
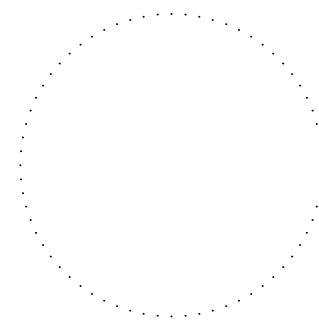
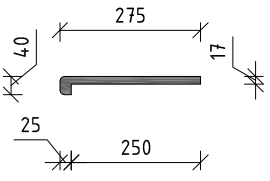
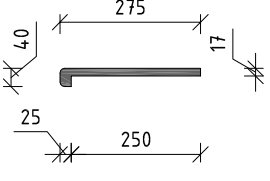
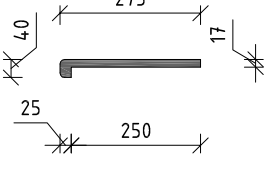
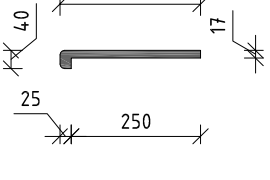


## POZNÁMKY

- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT.
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ BĚHEM REALIZACE MEZI INVESTOREM A PROJEKTANTEM.
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET PLATNOU LEGISLATIVU – ZÁKONY, NAŘÍZENÍ VLÁDY, VYHLÁŠKY A DÁLE ROZHODNUTÍ A ZÁVAZNÁ STANOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ.
- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU. KONSTRUKČNÍ SCHÉMATA ANI OSTATNÍ VÝKRESY DÍLENSKOU (VÝROBNÍ) DOKUMENTACI NENAHRAZUJÍ.
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET ZÁVAZNÉ POŽADAVKY PLATNÝCH ČSN. KONSTRUKCE, NA KTERÉ SE NEVZTAHUJÍ ZÁVAZNÁ USTANOVENÍ ČSN, BUDOU PROVEDENY DLE NEZÁVAZNÝCH POŽADAVKŮ PLATNÝCH ČSN NEBO DODAVATEL JINÝM ZPŮSOBEM PROKAZATELNĚ DOLOŽÍ JEJICH FUNKČNOST.
- DODAVATEL GARANTUJE VEŠKERÉ VLASTNOSTI PRVKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.

|  |  |                                     |  |   |
|--|--|-------------------------------------|--|---|
| Generální projektant:<br><div><div>SMART PROJEKT CZ s.r.o.<br/>Lanžhotská 3448/2<br/>690 02 Břeclav<br/>info@smart-projekt.cz</div></div> |  | Projektant části:                   |  |  |
| Architekt: Ing. arch. David Zaplatil   |  | Vypracoval: Ing. Alžběta Klimszová  |  |   |
| HIP: Ing. Michal Kolář   |  | Kreslil: Ing. Alžběta Klimszová     |  |   |
| Kontroloval: Ing. Michal Kolář   |  | Zodp. projektant: Ing. Michal Kolář |  |   |
| Stavebník: ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín  |  |                                     |  |   |
| Místo stavby: P. Jilemnického 2854/2, 695 01 Hodonín   |  | Ozn. projektu: 1603                 |  |   |
| Název: ZATEPLENÍ BUDOVY A VÝMĚNA OKEN, ODLOUČENÉ PRACOVNÍŠTĚ JILEMNICKÉHO 2 – PŘÍPRAVA   |  | Datum: 09/2017                      |  |   |
| Objekt: SO 02 JÍDELNA  |  | Formát: 3 x A4                      |  |   |
| Část: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  |  | Stupeň: DSP+DPS                     |  |   |
| VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ   |  | Měřítko: 1:100                      |  |   |
| Název dokumentu:   |  | 403                                 |  | 00  |
|  |  | Číslo přílohy                       |  | Revize  |

| OZN.    | SCHÉMA VÝROBKU | POPIS VÝROBKU  | POČET KS |     |     |    | POZNÁMKA                                    |
|---------|----------------|--|----------|-----|-----|----|---|
|         |                |  | 1PP      | 1NP | 2NP | Σ  |   |
| T<br>01 |                | <b>PARAPET VNITŘNÍ</b><br><u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM<br><u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ<br><u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 2400 MM | 15       | 19  | 20  | 54 | PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ |
| T<br>02 |                | <b>PARAPET VNITŘNÍ</b><br><u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM<br><u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ<br><u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 2335 MM | 1        | 0   | 0   | 1  | PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ |
| T<br>03 |                | <b>PARAPET VNITŘNÍ</b><br><u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM<br><u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ<br><u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 5400 MM | 1        | 0   | 0   | 1  | PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ |
| T<br>04 |                | <b>PARAPET VNITŘNÍ</b><br><u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM<br><u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ<br><u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 2100 MM | 1        | 2   | 2   | 5  | PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ |

| OZN.    | SCHÉMA VÝROBKU  | POPIS VÝROBKU  | POČET KS |     |     |   | POZNÁMKA  |
|---------|---|--|----------|-----|-----|---|---|
|         |   |  | 1PP      | 1NP | 2NP | Σ |   |
| T<br>05 |    | <b>PARAPET VNITŘNÍ</b><br><u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA,<br>VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm<br>HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA -<br>VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ<br>PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA -<br>HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA -<br>HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV<br>STABILIZÁTOREM<br><u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA<br>INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ<br><u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 1150 MM | 1        | 0   | 0   | 1 | PŘESNÝ ROZMĚR BUDE<br>STANOVEN PŘÍMO NA<br>STAVBĚ |
| T<br>06 |    | <b>PARAPET VNITŘNÍ</b><br><u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA,<br>VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm<br>HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA -<br>VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ<br>PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA -<br>HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA -<br>HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV<br>STABILIZÁTOREM<br><u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA<br>INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ<br><u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 1125 MM | 1        | 0   | 0   | 1 | PŘESNÝ ROZMĚR BUDE<br>STANOVEN PŘÍMO NA<br>STAVBĚ |
| T<br>07 |  | <b>PARAPET VNITŘNÍ</b><br><u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA,<br>VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm<br>HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA -<br>VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ<br>PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA -<br>HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA -<br>HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV<br>STABILIZÁTOREM<br><u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA<br>INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ<br><u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 1025 MM | 1        | 0   | 0   | 1 | PŘESNÝ ROZMĚR BUDE<br>STANOVEN PŘÍMO NA<br>STAVBĚ |
| T<br>08 |  | <b>PARAPET VNITŘNÍ</b><br><u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA,<br>VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm<br>HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA -<br>VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ<br>PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA -<br>HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA -<br>HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV<br>STABILIZÁTOREM<br><u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA<br>INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ<br><u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 1075 MM | 0        | 2   | 0   | 2 | PŘESNÝ ROZMĚR BUDE<br>STANOVEN PŘÍMO NA<br>STAVBĚ |