JE V SAMOSTATNÉ PŘÍLOZE (d.1.1.c.dokumenty podrobnosti) A JE SOUČÁSTÍ TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- 2 - SKLADBY KONSTRUKCÍ JSOU UVEDENY V SAMOSTATNÉ PŘÍLOZE (d.1.1.c.dokumenty podrobnosti) A JSOU SOUČÁSTÍ TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- 3 - NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ, URČUJÍCÍ POŽÁRNÍ VLASTNOSTI VÝROBKŮ A KONSTRUKCÍ.
- 4 - ZALOŽENÍ VŠECH ZDĚNÝCH PŘÍČEK BUDE REALIZOVÁNO NA ASFALTOVÝCH PÁSECH NEBO ZAKLÁDACÍ MALTĚ.
- 5 - INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY K ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTŮM BUDOU ŘEŠENY SYSTÉMOVĚ Z OCELOVÝCH PROFILŮ VHODNÝCH PRO ZAZDĚNÍ
- 6 - PROSTUPY NOSNÝMI KONSTRUKCEMI JE NUTNÉ PŘED ZHOTOVENÍM KOORDINOVAT S PROFESNÍMI ČÁSTMI PROJEKTU.
- 7 - STAVEBNÍ VÝKRESY VČETNĚ DETAILŮ NA SEBE NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍCH MEZI SEBOU TVOŘÍ VZÁJEMNĚ SE DOPLNŮJÍCÍ A PROVÁZANÝ CELEK. JAKÉKOLIV ODCHYLKY OD NÁVRHU JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
- 8 - PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPATŘENY POŽÁRNÍMI UCÁPÁVKAMI DLE POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ (UCÁPVKY ŘEŠENY A VYKÁZÁNY V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ).
- 9 - PŘED ZHOTOVENÍM JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ KONKRÉTNĚ ZVOLENÝMI DODAVATELI JE NUTNÉ ZPRACOVAT DÍLENSKOU NEBO VÝROBNÍ DOKUMENTACI. VEŠKERÉ ČÁSTI TÉTO DÍLENSKÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT SCHVÁLENY HLAVNÍM ARCHITEKTEM A PROJEKTANTEM TOHOTO PROJEKTU.
- 10 - V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ, ROZPORU DOKUMENTACE SE SKUTEČNOSTÍ KONTAKTUJTE PROJEKTANTA!

GENÉRALNÍ PROJEKTANT  
ARTHEON s.r.o.  
malek@artheon.cz | +420774864464 | Křofтова 2619/45, Brno, 616 00 | www.artheon.cz

PROJEKTANT ČÁSTI  
ARTHEON s.r.o.  
malek@artheon.cz | +420774864464 | Křofтова 2619/45, Brno, 616 00 | www.artheon.cz

Zpřístupnění objektu a dobudování bezbariérového ubytování  
na kolejích MU Kounicova

Masarykova univerzita  
Žerotínova náměstí 617/9, 601 77 Brno  
Brno (S82786); k.o.; Ponava (611379), parcely č.: 891, Kounicova 507/50, 602 00 Brno  
D.1.1. Architektonicko-stavební řešení

POHLED SEVEROVÝCHODNÍ, POHLED JIHOZÁPADNÍ -  
NAVRHOVANÝ STAV

AA

Ing. Petr Málek  
Ing. Petr Málek  
Ing. Ludmila Stráčilová  
DPS  
05/2024

1:75 b.12