



±0,000 = ÚROVEŇ PODESTY HLAVNÍHO SCHODIŠTĚ V OBJEKTU tř. Kpt. JAROŠE 45  
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.  
 MÍSTNÍ SOUŘADNÝ SYSTÉM

|                        |                                         |                                                                                                    |
|------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ | POParch s.r.o, VOLFOVA 8<br>612 00 BRNO | ING. ARCH. MARIKA PAJGRTOVÁ, ING. ARCH. JAN PODEŠVA<br><i>Mariška Pajgrtová</i> <i>Jan Podesva</i> |
|------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|

|                         |                      |                                                                                                                                                                               |
|-------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. MIROSLAV SRNEC  | <br> |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT   | ING. MIROSLAV SRNEC  |                                                                                                                                                                               |
| VYPRACOVAL              | ING. MIROSLAV SRNEC  |                                                                                                                                                                               |
| KONTROLOVAL             | ING. MARIE BLAŽKEOVÁ |                                                                                                                                                                               |

|                         |                                                                                              |               |               |
|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|
| INVESTOR :              | Konzervatoř Brno, příspěvková organizace, třída Kpt. Jaroše 1890/45, Černá Pole, 662 54 Brno | FORMÁT        | 8 A4          |
| NÁZEV AKCE:             | REKONSTRUKCE KONCERTNÍHO SÁLU                                                                | DATUM         | DUBEN 2017    |
| MÍSTO:                  | třída Kpt. Jaroše 1890/45, Brno                                                              | STUPEŇ        | DPS           |
| ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU : | SO 001                                                                                       | ČÍSLO ZAKÁZKY | 3016          |
| NÁZEV VÝKRESU           | VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ                                                                   | SPECIALIZACE  | D.1.1         |
|                         |                                                                                              | MĚŘÍTKO       | ČÍSLO VÝKRESU |
|                         |                                                                                              | 1:50          | D.1.1-306     |

## OBECNÉ POŽADAVKY

– PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !

– PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY ODSOUHLASÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI ARCHITEKT !

– VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM

– EW, EI – OZNAČENÍ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

– VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY VČETNĚ KOTVÍČÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU

– SMĚR OTEVÍRÁNÍ JEDNOTLIVÝCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL – viz. PŮDORYSY

PANIK

– POŽÁRNÍ UZÁVĚRY (I DVEŘE BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI) NA ÚNIKOVÝCH CESTÁCH MUSÍ MÍT VE SMĚRU ÚNIKU OSOB KOVÁNÍ, KTERÉ UMOŽNÍ PO VYHLÁŠENÍ POPLACHU OTEVŘENÍ UZÁVĚRU RUČNĚ ČI SAMOČINNĚ (BEZ UŽITÍ JAKÝCHKOLIV NÁSTROJŮ), AŽ JIŽ UZÁVĚR JE BĚŽNĚ ZAMČENÝ, ZABLOKOVANÝ ČI JINAK ZAJIŠTĚNÝ PROTI VLOUPÁNÍ apod.

MAG

– DODAVATEL DVEŘÍ PROVEDE MONTÁŽ MAGNETICKÝCH KONTAKTŮ VČ. KABELOVÉ TRASY KONSTRUKCEMI DVEŘÍ A PROSKLENÝCH STĚN JEDNA ČÁST MAGNETICKÉHO KONTAKTU BUDE OSAZENA V KŘÍDLĚ (V OBOU), DRUHÁ V HORNÍ ČÁSTI ZÁRUBNĚ, MAGNETICKÝ KONTAKT JE DODÁVKOU EZS – NUTNOST KOORDINACE S JEHO DODAVATELEM!  
(KABELY BUDOU VYTAŽENY AŽ NAD PODHLED, U KONCERTNÍHO SÁLU AŽ ZA INTERIÉROVÝ OBKLAD – BUDE UPŘESNĚNO V PRŮBĚHU STAVBY)

EMZ

– DODAVATEL DVEŘÍ PROVEDE DODÁVKU A MONTÁŽ ELEKTROMECHANICKÉHO (SAMOZAMYKACÍHO) ZÁMKU 12V S PANIKOVOU FUNKCÍ, VČETNĚ PŘECHODU A KABELOVÉ TRASY KONSTRUKCEMI DVEŘÍ A PROSKLENÝCH STĚN. TAM, KDE JE VYKÁZÁN ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK, BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY DVEŘÍ SAMOZAVÍRAC. PRÁCE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM SLP.  
(KABELY BUDOU VYTAŽENY AŽ NAD PODHLED, U KONCERTNÍHO SÁLU AŽ ZA INTERIÉROVÝ OBKLAD – BUDE UPŘESNĚNO V PRŮBĚHU STAVBY)

EPS

– DODAVATEL DVEŘÍ PROVEDE PŘÍPRAVU PRO KABELOVÉ TRASY PŘIPOJENÍ NA EPS KONSTRUKCEMI DVEŘÍ, PROSKLENÝCH STĚN ATD. DÁLE DODAVATEL ZAJISTÍ KONSTRUKČNĚ FUNKČNÍ CELEK OVLÁDANÝ EPS.  
NUTNÁ KOORDINACE S DODAVATELEM SLP.  
(KABELY BUDOU VYTAŽENY AŽ NAD PODHLED, U KONCERTNÍHO SÁLU AŽ ZA INTERIÉROVÝ OBKLAD – BUDE UPŘESNĚNO V PRŮBĚHU STAVBY)

EMOZ

– DODAVATEL DVEŘÍ PROVEDE DODÁVKU A MONTÁŽ ELEKTROMOTORICKÉHO SAMOZAMYKACÍHO ZÁMKU S EXTERNÍ ÚSTŘEDNOU S PANIKOVOU FUNKCÍ, VČETNĚ PŘECHODOVÉ ARMOVANÉ HADICE A KABELOVÉ TRASY KONSTRUKCEMI DVEŘÍ A PROSKLENÝCH STĚN, ZÁMEK S ROZTEČÍ 92 MM, BACKSET 35 mm. ELEKTROMOTORICKÝ ZÁMEK JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY DVEŘÍ. PRÁCE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM SLP.  
(KABELY BUDOU VYTAŽENY AŽ NAD PODHLED, U KONCERTNÍHO SÁLU AŽ ZA INTERIÉROVÝ OBKLAD – BUDE UPŘESNĚNO V PRŮBĚHU STAVBY)

OTEV.

– DODAVATEL DVEŘÍ PROVEDE DODÁVKU A MONTÁŽ:  
– U JEDNOKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ ELEKTROHYDRAULICKÉHO POHONU PRO DVEŘE DO 125 kg S BATERIÍ S CERTIFIKÁTEM OVLÁDÁNÍ OD EPS (V PŘÍPADĚ KOSTRUKČNÍHO NAVÝŠENÍ HMOTNOSTI KŘÍDLA BUDE ZVOLEN ODPOVÍDAJÍCÍ POHON)  
– U DVOUKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ SESTAVY ELEKTROHYDRAULICKÉHO POHONU PRO OBĚ KŘÍDLA DO 125 kg S BATERIÍ S CERTIFIKÁTEM OVLÁDÁNÍ OD EPS (V PŘÍPADĚ KOSTRUKČNÍHO NAVÝŠENÍ HMOTNOSTI KŘÍDEL BUDE ZVOLEN ODPOVÍDAJÍCÍ POHON)  
SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ SOUVISEJÍCÍ PRVKY TVOŘÍCÍ KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÝ FUNKČNÍ CELEK  
(KABELY BUDOU VYTAŽENY AŽ NAD PODHLED, U KONCERTNÍHO SÁLU AŽ ZA INTERIÉROVÝ OBKLAD – BUDE UPŘESNĚNO V PRŮBĚHU STAVBY)

– POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, ZASKLENÍ VŠECH VNITŘNÍCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL BUDE VRSTVENÝM SKLEM S BEZPEČNOSTNÍ FÓLIÍ

– KOVÁNÍ NA DVEŘNÍCH OTVORECH V ÚNIKOVÝCH CESTÁCH (VČETNĚ UZAVÍRACÍHO MECHANISMU) MUSÍ UMOŽNIT JEJICH SNADNÉ OTEVŘENÍ ZVENČÍ, DVEŘE Z MÍSTNOSTÍ A PROSTORŮ HYGIENICKÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A ŠATEN MUSÍ BÝT OPATŘENY KOVÁNÍM, KTERÉ I BEZ SPECIÁLNÍHO NÁŘADÍ UMOŽŇUJE OTEVŘÍT ZVENČÍ DVEŘE ZE VNITŘ ZAJIŠTĚNÉ

– OCELOVÉ ZÁRUBNĚ DVEŘÍ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE JSOU S POLODRÁŽKOU PRO TPE–TĚSNĚNÍ A TŘEMI ZÁVĚSOVÝMI KAPSAMI. TYP ZÁRUBNĚ VIZ. NÁKRES.

– KLIK DVEŘÍ BUDOU OSAZENY DO VÝŠKY 1000 mm NAD PODLAHU

– U DVEŘÍ, KDE BY HROZILO POŠKOZENÍ STĚNY OTEVŘENÝM KŘÍDLEM BUDE ZARÁŽKA DVEŘNÍHO KŘÍDLA, KOTVENÁ DO PODLAHY

### OBECNÉ POŽADAVKY

- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, BUDOU U VŠECH DVEŘNÍCH KŘÍDEL POUŽITY STAVEBNÍ CYLINDRICKÉ VLOŽKY VE 3. STUPNI BEZPEČNOSTI (DLE ČSN P ENV 1627)
  - U VŠECH VÝPLNÍ OTVORŮ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ JE TŘEBA OSADIT SAMOZAVÍRACÍ ZAŘÍZENÍ VIZ. VÝPIS VÝROBKŮ "(C)" A B.2 TECHNICKÁ ZPRÁVA POŽÁRNÍ OCHRANY
  - U VYBRANÝCH PRVKŮ JE KLADEŇ POŽADAVEK NA POTŘEBNOU ZVUKOVOU NEPRŮZVUČNOST DLE NORMY ČSN 73 0532. NEPRŮZVUČNOST U VYBRANÝCH DVEŘNÍCH VÝPLNÍ VE POPSANÁ U JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
  - POKUD NENÍ UVEDENO JINAK BUDE POVRCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL PROVEDEN Z HPL LAMINÁTU. FINÁLNÍ ODSŤÍN RESP. DEKOR LAMINÁTU VYBERE ARCHITEKT.
  - U DVEŘÍ BUDOU PROVEDENY KOMPLETNĚ SKRYTÉ ZÁVĚSY PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE A OCEL. ZÁRUBNĚ. ZÁVĚSY UMOŽŇUJÍ VÝŠKOVÉ SEŘÍZENÍ A OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ 180°.
- SPECIFIKACE TYPŮ KOVÁNÍ:  
NEREZ MATERIÁL (DESIGN VIZ. OBRÁZEK NÍŽE)

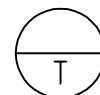


KATEGORIE A – KLIKY NA DVEŘE



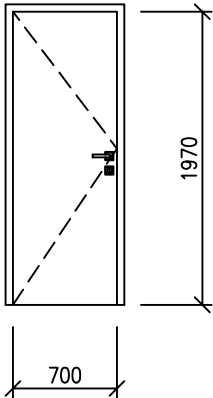
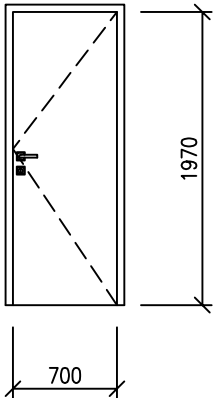
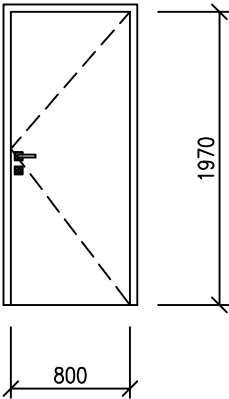
KATEGORIE B – KLIKY NA DVEŘE

**NÁZEV AKCE : REKONSTRUKCE KONCERTNÍHO SÁLU**  
SO 001

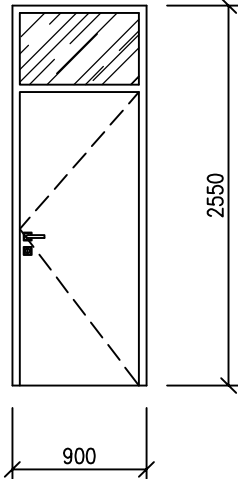
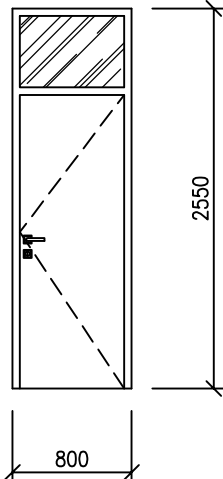


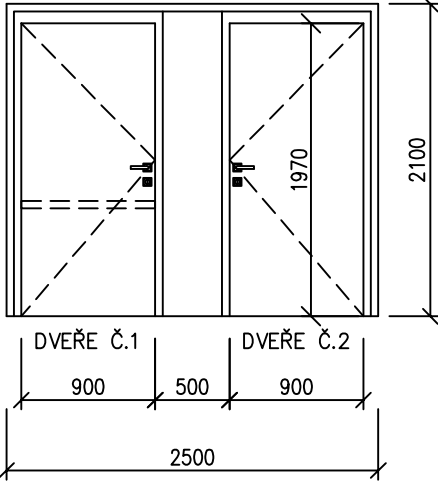
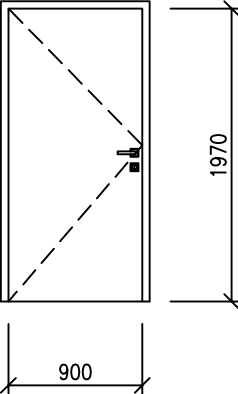
STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY  
ZAK.ČÍSLO : 3016

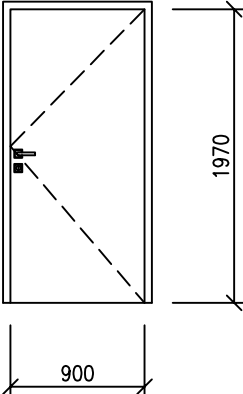
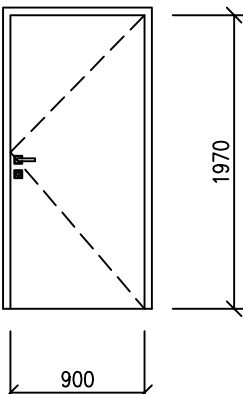
STR.Č.: 3

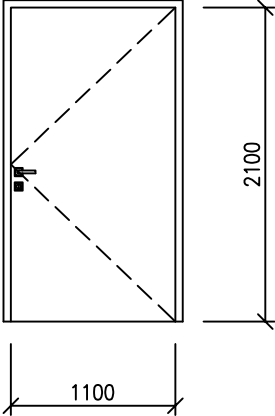
| OZNAČENÍ | SCHEMA                                                                              | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |      |              |        |       |     |       |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|-------|-----|-------|
| 01<br>T  |    | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 700/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO SDK TL. 125 MM</p> <p>KOVÁNÍ: WC ZÁMEK SE SIGNALIZACÍ, ODJISTITELNÝ ZVENČÍ, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – HPL RAL 9001</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY MEZI PODLAHOU A SPODNÍ ČÁSTÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA MEZERA 20 mm</p> <table border="1"> <tr> <td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>1L –</td><td>– –</td><td>1L –</td></tr> </table>     | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L –  | – – | 1L –  |
| 1.NP     | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |      |              |        |       |     |       |
| 1L –     | – –                                                                                 | 1L –                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |      |              |        |       |     |       |
| 02<br>T  |  | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 700/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO SDK TL. 150 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL RAL 9001</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY MEZI PODLAHOU A SPODNÍ ČÁSTÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA MEZERA 20 mm</p> <table border="1"> <tr> <td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>– 1P</td><td>– –</td><td>– 1P</td></tr> </table>                     | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | – 1P  | – – | – 1P  |
| 1.NP     | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |      |              |        |       |     |       |
| – 1P     | – –                                                                                 | – 1P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |      |              |        |       |     |       |
| 03<br>T  |  | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 800/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO SDK TL. 125 A 150 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL RAL 9001</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY MEZI PODLAHOU A SPODNÍ ČÁSTÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA DO m.č. 122 MEZERA 20 mm</p> <table border="1"> <tr> <td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>1L 1P</td><td>– –</td><td>1L 1P</td></tr> </table> | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L 1P | – – | 1L 1P |
| 1.NP     | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |      |              |        |       |     |       |
| 1L 1P    | – –                                                                                 | 1L 1P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |      |              |        |       |     |       |

SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ

| OZNAČENÍ | SCHEMA                                                                              | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |      |              |        |      |     |      |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|------|-----|------|
| 04<br>T  |    | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, S PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM</b></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: ~900/2550 MM<br/>SVĚTLOST OTVORU: 800/1970 MM +~580 MM (NASVĚTLÍK)</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO SDK TL. 150 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY<br/>SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>ZASKLENÍ: AKUSTICKÉ DVOJSKLO S MATNOU FÓLIÍ (ODSOUHLASÍ ARCHITEKT)</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL RAL 9001</p> <p>VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST – 32 dB</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1L –</td><td>– –</td><td>1L –</td></tr></table> | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L – | – – | 1L – |
| 1.NP     | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |      |              |        |      |     |      |
| 1L –     | – –                                                                                 | 1L –                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |      |              |        |      |     |      |
| 05<br>T  |  | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, S PROSKLENÝM NADSVĚTLÍKEM</b></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR: ~800/2550 MM<br/>SVĚTLOST OTVORU: 700/1970 +~580 MM (NADSVĚTLÍK)</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO SDK TL. 150 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY,<br/>SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>ZASKLENÍ: AKUSTICKÉ DVOJSKLO S MATNOU FÓLIÍ (ODSOUHLASÍ ARCHITEKT)</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL RAL 9001</p> <p>VZDUCH. NEPRŮZVUČNOST: 32 dB</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>– 1P</td><td>– –</td><td>– 1P</td></tr></table>     | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | – 1P | – – | – 1P |
| 1.NP     | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |      |              |        |      |     |      |
| – 1P     | – –                                                                                 | – 1P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |      |              |        |      |     |      |

| OZNAČENÍ | SCHEMA                                                                              | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |      |              |        |      |     |      |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|------|-----|------|
| 06<br>T  |    | <p><b>DŘEVĚNÁ STĚNA (INTERIÉROVÁ) S DVĚMA DVEŘMI A STŘEDNÍ PŘÍČKOU – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU, VČETNĚ OBKLADU STĚN</b></p> <p>ROZMĚR: SVĚTLOST DVEŘÍ 900/1970 MM<br/>STAVEBNÍ OTVOR ~2500/2100 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE SE STŘEDNÍ DŘEV. VÝPLNÍ</p> <p><b>DVEŘE Č. 1 – DVEŘE LEVÉ (DO WC PRO ZTP)</b><br/>KOVÁNÍ: WC ZÁMEK SE SIGNALIZACÍ, ODJISTITELNÝ ZVENČÍ, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, ZE STRANY WC VODOROVNÉ MADLO, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p><b>DVEŘE Č. 2 – DVEŘE PRAVÉ</b><br/>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – DŘEVODEKOR DLE OBKLADU SÁLU<br/>KŘÍDLO – CPL – DŘEVODEKOR DLE OBKLADU SÁLU<br/>OBKLAD – DŘEVODEKOR DLE OBKLADU SÁLU</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY NA POLOŽKU SE ZPRACUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTEROU ODSOUHLASÍ ARCHITEKT<br/>MEZI PODLAHOU A SPODNÍ ČÁSTÍ OBOU DVEŘNÍCH KŘÍDEL MEZERA 20 mm</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1</td><td>–</td><td>1</td></tr></table> | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1    | –   | 1    |
| 1.NP     | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |      |              |        |      |     |      |
| 1        | –                                                                                   | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |      |              |        |      |     |      |
| 07<br>T  |  | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 900/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO ZDIVA TL. 100 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – DŘEVODEKOR DLE OBKLADU SÁLU<br/>KŘÍDLO – CPL – DŘEVODEKOR DLE OBKLADU SÁLU</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY NA POLOŽKU SE ZPRACUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTEROU ODSOUHLASÍ ARCHITEKT<br/>MEZI PODLAHOU A SPODNÍ ČÁSTÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA MEZERA 20 mm</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1L –</td><td>– –</td><td>1L –</td></tr></table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L – | – – | 1L – |
| 1.NP     | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |      |              |        |      |     |      |
| 1L –     | – –                                                                                 | 1L –                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |              |        |      |     |      |

| OZNAČENÍ | SCHEMA                                                                              | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |      |              |        |      |     |      |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|------|-----|------|
| 08<br>T  |    | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 900/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ DO ZDIVA TL. 150 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL DLE RAL 9001</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY</p>                                                                                                                         |      |              |        |      |     |      |
|          |                                                                                     | <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1L –</td><td>– –</td><td>1L –</td></tr></table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L – | – – | 1L – |
| 1.NP     | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |              |        |      |     |      |
| 1L –     | – –                                                                                 | 1L –                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |      |              |        |      |     |      |
| 09<br>T  |  | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 900/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO ZDIVA TL. 150 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL DLE RAL 9001</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY<br/>MEZI PODLAHOU A SPODNÍ ČÁSTÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA MEZERA 20 mm</p> |      |              |        |      |     |      |
|          |                                                                                     | <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>– 1P</td><td>– –</td><td>– 1P</td></tr></table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | – 1P | – – | – 1P |
| 1.NP     | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |              |        |      |     |      |
| – 1P     | – –                                                                                 | – 1P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |      |              |        |      |     |      |

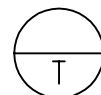
| OZNAČENÍ                                                                             | SCHEMA                                                                            | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |              |        |      |     |      |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|------|-----|------|
| <div>10<br/>T</div> <div>PANIK</div> <div>EMOZ</div> <div>EPS</div> <div>OTEV.</div> |  | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ DO BEZOBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 1100/2100 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: BEZOBLOŽKOVÁ PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, DO SDK TL. 125 MM</p> <p>KOVÁNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- KLIKA – PANIKOVÁ KLIKA ZE STRANY KONCERTNÍHO SÁLU, ELEKTROMOTORICKÝ BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK (EMZ), SOUČÁSTÍ JE CYLINDRICKÁ VLOŽKA (VIZ OBECNÉ POŽADAVKY)</li><li>- SYSTÉMOVÉ ZÁVĚSY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY.</li></ul> <p>VYBAVENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- KOMPLETNÍ PŘÍPRAVA (VČ. PŘÍPRAVY TRAS) PRO NAPOJENÍ ELEKTROMOTORICKÉHO DVEŘNÍHO ZÁMKU, ELEKTROMOTORICKÉHO POHONU DVEŘÍ A SYSTÉMU EPS – VŠE NUTNO KOORDINOVAT S DODAVATELEM SLP!</li><li>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE ELEKTROMOTORICKÝ POHON DVEŘÍ (PRO POTŘEBY SOZ) A DALŠÍ SOUVISEJÍCÍ PRVKY TVOŘÍCÍ KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÝ FUNKČNÍ CELEK (NAPOJENÍ NA EPS, ZÁLOŽNÍ ZDROJ ATD..) – VŠE NUTNO KOORDINOVAT S DODAVATELEM SLP A SOZ</li></ul> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</p> <p>ZÁRUBEŇ – DLE BARVY AKUSTICKÉHO OBKLADU<br/>KŘÍDLO – DLE BARVY AKUSTICKÉHO OBKLADU</p> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ</li><li>- ELEKTROMOTORICKÝ POHON DVEŘÍ BUDE SLOUŽIT I JAKO SAMOZAVÍRAČ</li><li>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOMPLETNÍ SORTIMENT KOTEVNÍCH A POMOCNÝCH PRVKŮ!</li><li>- BUDE ZPRACOVANÁ VÝROBNÍ DOKUMENTACE S NÁVAZNOSTÍ NA AKUSTICKÝ OBKLAD SÁLU A ODSOUHLASENA HLAVNÍM ARCHITEKTEM PROJEKTU</li></ul> |      |              |        |      |     |      |
|                                                                                      |                                                                                   | <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1L –</td><td>– –</td><td>1L –</td></tr></table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L – | – – | 1L – |
| 1.NP                                                                                 | 2.NP+STŘECHA                                                                      | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |      |              |        |      |     |      |
| 1L –                                                                                 | – –                                                                               | 1L –                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |      |              |        |      |     |      |
|                                                                                      |                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |      |              |        |      |     |      |



| OZNAČENÍ                             | SCHEMA       | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |      |              |        |      |     |      |
|--------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|------|-----|------|
| <div>11<br/>T</div>                  |              | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ DO BEZOBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 900/2100 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: BEZOBLOŽKOVÁ PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU, DO SDK TL. 125 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>VYBAVENÍ: DO DVEŘÍ OSAZENA 2x HLINÍKOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA ~625x225 mm NÁSTŘIK V ODSŤÍNU AKUSTICKÉHO OBKLADU (UPŘESNÍ ARCHITEKT)</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – DLE BARVY AKUSTICKÉHO OBKLADU<br/>KŘÍDLO – DLE BARVY AKUSTICKÉHO OBKLADU</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY BUDE ZPRACOVANÁ VÝROBNÍ DOKUMENTACE S NÁVAZNOSTÍ NA AKUSTICKÝ OBKLAD SÁLU A ODSOUHLASENA HLAVNÍM ARCHITEKTEM PROJEKTU</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>- 1P</td><td>- -</td><td>- 1P</td></tr></table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | - 1P | - - | - 1P |
| 1.NP                                 | 2.NP+STŘECHA | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |      |              |        |      |     |      |
| - 1P                                 | - -          | - 1P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |      |              |        |      |     |      |
| <div>12<br/>T</div> <div>PANIK</div> |              | <p><b>VNĚJŠÍ DŘEVĚNÁ PROSKLENÁ STĚNA S JEDNOKŘÍDLOVÝMI OTEVÍRAVÝMI DVEŘMI SAMOZAVÍRAČ</b></p> <p>ROZMĚR OTVORU: ~1145/2400 mm</p> <p>SVĚTLOST DVEŘNÍHO OTVORU: ~900/2300 mm</p> <p>MATERIÁL:<br/>RÁM – SYSTÉMOVÝ LEPENÝ DŘEVĚNÝ DVEŘNÍ EUROPROFIL</p> <p>ZASKLENÍ – TEPELNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO S OBOUSTRANNĚ BEZPEČNOSTNÍM VRSTVENÝM SKLEM, VNĚJŠÍ SKLO BUDE ZASKLENO CERTIFIKOVANÝM BEZPEČNOSTNÍM SKLEM S ATESTEM PROTI NÁSILNÉMU VNIKUTÍ ZVENČÍ</p> <p>- SOUČ. PROSTUPU TEPLA CELÉHO PRVKU MAX <math>U_{kdo}=1,2(W/m^2K)</math></p> <p>KOVÁNÍ:<br/>- KOULE – PANIKOVÁ KLIKA ZE STRANY INTERIÉRU<br/>- SYSTÉMOVÉ ZÁVĚSY, FUNKČNÍ SYSTÉMOVÉ KOVÁNÍ DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ DODAVATELE, VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBECNÉ POŽADAVKY (KATEGORIE B), SAMOZAVÍRAČ</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ODSTÍN DLE BARVY STÁVAJÍCÍCH VENKOVNÍCH OKEN (UPŘESNÍ ARCHITEKT)</p> <p>POZNÁMKA:<br/>- BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ<br/>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE PAROTĚSNÉ NÁPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCI NAPŘ. POMOCÍ BUTYL/EPDM FOLIÍ, POJISTNÉ HYDROIZOLACE NAPŘ. Z EPDM FOLIÍ<br/>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOMPLETNÍ SORTIMENT KOTEVNÍCH A POMOCNÝCH PRVKŮ!<br/>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VEŠKERÉ NÁPOJNÉ DOLIŠTOVÁNÍ, OPLECHOVÁNÍ NA NAVAŽUJÍCÍ KONSTRUKCE, KOTEVNÍ MATERIÁL<br/>- DOLNÍ ČÁST STĚNY BUDE OPATŘENA OBOUSTRANNĚ OKOPNÝM PLECHEM – ROZSAH A BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE UPŘESNĚNO ARCHITEKTEM<br/>- PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ GP VÝROBNÍ DOKUMENTACI A VZORKY MATERIÁLŮ<br/>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE TĚSNÍCÍ (PRAHOVÁ) PADACÍ LIŠTA</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1L -</td><td>- -</td><td>1L -</td></tr></table> | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L - | - - | 1L - |
| 1.NP                                 | 2.NP+STŘECHA | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |      |              |        |      |     |      |
| 1L -                                 | - -          | 1L -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |      |              |        |      |     |      |

**NÁZEV AKCE : REKONSTRUKCE KONCERTNÍHO SÁLU**  
SO 001

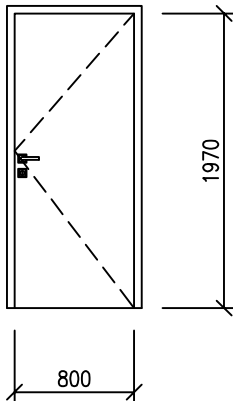
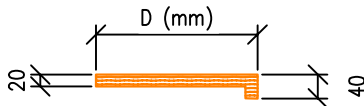
STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY  
ZAK.ČÍSLO : 3016

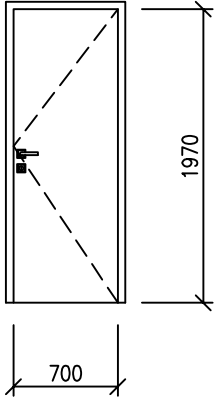
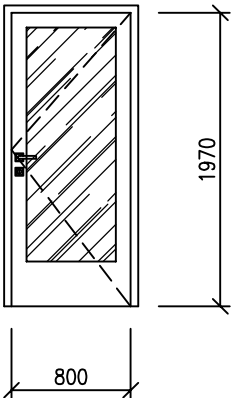
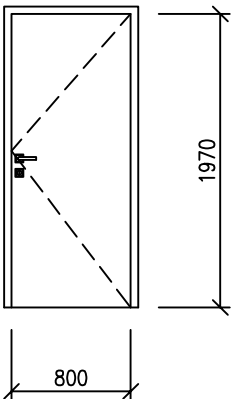


STR.Č.: 9

| OZNAČENÍ                                                        | SCHEMA       | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |      |              |        |      |     |      |
|-----------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|------|-----|------|
| <div> <div>13</div> <div>T</div> <div>EW 30-C2 DP3</div> </div> |              | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b><br/><b>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30-C2 DP3, SAMOZAVÍRAČ</b></p> <p>ROZMĚR: 800/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO SDK TL. 125 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>VYBAVENÍ: KŘÍDLO JE OPATŘENO SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL DLE RAL 9001</p> <p>VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST – 27 dB</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY<br/>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE TĚSNÍCÍ (PRAHOVÁ) PROTIPOŽÁRNÍ PADACÍ LIŠTA</p> <table border="1"> <tr> <td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>1L -</td><td>- -</td><td>1L -</td></tr> </table> | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L - | - - | 1L - |
| 1.NP                                                            | 2.NP+STŘECHA | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |      |              |        |      |     |      |
| 1L -                                                            | - -          | 1L -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |              |        |      |     |      |
| <div> <div>14</div> <div>T</div> <div>EW 15-C2 DP3</div> </div> |              | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ</b><br/><b>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15-C2 DP3, SAMOZAVÍRAČ</b></p> <p>ROZMĚR: 800/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ DO ZDIVA TL. 150 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>VYBAVENÍ: KŘÍDLO JE OPATŘENO SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL RAL 9001</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY<br/>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE TĚSNÍCÍ (PRAHOVÁ) PROTIPOŽÁRNÍ PADACÍ LIŠTA</p> <table border="1"> <tr> <td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr> <tr> <td>1L -</td><td>- -</td><td>1L -</td></tr> </table>                                                                                                               | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L - | - - | 1L - |
| 1.NP                                                            | 2.NP+STŘECHA | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |      |              |        |      |     |      |
| 1L -                                                            | - -          | 1L -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |              |        |      |     |      |

SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ

| OZNAČENÍ                                                     | SCHEMA                                                                              | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |      |                 |          |      |              |        |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|----------|------|--------------|--------|------|-----------|---|---|---|---|------|-----------|---|---|---|---|------|-----------|---|---|---|---|
| <div>EW 15-C2 DP3</div> <div><div>15</div><div>T</div></div> |    | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ<br/>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 15-C2 DP3, SAMOZAVÍRAČ</b></p> <p>ROZMĚR: 800/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ DO ZDIVA TL. 150 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>VYBAVENÍ: KŘÍDLO JE OPATŘENO SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL RAL 9001</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED<br/>REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY<br/>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE TĚSNÍCÍ (PRAHOVÁ) PROTIPOŽÁRNÍ PADACÍ LIŠTA</p> |      |                 |          |      |              |        |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |
|                                                              |                                                                                     | <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>- 1P</td><td>- -</td><td>- 1P</td></tr></table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 1.NP | 2.NP+STŘECHA    | CELKEM   | - 1P | - -          | - 1P   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |
| 1.NP                                                         | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |      |                 |          |      |              |        |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |
| - 1P                                                         | - -                                                                                 | - 1P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |      |                 |          |      |              |        |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |
| <div>16.X</div> <div>T</div>                                 |  | <p><b>VNITŘNÍ DŘEVĚNÁ PARAPETNÍ DESKA</b></p> <p>MATERIÁL: LAMINÁTOVÝ POSTFORMINGOVANÝ, S HRANATÝM NOSEM, TL. DESKY 18 MM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: BARVA BILÁ</p> <p>POZNÁMKA: BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM DLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ<br/>- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ NÁPOJOVACÍ A KOTVÍCÍ PRVKY</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |      |                 |          |      |              |        |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |
|                                                              |                                                                                     | <table><tr><th>OZN.</th><th>ROZMĚR ŠxD (mm)</th><th>POZNÁMKA</th><th>1.NP</th><th>2.NP+STŘECHA</th><th>CELKEM</th></tr><tr><td>16.1</td><td>~130x2400</td><td>-</td><td>2</td><td>-</td><td>2</td></tr><tr><td>16.2</td><td>~130x2650</td><td>-</td><td>1</td><td>-</td><td>1</td></tr><tr><td>16.3</td><td>~130x1850</td><td>-</td><td>1</td><td>-</td><td>1</td></tr></table>                                                                                                                                                                                                                                                           | OZN. | ROZMĚR ŠxD (mm) | POZNÁMKA | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 16.1 | ~130x2400 | - | 2 | - | 2 | 16.2 | ~130x2650 | - | 1 | - | 1 | 16.3 | ~130x1850 | - | 1 | - | 1 |
| OZN.                                                         | ROZMĚR ŠxD (mm)                                                                     | POZNÁMKA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 1.NP | 2.NP+STŘECHA    | CELKEM   |      |              |        |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |
| 16.1                                                         | ~130x2400                                                                           | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 2    | -               | 2        |      |              |        |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |
| 16.2                                                         | ~130x2650                                                                           | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1    | -               | 1        |      |              |        |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |
| 16.3                                                         | ~130x1850                                                                           | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1    | -               | 1        |      |              |        |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |      |           |   |   |   |   |

| OZNAČENÍ                            | SCHEMA                                                                              | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |      |              |        |      |     |      |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|------|-----|------|
| <div>17<br/>T</div>                 |    | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 700/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO SDK TL. 125 MM</p> <p>KOVÁNÍ: WC ZÁMEK SE SIGNALIZACÍ, ODJISTITELNÝ ZVENČÍ, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 7026<br/>KŘÍDLO – HPL RAL 7026</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY<br/>MEZI PODLAHOU A SPODNÍ ČÁSTÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA MEZERA 20 mm</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1L –</td><td>– –</td><td>1L –</td></tr></table>                                                                                            | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1L – | – – | 1L – |
| 1.NP                                | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |      |              |        |      |     |      |
| 1L –                                | – –                                                                                 | 1L –                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |              |        |      |     |      |
| <div>18<br/>T</div>                 |   | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PROSKLENÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU</b></p> <p>ROZMĚR: 800/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO ZDIVA TL. 100MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>PROSKLENÍ: TVRZENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO S MATNOU FÓLIÍ (URČÍ ARCHITEKT)</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 7026<br/>KŘÍDLO – HPL RAL 7026</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY<br/>MEZI PODLAHOU A SPODNÍ ČÁSTÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA MEZERA 20 mm</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>– 1P</td><td>– –</td><td>– 1P</td></tr></table>                          | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | – 1P | – – | – 1P |
| 1.NP                                | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |      |              |        |      |     |      |
| – 1P                                | – –                                                                                 | – 1P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |              |        |      |     |      |
| <div>19<br/>T</div><br>EW 30-C2 DP3 |  | <p><b>NOVÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE – OTEVÍRAVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, BEZFALCOVÉ, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU<br/>POŽÁRNÍ ODOLNOST EW 30-C2 DP3, SAMOZAVÍRAČ</b></p> <p>ROZMĚR: 800/1970 MM</p> <p>ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ PRO BEZFALCOVÉ DVEŘE, DO ZDIVA TL. 150 MM</p> <p>KOVÁNÍ: ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, KLIKA / KLIKA, KULATÉ ROZETY, SVRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ. OBECNÉ POŽADAVKY</p> <p>VYBAVENÍ: KŘÍDLO JE OPATŘENO SAMOZAVÍRAČEM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:<br/>ZÁRUBEŇ – RAL 9001<br/>KŘÍDLO – CPL RAL 9001</p> <p>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY<br/>SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE TĚSNÍCÍ (PRAHOVÁ) PROTIPOŽÁRNÍ PADACÍ LIŠTA</p> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>– 1P</td><td>– –</td><td>– 1P</td></tr></table> | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | – 1P | – – | – 1P |
| 1.NP                                | 2.NP+STŘECHA                                                                        | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |      |              |        |      |     |      |
| – 1P                                | – –                                                                                 | – 1P                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |      |              |        |      |     |      |

|                            |                                                                                                                                                                                                                                           |        |      |              |        |        |   |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------|--------------|--------|--------|---|
| OZNAČENÍ                   | SCHEMA                                                                                                                                                                                                                                    | POPIS  |      |              |        |        |   |
| <div>20</div> <div>T</div> | <div>DŘEVĚNÉ MADLO SCHODIŠTĚ DVORNÍHO OBJEKTU</div> <div>DÉLKA:     CELKEM ~3 + 2,5 = 5,5 m</div> <div>MADLO – DUBOVÉ DŘEVĚNÉ LEPENÉ OPATŘENÉ VODOU ŘEDITELNÝM LAKEM,<br/>NAKOTVENÉ VE 3 MÍSTECH DO STĚNY</div>                           |        |      |              |        |        |   |
|                            | <div>DETAIL C – UCHYCENÍ MADLA NA STĚNU – M 1:10</div> <div><div><div>DUBOVÉ VRSTVENÉ MADLO</div><div>Ø 40/5 MM</div><div>ROZNÁŠECÍ OCELOVÁ PLOTÝNKA Ø 80/80/5 MM</div><div>CHEMICKÁ KOTVA</div><div>OCELOVÁ TYČ Ø14 MM</div></div></div> |        |      |              |        |        |   |
|                            | <div>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</div> <div>DŘEVĚNÉ MADLO – 2x BEZBARVÝ VODOU ŘEDITELNÝ LAK</div> <div>KOVOVÉ PRVKY – 1x ZÁKLADNÍ NÁTĚR + 2x VRCHNÍ NÁTĚR</div> <div>V ODSŤINU RAL 7026</div>                                                       |        |      |              |        |        |   |
|                            | <div>POZNÁMKA: DODÁVKA VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, PŘED<br/>REALIZACÍ ODSOUHLASÍ ARCHITEKT PŘEDLOŽENÉ VZORKY</div>                                                                                                    |        |      |              |        |        |   |
|                            | <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>~5,5 m</td><td>–</td><td>~5,5 m</td></tr></table>                                                                                                                |        | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | ~5,5 m | – |
| 1.NP                       | 2.NP+STŘECHA                                                                                                                                                                                                                              | CELKEM |      |              |        |        |   |
| ~5,5 m                     | –                                                                                                                                                                                                                                         | ~5,5 m |      |              |        |        |   |

| OZNAČENÍ            | SCHEMA       | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |      |              |        |      |   |      |
|---------------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|------|---|------|
| <div>21<br/>T</div> |              | <p><b>REPASE STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ PROSKLENÉ STĚNY<br/>S OTEVÍRAVÝM KYVNÝMI DVOUKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI</b></p> <p>ROZMĚRY STĚNY: ~2500 x 2650 mm<br/>SVĚTLOST DVEŘÍ: ~1680 x 2520 mm</p>  <p>ROZSAH OPRAV: INDIVIDUÁLNÍ DLE ROZSAHU POŠKOZENÍ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- REPASE ODSTRANĚNÍM PŮVODNÍHO LAKU, BROUŠENÍ, PLNÉ TMELENÍ POŠKOZENÝCH MÍST A DVOJNÁSOBNÝ ZÁKLADNÍ NÁTĚR + VRCHNÍ NÁTĚR V ODSÍNU RAL 9001</li><li>- NOVÉ ZASKLENÍ (VŠECH STÁVAJÍCÍCH PROSKLENÝCH PLOCH) JEDNODUCHÝM TEPELNĚ TVRZENÝM (KALENÝM) SKLEM</li><li>- VÝMĚNA PŘÍPADNÝCH POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ KOVÁNÍ</li><li>- DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH ČÁSTÍ KOVÁNÍ</li></ul> <p>POZN.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- CELKOVÉ ŘEŠENÍ A BAREVNOST BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM!!!</li></ul> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1 ks</td><td>—</td><td>1 ks</td></tr></table> | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1 ks | — | 1 ks |
| 1.NP                | 2.NP+STŘECHA | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |      |              |        |      |   |      |
| 1 ks                | —            | 1 ks                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |      |              |        |      |   |      |

| OZNAČENÍ            | SCHEMA       | POPIS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |      |              |        |      |   |      |
|---------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|--------|------|---|------|
| <div>22<br/>T</div> |              | <p><b>REPASE STÁVAJÍCÍCH VITŘNÍCH PLNÝCH DVOUKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ VČETNĚ DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ</b></p> <p>SVĚTLOST DVEŘÍ: ~1200 x 2500 mm</p> <div></div> <p>ROZSAH OPRAV: INDIVIDUÁLNÍ DLE ROZSAHU POŠKOZENÍ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- REPASE ODSTRANĚNÍM PŮVODNÍHO LAKU, BROUŠENÍ, PLNÉ TMELENÍ POŠKOZENÝCH MÍST A DVOJNÁSOBNÝ ZÁKLADNÍ NÁTĚR + VRCHNÍ NÁTĚR V ODSÍŇU RAL 9001</li><li>- VÝMĚNA PŘÍPADNÝCH POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ KOVÁNÍ</li><li>- DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH ČÁSTÍ KOVÁNÍ</li><li>- NOVÝ DUBOVÝ MASIVNÍ PRÁH</li></ul> <p>POZN.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- CELKOVÉ ŘEŠENÍ A BAREVNOST BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM!!!</li></ul> <table><tr><td>1.NP</td><td>2.NP+STŘECHA</td><td>CELKEM</td></tr><tr><td>1 ks</td><td>-</td><td>1 ks</td></tr></table> | 1.NP | 2.NP+STŘECHA | CELKEM | 1 ks | - | 1 ks |
| 1.NP                | 2.NP+STŘECHA | CELKEM                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |      |              |        |      |   |      |
| 1 ks                | -            | 1 ks                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |      |              |        |      |   |      |