



**REVIZE 5.5.2022**

Zodpovědný projektant :

Ing. Roman Koplík  
Brněnská 28,  
664 51 Šlapanice

e-mail. rkoplik@centrum.cz  
tel. 725 128 181

Vedoucí projektu :

**ČTYŘSTĚN s.r.o.**  
Ing. arch. Tomáš Págo  
Husova 355/13,  
602 00 Brno

e-mail. pago@ctyrsten.eu  
tel. 603 185 481

Hlavní inženýr projektu :

Ing. Roman Koplík  
Brněnská 28,  
664 51 Šlapanice

e-mail. rkoplik@centrum.cz  
tel. 725 128 181

Zpracoval / kreslil :

Ing. Roman Koplík

Kontroloval :

Ing. arch. Tomáš Págo

název stavby :

**Dům pro Julii - Novostavba dětského hospice**

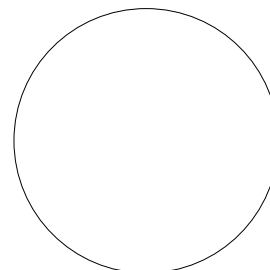
místo stavby :

k.ú. Sadová [611565]  
č.parc. 27/1

objednatel :

**Dům pro Julii, z. ú.  
Ečerova 14, 635 00 Brno**

Autorizace:



stupeň PD DPS - dokumentace pro provedení stavby

datum 02/2021

zakázka č.

19\_014

formátů A4

část projektové dokumentace :

**D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

měřítko

výkres č.

paré č.

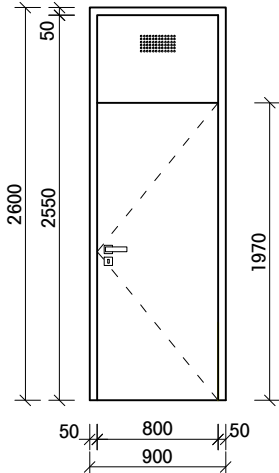
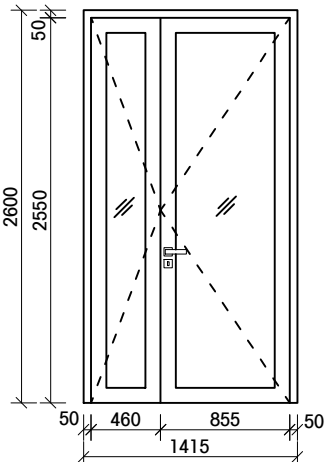
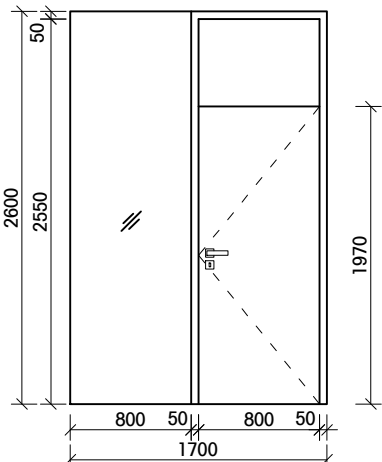
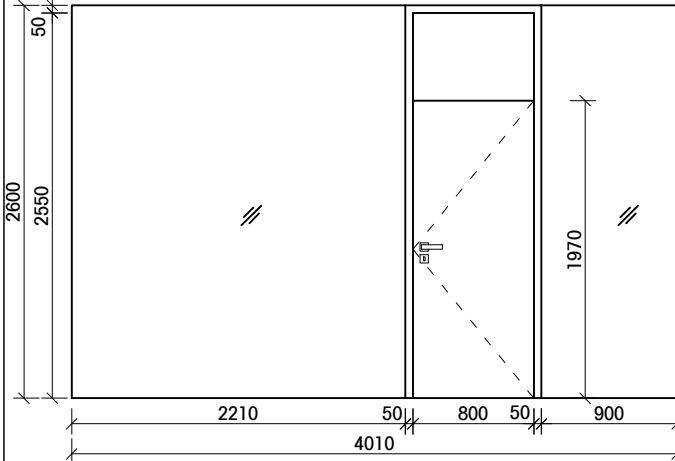
stavební objekt :

**SO 01 - DĚTSKÝ HOSPIC**

**D.141**

název výkresu :

**VÝPIS PRVKŮ**

| OZNAČENÍ | POPIS   | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA   |
|----------|---|------------|-----|-------------|--------|--|
|          |   | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |  |
| T 1      |  <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>S PADACÍM PRAHEM</p> <p>VČETNĚ TEPELNĚ IZOLAČNÍ VÝPLNĚ</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PERFOROVÁNÍ NADSVĚTLÍKU<br/>0,020 m<sup>2</sup> DLE VZT</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br/>VEL. 900/2600 mm</p>  | 1          |     |             | 1      | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>   |
| T 2      |  <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>PROSKLENÉ</p> <p>ČIRÉ ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM<br/>SKLEM</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 855/2550 MM<br/>VEL. 1415/2600 MM</p>                       | 1          |     |             | 1      | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> <p>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179<br/>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM<br/>VIZ. PBR</p> |
| T 3      |  <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>A BOČNÍM BEZRÁMOVÝM<br/>ZASKLENÍM</p> <p>DVEŘE PLNÉ</p> <p>ČIRÉ ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM<br/>SKLEM</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU<br/>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br/>VEL. 1700/2600 mm</p>                  | 2          |     |             | 2      | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP MADLA URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 MM</p>   |
| T 4      |  <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>A BOČNÍM BEZRÁMOVÝM<br/>ZASKLENÍM NA OBOU STRANÁCH</p> <p>DVEŘE PLNÉ</p> <p>ČIRÉ ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM<br/>SKLEM</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU<br/>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br/>VEL. 4010/2600 mm</p> |            |     |             | 1      | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP MADLA URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 MM</p>   |

| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA   |
|----------|--------|--|------------|-----|-------------|--------|--|
|          |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |  |
| T 5      |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>A BOČNÍM BEZRÁMOVÝM<br/>ZASKLENÍM</p> <p>DVEŘE PLNÉ</p> <p>ČIRÉ ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM<br/>SKLEM</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU<br/>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PRAVĚ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br/>VEL. 3410/2600 mm</p> | 1          |     |             |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 MM</p> |
| T 6      |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br/>DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PRAVĚ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br/>VEL. 900/2600 mm</p>  | 1          |     |             |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> |
| T 7      |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br/>DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PERFOROVÁNÍ NADSVĚTLÍKU<br/>0,090 m2 DLE VZT</p> <p>LEVĚ<br/>VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm<br/>VEL. 800/2600 mm</p>                                     | 1          |     |             |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> |
| T 8      |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br/>DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PERFOROVÁNÍ NADSVĚTLÍKU<br/>0,040 m2 DLE VZT</p> <p>PRAVĚ<br/>VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm<br/>VEL. 800/2600 mm</p>                                    | 1          |     |             |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> |

| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS   | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA  |
|----------|--------|---|------------|-----|-------------|--------|---|
|          |        |   | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |   |
| T 9      |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br/>VEL. 900/2600 mm</p>  | 1          |     |             |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>  |
| T 10     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>PERFOROVÁNÍ NADSVĚTLÍKU 0,020 m2 DLE VZT</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br/>VEL. 900/2600 mm</p> | 1          |     |             |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>  |
| T 11     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ LAMINÁTOVÉ PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO OCELOVÉ HRANATÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ S PADAČÍM PRAHEM BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOCÍ SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 950/1970 MM<br/>VEL. 2000/2020 MM</p>    | 1          |     |             |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3 - VIZ. PBŘ</p>                                 |
| T 12     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ LAMINÁTOVÉ PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO OCELOVÉ HRANATÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ S PADAČÍM PRAHEM BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOCÍ SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 950/1970 MM<br/>VEL. 2000/2020 MM</p>    | 1          |     |             |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 300 mm</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C2 - VIZ. PBŘ S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM</p> |

| OZNAČENÍ |    | SCHEMA | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA |  |
|----------|----|--------|---|------------|-----|-----|---------|----------|--|
|          |    |        |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |          | CELKEM   |
| T        | 13 |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ<br/>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br/>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br/>S PADACÍM PRAHEM<br/>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>VČETNĚ PROVĚTRÁVACÍ<br/>VZT MŘÍŽKY 300/100 MM</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 950/1970 MM<br/>VEL. 2000/2020 MM</p> | 1          |     |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 300 mm</p> |
| T        | 14 |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br/>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm</p>  | 1          |     | 1   |         | 2        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> |
| T        | 15 |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br/>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm</p>   | 3          |     |     |         | 3        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> |
| T        | 16 |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br/>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br/>KLIKY</p> <p>VČETNĚ PROVĚTRÁVACÍ<br/>VZT MŘÍŽKY 300/200 MM</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm</p>   | 3          |     |     |         | 3        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> |

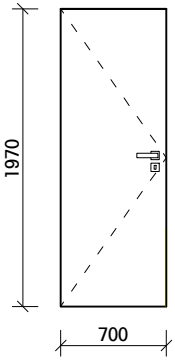
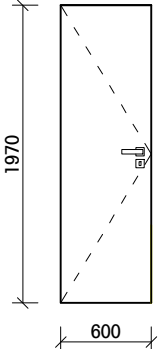
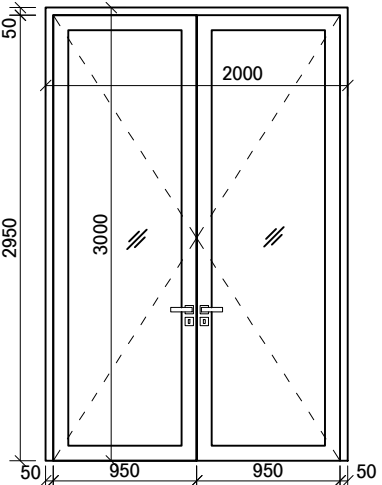
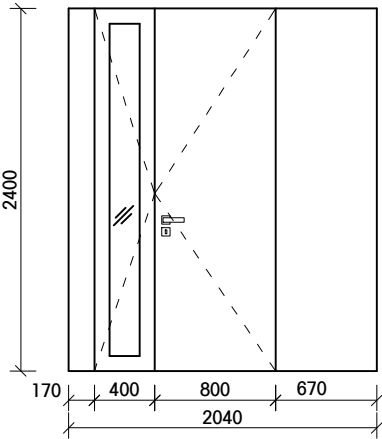

| OZNAČENÍ |    | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA   |
|----------|----|--------|--|------------|-----|-----|---------|--|
|          |    |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |  |
| T        | 17 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>LAMINÁTOVÉ<br><br>PLNÉ, BÍLÉ<br><br>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br>BEZ PRAHU<br><br>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br>KLIKY<br><br>VČETNĚ PROVĚTRÁVACÍ<br>VZT MŘÍŽKY 200/100 MM<br><br>LEVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 600/1970 mm  | 1          |     |     |         | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 150 mm                           |
| T        | 18 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>LAMINÁTOVÉ<br><br>PLNÉ, BÍLÉ<br><br>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br>BEZ PRAHU<br><br>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br>KLIKY<br><br>VČETNĚ PROVĚTRÁVACÍ<br>VZT MŘÍŽKY 200/100 MM<br><br>PRAVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 600/1970 mm | 1          |     |     |         | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 150 mm                           |
| T        | 19 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ<br>BEZFALCOVÉ Z KOMPAKTNÍ<br>DESKY<br>SOUCÁSTÍ WC DĚLÍCI STĚNY<br><br>BEZ PRAHU<br><br>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br>KLIKY<br><br>PRAVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 600/1970 mm  | 1          | 3   |     |         | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI   |
| T        | 20 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>DVOUKŘÍDLOVÉ<br>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br>DUBOVÁ DÝHA<br>PLNÉ<br><br>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>LEVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 950/1970 MM<br>VEL. 1525/2400 MM         |            | 1   |     |         | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>OBĚ KŘÍDLA S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ |

| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS   | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA |   |
|----------|--------|---|------------|-----|-------------|--------|----------|---|
|          |        |   | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |          |   |
| T 21     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ POMOCÍ SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 MM<br/>VEL. 1300/2400 MM</p> |            | 5   |             |        | 5        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p>  |
| T 22     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 MM<br/>VEL. 1300/2400 MM</p>  |            | 1   |             |        | 1        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>OBĚ KŘÍDLA S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ</p>  |
| T 23     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU BEZ PRAHU</p> <p>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA KLIKY</p> <p>PERFOROVÁNÍ NADSVĚTLÍKU 0,020 M2 DLE VZT</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 900/1970 mm<br/>VEL. 1000/2400 mm</p>        |            | 1   |             |        | 1        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> <p>DVEŘE S VYBAVENÍ PRO IMOBILNÍ OSOBY VODOROVNÉ MADLO Z VNITŘNÍ STRANY ZÁMEK ODJISTITELNÝ Z VENKU</p> |
| T 24     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU BEZ PRAHU</p> <p>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA KLIKY</p> <p>PERFOROVÁNÍ NADSVĚTLÍKU 0,020 M2 DLE VZT</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 900/1970 mm<br/>VEL. 1000/2400 mm</p>       |            | 1   |             |        | 1        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> <p>DVEŘE S VYBAVENÍ PRO IMOBILNÍ OSOBY VODOROVNÉ MADLO Z VNITŘNÍ STRANY ZÁMEK ODJISTITELNÝ Z VENKU</p> |

| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA  |
|----------|--------|--|------------|-----|-----|---------|---|
|          |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |   |
| T 25     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>LEVÉ</p> <p>VEL. DVEŘÍ 900/1970 mm<br/>VEL. 1000/2400 mm</p>  |            | 1   |     |         | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 300 mm</p> <p>DVEŘE S VYBAVENÍ PRO IMOBILNÍ OSOBY</p> |
| T 26     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>PERFOROVÁNÍ NADSVĚTLÍKU 0,020 M2 DLE VZT</p> <p>LEVÉ</p> <p>VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm<br/>VEL. 800/2400 mm</p>   |            | 1   |     |         | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>  |
| T 27     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>PERFOROVÁNÍ NADSVĚTLÍKU 0,050 M2 DLE VZT</p> <p>PRAVÉ</p> <p>VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm<br/>VEL. 800/2400 mm</p>  |            | 2   |     |         | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>  |
| T 28     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM DUBOVÁ DÝHA A BOČNÍM BEZRÁMOVÝM ZASKLENÍM</p> <p>PLNÉ DVEŘE ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB KLIKY</p> <p>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOČÍ SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>PRAVÉ</p> <p>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br/>VEL. 4800/2400 mm</p> |            | 1   |     |         | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP SKRYTÉ PANTY KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>                                      |



| OZNAČENÍ |    | SCHEMA | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA  |
|----------|----|--------|---|------------|-----|-----|---------|---|
|          |    |        |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |   |
| T        | 29 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>LAMINÁTOVÉ<br><br>PLNÉ, BÍLÉ<br><br>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>PRAVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 900/1970 mm  |            | 1   |     |         | MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 150 mm<br><br>DVEŘE S VYBAVENÍ PRO IMOBILNÍ OSOBY |
| T        | 30 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>LAMINÁTOVÉ<br><br>PLNÉ, BÍLÉ<br><br>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>LEVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 100/1970 mm   |            | 1   |     |         | MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 150 mm  |
| T        | 31 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>LAMINÁTOVÉ<br><br>PLNÉ, BÍLÉ<br><br>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>PRAVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 1000/1970 mm   |            | 1   |     |         | MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 150 mm  |
| T        | 32 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>LAMINÁTOVÉ<br><br>PLNÉ, BÍLÉ<br><br>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>VČETNĚ PROVĚTRÁVACÍ<br>VZT MŘÍŽKY 200/100 MM<br><br>LEVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm |            | 1   |     |         | MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 300 mm  |

| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA |   |
|----------|---|---|------------|-----|-----|---------|----------|---|
|          |   |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |          | CELKEM  |
| T 33     |    | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ<br/>BEZFALCOVÉ Z KOMPAKTNÍ<br/>DESKY<br/>SOUČÁSTÍ WC DĚLÍČÍ STĚNY</p> <p>BEZ PRAHU</p> <p>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br/>KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm</p>   |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p>  |
| T 34     |   | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLÉ, PLNÉ<br/>BEZFALCOVÉ Z KOMPAKTNÍ<br/>DESKY<br/>SOUČÁSTÍ WC DĚLÍČÍ STĚNY</p> <p>BEZ PRAHU</p> <p>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br/>KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 600/1970 mm</p>   |            | 3   |     |         | 3        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p>  |
| T 35     |  | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>PROSKLENÉ</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM<br/>SKLEM</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 950/2950 MM<br/>VEL. 2000/3000 MM</p>  |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>OBĚ KŘÍDLA S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ<br/>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C2 - VIZ. PBŘ<br/>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM</p>  |
| T 36     |  | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>DVEŘE PLNÉ<br/>BOČNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ<br/>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCI S DŘEV. OBKLADEM<br/>BEZ PRAHU</p> <p>VČETNĚ NAVAZUJÍCÍHO<br/>DŘEVĚNÉHO OBKLADEU NA BOČNÍCH<br/>STĚNÁCH A PODHLEDU<br/>PŘEKLIŽKA MULTIPLEX<br/>PLOCHA OBKLADEU = 5,61 m2</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/2400 MM</p> |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br/>REVERZNÍ OTEVÍRÁNÍ</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM</p> <p>ILUSTRÁČNÍ OBRÁZEK</p>  |

| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |             |  | POZNÁMKA |
|----------|--------|--|------------|-----|-------------|--|----------|
|          |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM   |          |
| T 37     |        | <p>VSTUPNÍ STĚNA DO POKOJŮ<br/>2 x VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNĚ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>DVEŘE PLNĚ<br/>BOČNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ<br/>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S DŘEV. OBKLADEM<br/>BEZ PRAHU</p> <p>VČETNĚ NAVAZUJÍCÍHO<br/>DŘEVĚNÉHO OBKLADEU NA BOČNÍCH<br/>STĚNÁCH A PODHLEDU<br/>PŘEKLIŽKA MULTIPLEX<br/>PLOCHA OBKLADEU = 9,69 m<sup>2</sup></p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE<br/>VEL. DVEŘÍ 800/2400 MM</p> |            |     |             | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY<br/>URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NERAZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ<br/>NA STAVENÍŠTI<br/>REVERZNÍ OTEVÍRÁNÍ<br/>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM</p> <p>ILUSTRÁČNÍ OBRÁZEK</p> |          |
| T 38     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNĚ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>DVEŘE PLNĚ<br/>BOČNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ<br/>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S DŘEV. OBKLADEM<br/>BEZ PRAHU</p> <p>VČETNĚ NAVAZUJÍCÍHO<br/>DŘEVĚNÉHO OBKLADEU NA BOČNÍCH<br/>STĚNÁCH A PODHLEDU<br/>PŘEKLIŽKA MULTIPLEX<br/>PLOCHA OBKLADEU = 3,8 m<sup>2</sup></p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE<br/>LEVĚ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/2400 MM</p>                         | 1          |     |             | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NERAZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br/>REVERZNÍ OTEVÍRÁNÍ</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM</p> <p>ILUSTRÁČNÍ OBRÁZEK</p>      |          |
| T 39     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNĚ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>DVEŘE PLNĚ<br/>BOČNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ<br/>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S DŘEV. OBKLADEM<br/>BEZ PRAHU</p> <p>VČETNĚ NAVAZUJÍCÍHO<br/>DŘEVĚNÉHO OBKLADEU NA BOČNÍCH<br/>STĚNÁCH A PODHLEDU<br/>PŘEKLIŽKA MULTIPLEX<br/>PLOCHA OBKLADEU = 4,7 m<sup>2</sup></p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE<br/>LEVĚ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/2400 MM</p>                         | 1          |     |             | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NERAZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br/>REVERZNÍ OTEVÍRÁNÍ</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM</p> <p>ILUSTRÁČNÍ OBRÁZEK</p>      |          |
| T 40     |        | <p>VSTUPNÍ STĚNA DO POKOJŮ<br/>2 x VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNĚ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>DVEŘE PLNĚ<br/>BOČNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ<br/>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S DŘEV. OBKLADEM<br/>BEZ PRAHU</p> <p>VČETNĚ NAVAZUJÍCÍHO<br/>DŘEVĚNÉHO OBKLADEU NA BOČNÍCH<br/>STĚNÁCH A PODHLEDU<br/>PŘEKLIŽKA MULTIPLEX<br/>PLOCHA OBKLADEU = 8,0 m<sup>2</sup></p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE<br/>VEL. DVEŘÍ 800/2400 MM</p>  |            |     |             | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY<br/>URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NERAZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ<br/>NA STAVENÍŠTI<br/>REVERZNÍ OTEVÍRÁNÍ<br/>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM</p> <p>ILUSTRÁČNÍ OBRÁZEK</p> |          |

| OZNAČENÍ | SCHEMA   | POPIS   | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA   |
|----------|--|---|------------|-----|-------------|--------|--|
|          |  |   | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |  |
| T 41     |  | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>DVEŘE PLNÉ<br/>BOČNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ<br/>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S DŘEV. OBKLADEM<br/>BEZ PRAHU</p> <p>VČETNĚ NAVAZUJÍCÍHO<br/>DŘEVĚNÉHO OBKladU NA BOČNÍCH<br/>STĚNÁCH A PODHLEDU<br/>PŘEKLIŽKA MULTIPLEX<br/>PLOCHA OBKladU = 5,1 m<sup>2</sup></p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/2600 MM</p>  |            | 1   |             |        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br/>REVERZNÍ OTEVÍRÁNÍ</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM</p> <p>ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK</p>  |
| T 42     |  | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>DVEŘE PLNÉ<br/>BOČNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ<br/>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S DŘEV. OBKLADEM<br/>BEZ PRAHU</p> <p>VČETNĚ NAVAZUJÍCÍHO<br/>DŘEVĚNÉHO OBKladU NA BOČNÍCH<br/>STĚNÁCH A PODHLEDU<br/>PŘEKLIŽKA MULTIPLEX<br/>PLOCHA OBKladU = 4,16 m<sup>2</sup></p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/2400 MM</p> |            | 1   |             |        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br/>REVERZNÍ OTEVÍRÁNÍ</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM<br/>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C2 - VIZ. PBŘ<br/>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM<br/>ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK</p> |
| T 43     | <p>PŮDORYS</p> <p>POHLED 2</p> <p>POHLED 1</p> <p>POHLED 2</p> | <p>VNITŘNÍ ROHOVÁ PROSKLENÁ<br/>STĚNA S VLOŽENÝMI DVEŘMI<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>DVEŘE PLNÉ<br/>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>ČIRÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ<br/>BEZPEČNOSTNÍM SKLEM<br/>LEPENÉ NA SRAZ</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 900/2400 mm<br/>VEL. 4200x1975/2400 mm</p>  |            | 1   |             |        | <p>MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM</p>   |

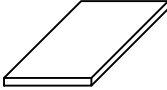
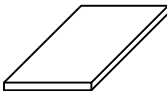
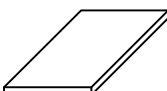





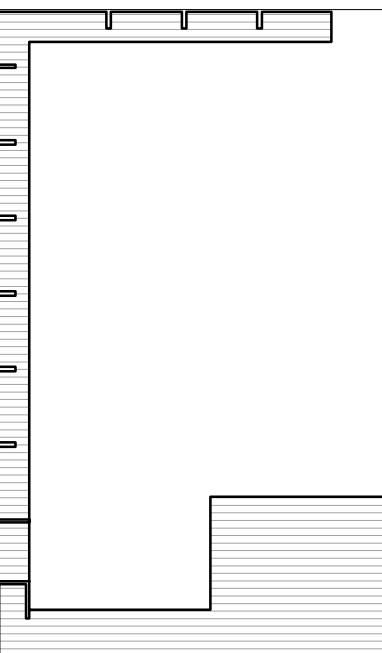
| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA |  |
|----------|--------|---|------------|-----|-----|---------|----------|--|
|          |        |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |          | CELKEM   |
| T 44     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>PROSKLENÉ</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM<br/>SKLEM</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 1000/2550 MM<br/>VEL. 1600/2600 MM</p> |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>OBĚ KŘÍDLA S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PŘ<br/>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C2 - VIZ. PŘ<br/>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM</p> |
| T 45     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 900/1970 MM</p>   |            | 5   |     |         | 5        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> <p>DVEŘE S VYBAVENÍ PRO IMOBILNÍ OSOBY</p> <p>DVEŘE S AKUSTICKOU ÚPRAVOU 43 dB</p>                    |
| T 46     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 900/1970 MM</p>  |            | 5   | 1   |         | 6        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> <p>DVEŘE S VYBAVENÍ PRO IMOBILNÍ OSOBY</p> <p>DVEŘE S AKUSTICKOU ÚPRAVOU 43 dB</p>                    |
| T 47     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 900/1970 MM</p>   |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>   |

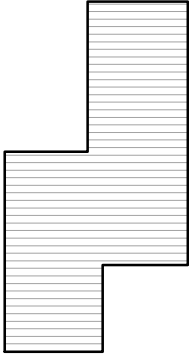
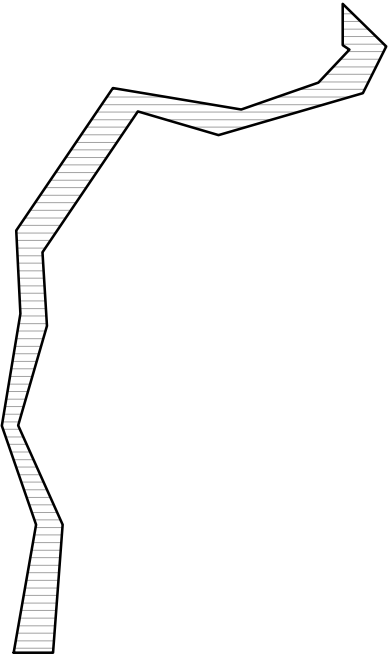
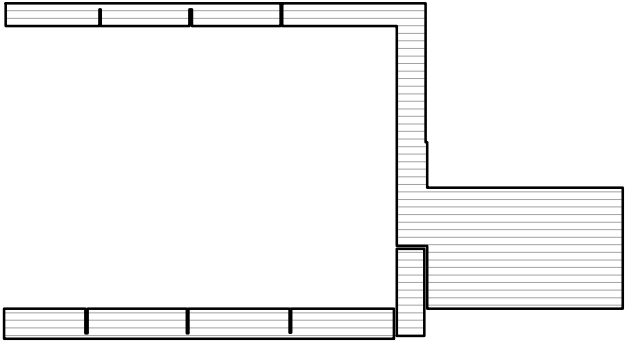

| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA |  |
|----------|--------|--|------------|-----|-----|---------|----------|--|
|          |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |          | CELKEM   |
| T 48     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 700/1970 MM</p>  |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>   |
| T 49     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>HLAVNÍ KŘÍDLO PLNÉ, BÍLÉ<br/>BOČNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM<br/>SKLEM</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOČÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 MM<br/>VEL. 1300/2020 mm</p> |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>   |
| T 50     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ</p> <p>HLAVNÍ KŘÍDLO PLNÉ, BÍLÉ<br/>BOČNÍ KŘÍDLO PROSKLENÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ BEZ PRAHU</p> <p>ČIRÉ ZASLENÍ BEZPEČNOSTNÍM<br/>SKLEM</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 1000/2350 MM<br/>VEL. 1500/2400 MM</p>  |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>OBĚ KŘÍDLA S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ<br/>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C2 - VIZ. PBŘ<br/>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM</p> |
| T 51     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, VČETNĚ NÁBYTKOVÉHO<br/>OBKLADU KUCHYŇKY</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 900/1970 MM</p>  |            | 1   |     |         |          | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p>   |

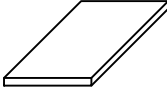
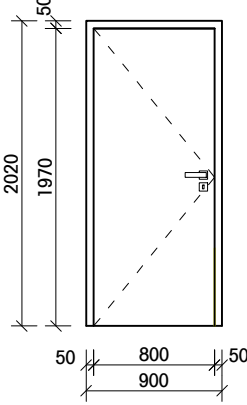
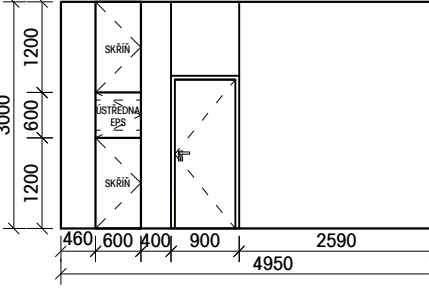
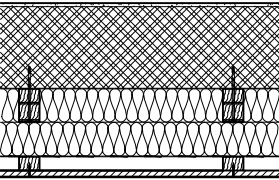
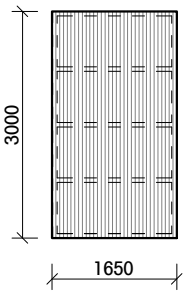
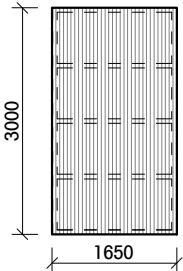
| OZNAČENÍ |    | SCHEMA | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA  |
|----------|----|--------|---|------------|-----|-----|---------|---|
|          |    |        |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |   |
| T        | 52 |        | VNITŘNÍ DVEŘE POSUVNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ, LAMINÁTOVÉ<br><br>PLNÉ<br>DO VESTAVNÉHO POUZDRA<br><br>BEZ PRAHU<br><br>MADLA<br><br>LEVÉ, VEL. 900/2000 mm   |            | 2   |     |         | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP MADLA URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br><br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 100 MM   |
| T        | 53 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br>DUBOVÁ DÝHA<br><br>PLNÉ<br><br>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>LEVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br>VEL. 900/2400 mm        |            |     | 4   |         | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 300 mm<br><br>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C2 - VIZ. PBŘ<br>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM  |
| T        | 54 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br>DUBOVÁ DÝHA<br><br>PLNÉ<br><br>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>PRAVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br>VEL. 900/2400 mm       |            |     | 3   |         | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 300 mm<br><br>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C2 - VIZ. PBŘ<br>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM  |
| T        | 55 |        | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br>DUBOVÁ DÝHA<br><br>PLNÉ<br><br>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY, MADLA<br><br>LEVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm<br>VEL. 900/2400 mm |            |     | 1   |         | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 300 mm<br><br>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C2 - VIZ. PBŘ<br>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM<br><br>DVEŘE S VYBAVENÍ PRO IMOBILNÍ OSOBY |

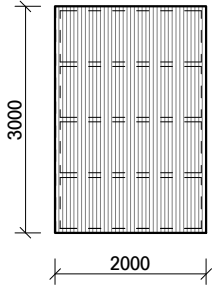
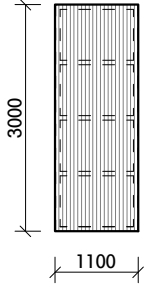
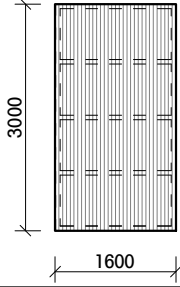
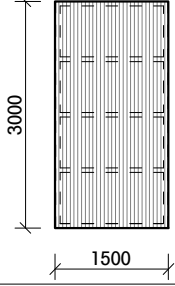
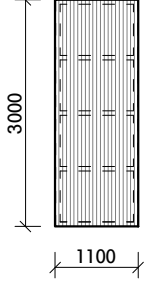
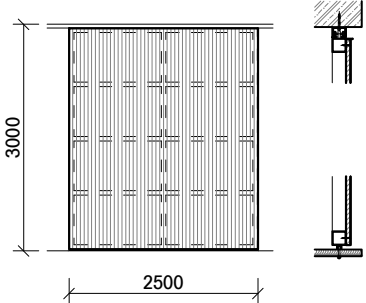
| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS   | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA  |
|----------|--------|---|------------|-----|-------------|--------|---|
|          |        |   | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |   |
| T 56     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 MM<br/>VEL. 1180/2400 MM</p>       |            |     | 1           |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30 DP3-C2 - VIZ. PBŘ<br/>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM</p> |
| T 57     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>DVOUKŘÍDLOVÉ<br/>DUBOVÁ DÝHA<br/>PROSKLENÉ</p> <p>ČIRÉ ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM<br/>SKLEM</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY<br/>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ POMOCÍ<br/>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 1000/2550 MM<br/>VEL. 1600/2600 MM</p> |            |     | 1           |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179<br/>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM<br/>VIZ. PBŘ</p>  |
| T 58     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br/>KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 MM</p>   |            |     | 5           |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>  |
| T 59     |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br/>KLIKY</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 MM</p>  |            |     | 2           |        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p>  |

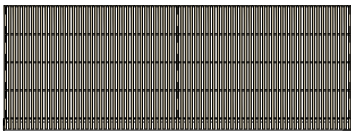
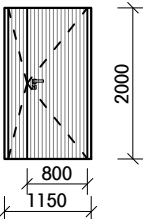



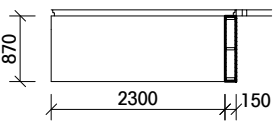




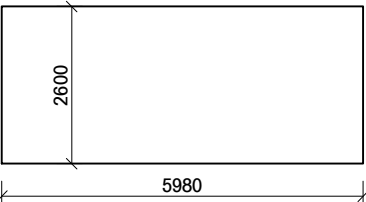


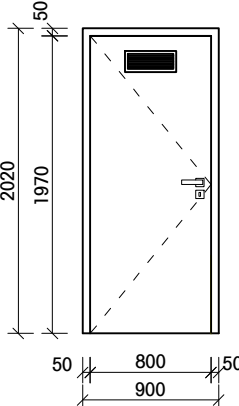
| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA |  |
|----------|---|--|------------|-----|-----|---------|----------|--|
|          |   |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |          | CELKEM   |
| T 60     |    | VNITŘNÍ PARAPET<br>DUBOVÁ DÝHA<br>TL 18 mm<br>VČETNĚ OTVORU PRO OCEL.SLOUP<br><br>VEL. 320/8185 mm   | 1          |     |     |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |
| T 61     |    | VNITŘNÍ PARAPET<br>DUBOVÁ DÝHA<br>TL 18 mm<br><br>VEL. 320/4010 mm   | 1          |     |     |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |
| T 62     |    | VNITŘNÍ PARAPET<br>DUBOVÁ DÝHA<br>TL 18 mm<br><br>VEL. 320/4160 mm   | 1          |     |     |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |
| T 63     |    | VNITŘNÍ PARAPET<br>DUBOVÁ DÝHA<br>TL 18 mm<br><br>VEL. 320/2560 mm   | 1          |     |     |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |
| T 64     |    | VNITŘNÍ PARAPET<br>DUBOVÁ DÝHA<br>TL 18 mm<br><br>VEL. 260/2600 mm   |            | 1   |     |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |
| T 65     |  | VNITŘNÍ PARAPET<br>DUBOVÁ DÝHA<br>TL 18 mm<br><br>VEL. 260/4950 mm   |            | 1   |     |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |
| T 66     |  | VNITŘNÍ PARAPET<br>DUBOVÁ DÝHA<br>TL 18 mm<br><br>VEL. 440/6600 mm   |            | 1   |     |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |
| T 67     |  | TERASA - DUBOVÁ PRKNA<br>TL 30 MM<br>KOTVENO NA DUBOVÉ TRÁMY<br>50/70 MM<br>TRÁMY OSAZENY NA BETONOVÉ<br>DLAŽDICE 200/200/40 MM<br>NA HUTNĚNÉM ŠTĚRKOVÉM<br>PODSYPU<br>PLOCHA 8,40 M <sup>2</sup>  |            | 1   |     |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TERASOVÝ OLEJ<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI |
| T 68     |  | TERASA ATRIA - DUBOVÁ PRKNA<br>TL 30 MM<br>KOTVENO NA DUBOVÉ TRÁMY<br>50/50 MM<br>TRÁMY OSAZENY NA BETONOVÉ<br>DLAŽDICE 200/200/40 MM<br>NA HUTNĚNÉM ŠTĚRKOVÉM<br>PODSYPU<br><br>VČETNĚ ODNÍMATELNÉHO POKLOPU<br>NAD INSTALAČNÍ ŠACHTOU JEZÍRKA<br><br>PLOCHA 295,3 M <sup>2</sup> |            | 1   |     |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TERASOVÝ OLEJ<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI |

| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |                   | POZNÁMKA   |
|----------|---|--|------------|-----|-----|-------------------|--|
|          |   |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA<br>CELKEM |  |
| T 69     |    | TERASA ATRIA - DUBOVÁ PRKNA<br>TL. 30 MM<br>KOTVENO NA DUBOVÉ TRÁMY<br>50/50 MM<br>TRÁMY OSAZENY NA BETONOVÉ<br>DLAŽDICE 200/200/40 MM<br>NA HUTNĚNÉM ŠTĚRKOVÉM<br>PODSYPU<br>PLOCHA 7,80 M <sup>2</sup> |            | 1   |     |                   | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TERASOVÝ OLEJ<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI |
| T 70     |   | STŘEŠNÍ TERASA - DUBOVÁ PRKNA<br>TL. 30 MM<br>KOTVENO NA DUBOVÉ TRÁMY<br>50/50 MM<br>TRÁMY OSAZENY NA PLASTOVÉ<br>VÝŠKOVĚ REKTIFIKOVATELNÉ<br>PODLOŽKY<br>PLOCHA 106,0 M <sup>2</sup>                    |            |     | 1   |                   | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TERASOVÝ OLEJ<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI |
| T 71     |  | STŘEŠNÍ TERASA - DUBOVÁ PRKNA<br>TL. 30 MM<br>KOTVENO NA DUBOVÉ TRÁMY<br>50/50 MM<br>TRÁMY OSAZENY NA PLASTOVÉ<br>VÝŠKOVĚ REKTIFIKOVATELNÉ<br>PODLOŽKY<br>PLOCHA 235,0 M <sup>2</sup>                    |            |     | 1   |                   | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TERASOVÝ OLEJ<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI |
| T 72     |  | VSTUPNÍ TERASA - DUBOVÁ PRKNA<br>TL. 30 MM<br>KOTVENO NA DUBOVÉ TRÁMY<br>60/120 MM<br>TRÁMY OSAZENY NA PLASTOVÉ<br>VÝŠKOVĚ REKTIFIKOVATELNÉ<br>PODLOŽKY<br>PLOCHA 33,0 M <sup>2</sup>                    |            |     | 1   |                   | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: TERASOVÝ OLEJ<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI |

| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |                   | POZNÁMKA  |  |
|----------|---|--|------------|-----|-----|-------------------|---|--|
|          |   |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA<br>CELKEM |   |  |
| T 73     |    | VNITŘNÍ PARAPET<br>DUBOVÁ DÝHA<br>TL. 18 mm<br><br>VEL. 420/2860 mm  |            |     | 1   |                   | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>1  |  |
| T 74     |    | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>DUBOVÁ DÝHA<br><br>PLNÉ<br><br>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S DŘEV. OBKLADEM<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>LEVĚ<br>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm  |            | 1   |     |                   | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 300 mm<br><br>1   |  |
| T 75     |   | VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ<br>STĚNY VČETNĚ TROJDIÁLNÝCH<br>DVÍREK OTEVÍRAVÝCH<br>OPLÁŠTĚNÍ DVÍREK<br>ÚSTŘEDNÝ EPS<br><br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>DUBOVÁ DÝHA<br>PLNÉ<br><br>OTEVÍRÁNÍ NA TIP ON<br>VEL. 4950/3000 mm  |            | 1   |     |                   | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>POLOHU A ROZMĚRY NUTNO KORDINOVAT<br>S PROJEKTEM SLP A PBŘ<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>VIZ. V.Č. D.140<br><br>1 |  |
| T 76     |  | DŘEVĚNÝ FASÁDNÍ OBKLAD<br>STĚN, SLOUPŮ A PILÍŘŮ<br>BIODESKA MODŘÍN TL. 19 mm<br><br>KOTVENO NEREZ VRUTY DO<br>PODKLADNÍHO DŘEVĚNÉHO ROŠTU<br>VČETNĚ POJISTNÉ DIFÚZNĚ<br>OTEVŘENÉ VĚTROTĚSNÉ FOLIE<br><br>CELKOVÁ ČISTÁ PLOCHA OBKLADU<br>452,86 m <sup>2</sup><br><br>SOUČÁSTÍ OBKLADU JE STĚNA<br>ZAHRADNÍHO SKLADU<br>S DVOUKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI<br>BIODESKA KOTVENÁ NA<br>JACKL RÁM 40/40 mm<br><br>CELKOVÁ DÉLKA JACKLU = 46,5 bm |            |     |     |                   | 452,86<br>m <sup>2</sup>  | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>VIZ. V.Č. D.123 |
| T 77     |  | DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA<br>RÁM - OCEL. JACKL 60/60 mm<br>OPLÁŠTĚNÍ - BIODESKA<br>MODŘÍN TL. 19 MM<br><br>KOTVENO NEREZ VRUTY<br><br>ZÁSTĚNA KOTVENO DO STROPNÍ<br>DESKY A NOSNÉHO ROŠTU TERASY<br><br>VEL. 1650/3000 mm  |            | 2   |     |                   | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>OCEL. PRVKY POZINKOVÁNY A LAKOVÁNY<br>VIZ. V.Č. D.124<br><br>2   |  |
| T 78     |  | DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA<br>RÁM - OCEL. JACKL 60/60 mm<br>DVOJITÝ (PROSTOR PRO<br>DEŠŤ. SVOD)<br>OPLÁŠTĚNÍ - BIODESKA<br>MODŘÍN TL. 19 MM<br>KOTVENO NEREZ VRUTY<br><br>ZÁSTĚNA KOTVENO DO STROPNÍ<br>DESKY A NOSNÉHO ROŠTU TERASY<br><br>VEL. 1650/3000 mm   |            | 1   |     |                   | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>OCEL. PRVKY POZINKOVÁNY A LAKOVÁNY<br>VIZ. V.Č. D.124<br><br>1   |  |

| OZNAČENÍ |    | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA |  |
|----------|----|---|--|------------|-----|-----|---------|----------|--|
|          |    |   |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |          | CELKEM   |
| T        | 79 |    | DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA<br>RÁM - OCEL. JACKL 60/60 mm<br>OPLÁŠTĚNÍ - BIODESKA<br>MODŘÍN TL. 19 MM<br><br>KOTVENO NEREZ VRUTY<br><br>ZÁSTĚNA KOTVENO DO STROPNÍ<br>DESKY A NOSNÉHO ROŠTU TERASY<br><br>VEL. 2000/3000 mm  |            |     | 1   |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>OCEL. PRVKY POZINKOVÁNY A LAKOVÁNY<br>VIZ. V.Č. D.124 |
| T        | 80 |    | DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA<br>RÁM - OCEL. JACKL 60/60 mm<br>OPLÁŠTĚNÍ - BIODESKA<br>MODŘÍN TL. 19 MM<br><br>KOTVENO NEREZ VRUTY<br><br>ZÁSTĚNA KOTVENO DO STROPNÍ<br>DESKY A NOSNÉHO ROŠTU TERASY<br><br>VEL. 1100/3000 mm  |            |     | 2   |         | 2        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>OCEL. PRVKY POZINKOVÁNY A LAKOVÁNY<br>VIZ. V.Č. D.124 |
| T        | 81 |   | DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA<br>RÁM - OCEL. JACKL 60/60 mm<br>OPLÁŠTĚNÍ - BIODESKA<br>MODŘÍN TL. 19 MM<br><br>KOTVENO NEREZ VRUTY<br><br>ZÁSTĚNA KOTVENO DO STROPNÍ<br>DESKY A NOSNÉHO ROŠTU TERASY<br><br>VEL. 1600/3000 mm  |            |     | 1   |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>OCEL. PRVKY POZINKOVÁNY A LAKOVÁNY<br>VIZ. V.Č. D.124 |
| T        | 82 |  | DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA<br>RÁM - OCEL. JACKL 60/60 mm<br>OPLÁŠTĚNÍ - BIODESKA<br>MODŘÍN TL. 19 MM<br><br>KOTVENO NEREZ VRUTY<br><br>ZÁSTĚNA KOTVENO DO STROPNÍ<br>DESKY A NOSNÉHO ROŠTU TERASY<br><br>VEL. 1500/3000 mm  |            |     | 2   |         | 2        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>OCEL. PRVKY POZINKOVÁNY A LAKOVÁNY<br>VIZ. V.Č. D.124 |
| T        | 83 |  | DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA<br>RÁM - OCEL. JACKL 60/60 mm<br>DVOJITÝ (PROSTOR PRO<br>DEŠŤ. SVOD)<br>OPLÁŠTĚNÍ - BIODESKA<br>MODŘÍN TL. 19 MM<br><br>KOTVENO NEREZ VRUTY<br><br>ZÁSTĚNA KOTVENO DO STROPNÍ<br>DESKY A NOSNÉHO ROŠTU TERASY<br><br>VEL. 1100/3000 mm |            |     | 1   |         | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>OCEL. PRVKY POZINKOVÁNY A LAKOVÁNY<br>VIZ. V.Č. D.124 |
| T        | 84 |  | DŘEVĚNÝ POSUVNÝ SLUNOLAM<br>RÁM - OCEL. JACKL 60/60 mm<br>OPLÁŠTĚNÍ - BIODESKA<br>MODŘÍN TL. 19 MM<br><br>VČETNĚ VODÍCÍ KOLEJNICE<br>A STABILIZAČNÍHO TŘEMENU<br><br>VEL. 2500/3000 mm   |            |     | 6   |         | 6        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>VIZ. V.Č. D.125                                       |

| OZNAČENÍ | SCHEMA   | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | CELKEM | POZNÁMKA   |
|----------|--|---|------------|-----|-----|---------|--------|--|
|          |  |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |        |  |
| T 85     |   | DŘEVĚNÁ TRELÁŽ<br>MODŘINOVÉ LATĚ 60/60 mm<br>MEZERA 60 mm<br>KOTVENO NEREZE VRUTY NA OCEL.<br>JACKL RÁMOVOU KONSTRUKCI<br><br>KOTVENO DO ŽB STROPU A DO<br>NOSNÉ KONSTRUKCE TERASY<br><br>PLOCHA 30,02 m2   |            |     | 1   |         | 1      | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>OCEL. PRVKY POZINKOVÁNY A LAKOVÁNY<br>VIZ. V.Č. D.129                       |
| T 86     |   | DŘEVĚNÁ DVOUKŘÍDLOVÁ<br>BRANKA<br>RÁM - OCEL. JACKL 60/60 mm<br>OPLÁŠTĚNÍ - BIODESKA<br>MODŘÍN TL. 19 MM<br><br>KOTVENO DO SOUSEDNÍCH STĚN<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br>BOČNÍ KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ POMOČÍ<br>SPODNÍ A HORNÍ ZÁSTRČE<br><br>VEL. 1150/2000 mm |            |     |     |         |        | MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>OCEL. PRVKY POZINKOVÁNY A LAKOVÁNY |
| T 87     |    | NÁBYTEK - RECEPCE<br>VERTIKÁLNÍ OBKLAD<br>VČETNĚ OBLOŽENÍ PODHLEDU<br>DUBOVÁ DÝHA<br><br>PLOCHA OBKLADU<br>6,3 m2   |            | 1   |     |         | 1      | MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br><br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>VIZ. SLOŽKA VESTAVĚNÝ NÁBYTEK                                 |
| T 88     | <br> | NÁBYTEK - VSTUP DĚLÍCÍ STĚNA<br>VČETNĚ ÚLOŽNÝCH PROSTOR<br>HRAČIHO KOUTKU<br>A SKLUZAVKY<br><br>DUBOVÁ DÝHA   |            | 1   |     |         | 1      | MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br><br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>VIZ. SLOŽKA VESTAVĚNÝ NÁBYTEK                                 |
| T 89     | <br> | NÁBYTEK - POKOJE<br>NÁBYTKOVÝ PILÍŘ<br>KONSTRUKCE - KVH HRANOLY<br>OPLÁŠTĚNÍ - DUBOVÁ DÝHA<br>150/870/2400 mm<br><br>SEDACÍ PARAPET<br>DUBOVÁ DÝHA<br>870/2300 mm   |            | 10  |     |         | 10     | MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br><br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>VIZ. SLOŽKA VESTAVĚNÝ NÁBYTEK                                 |

| OZNAČENÍ |    | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA |   |
|----------|----|---|---|------------|-----|-----|---------|----------|---|
|          |    |   |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |          | CELKEM  |
| T        | 90 |    | NÁBYTEK - HERNA TEENS<br>VČETNĚ KUCHYŇSKÉ LINKY<br>A SEDACÍCH SCHODŮ<br><br>DUBOVÁ DÝHA   |            | 1   |     |         | 1        | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br><br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>VIZ. SLOŽKA VESTAVĚNÝ NÁBYTEK  |
| T        | 91 |    | VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ<br>STĚNY<br>DUBOVÁ DÝHA<br><br>VEL. 5980/2600 mm   |            | 1   |     |         | 1        | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br><br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>VIZ. SLOŽKA VESTAVĚNÝ NÁBYTEK  |
| T        | 92 |   | VNITŘNÍ KUCHYŇKA<br>VČETNĚ VERTIKÁLNÍ NÁBYTKOVÉHO<br>OBKLADU OBLOUKOVÝCH STĚN Z<br>VNĚJŠÍ STRANY<br>A DŘEVĚNÉHO ZAVĚŠENÉHO<br>PODHLÉDU<br><br>OBKLAD KOTVEN DO<br>PODKLADNÍHO KVH ROŠTU<br><br>VNITŘNÍ OBKLAD<br>DUBOVÁ DÝHA<br><br>SOUČÁSTÍ JE I BAROVÝ PULT       |            | 1   |     |         | 1        | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br><br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br>VIZ. SLOŽKA VESTAVĚNÝ NÁBYTEK  |
| T        | 93 |  | DŘEVĚNÝ PODHLED<br>TRELÁŽ Z DŘEVĚNÝCH<br>MODŘINOVÝCH LATÍ<br>50/50 mm<br>MEZERA 50 mm<br><br>KOTVENÉ DO ZAVĚŠENÉHO KVH<br>ROŠTU<br><br>175 m2   |            | 1   |     |         | 1        | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br><br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU<br>DOKUMENTACI<br><br>OTEVŘENÁ PLOCHA CELÉHO PODHLÉDU (MEZERY)<br>MUSÍ BÝT MIN 40% CELKOVÉ PLOCHY<br><br>DÍLENSKOU DOKUMENTACI NUTNO KOORDINOVAT S<br>PROJEKTY PBŘ, VZT, ELE A SLP |
| T        | 94 |  | VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br>LAMINÁTOVÉ<br><br>PLNÉ, BÍLÉ<br><br>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br>BEZ PRAHU<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>VČETNĚ PROVĚTRÁVACÍ<br>VZT MŘÍŽKY 300/100 mm<br><br>LEVÉ<br>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm | 4          |     |     |         |          | MATERIÁL, ODSTÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>TL. STĚNY 150 mm  |

| OZNAČENÍ |    | SCHEMA | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA |  |
|----------|----|--------|---|------------|-----|-----|---------|----------|--|
|          |    |        |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |          | CELKEM   |
| T        | 95 |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br/>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>VČETNĚ PROVĚTRÁVACÍ<br/>VZT MŘÍŽKY 200/100 mm</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm</p>   | 3          |     |     |         | 3        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> |
| T        | 96 |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>LAMINÁTOVÉ</p> <p>PLNÉ, BÍLÉ</p> <p>DO OCELOVÉ HRANATÉ<br/>BEZFALCOVÉ ZÁRUBNĚ<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>VČETNĚ PROVĚTRÁVACÍ<br/>VZT MŘÍŽKY 200/100 mm</p> <p>PRAVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 800/1970 mm</p>  | 1          |     |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> |
| T        | 97 |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ<br/>S PLNÝM NADSVĚTLÍKEM<br/>DUBOVÁ DÝHA</p> <p>PLNÉ</p> <p>DO RÁMOVÉ BEZFALCOVÉ<br/>ZÁRUBNĚ V LÍCÍ S OMÍTKOU<br/>BEZ PRAHU</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>KLIKY</p> <p>PERFOROVÁNÍ NADSVĚTLÍKU<br/>0,040 M2 DLE VZT</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 700/1970 mm<br/>VEL. 800/2400 mm</p> |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p> <p>TL. STĚNY 150 mm</p> |
| T        | 98 |        | <p>VNITŘNÍ DVEŘE OTOČNÉ<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ<br/>BEZFALCOVÉ Z KOMPAKTNÍ<br/>DESKY<br/>SOUČÁSTÍ WC DĚLÍCÍ STĚNY</p> <p>BEZ PRAHU</p> <p>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br/>KLIKY</p> <p>LEVÉ<br/>VEL. DVEŘÍ 1000/1970 mm</p>  |            | 1   |     |         | 1        | <p>MATERIÁL, ODSŤÍN A TYP KLIKY URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>SKRYTÉ PANTY, KOVÁNÍ NEREZ ROZETOVÉ<br/>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI</p>                         |

| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA   |
|----------|--------|--|------------|-----|-------------|--------|--|
|          |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |  |
| 0 1      |        | <p>DŘEVĚNÉ VCHODOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ</p> <p>PROSKLENÉ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. AKTIVNÍHO DVEŘÍ 825/2520 mm</p> <p>VEL. 1415/2600 mm</p>   | 1          |     |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB + ČIPOVÁ KARTA</li> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- BEZPEČNOSTNÍ ROZETA</li> <li>- KOULE EXTERIER - KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</li> </ul> <p>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBR</p> <p>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM S MOŽNOSTÍ ARETACE, NASTAVITELNÝ DVEŘE BLOKOVÁNY EPS</p> |
| 0 2      |        | <p>DŘEVĚNÉ VCHODOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ</p> <p>PLNĚ</p> <p>TEPELNĚ IZOLAČNÍ PLNÝ PANEĽ DÝHA</p> <p><math>U_w &lt; 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. KŘÍDLA 1045/2520 mm</p> <p>VEL. 1205/2600 mm</p>   | 1          |     |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB + ČIPOVÁ KARTA</li> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- BEZPEČNOSTNÍ ROZETA</li> <li>- KOULE EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p>  |
| 0 3      |        | <p>DŘEVĚNÉ OKNO 9 - TI DÍLNÉ</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ OKNO PLNĚ, TEPELNĚ IZOLAČNÍ PUR PANEĽ S DŘEVĚNOU DÝHOU</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM</p> <p><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OKNA 1080/1250 mm</p> <p>VEL. 19365/1250 mm</p>  | 1          |     |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ</p> <p>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ</p> <p>DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ROZŠÍŘOVACÍ PROFILY</li> <li>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</li> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> </ul>   |
| 0 4      |        | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKO - PŘÍČKOVÁ FASÁDA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁSTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - DŘEVĚNÉ OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝ PRAHEM</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)</p> <p>3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OTEVÍRAVÉ ČÁSTI OKNA 1000/2290 mm</p> <p>VEL. 23750/3000 mm</p> | 1          |     |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ</p> <p>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ</p> <p>DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- MALÉ MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p>   |



| OZNAČENÍ | SCHEMA                    | POPIS  | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA   |
|----------|---------------------------|--|------------|-----|-------------|--------|--|
|          |                           |  | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |  |
| 0 5      | <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKOVÁ STĚNA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE PIVOTOVÉ CELOSKLENĚNÉ<br/>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)<br/>3. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br/>Uw &lt; 0,95 W/m2K<br/>VEL. DVEŘÍ 2600/2400 mm<br/>VEL. 8300/3000 mm</p> | 1          |     |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB + ČIPOVÁ KARTA</li> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- BEZPEČNOSTNÍ ROZETA</li> <li>- MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p> <p>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ S PODLAHOVÝM SAMOZAVÍRAČEM S MOŽNOSTÍ ARETACE, NASTAVITELNÝ DVEŘE BLOKOVÁNY EPS</p> |
| 0 6      | <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÉ OKNO 4 - DÍLNĚ</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ OKNO PLNÉ, TEPELNĚ IZOLAČNÍ PUR PANEL S DŘEVĚNOU DÝHOU<br/>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM<br/>Uw &lt; 0,85 W/m2K<br/>VEL. OKNA 1080/1500 mm<br/>VEL. 7700/1500 mm</p>  | 1          |     |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</li> <li>- ROZŠÍŘOVACÍ PROFILY</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul>   |
| 0 7      | <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKO - PŘÍČKOVÁ FASÁDA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - HS PORTÁLOVÉ OKNO ZDVIŽNĚ POSUVNÉ DŘEVĚNÉ<br/>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)<br/>3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br/>Uw &lt; 0,95 W/m2K</p> <p>VEL. OKNO 4250/2370 mm<br/>VEL. 23600/3000 mm</p>                 | 1          |     |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- ZAPUŠTĚNÉ MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> </ul>   |

| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA  |
|----------|--------|--|------------|-----|-------------|--------|---|
|          |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |   |
| 0 8      |        | <p>HLINÍKOVÁ STĚNA</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ JEDNORÁDLOVÉ DVEŘE PROSKLENÉ, LEVÉ<br/>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br/><math>U_w &lt; 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. DVEŘÍ 1100/2320 mm<br/>VEL. 3900/2400 mm</p>            |            | 1   |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <p>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br/>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br/>- BEZPEČNOSTNÍ ROZETA<br/>- KLIKA EXTERIER<br/>- KLIKA INTERIER<br/>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br/>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p> <p>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ</p>        |
| 0 9      |        | <p>HLINÍKOVÁ STĚNA</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM<br/>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br/><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OTEVÍRAVÉ ČÁSTI OKNA 1100/2320 mm<br/>VEL. 1650/2400 mm</p> |            | 3   |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br/>- MALÉ MADLO EXTERIER<br/>- KLIKA INTERIER<br/>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br/>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ<br/>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</p>   |
| 0 10     |        | <p>PEVNÉ DŘEVĚNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ ČÁSTEČNĚ VIDITELNÉ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br/><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. 2450/1950 mm</p>   |            | 10  |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p>  |
| 0 11     |        | <p>HLINÍKOVÁ STĚNA</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM<br/>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br/><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OTEVÍRAVÉ ČÁSTI OKNA 1100/2320 mm<br/>VEL. 1650/2400 mm</p> |            | 3   |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br/>- MALÉ MADLO EXTERIER<br/>- KLIKA INTERIER<br/>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br/>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</p> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p>  |
| 0 12     |        | <p>HLINÍKOVÁ STĚNA</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ JEDNORÁDLOVÉ DVEŘE PROSKLENÉ, PRAVÉ<br/>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br/><math>U_w &lt; 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. DVEŘÍ 1100/2320 mm<br/>VEL. 3500/2400 mm</p>           |            | 1   |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <p>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB, KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br/>- BEZPEČNOSTNÍ ROZETA<br/>- KLIKA EXTERIER - KLIKA INTERIER - SKRYTÉ ZÁVĚSY<br/>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br/>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p> <p>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ</p> |
| 0 13     |        | <p>HLINÍKOVÁ STĚNA</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM<br/>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br/><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OTEVÍRAVÉ ČÁSTI OKNA 1100/2320 mm<br/>VEL. 2100/2400 mm</p> |            | 1   |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br/>- MALÉ MADLO EXTERIER - KLIKA INTERIER<br/>- ROZŠÍŘOVACÍ PROFILY<br/>- SKRYTÉ ZÁVĚSY<br/>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br/>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p>   |

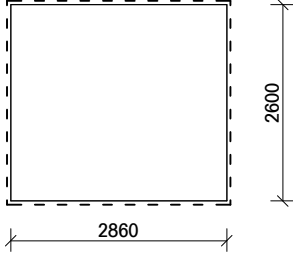
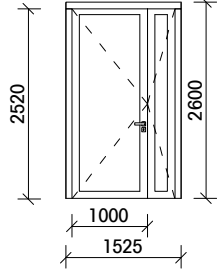
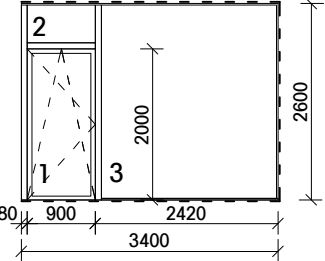
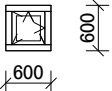
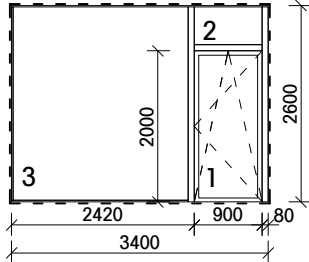
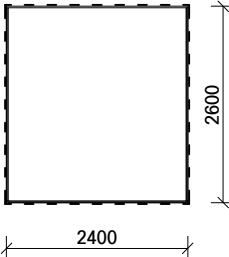
| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA  |
|----------|--------|--|------------|-----|-----|---------|---|
|          |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |   |
| 0 14     |        | HLINÍKOVÁ STĚNA<br>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM<br>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$<br><br>VEL. OTEVÍRAVÉ ČÁSTI OKNA 1100/2320 mm<br>VEL. 1750/2400 mm |            | 2   |     |         | ODŠTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN<br><br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- MALÉ MADLO EXTERIER<br>- KLIKA INTERIER<br>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br>- SKRYTÉ ZÁVĚSY<br><br>2 - PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ |
| 0 15     |        | HLINÍKOVÁ STĚNA<br>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM<br>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$<br><br>VEL. OTEVÍRAVÉ ČÁSTI OKNA 1100/2320 mm<br>VEL. 1750/2400 mm |            | 2   |     |         | ODŠTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN<br><br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- MALÉ MADLO EXTERIER<br>- KLIKA INTERIER<br>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br>- SKRYTÉ ZÁVĚSY<br><br>2 - PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ |
| 0 16     |        | DŘEVĚNÉ OKNO<br>3 - DÍLNÉ<br>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ OKNO<br>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$<br><br>VEL. OKNA 800/1700 mm<br>VEL. 6600/1700 mm                                       |            | 1   |     |         | ODŠTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN<br><br>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ<br><br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br>- SKRYTÉ ZÁVĚSY<br><br>1                                       |
| 0 17     |        | DŘEVĚNÁ STĚNA<br>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM<br>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$<br><br>VEL. DVEŘÍ 1100/2320 mm<br>VEL. 4100/2400 mm                  |            | 1   |     |         | ODŠTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN<br><br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- MALÉ MADLO EXTERIER<br>- KLIKA INTERIER<br>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br>- SKRYTÉ ZÁVĚSY<br><br>1 - PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ |
| 0 18     |        | DŘEVĚNÁ STĚNA<br>1. DÍL - HS PORTÁLOVÉ OKNO ZDVIŽNĚ POSUVNÉ<br>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$<br><br>VEL. 4500/2400 mm  |            | 1   |     |         | ODŠTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN<br><br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- ZAPUŠTĚNÉ MADLO EXTERIER<br>- KLIKA INTERIER<br>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br><br>1 - PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ               |

| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA  |
|----------|---|--|------------|-----|-------------|--------|---|
|          |   |  | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |   |
| 0 19     | <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>                               | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKO - PŘÍČKOVÁ FASÁDA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - SKLOPNÉ OKNO<br/>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)<br/>3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math><br/>VEL. OKNO 1060/2370 mm<br/>VEL. 6435/3000 mm</p>  | 1          |     |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVÉST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p>              |
| 0 20     | <p>POHLED 1 Z EXTERIÉRU</p> <p>POHLED 2 Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKO - PŘÍČKOVÁ FASÁDA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM, ROHOVÁ</p> <p>1. DÍL - HS PORTÁLOVÉ OKNO ZDVIŽNÉ POSUVNÉ DŘEVĚNÉ<br/>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>ROHOVÉ SKLO LEPENÉ NA SRAZ BEZ ROHOVÉHO SLOUPU</p> <p>VEL. OKNO 3890/2940 mm<br/>VEL. 6765x3600/3000 mm</p> | 1          |     |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVÉST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</li> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- ZAPUŠTĚNÉ MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> </ul> |

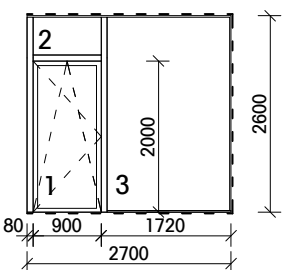
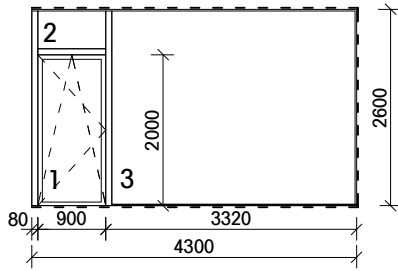
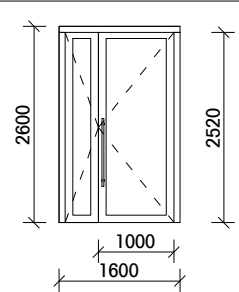
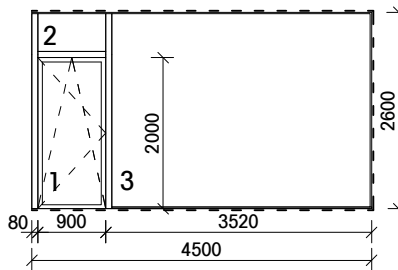
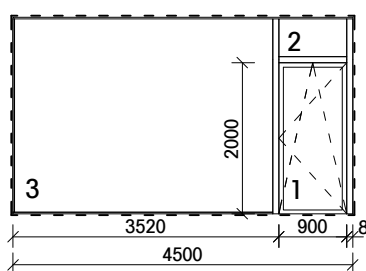
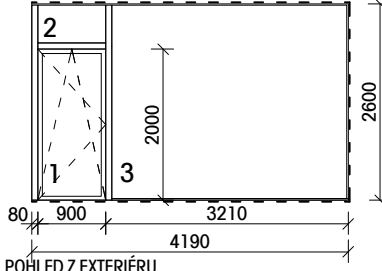
| OZNAČENÍ | SCHEMA                    | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA  |
|----------|---------------------------|---|------------|-----|-----|---------|---|
|          |                           |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |   |
| 0 21     | <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKO - PŘÍČKOVÁ FASÁDA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - SKLOPNÉ OKNO</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)</p> <p>3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. DVEŘÍ 1060/2370 mm</p> <p>VEL. 8200/3000 mm</p>                          |            | 1   |     |         | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ</p> <p>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p>                                |
| 0 22     | <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKO - PŘÍČKOVÁ FASÁDA S VNĚJŠÍM HLINÍK. OPLÁŠTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)</p> <p>3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. DVEŘÍ 1060/2370 mm</p> <p>VEL. 8040/3000 mm</p> |            | 1   |     |         | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ</p> <p>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- MALÉ MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p> |
| 0 23     | <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÉ VCHODOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ</p> <p>PLNĚ TEPelnÉ IZOLAČNÍ PLNÝ PANEL DÝHA</p> <p><math>U_w &lt; 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. AKTIVNÍHO KŘÍDLA DVEŘÍ 900/2400 mm</p> <p>VEL. 1460/2480 mm</p>   |            | 1   |     |         | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB + ČIPOVÁ KARTA</li> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- KLIKA EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> </ul> <p>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ</p> <p>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM S MOŽNOSTÍ ARETACE, NASTAVITELNÝ</p> <p>DVEŘE BLOKOVÁNY EPS</p>           |

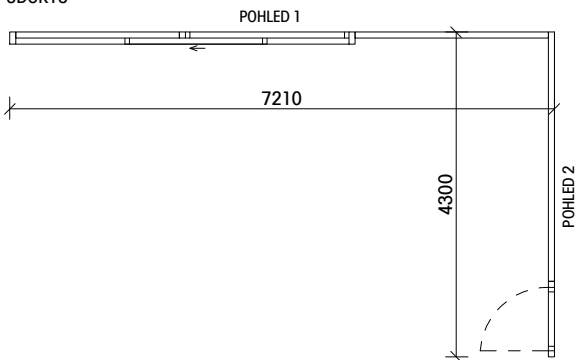
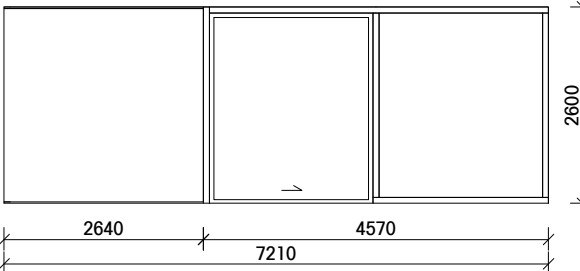
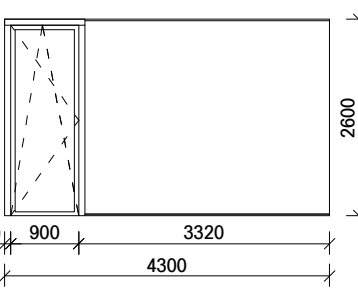
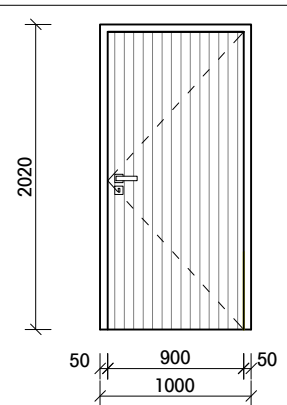
| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |             |   | POZNÁMKA   |
|----------|--------|--|------------|-----|-------------|---|--|
|          |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM  |  |
| 0 24     |        | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKOVÁ STĚNA ATRIA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ OKNO 1205/1500 mm<br/>2. DÍL - SKLOPNÉ OKNO 1205/2400 mm<br/>3. DÍL - OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM 1205/2400 mm<br/>4. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ<br/>5. DÍL - BIO DESKA Z VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ STRANY VYPLNĚNA MINERÁLNÍ VATOU</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM<br/>Uw &lt; 0,85 W/m2K<br/>BEZPEČNOSTNÍM<br/>VEL. 7560/7510 mm</p> |            | 1   |             |   | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- MALÉ MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS,</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p> <p>- ROHOVÝ SLOUPEK POD ÚHLEM 45°</p> |
| 0 25     |        | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKOVÁ STĚNA ATRIA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM 1140/2400 mm<br/>2. DÍL - SKLOPNÉ OKNO 1140/2400 mm<br/>3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM<br/>Uw &lt; 0,85 W/m2K<br/>BEZPEČNOSTNÍM<br/>VEL. 4760/7510 mm</p>  |            | 1   |             | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- MALÉ MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p> <p>- ROHOVÝ SLOUPEK POD ÚHLEM 45°</p> |  |

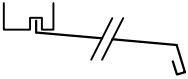
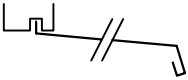





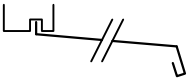





| OZNAČENÍ | SCHEMA | POPIS  | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA  |
|----------|--------|--|------------|-----|-------------|--------|---|
|          |        |  | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |   |
| 0 26     |        | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKOVÁ STĚNA ATRIA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ OKNO 1205/1500 MM<br/>2. DÍL - SKLOPNÉ OKNO 1205/2400 MM<br/>3. DÍL - OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM 1205/2400 MM<br/>4. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ<br/>5. DÍL - BIO DESKA Z VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ STRANY VYPLNĚNA MINERÁLNÍ VATOU</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM<br/>UW &lt; 0,85 W/M2K<br/>BEZPEČNOSTNÍM<br/>VEL. 7560/7510 MM</p> |            | 1   |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- MALÉ MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p> <p>- ROHOVÝ SLOUPEK POD ÚHLEM 45°</p> |
| 0 27     |        | <p>DŘEVĚNÁ STRUKTURÁLNÍ SLOUPKOVÁ STĚNA ATRIA S VNĚJŠÍM HLINÍKOVÝM OPLÁŠTĚNÍM</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRÁVÉ A SKLOPNÉ OKNO 1140/1500 MM<br/>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ<br/>3. DÍL - BIO DESKA Z VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ STRANY VYPLNĚNA MINERÁLNÍ VATOU</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM<br/>Uw &lt; 0,85 W/m2K<br/>BEZPEČNOSTNÍM<br/>VEL. 4760/7510 mm</p>   |            | 1   |             |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- MALÉ MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ</p> <p>- ROHOVÝ SLOUPEK POD ÚHLEM 45°</p> |








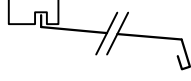






| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA  |
|----------|---|--|------------|-----|-------------|--------|---|
|          |   |  | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |   |
| 0 28     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>   | PEVNÉ DŘEVĚNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$   |            |     | 1           |        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ<br>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ<br>DODAVATELE OKEN<br><br>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ  |
|          |   | VEL. 2860/2600 mm  |            |     |             | 1      |   |
| 0 29     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>   | DŘEVĚNÉ VCHODOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ<br><br>PROSKLENÉ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM MLÉČNÝM<br>$U_w < 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$   |            |     | 1           |        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>- BEZPEČNOSTNÍ ZAMEK FAB<br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- BEZPEČNOSTNÍ ROZETA<br>- KLIKA EXTERIER - KLIKA INTERIER<br>- SKRYTÉ ZÁVĚSY<br>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ<br><br>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ<br>EI 30 DP3 - C2<br>S INTEGROVANÝM SAMOZÁVÍRAČEM |
|          |   | VEL. AKTIVNÍHO DVEŘÍ<br>1000/2520 mm<br>VEL. 1525/2600 mm  |            |     |             | 1      |   |
| 0 30     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>  | DŘEVĚNÁ STĚNA ČÁSTEČNĚ VIDITELNÉ<br>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM<br>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)<br>3. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$<br>VEL. OKNO 900/2000 mm<br>VEL. 3400/2600 mm |            |     | 2           |        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ<br>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ<br>DODAVATELE OKEN<br><br>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ<br><br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br>- MALÉ MADLO EXTERIER<br>- KLIKA INTERIER<br>- SKRYTÉ ZÁVĚSY                              |
|          |   | ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$<br>VEL. OKNO 900/2000 mm<br>VEL. 3400/2600 mm   |            |     |             | 2      |   |
| 0 31     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | DŘEVĚNÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$   |            |     | 4           |        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ<br>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ<br>DODAVATELE OKEN<br>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ<br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br>- SKRYTÉ ZÁVĚSY   |
|          |   | VEL. 600/600 mm  |            |     |             | 4      |   |
| 0 32     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | DŘEVĚNÁ STĚNA ČÁSTEČNĚ VIDITELNÉ<br>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM<br>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)<br>3. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$<br>VEL. OKNO 900/2000 mm<br>VEL. 3400/2600 mm |            |     | 1           |        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ<br>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ<br>DODAVATELE OKEN<br><br>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ<br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS<br>- MALÉ MADLO EXTERIER<br>- KLIKA INTERIER<br>- SKRYTÉ ZÁVĚSY                                  |
|          |   | ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$<br>VEL. OKNO 900/2000 mm<br>VEL. 3400/2600 mm   |            |     |             | 1      |   |
| 0 33     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | PEVNÉ BAZRÁMOVÉ ZASKLENÍ ČÁSTEČNĚ VIDITELNÉ<br><br>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br>$U_w < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$  |            |     | 1           |        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ<br>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ<br>DODAVATELE OKEN<br><br>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNIKŮ  |
|          |   | VEL. 2400/2600 mm  |            |     |             | 1      |   |


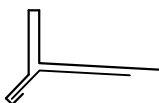
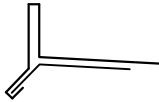
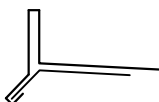

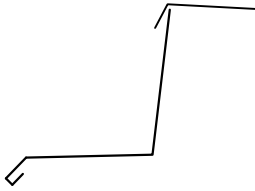






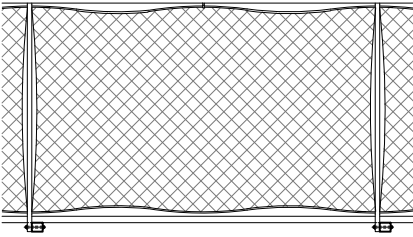
| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ |     |             |        | POZNÁMKA   |
|----------|---|---|------------|-----|-------------|--------|--|
|          |   |   | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM |  |
| 0 34     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>   | <p>DŘEVĚNÁ STĚNA ČÁSTEČNĚ VIDITELNÉ</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVĚ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)</p> <p>3. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OKNO 900/2000 mm</p> <p>VEL. 2700/2600 mm</p> |            |     | 1           |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ</p> <p>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ</p> <p>DODAVATELE OKEN</p> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</p> <p>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>- MALÉ MADLO EXTERIER</p> <p>- KLIKA INTERIER</p> <p>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</p>  |
| 0 35     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>   | <p>DŘEVĚNÁ STĚNA ČÁSTEČNĚ VIDITELNÉ</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVĚ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)</p> <p>3. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OKNO 900/2000 mm</p> <p>VEL. 4300/2600 mm</p> |            |     | 1           |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ</p> <p>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ</p> <p>DODAVATELE OKEN</p> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</p> <p>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>- MALÉ MADLO EXTERIER</p> <p>- KLIKA INTERIER</p> <p>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</p>  |
| 0 36     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p>  | <p>DŘEVĚNÉ VCHODOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ</p> <p>PROSKLENÉ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÉ BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. AKTIVNÍHO DVEŘÍ 1000/2520 mm</p> <p>VEL. 1600/2600 mm</p>  |            |     | 1           |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</p> <p>- BEZPEČNOSTNÍ ROZETA</p> <p>- MADLO EXTERIER - KLIKA INTERIER - SKRYTÉ ZÁVĚSY</p> <p>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p> <p>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ</p> <p>DVEŘE BLOKOVÁNY EPS</p> <p>S INTEGROVANÝM SAMOZAVÍRAČEM S MOŽNOSTÍ</p> <p>ARETACE, NASTAVITELNÝ</p> |
| 0 37     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÁ STĚNA ČÁSTEČNĚ VIDITELNÉ</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVĚ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)</p> <p>3. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OKNO 900/2000 mm</p> <p>VEL. 4500/2600 mm</p> |            |     | 1           |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ</p> <p>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ</p> <p>DODAVATELE OKEN</p> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</p> <p>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>- MALÉ MADLO EXTERIER</p> <p>- KLIKA INTERIER</p> <p>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</p>  |
| 0 38     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÁ STĚNA ČÁSTEČNĚ VIDITELNÉ</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVĚ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)</p> <p>3. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OKNO 900/2000 mm</p> <p>VEL. 4500/2600 mm</p> |            |     | 1           |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ</p> <p>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ</p> <p>DODAVATELE OKEN</p> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</p> <p>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>- MALÉ MADLO EXTERIER</p> <p>- KLIKA INTERIER</p> <p>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</p>  |
| 0 39     |  <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> | <p>DŘEVĚNÁ STĚNA ČÁSTEČNĚ VIDITELNÉ</p> <p>1. DÍL - OTEVÍRAVĚ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM</p> <p>2. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)</p> <p>3. DÍL - PEVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENÍ</p> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM</p> <p><math>U_w &lt; 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>VEL. OKNO 900/2000 mm</p> <p>VEL. 4190/2600 mm</p> |            |     | 1           |        | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU</p> <p>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP</p> <p>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI</p> <p>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST OTVORŮ</p> <p>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ</p> <p>DODAVATELE OKEN</p> <p>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</p> <p>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</p> <p>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</p> <p>- MALÉ MADLO EXTERIER</p> <p>- KLIKA INTERIER - SKRYTÉ ZÁVĚSY</p>   |

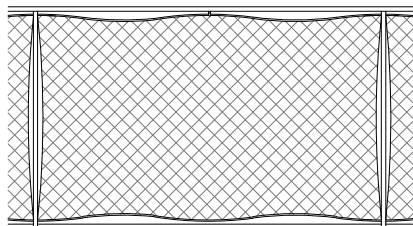

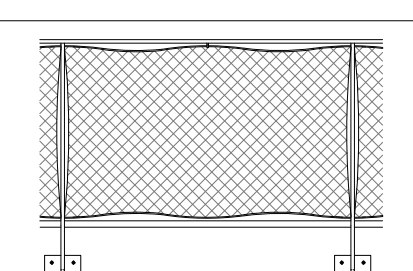
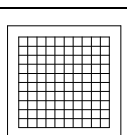
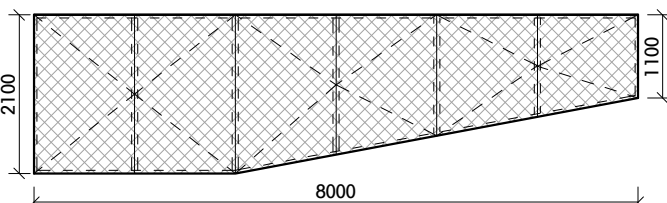
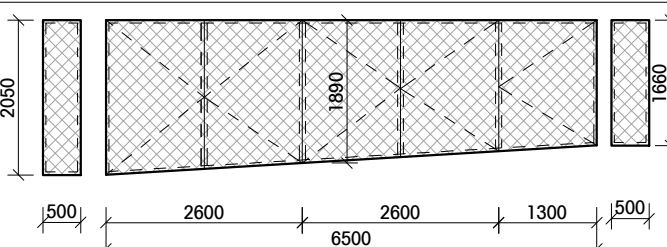
| OZNAČENÍ | SCHEMA   | POPIS | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA  |
|----------|--|-------|------------|-----|-----|---------|---|
|          |  |       | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |   |
| 0 40     | <p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED 1</p> <p>7210</p> <p>4300</p> <p>POHLED 2</p> <p>POHLED 1 Z EXTERIÉRU</p>  <p>2640</p> <p>4570</p> <p>7210</p> <p>2600</p> <p>POHLED 2 Z EXTERIÉRU</p>  <p>80</p> <p>900</p> <p>3320</p> <p>4300</p> <p>2600</p> <p>DŘEVĚNÁ STĚNA ROHOVÁ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. DÍL - OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ OKNO S NÍZKÝM PRAHEM</li> <li>2. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ (NADSVĚTLÍK)</li> <li>3. DÍL - PEVNÉ ZASKLENÍ</li> <li>4. DÍL - HS PORTÁLOVÉ OKNO ZDVIŽNĚ POSUVNÉ</li> </ol> <p>ZASKLENÉ IZOLAČNÍM TROJSKLEM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM<br/><math>U_w &lt; 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}</math></p> <p>ROHOVÉ SKLO LEPENÉ NA SRAZ BEZ SLOUPU</p> <p>VEL. OKNO 900/2600 mm<br/>HS PORTAL 4570/2600 mm<br/>VEL. 7210x4300/2600 mm</p> |       |            | 1   |     |         | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br/>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ<br/>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ<br/>DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ Z PURENITU A KOMPOZITNÍCH ÚHELNÍKŮ</li> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- ZÁVRTNÉ MAGNETY EZS</li> <li>- MALÉ MADLO EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> <li>- SKRYTÉ ZÁVĚSY</li> </ul> |
| 0 41     |  <p>2020</p> <p>50</p> <p>900</p> <p>1000</p> <p>50</p> <p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> <p>HLINÍKOVÉ DVEŘE<br/>JEDNOKŘÍDLOVÉ</p> <p>PLNĚ<br/>OBLOŽENÉ DŘEVĚNOU<br/>BIO DESKOU</p> <p>DVEŘE V LÍCI S FASÁDNÍM<br/>OBKLADEM</p> <p>VEL. 1000/2020 mm</p>  |       |            |     |     |         | <p>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br/>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br/>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br/>ZAPUŠTĚNÍ A STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST OTVORŮ<br/>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍCH PODKLADŮ<br/>DODAVATELE OKEN</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ</li> <li>- KLIKA EXTERIER</li> <li>- KLIKA INTERIER</li> </ul>  |

| OZNAČENÍ |    | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |         | CELKEM | POZNÁMKA   |
|----------|----|---|--|------------|-----|-----|---------|--------|--|
|          |    |   |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |        |  |
| K        | 1  |    | OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA<br>RŠ 220 x 19365 mm   | 1          |     |     |         | 1      | VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z POZINKOVANÉHO PLECHU 0,8 mm A BUDOU V SOULADU S KLEMPÍŘSKOU NORMOU ROZMĚRY DOMĚRIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU |
| K        | 2  |    | OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA<br>RŠ 270 x 7700 mm    |            | 1   |     |         | 1      |  |
| K        | 3  |    | OKAPNICE PROSKLENÉ FASÁDY<br>RŠ 250 x 23750 mm   |            | 1   |     |         | 1      |  |
| K        | 4  |    | OKAPNICE PROSKLENÉ FASÁDY<br>RŠ 250 x 8300 mm    |            | 1   |     |         | 1      |  |
|          |    |   |  |            |     |     |         |        |  |
| K        | 6  |   | OKAPNICE BALKONOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 1650 mm    |            | 6   |     |         | 6      |  |
| K        | 7  |  | OKAPNICE BALKONOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 2100 mm    |            | 1   |     |         | 1      |  |
| K        | 8  |  | OKAPNICE BALKONOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 1750 mm    |            | 4   |     |         | 4      |  |
| K        | 9  |  | OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA<br>RŠ 200 x 6600 mm    |            | 1   |     |         | 1      |  |
| K        | 10 |  | OKAPNICE BALKONOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 4100 mm    |            | 1   |     |         | 1      |  |
| K        | 11 |  | OKAPNICE HS-PORTÁLOVÉHO OKNA<br>RŠ 300 x 4500 mm |            | 1   |     |         | 1      |  |
| K        | 12 |  | OKAPNICE PROSKLENÉ FASÁDY<br>RŠ 300 x 6435 mm    |            | 1   |     |         | 1      |  |
| K        | 13 |  | OKAPNICE PROSKLENÉ FASÁDY<br>RŠ 300 x 6765 mm    |            | 1   |     |         | 1      |  |
| K        | 14 |  | OPLECHOVÁNÍ PROSKLENÉ FASÁDY<br>RŠ 300 x 3600 mm |            |     |     |         |        |  |

| OZNAČENÍ |    | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | CELKEM | POZNÁMKA   |
|----------|----|---|---|------------|-----|-----|---------|--------|--|
|          |    |   |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |        |  |
| K        | 16 |    | OKAPNICE PROSKLENÉ FASÁDY<br>RŠ 300 x 8200 mm |            | 1   |     |         | 1      | VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z POZINKOVANÉHO PLECHU 0,8 mm A BUDOU V SOULADU S KLEMPÍŘSKOU NORMOU ROZMĚRY DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU |
| K        | 17 |    | OKAPNICE PROSKLENÉ FASÁDY<br>RŠ 300 x 8040 mm |            | 1   |     |         | 1      |  |
| K        | 18 |    | OKAPNICE PROSKLENÉ FASÁDY<br>RŠ 250 x 4640 mm |            | 2   |     |         | 2      |  |
| K        | 19 |    | OKAPNICE PROSKLENÉ FASÁDY<br>RŠ 250 x 7440 mm |            | 2   |     |         | 2      |  |
| K        | 20 |    | OKAPNICE OKNA<br>RŠ 250 x 2860 mm             |            |     | 1   |         | 1      |  |
| K        | 21 |   | OKAPNICE DVEŘÍ<br>RŠ 250 x 1525 mm            |            |     | 1   |         | 1      |  |
| K        | 22 |  | OKAPNICE BALKONOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 3400 mm |            |     | 3   |         | 3      |  |
| K        | 23 |  | OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA<br>RŠ 100 x 600 mm  |            |     | 4   |         | 4      |  |
| K        | 24 |  | OKAPNICE OKNA<br>RŠ 250 x 2400 mm             |            |     | 1   |         | 1      |  |
| K        | 25 |  | OKAPNICE BALKONOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 2700 mm |            |     | 1   |         | 1      |  |
| K        | 26 |  | OKAPNICE BALKONOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 4300 mm |            |     | 2   |         | 2      |  |
| K        | 27 |  | OKAPNICE DVEŘÍ<br>RŠ 250 x 1600 mm            |            |     | 1   |         | 1      |  |
| K        | 28 |  | OKAPNICE BALKONOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 4500 mm |            |     | 2   |         | 2      |  |
| K        | 29 |  | OKAPNICE BALKONOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 4190 mm |            |     | 1   |         | 1      |  |


| OZNAČENÍ |    | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ |      |       |         | POZNÁMKA |  |
|----------|----|---|--|------------|------|-------|---------|----------|--|
|          |    |   |  | 1PP        | 1NP  | 2NP   | STŘECHA |          | CELKEM   |
| K        | 30 |    | OKAPNICE HS-PORTÁLOVÉHO OKNA<br>RŠ 250 x 7210 mm   |            | 1    |       |         | 1        | VŠECHNY KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z POZINKOVANÉHO PLECHU 0,8 mm<br>A BUDOU V SOULADU S KLEMPÍŘSKOU NORMOU<br>ROZMĚRY DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU |
| K        | 31 |    | OPLECHOVÁNÍ ATIKY<br>VČETNĚ UKONČUJÍCÍ POPLASTOVANÉ<br>OKAPNICE STŘEŠNÍ FOLIE<br>RŠ 300 mm<br>$28,95 + 20,0 + 16,5 + 3,6 + 21,65 + 28,92 + 3,5 + 9,3 + 5,0 + 11,3 + 5,0 + 3,0 + 7,59 = 164,3$ BM |            |      | 164,3 |         | 164,3    |  |
| K        | 32 |    | OPLECHOVÁNÍ ATIKY<br>VČETNĚ UKONČUJÍCÍ POPLASTOVANÉ<br>OKAPNICE STŘEŠNÍ FOLIE<br>RŠ 300 mm<br>$26,0 + 13,0 + 26,0 = 65,0$ BM   |            |      | 65,0  |         | 65,0     |  |
| K        | 33 |    | OPLECHOVÁNÍ ATIKY<br>VČETNĚ UKONČUJÍCÍ POPLASTOVANÉ<br>OKAPNICE STŘEŠNÍ FOLIE<br>RŠ 300 mm<br>$29,5 + 29,5 + 22,2 + 22,2 = 103,4$ BM   |            |      | 103,4 |         | 103,4    |  |
| K        | 34 |    | OPLECHOVÁNÍ ATIKY<br>VČETNĚ UKONČUJÍCÍ POPLASTOVANÉ<br>LIŠTY<br>RŠ 300 mm<br>$5,11 + 5,11 + 7,91 + 7,91 = 26,04$ BM  |            |      | 26,04 |         | 26,04    |  |
| K        | 35 |  | OPLECHOVÁNÍ ODSKOČENÉ ATIKY<br>VČETNĚ UKONČUJÍCÍ POPLASTOVANÉ<br>OKAPNICE<br>RŠ 300 mm<br>9,20 BM  |            |      | 9,20  |         | 9,20     |  |
| K        | 36 |  | OPLECHOVÁNÍ ATIKY<br>VČETNĚ UKONČUJÍCÍ POPLASTOVANÉ<br>OKAPNICE STŘEŠNÍ FOLIE<br>RŠ 300 mm<br>36,4 BM  |            | 36,4 |       |         | 36,4     |  |
| K        | 37 |  | OPLECHOVÁNÍ ATIKY<br>VČETNĚ UKONČUJÍCÍ POPLASTOVANÉ<br>OKAPNICE STŘEŠNÍ FOLIE<br>RŠ 300 mm<br>$25,81 + 16,73 = 42,54$ BM   |            |      | 42,54 |         | 42,54    |  |
| K        | 38 |  | OPLECHOVÁNÍ CHLADÍČÍCH<br>JEDNOTEK<br>RŠ 800 mm  | 6,50       |      |       |         | 6,50     |  |

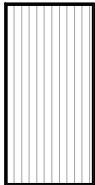
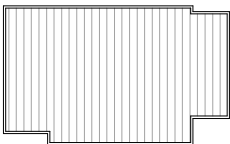
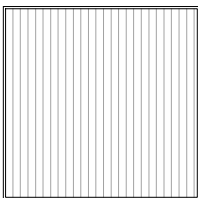
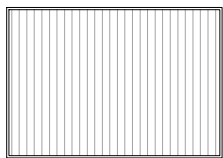
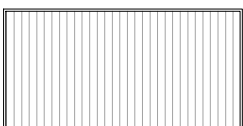


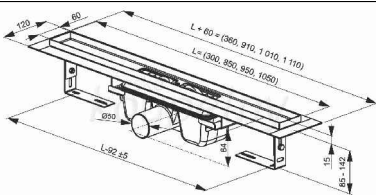
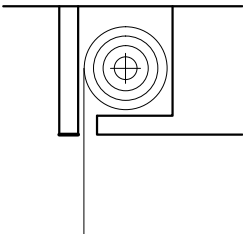
| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ |     |             |          | POZNÁMKA |  |
|----------|---|---|------------|-----|-------------|----------|----------|--|
|          |   |   | 1PP        | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM   |          |  |
| Z 1      |    | PERFOROVANÁ HLINÍKOVÁ LIŠTA PROTI SESYPÁNÍ VEGETAČNÍHO SUBSTRÁTU<br>VÝŠKA 100 mm<br><br>167,35 + 119,60 + 64,6 + 36,8 + 102,6 + 26,8 = 517,8 BM   |            |     | 388,4 BM    | 129,4 BM | 517,8 BM | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |
| Z 2      |   | STŘEŠNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM<br><br>KOTVENÍ POMOCÍ INTEGROVANÉ ROZPĚRNÉ HMOŽDINKY 7 KS<br><br>KOTVENÍ POMOCÍ CHEMICKÉ KOTVY 3KS<br><br>VČETNĚ NAPOJENÍ NA STŘEŠNÍ HYDROIZOLACI PŘES SYSTÉMOVÉ KRUHOVÉ TVAROVKY A NEZEZ OBJÍMKY<br><br>PŘENOSNÉ MONTÁŽNÍ TEXTILNÍ LANO 23 m |            |     |             | 1        | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>NUTNO ZPRACOVAT PODROBNOU DÍLENSKOU DOKUMENTACI<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI   |
| Z 3      |   | VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ MADLO - OCEL. JACKL 50/20<br><br>SLOUPEK - OCEL. JACKL 40/20 KOTVENO DO NOSNÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE TERASOVÉ ROŠTU<br><br>VÝPLŇ - NEREZ SÍŤ NA NAPÍNACÍCH LANKÁCH OKA 40/60 mm<br><br>DÉLKA 27,21 m  |            |     | 1           |          | 1        | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI<br>MADLO A SLOUPEK - POZINKOVÁNO A LAKOVÁNO<br>VIZ. VÝKRES Č. D.138 |
| Z 4      |  | VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ MADLO - OCEL. JACKL 50/20<br><br>SLOUPEK - OCEL. JACKL 40/20 KOTVENO DO NOSNÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE TERASOVÉ ROŠTU<br><br>VÝPLŇ - NEREZ SÍŤ NA NAPÍNACÍCH LANKÁCH OKA 40/60 mm<br><br>DÉLKA 9,95 m   |            |     | 1           |          | 1        |  |
| Z 5      |   | VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ MADLO - OCEL. JACKL 50/20<br><br>SLOUPEK - OCEL. JACKL 40/20 KOTVENO DO NOSNÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE TERASOVÉ ROŠTU<br><br>VÝPLŇ - NEREZ SÍŤ NA NAPÍNACÍCH LANKÁCH OKA 40/60 mm<br><br>DÉLKA 18,20 m  |            |     | 1           |          | 1        |  |
| Z 6      |   | VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ MADLO - OCEL. JACKL 50/20<br><br>SLOUPEK - OCEL. JACKL 40/20 KOTVENO DO NOSNÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE TERASOVÉ ROŠTU<br><br>VÝPLŇ - NEREZ SÍŤ NA NAPÍNACÍCH LANKÁCH OKA 40/60 mm<br><br>DÉLKA 2,73 m   |            |     | 1           |          | 1        |  |
| Z 7      |   | VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ MADLO - OCEL. JACKL 50/20<br><br>SLOUPEK - OCEL. JACKL 40/20 KOTVENO DO NOSNÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE TERASOVÉ ROŠTU<br><br>VÝPLŇ - NEREZ SÍŤ NA NAPÍNACÍCH LANKÁCH OKA 40/60 mm<br><br>DÉLKA 4,22 m   |            |     | 1           |          | 1        |  |

| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | CELKEM | POZNÁMKA   |
|----------|---|---|------------|-----|-----|---------|--------|--|
|          |   |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |        |  |
| Z 8      |    | VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ<br>MADLO - OCEL. JACKL 50/20<br><br>SLOUPEK - OCEL. JACKL 40/20<br>KOTVENO DO NOSNÉ DŘEVĚNÉ<br>KONSTRUKCE TERASOVÉ ROŠTU<br><br>VÝPLŇ - NEREZ SÍŤ NA<br>NAPINACÍCH LANKÁCH<br>OKA 40/60 mm<br><br>DĚLKA 36,90 m   |            |     | 1   |         | 1      | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI<br>MADLO A SLOUPEK - POZINKOVÁNO A LAKOVÁNO<br>VIZ. VÝKRES Č. D.138 |
| Z 9      |    | VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ<br>MADLO - OCEL. JACKL 50/20<br><br>SLOUPEK - OCEL. JACKL 40/20<br>KOTVENO DO NOSNÉ DŘEVĚNÉ<br>KONSTRUKCE TERASOVÉ ROŠTU<br><br>VÝPLŇ - NEREZ SÍŤ NA<br>NAPINACÍCH LANKÁCH<br>OKA 40/60 mm<br><br>DĚLKA 61,72 m   |            |     | 1   |         | 1      |  |
| Z 10     |   | VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ<br>MADLO - OCEL. JACKL 50/20<br><br>SLOUPEK - OCEL. JACKL 40/20<br>CHEM. KOTVENO DO<br>ŽB ATIKY<br><br>VÝPLŇ - NEREZ SÍŤ NA<br>NAPINACÍCH LANKÁCH<br>OKA 40/60 mm<br><br>DĚLKA 27,95 m  |            | 1   |     |         | 1      |  |
| Z 11     |  | NEREZOVÁ ODVĚTRÁVACÍ<br>MŘÍŽKA<br>200 x 200 mm  |            |     | 2   |         | 2      | VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>LAKOVÁNO V BÍLÉM ODSŤINU   |
| Z 12     |  | BRANKY K TEPELNÝM<br>ČERPADLŮM<br><br>3 x DOUKŘÍDLOVÁ OTEVÍRÁVÁ<br><br>RÁM - JACKL 40/40 mm<br><br>VÝPLŇ - TAHOKOV<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>KLIKY<br><br>VEL. 8000/2100 - 1100 mm   | 1          |     |     |         | 1      | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI<br>POZINKOVÁNO  |
| Z 13     |  | BRANKY K CHLADICÍM JEDNOTKÁM<br>1 x DOUKŘÍDLOVÁ OTEVÍRÁVÁ 2600/2050 mm<br>1 x DOUKŘÍDLOVÁ OTEVÍRÁVÁ 2600/1890 mm<br>1 x JEDNOKŘÍDLOVÁ OTEVÍRÁVÁ 1300/1660 mm<br>VČETNĚ BOČNÍCH STĚN A HORNÍHO OPLECHOVÁNÍ<br>RÁM - JACKL 40/40 mm<br>VÝPLŇ - TAHOKOV<br><br>BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB, KLIKY | 1          |     |     |         | 1      | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI<br>POZINKOVÁNO  |

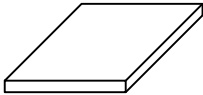
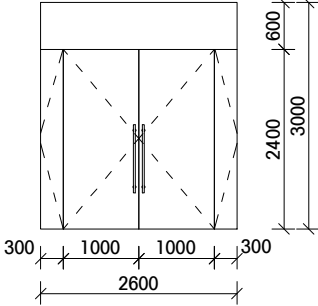

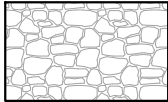
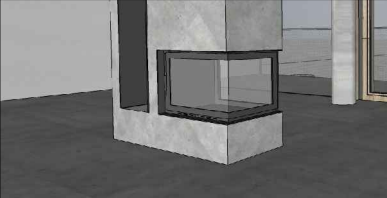
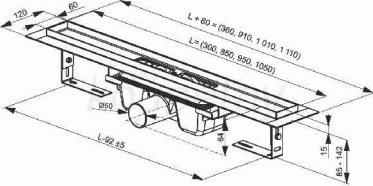
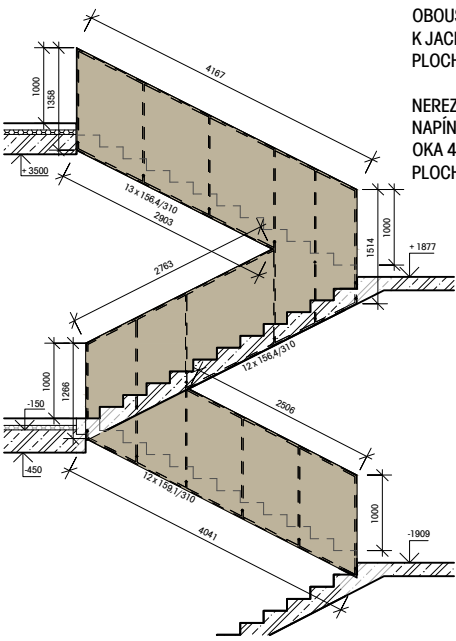



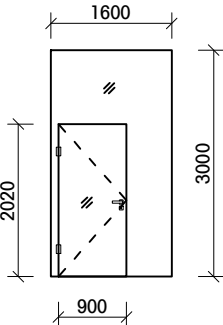
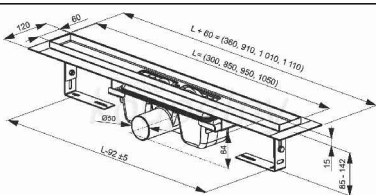
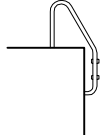
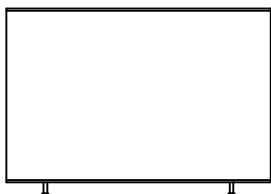
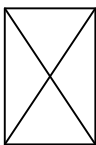
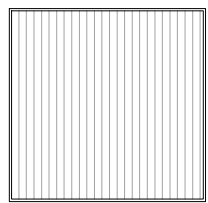


| OZNAČENÍ |   | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ |     |     |         | POZNÁMKA |   |
|----------|---|---|---|------------|-----|-----|---------|----------|---|
|          |   |   |   | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |          | CELKEM  |
| S        | 1 |  | VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ SCREENOVÁ<br>ROLETA<br>STÍNÍČÍ LÁTKA SOLTIS<br>ROLETOVÁ TYČ S MOTOREM A<br>KRYCÍM POUZDREM<br><br>NA EL. POHON<br><br>VEL. 2720/1250 mm | 1          |     |     |         | 1        | ODSŤÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>KOTVENO DO NADPRAŽÍ OTVORŮ<br>PŘES KONZOLY Z KOMPOZITNÍHO MATERIÁLU<br><br>SVISLÉ VODÍČÍ LANKA<br>ODSŤÍN A TYP LÁTKY URČÍ GP |
| S        | 2 |   | VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ SCREENOVÁ<br>ROLETA<br>STÍNÍČÍ LÁTKA SOLTIS<br>ROLETOVÁ TYČ S MOTOREM A<br>KRYCÍM POUZDREM<br><br>NA EL. POHON<br><br>VEL. 3155/1250 mm | 1          |     |     |         | 1        |   |
| S        | 3 |   | VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ SCREENOVÁ<br>ROLETA<br>STÍNÍČÍ LÁTKA SOLTIS<br>ROLETOVÁ TYČ S MOTOREM A<br>KRYCÍM POUZDREM<br><br>NA EL. POHON<br><br>VEL. 2930/1250 mm | 1          |     |     |         | 1        |   |
| S        | 4 |   | VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ SCREENOVÁ<br>ROLETA<br>STÍNÍČÍ LÁTKA SOLTIS<br>ROLETOVÁ TYČ S MOTOREM A<br>KRYCÍM POUZDREM<br><br>NA EL. POHON<br><br>VEL. 3080/1250 mm | 1          |     |     |         | 1        |   |
| S        | 5 |   | VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ SCREENOVÁ<br>ROLETA<br>STÍNÍČÍ LÁTKA SOLTIS<br>ROLETOVÁ TYČ S MOTOREM A<br>KRYCÍM POUZDREM<br><br>NA EL. POHON<br><br>VEL. 2560/1250 mm | 1          |     |     |         | 1        |   |
| S        | 6 |   | VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ SCREENOVÁ<br>ROLETA<br>STÍNÍČÍ LÁTKA SOLTIS<br>ROLETOVÁ TYČ S MOTOREM A<br>KRYCÍM POUZDREM<br><br>NA EL. POHON<br><br>VEL. 1520/1500 mm |            | 1   |     |         | 1        |   |
| S        | 7 |   | VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ SCREENOVÁ<br>ROLETA<br>STÍNÍČÍ LÁTKA SOLTIS<br>ROLETOVÁ TYČ S MOTOREM A<br>KRYCÍM POUZDREM<br><br>NA EL. POHON<br><br>VEL. 3870/1500 mm |            | 1   |     |         | 1        |   |

| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ |     |     |         | CELKEM | POZNÁMKA  |
|----------|---|--|------------|-----|-----|---------|--------|---|
|          |   |  | 1PP        | 1NP | 2NP | STŘECHA |        |   |
| S 10     |    | ZAPUŠTĚNÁ ČISTÍCÍ ROHOŽ VENKOVNÍ GUMOVÁ VČETNĚ OBVODOVÉHO NEREZ L PROFILU PLOCHA 5,2 M <sup>2</sup>  | 1          |     |     |         | 1      | PŘESNÝ TYP URČÍ GP<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI  |
| S 11     |    | ZAPUŠTĚNÁ ČISTÍCÍ ROHOŽ TEXTILNÍ PLOCHA 5,0 M <sup>2</sup>   | 1          |     |     |         | 1      | PŘESNÝ TYP URČÍ GP<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI  |
| S 12     |    | ZAPUŠTĚNÁ ČISTÍCÍ ROHOŽ TEXTILNÍ PLOCHA 6,4 M <sup>2</sup>   |            | 1   |     |         | 1      | PŘESNÝ TYP URČÍ GP<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI  |
| S 13     |   | ZAPUŠTĚNÁ ČISTÍCÍ ROHOŽ GUMOVÁ PLOCHA 5,4 M <sup>2</sup>   |            | 1   |     |         | 1      | PŘESNÝ TYP URČÍ GP<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI  |
| S 14     |  | ZAPUŠTĚNÁ ČISTÍCÍ ROHOŽ TEXTILNÍ PLOCHA 4,8 M <sup>2</sup>   |            |     | 1   |         | 1      | PŘESNÝ TYP URČÍ GP<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI  |
| S 15     |  | REVIZNÍ DVIŘKA VZT V SDK PODHLEDU ZAPUŠTĚNÁ 600 x 600 mm VÝKLOPNÁ  | 3          | 9   | 9   |         | 21     | VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>POLOHU A ROZMĚRY NUTNO KORDINOVAT S PROJEKTEM VZT   |
| S 16     |  | REVIZNÍ DVIŘKA VZT V SDK PODHLEDU ZAPUŠTĚNÁ 400 x 400 mm VÝKLOPNÁ  | 8          | 37  | 10  |         | 55     | VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>POLOHU A ROZMĚRY NUTNO KORDINOVAT S PROJEKTEM VZT   |
| S 17     |  | SPRCHOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB DÉLKA 900 mm S NEREZ MŘÍŽKOU   | 3          | 6   | 8   |         | 17     | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI   |
| S 18     |  | POŽÁRNÍ ROLETA S ODOLNOSTÍ EW 30 DP3 - CO UZAVÍRATELNÁ GRAVITAČNĚ VLASTNÍ VAHOU<br><br>NA OBOU STRANÁCH ROLETY BUDOU INSTALOVÁNY HLÁSIČE EPS<br><br>K UZAVŘENÍ DOJDE I PŘI VÝPADKU EL. PROUDU<br>JEDNÁ SE O SYSTÉM NEZÁVISLÝ NA EL. ENERGIÍ.<br><br>VČETNĚ SDK BOXU A VODÍCÍCH LIŠT<br><br>PLOCHA 8,4 m <sup>2</sup> |            |     | 1   |         | 1      | ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚRIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO KOORDINOVAT S PBŘ<br><br>SYSTÉM MUSÍ BÝT PŘEVEDEN JAKO UCELENÝ DODÁVKA OPRÁVNĚNOU OSOBOU, KTERÁ JEHO FUNKČNOST A ODBORNÉ PŘEVEDENÍ MONTÁŽE DOLOŽÍ DOKLADY DLE VYHL. 246/2001 SB. |



| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ  |     |             |             | POZNÁMKA   |
|----------|---|--|-------------|-----|-------------|-------------|--|
|          |   |  | 1PP         | 1NP | 2NP STŘECHA | CELKEM      |  |
| S 22     |    | ŽELEZOBETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ<br>MOSTEK Z POGLEDOVÉHO BETONU<br>PROTISKLUZOVÝ TRYSKANÝ<br>POVRCH<br><br>1600/2150/150 mm   |             | 1   |             |             | 1<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI  |
| S 23     |    | VNITŘNÍ VCHODOVÉ<br>DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE PIVOTOVÉ<br>CELOSKLENĚNÉ<br><br>S PEVNÝM BEZRÁMOVÝM<br>SKLENĚNÝM NADSVĚTLÍKEM<br><br>BEZPEČNOSTNÍ SKLO<br><br>VEL. DVEŘÍ 2600/2400 mm<br>VEL. 2600/3000 mm          |             | 1   |             |             | 1<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br><br>- BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK FAB<br>- KOVÁNÍ BROUŠENÝ NEREZ<br>- MADLO EXTERIER<br>- KLIKA INTERIER<br><br>DVEŘE S KOVÁNÍM DLE EN 179 - VIZ. PBŘ<br>S PODLAHOVÝM SAMOZAVÍRÁČEM |
| S 24     |    | PROTIPOŽÁRNÍ SDK DVÍŘKA<br>ÚSTŘEDNÍ EPS<br>S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP3<br><br>VEL. 600 x 60 mm   |             | 1   |             |             | 1<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>POLOHU A ROZMĚRY NUTNO KORDINOVAT<br>S PROJEKTEM SLP A PBŘ  |
| S 25     |   | ŠTÍPANÝ PŘÍRODNÍ KAMENNÝ<br>OBKLAD TL. 30 - 50 mm<br>MAX. HMOTNOST 80 kg/m2<br><br>ČISTÁ PLOCHA OBKLADU<br>120,2 m2  | 120,2<br>m2 |     |             | 120,2<br>m2 | ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>PŘESNÝ TYP URČÍ GP   |
| S 26     |  | KRBOVÁ VLOŽKA NA BIOLÍH<br>S TROJSTRANNÝM PROSKLENĚMÍM<br><br>500 x 750 x 500 mm   |             |     |             |             | ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>PŘESNÝ TYP URČÍ GP   |
| S 27     |  | SPRCHOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB<br>DĚLKA 1200 mm<br>S NEREZ MŘÍŽKOU  | 1           |     |             |             | 1<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI   |
| S 28     |  | VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ<br>DTD DESKA S DUBOVOU DÝHOU<br>OBOUSTRANNĚ KOTVENÁ<br>K JACKL OCEL. RÁMU 20/20 mm<br>PLOCHA 39,4 m2<br><br>NEREZ SÍŤ NA<br>NAPÍNACÍCH LANKÁCH<br>OKA 40/60 MM<br>PLOCHA 8,1 m2 |             | 1   |             |             | 1<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENÍŠTI<br>NUTNO ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI<br>POZINKOVÁNO A LAKOVÁNO<br>VIZ. VÝKRES Č. D.139  |

| OZNAČENÍ | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ            |                        |             |        | POZNÁMKA   |
|----------|---|---|-----------------------|------------------------|-------------|--------|--|
|          |   |   | 1PP                   | 1NP                    | 2NP STŘECHA | CELKEM |  |
| S 29     |    | REVIZNÍ DVIŘKA VZT<br>V SDK PODHLEDU ZAPUŠTĚNÁ<br>200 x 200 mm<br>VÝKLOPNÁ  |                       | 5                      |             |        | 5<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>POLOHU A ROZMĚRY NUTNO KORDINOVAT<br>S PROJEKTEM VZT  |
| S 30     |    | SKLENĚNÁ PŘÍČKA<br>LEPENÉ MLÉČNÉ SKLO<br>S BEZPEČNOSTNÍ FOLIÍ<br>ANTIPLAKOVÁ ÚPRAVA<br>VČETNĚ JEDNOKŘÍDLOVÝCH<br>OTEVÍRAVÝCH DVEŘÍ<br><br>ZAJIŠŤOVACÍ WC PÁČKA<br>KLIKY<br><br>PRAVÉ 900/2020 mm<br>VEL. 1600/3000 mm |                       | 2                      |             |        | 2<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br><br>NUTNO ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI<br>PŘESNÝ TYP A ZPŮSOB KOTVENÍ URČÍ GP |
| S 31     |    | SPRCHOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB<br>DĚLKA 1000 mm<br>S NEREZ MŘÍŽKOU   |                       | 1                      |             |        | 1<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI   |
| S 32     |   | BAZÉNOVÝ ŽEBŘÍK<br>NEREZOVÝ   |                       | 1                      |             |        | 1<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BAZÉNU  |
| S 33     |   | BAZÉNOVÝ ZVEDÁK<br>PRO IMOBILNÍ OSOBY   |                       | 1                      |             |        | 1<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |
| S 34     |  | WC SANITÁRNÍ PŘÍČKY<br>KOMPAKTNÍ DESKA<br>V = 2300 mm<br><br>1.PP = 2 x 4,4 = 8,8 m <sup>2</sup><br>1.NP = 4,2 + 9,5 + 9,5 + 4,2 + 3,7 +<br>+ 4,6 = 35,7 m <sup>2</sup>   | 8,8<br>m <sup>2</sup> | 35,7<br>m <sup>2</sup> |             |        | 44,5<br>m <sup>2</sup><br>MATERIÁL A ODSTÍN URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>NUTNO ZPRACOVAT VÝROBNÍ DOKUMENTACI<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI                    |
| S 35     |  | VODOTĚSNÝ POKLOP<br>JÍMKY ČERPADLA<br>A AKUMULAČNÍ NÁDRŽE BAZÉNU<br><br>600 x 900 mm<br>VČETNĚ KERAMICKÉ DLAŽBY   |                       | 2                      |             |        | 2<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE BAZÉNU                                     |
| S 36     |   | STACIONÁRNÍ NEREZ ŽEBŘÍK<br>PRO VSTUP DO JÍMKY ČERPADEL<br>BAZÉNU<br><br>VÝŠKA = 2000 mm  | 1                     |                        |             |        | 1<br>ODSTÍN A TYP URČÍ GP DLE VZORNÍKU<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI<br>NUTNO PROVĚST DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE BAZÉNU                                     |
| S 37     |  | ZAPUŠTĚNÁ ČISTIČÍ ROHOŽ GUMOVÁ<br>PLOCHA 2,4 M <sup>2</sup>   |                       |                        | 1           |        | 1<br>PŘESNÝ TYP URČÍ GP<br>VÝROBNÍ DOKUMENTACI ODSOUHLASIT S GP<br>ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVENIŠTI  |