

| ODKAZ     | POPIS<br>SCHEMA  | POČET               |                     |     |     |         |        | ks |   |   |           |                     |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------|--|---------------------|---------------------|-----|-----|---------|--------|----|---|---|-----------|---------------------|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
|           |  | 1S                  | 1NP                 | 2NP | 3NP | STŘECHA | CELKEM |    |   |   |           |                     |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37<br>T   | <p>OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ S NADSVĚTLÍKEM - pro dveře dvoukřídlové (ATYP) s prahem<br/>pro dveře 900+300/1970mm<br/>pro zděné příčky 150mm</p> <p>MATERIÁL: DŘEVOTŘÍSKOVÁ ZÁRUBEŇ S PŘÍRODNÍ DŘEVĚNOU DÝHOU.<br/>ŠÍŘKA LÍMCE OBLOŽKY: 60 MM<br/>ŠÍŘKA PŘÍČKY: 150 MM</p> <p>ATYPICKÁ KONSTRUKCE PRO OTOČNÉ DVEŘE DO ZDĚNÉ PŘÍČKY TL.150MM S POLODRAŽKOU OSAZENÉ TŘEMI ZÁVĚSY. .<br/>SOUČÁSTÍ DODÁVKY TPE-TĚSNĚNÍ, PŘEVLEČNÉ KRYTKY, 2x TŘI DVEŘNÍ ZÁVĚSY (POVRCHOVÁ ÚPRAVA: BROUŠENÝ NIKL)</p> <p>PROSKLENÍ SVĚTLÍKU: BEZPEČNOSTNÍ SKLO TL. 6 MM</p> <p>STANDARTNÍ SPOJ: NA KOSO</p> <p>ÚPRAVA POVRCHU: PŘÍRODNÍ DŘEVĚNÁ DÝHA TL. 1,5 MM,<br/>BARVA : ODSŤÍN TŘEŠEŇ</p> <p>PRAH: MATERIÁL BUK, BAREVNÁ ÚPRAVA DLE ZÁRUBNÍ</p> <p>POZNÁMKA: MONTÁŽ TYPOVÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ – VČETNĚ VÝPLNĚ ZÁRUBNĚ MONTÁŽNÍ PĚNOU</p> <p>vnitřní rozměr      vnější rozměr sestavy</p> <table><tr><td>1200/1970</td><td>1320/2900, š. 150mm</td><td>L</td><td>-</td><td>2</td><td>2</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td></tr><tr><td>1200/1970</td><td>1320/2900, š. 150mm</td><td>P</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table> | 1200/1970           | 1320/2900, š. 150mm | L   | -   | 2       | 2      | -  | - | 4 | 1200/1970 | 1320/2900, š. 150mm | P | - | - | - | - | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |
|           | 1200/1970  | 1320/2900, š. 150mm | L                   | -   | 2   | 2       | -      | -  | 4 |   |           |                     |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1200/1970 | 1320/2900, š. 150mm  | P                   | -                   | -   | -   | -       | -      | -  |   |   |           |                     |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38<br>T   | <p>OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ S NADSVĚTLÍKEM - pro dveře jednokřídlové (ATYP) s prahem<br/>pro dveře 900/1970mm<br/>pro zděné příčky 150mm</p> <p>MATERIÁL: DŘEVOTŘÍSKOVÁ ZÁRUBEŇ S PŘÍRODNÍ DÝHOU.<br/>ŠÍŘKA LÍMCE OBLOŽKY: 60 MM<br/>ŠÍŘKA PŘÍČKY: 150 MM</p> <p>STANDARDNÍ KONSTRUKCE PRO OTOČNÉ DVEŘE DO ZDĚNÉ PŘÍČKY TL.150MM S POLODRAŽKOU OSAZENÉ TŘEMI ZÁVĚSY. .<br/>SOUČÁSTÍ DODÁVKY TPE-TĚSNĚNÍ, PŘEVLEČNÉ KRYTKY, TŘI DVEŘNÍ ZÁVĚSY (POVRCHOVÁ ÚPRAVA: BROUŠENÝ NIKL)</p> <p>STANDARTNÍ SPOJ: NA KOSO</p> <p>ÚPRAVA POVRCHU: PŘÍRODNÍ DŘEVĚNÁ DÝHA TL. 1,5 MM,<br/>BARVA : ODSŤÍN TŘEŠEŇ</p> <p>PRAH: MATERIÁL BUK, BAREVNÁ ÚPRAVA DLE ZÁRUBNÍ</p> <p>POZNÁMKA: MONTÁŽ TYPOVÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ – VČETNĚ VÝPLNĚ ZÁRUBNĚ MONTÁŽNÍ PĚNOU</p> <p>vnitřní rozměr      vnější rozměr sestavy</p> <table><tr><td>900/1970</td><td>1020/2900, š. 150mm</td><td>L</td><td>-</td><td>2</td><td>2</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td></tr><tr><td>900/1970</td><td>1020/2900, š. 150mm</td><td>P</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>  | 900/1970            | 1020/2900, š. 150mm | L   | -   | 2       | 2      | -  | - | 4 | 900/1970  | 1020/2900, š. 150mm | P | - | - | - | - | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |
|           | 900/1970   | 1020/2900, š. 150mm | L                   | -   | 2   | 2       | -      | -  | 4 |   |           |                     |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 900/1970  | 1020/2900, š. 150mm  | P                   | -                   | -   | -   | -       | -      | -  |   |   |           |                     |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |

POZNÁMKA: PŘED VÝROBOU PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT !!  
ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DETAILY SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA.  
DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE.

|  |                  |       |         |   |                     |
|--|------------------|-------|---------|---|---------------------|
| VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ   |                  |       |         | STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.<br>Holická 568/31, 772 00 Olomouc<br>Telefon: 585 531 111 |                     |
| STAVBA Rekonstrukce objektu C v Lednici<br>OBJEKT SO 01 – REKONSTRUKCE OBJEKTU C |                  |       |         |   | LIST Č<br><b>30</b> |
| VYPRACOVAL   | Ing. Jiří Vician | DATUM | 09/2017 | Č.ZAK   | 11–001/340          |
|  |                  |       |         | revize  | 00                  |
|  |                  |       |         |   | 20                  |