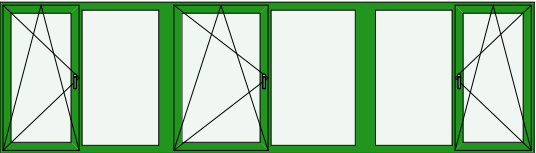
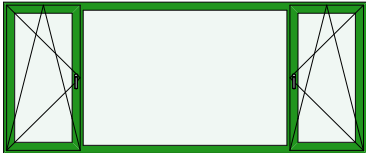
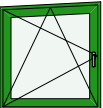

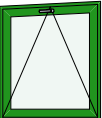
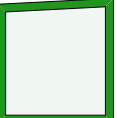


NS - VÝPIS NOVÝCH OKEN

M

| | | | | | | |
|------------------------------------|---|--|---|---|---|---|
| VÝPIS OKEN | | | | | | |
| ID prvku | 027 | 028 | 029 | 030 | 031 | 032 |
| Množství | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Umístěno v podlaží | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Pohled ze strany otevření M 1:75 |  |  |  |  |  |  |
| Orientace | | | L | | | |
| Způsob otevírání | viz schéma | viz schéma | viz schéma | viz schéma | viz schéma | viz schéma |
| Rozměry otvoru [mm] | 5 300x1 500 | 3 600x1 500 | 1 000x1 071 | 1 150x1 130 | 1 000x1 180 | 1 150x1 239 |
| Plocha otvoru [m²] | 7,95 | 5,40 | 1,07 | 1,30 | 1,18 | 1,42 |
| Materiál | Dřevěné (borovice), EURO profil | Dřevěné (borovice), EURO profil | Dřevěné (borovice), EURO profil | Dřevěné (borovice), EURO profil | Dřevěné (borovice), EURO profil | Dřevěné (borovice), EURO profil |
| Uw [W/m²K] | max. 1,1 W/m²K | max. 1,1 W/m²K | max. 1,1 W/m²K | max. 1,1 W/m²K | max. 1,1 W/m²K | max. 1,1 W/m²K |
| Počet komor rámu | masiv | masiv | masiv | masiv | masiv | masiv |
| Počet komor křídla | masiv | masiv | masiv | masiv | masiv | masiv |
| Hloubka rámu [mm] | 90 mm | 90 mm | 90 mm | 90 mm | 90 mm | 90 mm |
| Rozšiřovací profil | dle potřeby | dle potřeby | dle potřeby | dle potřeby | dle potřeby | dle potřeby |
| EXT barva | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 |
| INT barva | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 |
| Povrchová úprava EXT | Lakovaný | Lakovaný | Lakovaný | Lakovaný | Lakovaný | Lakovaný |
| Povrchová úprava INT | Lakovaný | Lakovaný | Lakovaný | Lakovaný | Lakovaný | Lakovaný |
| Průvzdušnost | Třída 3 | Třída 3 | Třída 3 | Třída 3 | Třída 3 | Třída 3 |
| Odolnost proti dešti | Třída C3/B3 | Třída C3/B3 | Třída C3/B3 | Třída C3/B3 | Třída C3/B3 | Třída C3/B3 |
| Odolnost proti větru | Třída 9A | Třída 9A | Třída 9A | Třída 9A | Třída 9A | Třída 9A |
| Ug [W/m²K] | 0,5 W/m²K | 0,5 W/m²K | 0,5 W/m²K | 0,5 W/m²K | 0,5 W/m²K | 0,5 W/m²K |
| Druh zasklení | Izolační trojsklo | Izolační trojsklo | Izolační trojsklo | Izolační trojsklo | Izolační trojsklo | Izolační trojsklo |
| Povrchová úprava skla | Pokovení | Pokovení | Pokovení | Pokovení | Pokovení | Pokovení |
| Kotvení | Páskové ocelové kotvy do zdiva; Kotvení vruty přes rám přímo do nosné konstrukce | Páskové ocelové kotvy do zdiva; Kotvení vruty přes rám přímo do nosné konstrukce | Páskové ocelové kotvy do zdiva; Kotvení vruty přes rám přímo do nosné konstrukce | Páskové ocelové kotvy do zdiva; Kotvení vruty přes rám přímo do nosné konstrukce | Páskové ocelové kotvy do zdiva; Kotvení vruty přes rám přímo do nosné konstrukce | Páskové ocelové kotvy do zdiva; Kotvení vruty přes rám přímo do nosné konstrukce |
| Připojovací spára | Paropropustná páska EXT | Paropropustná páska EXT | Paropropustná páska EXT | Paropropustná páska EXT | Paropropustná páska EXT | Paropropustná páska EXT |
| Způsob manipulace | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Materiál kliky/madla | Kartáčovaná nerez | Kartáčovaná nerez | Kartáčovaná nerez | Kartáčovaná nerez | Kartáčovaná nerez | Kartáčovaná nerez |
| Doplňky | vnitřní žaluzie | vnitřní žaluzie | vnitřní žaluzie | vnitřní žaluzie | vnitřní žaluzie | vnitřní žaluzie |
| Výrobce | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Parapet EXT | Hliníkový | Hliníkový | Hliníkový | Hliníkový | Hliníkový | Hliníkový |
| Parapet EXT tloušťka | 1,2 mm | 1,2 mm | 1,2 mm | 1,2 mm | 1,2 mm | 1,2 mm |
| Parapet EXT barva | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 | RAL 6001 |
| Parapet EXT délka | 5 300 | 3 600 | 1 000 | 1 150 | 1 000 | 1 150 |
| Parapet EXT šířka | RŠ 225 mm | RŠ 225 mm | RŠ 225 mm | RŠ 225 mm | RŠ 225 mm | RŠ 225 mm |
| Parapet EXT poznámka | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Parapet EXT přesah | 30 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm |
| Parapet INT | Plastový komůrkový | Plastový komůrkový | Plastový komůrkový | Plastový komůrkový | Plastový komůrkový | Plastový komůrkový |
| Parapet INT barva | Bílá | Bílá | Bílá | Bílá | Bílá | Bílá |
| Parapet INT délka | 5 300 | 3 600 | 1 000 | 1 150 | 1 000 | 1 150 |
| Parapet INT šířka | dle zaměření | dle zaměření | dle zaměření | dle zaměření | dle zaměření | dle zaměření |
| Parapet INT přesah | 30 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm |
| Poznámka | hloubka osazení oken od vnějšího líce cca 150mm, rámeček zasklení hnědý | hloubka osazení oken od vnějšího líce cca 150mm, rámeček zasklení hnědý | hloubka osazení oken od vnějšího líce cca 150mm, rámeček zasklení hnědý | hloubka osazení oken od vnějšího líce cca 150mm, rámeček zasklení hnědý | hloubka osazení oken od vnějšího líce cca 150mm, rámeček zasklení hnědý | hloubka osazení oken od vnějšího líce cca 150mm, rámeček zasklení hnědý |

DALŠÍ POŽADAVKY NA OKNA:

- křídlo schované v rámu (z venkovní strany není křídlo vidět)
- hnědý mezísklení rámeček
- mezískelní rámeček v provedení swisspacer
- 4-stupňovou technologii nanášení barvy na okna pro dlouhou trvanlivost
- dřevina BOROVICE

OSTATNÍ POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K ± 0,000

- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘE REALIZACÍ DANÉ ČÁSTI STAVBY

- SKUTEČNÉ ROZMĚRY A VÝMĚRY OPROTI NAVRHOVANÝM V TÉTO DOKUMENTACI SE MOHOU PŘI REALIZACI VÝRAZNĚ LIŠIT - PŘI NÁVRHU BYLO VYCHÁZEÑO Z ROZMĚRŮ NA ZÁKLADĚ SKUTEČNĚHO ZAMĚŘENÍ NA MÍSTĚ, PŘI KTERÉM MOHLY VZNIKOUT ODCHYLKY

- KONEČNÉ ÚPRAVY NUTNO UPŘESNIT INVESTOREM, UŽIVATELI, PROJEKTEM A VYBRANÝMI ZHOTOVITELI STAVBY VČETNĚ UPŘESNĚNÍ ROZSAHU PRACÍ


- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA DLE NOREM, VYHLÁSEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ

- PRO ZHOTOVENÍ DOKUMENTACE BYL POUŽIT SOFTWARE, PRACUJÍCÍ VE 3D ROZHRANÍ - TYTO PROGRAMY PRACUJÍ S PŘESNÝMI ROZMĚRY - ROZMĚRY JSOU Tedy Vždy NA JEDNOTKU MILIMETRU A NEJSOU ZAKROUHOLOVÁNY

-> ZAKRESLOVACÍ NORMA ČSN VZHLEDEM K POUŽÍTELMU PROGRAMU NEMUSÍ BYT VE SPECIFICKÝ PŘÍPADECH Vždy DODRŽENA - TATO SKUTEČNOST VŠAK NEZHOŘŠUJE GRAFICKÉ VYJÁDRĚNÍ AUTOROVY MYŠLENKY, NEBOŤ JE Vždy V DOSTATEČNÉ MÍŘE INFORMACE POPSÁNA, RESPEKTIVE ZNÁZORNĚNA JINÝM ZPŮSOBEM

- STAVBA NEOBSAHUJE AZBEST A FORMALDEHYD A ANI JINÉ ZDRAVÍ ŠKODLIVÉ MATERIÁLY. NA OBJEKTU NESÍDLÍ ŽÁDNÍ PTÁCI

- PŘED REALIZACÍ NABÍDEK PRO ZÁMĚR JE NUTNÉ, ABY SE ZPRACOVATEL NABÍDKY DOSTAVIL NA OSOBNÍ OHLEDÁNÍ NA MÍSTĚ PRO ELIMINOVÁNÍ PŘÍPADNÝCH NEDOSTATKŮ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. NAPŘÍKLAD ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ PRO NOVÁ OKNA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|----------------------------------|----------------|--|-----------|--------------|-----|---|---|---|---|---|---|
| DRUH PRÁCE | | DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY | | <div> IČO: 18197621 BRNĚNSKÁ 48, 586 01 JIHLAVA</div> | | | | | | | | | |
| VYPRACOVAL | ING. FILIP NEUWIRTH | projektant pozemních staveb | | | | | | | | | | | |
| ZODP. PROJEKTANT | ING. SLAVOMÍR LANGMAJER | ČKAIT 1000734 | | | | | | | | | | | |
| OBJEDNATEL | KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 1882/57, 588 01 JIHLAVA | | | | | | | | | | | | |
| MÍSTO STAVBY | KOMENSKÉHO 39, 586 01 JIHLAVA, parc.č. 2810, k.ú. JIHLAVA, SÚ JIHLAVA | | | | | | | | | | | | |
| NÁZEV STAVBY | Horácké divadlo Jihlava – Výměna oken budovy C | | | ČÍSLO PARÉ | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | FORMÁT | | | | | | | | | |
| | | | | DATUM | | 20.03.2025 | | | | | | | |
| STAVEBNÍ OBJEKT | SO 01 | | 610x297 / 3x44 | | STUPEŇ PD | | DPS | | | | | | |
| ČÁST DOKUMEN. | D.1.1.2.4 - VÝPISY, OSTATNÍ VÝKRESY | | | Č. ZAKÁZKY | | P1128/2025 | | | | | | | |
| NÁZEV: | | | | MĚŘÍTKO | | Č. VÝKRESU | | | | | | | |
| NS - VÝPIS NOVÝCH OKEN | | | | M | | D.1.1.2.4.08 | | | | | | | |