

VÝPIS OKEN

| | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------|-------|---------|--------|----------------------|
| ZMĚNY | c | | DATUM | | PODPIS | |
| | b | | | | | |
| | a | Zpracování připomínek investora | | 01/2021 | | Ing. Klára MOTYČKOVÁ |

INVESTOR:

| | | |
|-----------------------|--|-------------|
| Masarykova univerzita | Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno tel.: +420 549 491 011 e-mail: info@muni.cz | MUNI |
|-----------------------|--|-------------|

PROJEKTANT:

| | | |
|-------------------|----------------------|--|
| ZODP. PROJEKTANT: | Ing. Matěj KUDLÍK | TECHNICO architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz |
| VYPRACOVAL: | Ing. Klára MOTYČKOVÁ | |
| | | |
| | | |
| KONTROLOVAL: | Ing. Martin ULÍČNÝ | |

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

| | | |
|---|-----------------|------------------|
| MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant Rekonstrukce kanceláří Katedry psychologie 2.NP K.ú. Staré Brno, parc.č. 1626 | FORMÁT | A4 |
| | DATUM | 11/2020 |
| | STUPEŇ | DPS |
| | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO | TO-568-DPS |
| VÝPIS OKEN | MĚŘÍTKO: | ČÍSLO VÝKRESU: |
| | | 03-D.1.1.c.02_a. |

VÝPIS OKEN – SPECIFIKACE

MU – stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 – projektant, Rekonstrukce kanceláří Katedry psychologie 2.NP

VÝPLNĚ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ – ŠPALETOVÁ OKNA – REPASE

STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLNĚ BUDOU REPASOVÁNY

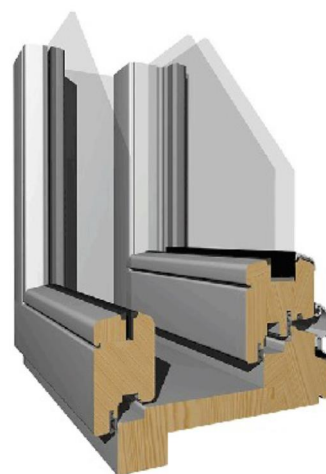
BUDE PROVEDENO:

- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU OKENNÍCH VÝPLNÍ I KOVOVÝCH ČÁSTÍ OKNA – RÁMU I KŘÍDLA, PARAPETU, KOVÁNÍ
- VYTMELENÍ POVRCHU VČETNĚ BROUŠENÍ
- VYSRAVENÍ RÁMU A KŘÍDEL, KOVÁNÍ
- VÝMĚNA POŠKOZENÝCH A NEFUNKČNÍCH DŘEVĚNÝCH A KOVOVÝCH ČÁSTÍ OKEN
- DOPLNĚNÍ, REPASE, ZPROVOZNĚNÍ apod. KOVÁNÍ – KLÍČKY, TÁHLA, OVLÁDÁNÍ OTEVÍRÁNÍ HORNÍCH KŘÍDEL apod:
- PO VYTMELENÍ, VÝMĚNĚ POŠKOZENÝCH DŘEVĚNÝCH ČÁSTÍ BUDE PROVEDEN NOVÝ NÁTĚR, BARVA RAL 9010 BÍLÁ
- NOVÝ DOPLNĚK STÁVAJÍCÍCH REPASOVANÝCH OKEN – INTERIÉROVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE MANUÁLNĚ OVLÁDANÉ ŘETÍZKEM, LAMELY CELOSTÍNÍCÍ 25mm, MATERIÁL EXTRUDOVANÝ HLINÍK, BARVA RAL 9010 BÍLÁ, MONTÁŽ NA JEDNOTLIVÁ VNITŘNÍ OKENNÍ KŘÍDLA

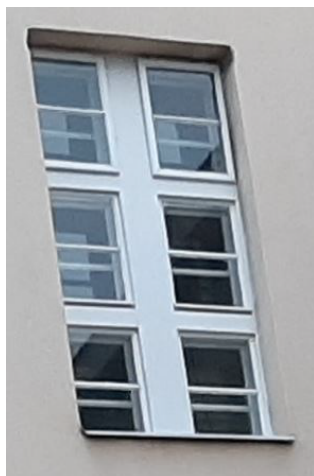
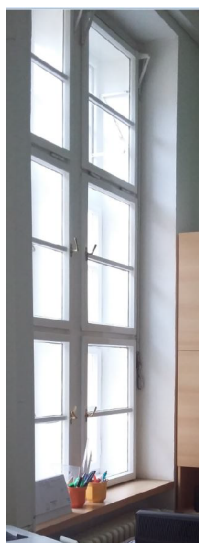
POHLED Z INTERIÉRU A EXTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNO – m.č. 2036 – ČLENĚNÍ



ILUSTRAČNÍ ŘEZ ŠPALETOVÝM OKNEM



POHLED Z INTERIÉRU A EXTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNO – m.č. 2035 – ČLENĚNÍ



POHLED Z INTERIÉRU A EXTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNO – m.č. 2042 – ČLENĚNÍ



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.

Strana:

1

VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce kanceláří Katedry psychologie 2.NP

POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - m.č. 2035 - DOPLŇKY



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.

Strana:

2

VÝPIS OKEN - SPECIFIKACE

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce kanceláří Katedry psychologie 2.NP

POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - m.č. 2041 - DOPLŇKY



POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - m.č. 2042 - DOPLŇKY



POHLED Z INTERIÉRU NA STÁVAJÍCÍ OKNA - m.č. 2035- DOPLŇKY



INTERIÉROVÁ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE CELOSTÍNÍCÍ

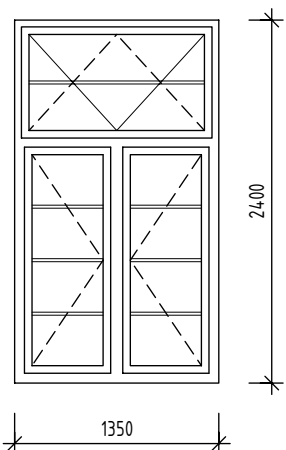
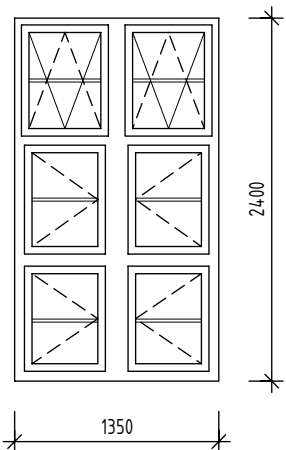
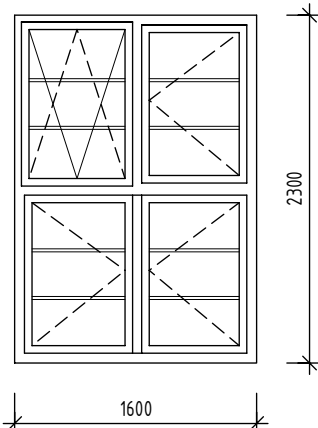


POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.

VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce kanceláří Katedry psychologie 2.NP

OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

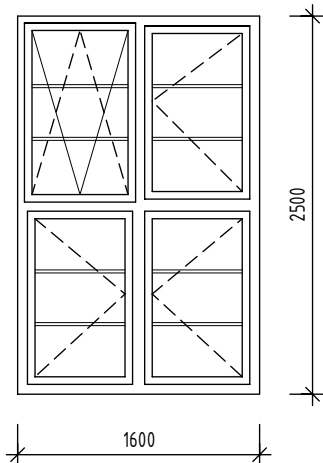
| POL. | ROZMĚRY OTVORU (mm) | POPIS | POČET KS |
|--|---|---|--------------|
| 0201 | 1350/2400 | ŠPALETOVÉ OKNO VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 2× OTEVÍRAVÉ, 1× VÝKLOPNÉ VNITŘNÍ KŘÍDLA: 2× OTEVÍRAVÉ, 1× SKLOPNÉ INTERIÉROVÉ ŽALUZIE - 3ks | |
| |  | | 2.NP |
| | | | 4 |
| 0202 | 1350/2400 | ŠPALETOVÉ OKNO VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 4× OTEVÍRAVÉ, 2× VÝKLOPNÉ VNITŘNÍ KŘÍDLA: 4× OTEVÍRAVÉ, 2× SKLOPNÉ INTERIÉROVÉ ŽALUZIE - 6ks | |
| |  | | 2.NP |
| | | | 1 |
| 0203 | 1600/2300 | ŠPALETOVÉ OKNO VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 3× OTEVÍRAVÉ, 1× VÝKLOPNÉ VNITŘNÍ KŘÍDLA: 3× OTEVÍRAVÉ, 1× SKLOPNÉ INTERIÉROVÉ ŽALUZIE - 4ks | |
| |  | | 2.NP |
| | | | 1 |
| POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY. | | | Strana: 4 |

VÝPIS OKEN

MU - stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 - projektant, Rekonstrukce kanceláří Katedry psychologie 2.NP

OKENNÍ VÝPLNĚ DŘEVĚNÉ - POHLED Z EXTERIÉRU

| POL. | ROZMĚRY OTVORU (mm) | POPIS | POČET KS |
|--|---------------------|--|--------------|
| 0204 | 1600/2500 | <p>ŠPALETOVÉ OKNO</p> <p>VNĚJŠÍ KŘÍDLA: 3× OTEVÍRAVÉ, 1× VÝKLOPNÉ</p> <p>VNITŘNÍ KŘÍDLA: 3× OTEVÍRAVÉ, 1× SKLOPNÉ</p> <p>INTERIÉROVÉ ŽALUZIE - 4ks</p> | |
| | | | 2.NP |
| | | | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY. | | | Strana: 5 |



VÝPIS OKEN – SPECIFIKACE

MU – stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 – projektant, Rekonstrukce kanceláří Katedry psychologie 2.NP

OKENNÍ VÝPLŇ INTERIÉR – PROSVĚTLOVACÍ OKNO

KONSTRUKCE OKEN BUDE PROVEDENA ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.

KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZIVNOST POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA OKENNÍ VÝPLŇ.

VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ZODPOV. PROJEKTANTOVI.

MATERIÁL : HLINÍKOVÝ PROFIL, CELOPROSKLENÁ STĚNA
TLOUŠŤKA PROFILU 100mm

BARVA : POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL PROFILŮ – ELOX, PRÁŠKOVÁ BARVA RAL 9010 BÍLÁ

PROSKLENÍ: DVOJITÉ ČIRÉ PROSKLENÍ, BEZ VERTIKÁLNÍHO ČLENĚNÍ JEDNOTLIVÝCH PROSKLENÝCH POLÍ
SKLA ESG 10mm LEPENÁ K SOBĚ 3M PÁSKOU, ZASKLENÍ DVOJITÉ S VNITŘNÍ DUTINOU 80mm

ZVUKOVÁ
NEPRŮZVUČNOST : ZVUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST OKENNÍCH VÝPLŇÍ min. $R_w=39\text{dB}$

ILUSTRAČNÍ FOTO



POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTAM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001. GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU BUDOVY.

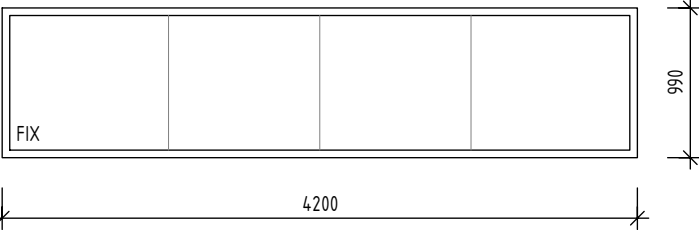
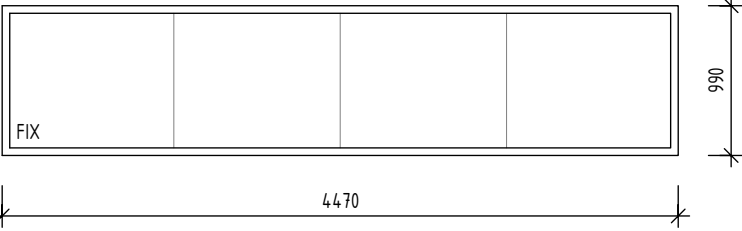
Strana:

6

VÝPIS OKEN

MU – stavební úpravy v objektu PdF, Poříčí 31 – projektant, Rekonstrukce kanceláří Katedry psychologie 2.NP

OKENNÍ VÝPLNĚ - PROSVĚTLOVACÍ OKNO INTERIÉR

| POL. | ROZMĚRY (mm) | POPIS | POČET KS |
|--|--------------|--|--------------|
| OV01 | 4200/990 | HLINÍKOVÝ PROFIL FIXNÍ ZASKLENÍ ČIRÉ, ČLENĚNÍ SKLA NA 4 POLE AKUSTICKÉ SKLO SE VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOSTÍ $R_w=39\text{dB}$ | |
| | |  | 2.NP 1 |
| OV02 | 4470/990 | HLINÍKOVÝ PROFIL FIXNÍ ZASKLENÍ ČIRÉ, ČLENĚNÍ SKLA NA 4 POLE AKUSTICKÉ SKLO SE VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOSTÍ $R_w=39\text{dB}$ | |
| | |  | 2.NP 1 |
| POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU. | | | Strana: 7 |