





|             |  |  |
|-------------|--|--|
| OBJEDNATEL: | <b>Plzeňské městské dopravní podniky</b>  | <b>Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.</b><br>Denisovo nábřeží 920/12<br>301 00 Plzeň - Východní Předměstí |
|-------------|--|--|

|  |   |                 |
|--|---|-----------------|
| společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1:  | společník 2:  | Souprava číslo: |
|  <b>METROPROJEKT Praha a.s.</b><br>nám. I. P. Pavlova 2/1786<br>120 00 Praha 2<br>tel.: +420 296 154 105<br>www.metroprojekt.cz |  <b>MOTT MACDONALD CZ, spol. s r.o.</b><br>Národní 984/15<br>110 00 Praha 1<br>tel.: +420 221 412 800<br>www.mottmac.com |                 |

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| HIP:              | Podpis:   | Název a účel díla:   |
| Ing. Jan Kočí     |  | <b>REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY</b><br><b>Plzeň, Slovanská alej 35</b> |
| tel.: 296 154 401 |   |  |
| Stupeň: DPS       |   |  |

|   |  |                         |
|---|--|-------------------------|
| Zpracovatelský útvar:   | Název části díla:  |                         |
|  Mezilesní 1051/16, 142 00 Praha 4<br>Tel: 602 196 019, info@apsprojekt.cz www.apsprojekt.cz | <b>E. Stavební část - stavební soubory</b><br><b>SOD IV Objekty oprav a údržby tramvají (OUT)</b><br><b>E.1 Objekty pozemních staveb</b><br><b>SO OUT 02 Haly údržby a oprav</b> | <b>E.</b><br><b>E.1</b> |

|                         |                |   |                   |
|-------------------------|----------------|---|-------------------|
| Odpovědný projektant:   | Podpis:        | Název přílohy:  | Změna:            |
| Ing. Petr Dražan        |                | <b>SO OUT 02/1 Stavebně-architektonické řešení</b><br><b>Tabulka prosklených stěn</b> | -                 |
| Vypracoval:             | Podpis:        |   | Číslo příl.:      |
| Ing. Veronika Klimešová |                |   | 022               |
| Skart. znak: V20/2039   | Datum: 11/2019 | IČD:  |                   |
| Počet formátů: -        | Měřítko: -     | 19  | 7246 006 08 03 01 |

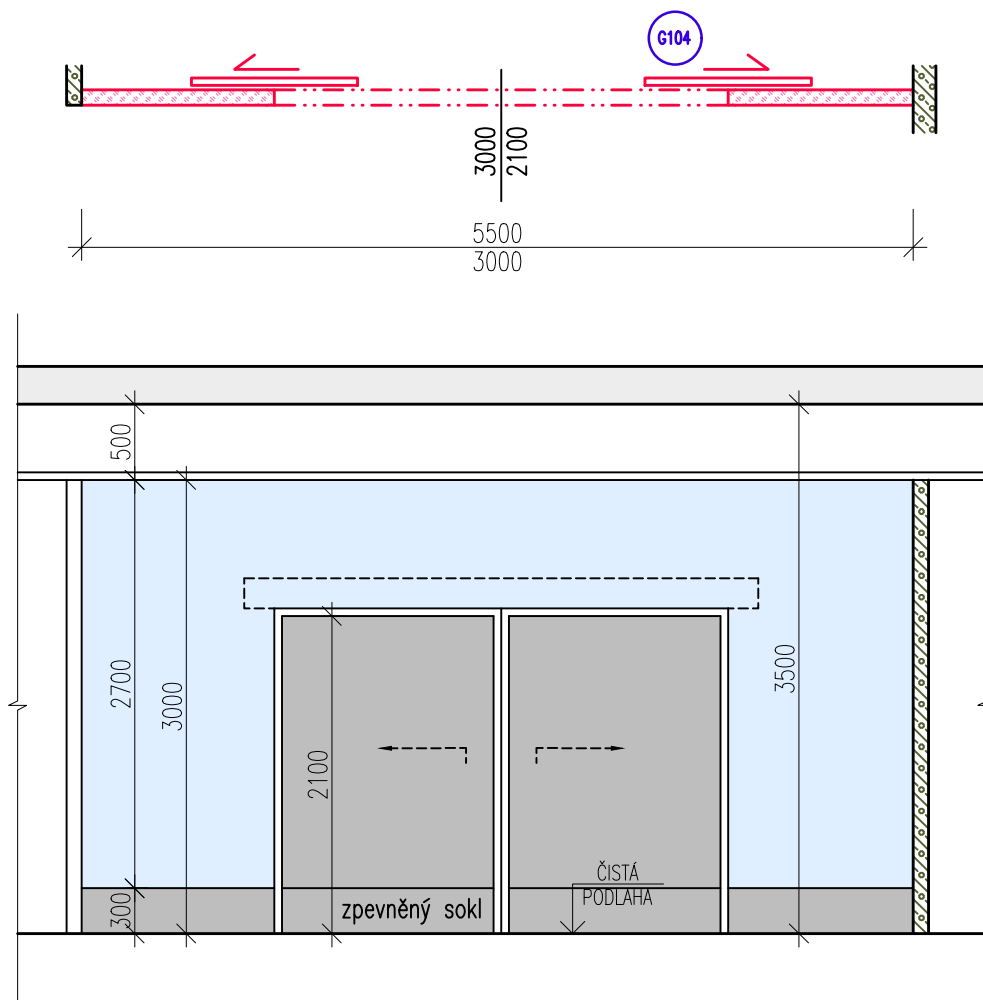
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.1

| OZNAČENÍ/POZICE                 | PATRO   |
|---------------------------------|---|
| <b>G104</b>                     | 1.NP  |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI |   |
| ROZMĚR SESTAVY                  | 5500 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ                          | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE                     | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU       |
| NEPRŮZVUČNOST                   | R <sub>w</sub> = 42 dB  |
| BAREVNOST                       | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU  |
| POZNÁMKA                        | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |
| DVEŘE                           | ROZMĚR: 2x1500 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: DESKA – CPL LAMINÁT, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: DEKOR NEBO LAKOVÁNÍ V BARVĚ RAL – VIZ INTERIER<br>ORIENTACE: DVOUKŘÍDLÉ POSUVNÉ<br>ŠTÍT: –<br>POŽÁRNÍ ODOL.: – |

## SCHEMA





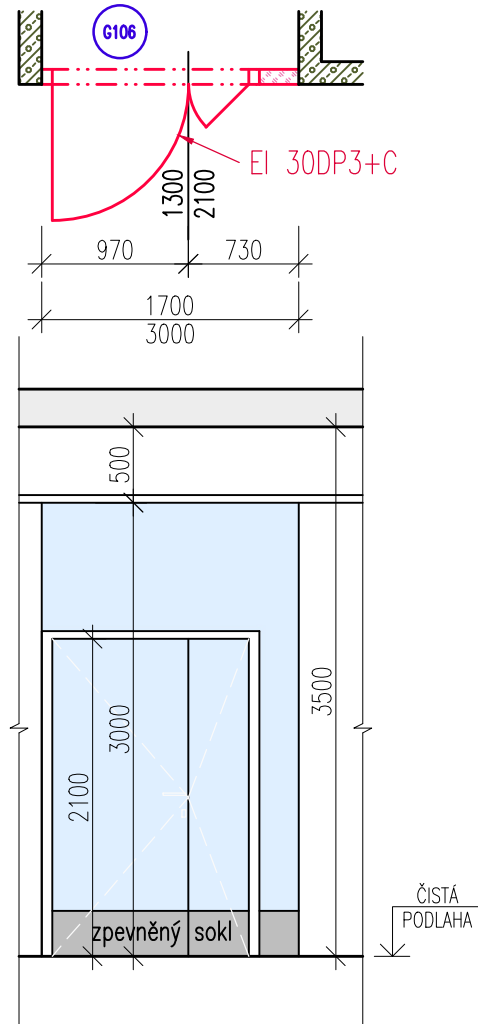
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.3

| OZNAČENÍ/POZICE                 | PATRO   |
|---------------------------------|---|
| <b>G106</b>                     | 1.NP  |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI |   |
| ROZMĚR SESTAVY                  | 1700 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ                          | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE                     | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST                   | $R_w = 42$ dB   |
| BAREVNOST                       | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU  |
| POZNÁMKA                        | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |
| DVEŘE                           | ROZMĚR: 900+400 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: SKLO BEZPEČNOSTNÍ, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: SKLO<br>ORIENTACE: DVOUKŘÍDLÉ LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA-KLIKA<br>POŽÁRNÍ ODOL.: EI 30DP3+C              |

SCHEMA



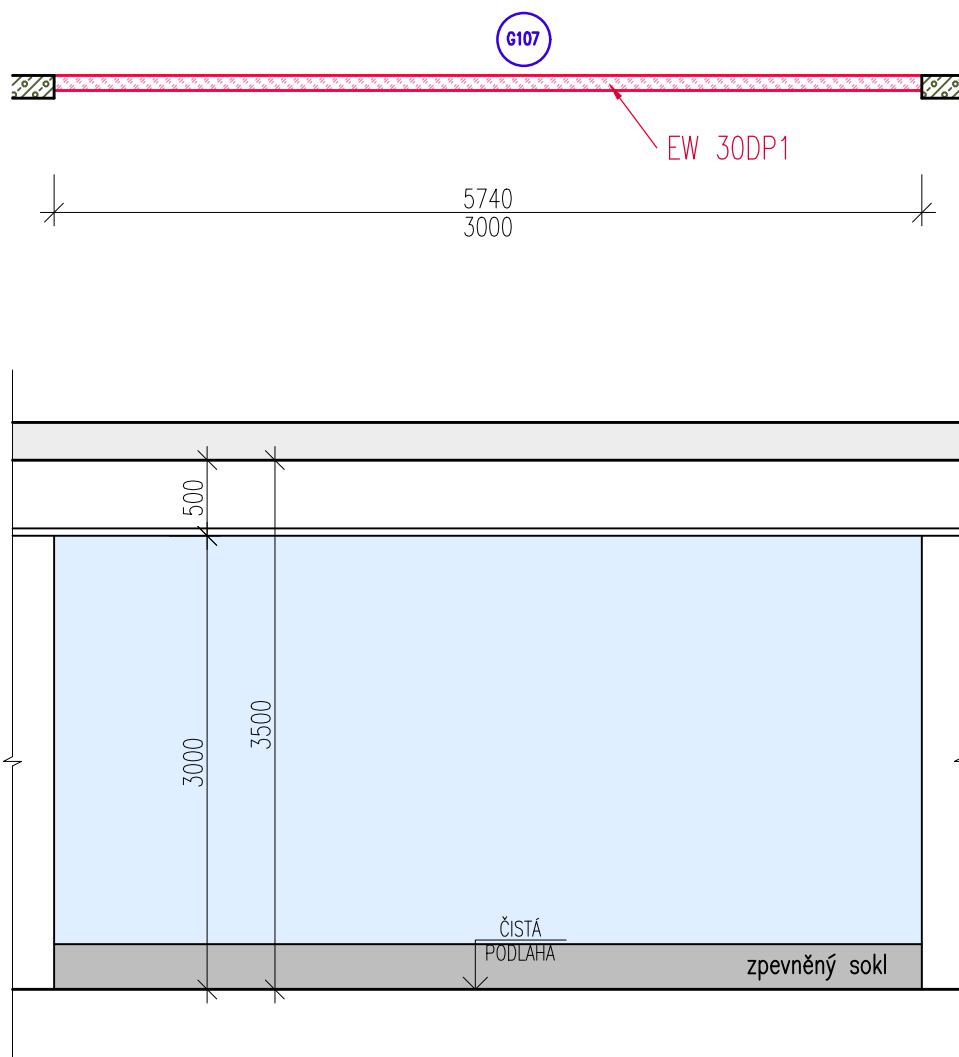
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.4

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO   |                        |
|-----------------|---|------------------------|
| G107            | 1.NP  | SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA |
| ROZMĚR SESTAVY  | 5740 x 3000 mm  |                        |
| DĚLENÍ          | VERTIKÁLNÍ  |                        |
| SPECIFIKACE     | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |                        |
| NEPRŮZVUČNOST   | R <sub>w</sub> = 42 dB  |                        |
| BAREVNOST       | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIÉRU  |                        |
| POŽÁRNÍ ODOL.   | EW 30DP1  |                        |
| POZNÁMKA        | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |                        |

## SCHEMA



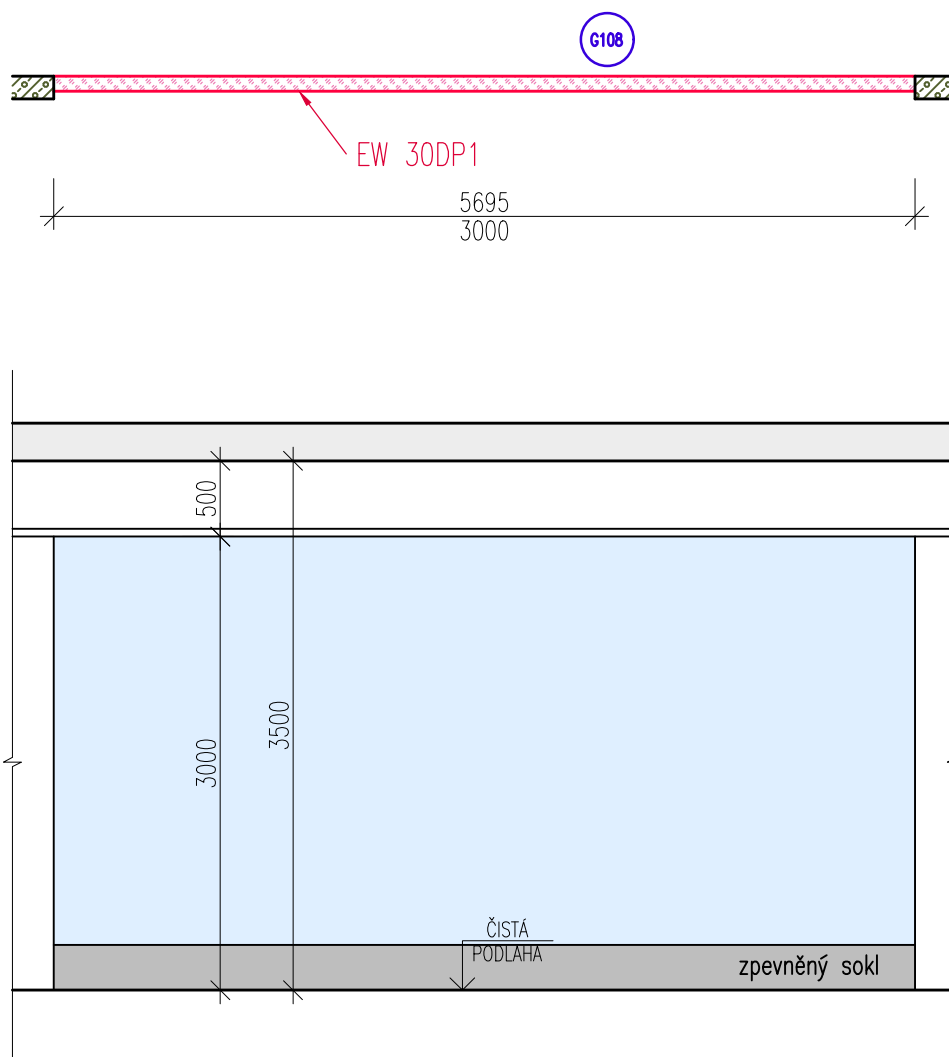
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.5

| OZNAČENÍ/POZICE        | PATRO  |
|------------------------|--|
| G108                   | 1.NP   |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA |  |
| ROZMĚR SESTAVY         | 5695 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ                 | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE            | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu              |
|                        | SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou     |
|                        | ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ           |
|                        | PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST          | $R_w = 42$ dB  |
| BAREVNOST              | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIÉRU     |
| POŽÁRNÍ ODOL.          | EW 30DP1   |
| POZNÁMKA               | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ                               |

## SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

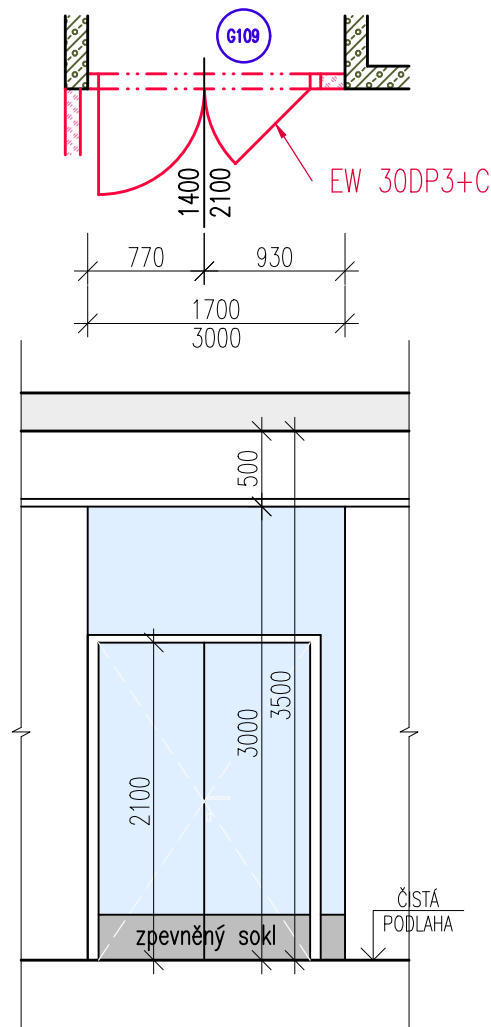
List č.6

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |
|-----------------|-------|
| G109            | 1.NP  |

SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI

|                |  |
|----------------|--|
| ROZMĚR SESTAVY | 1700 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárkou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST  | $R_w = 42$ dB  |
| BARVNOST       | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 2x700 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: SKLO BEZPEČNOSTNÍ, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: SKLO<br>ORIENTACE: DVOUKŘÍDLÉ LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA-KLIKA<br>POŽÁRNÍ ODOL.: EI 30DP3+C                 |

## SCHEMA



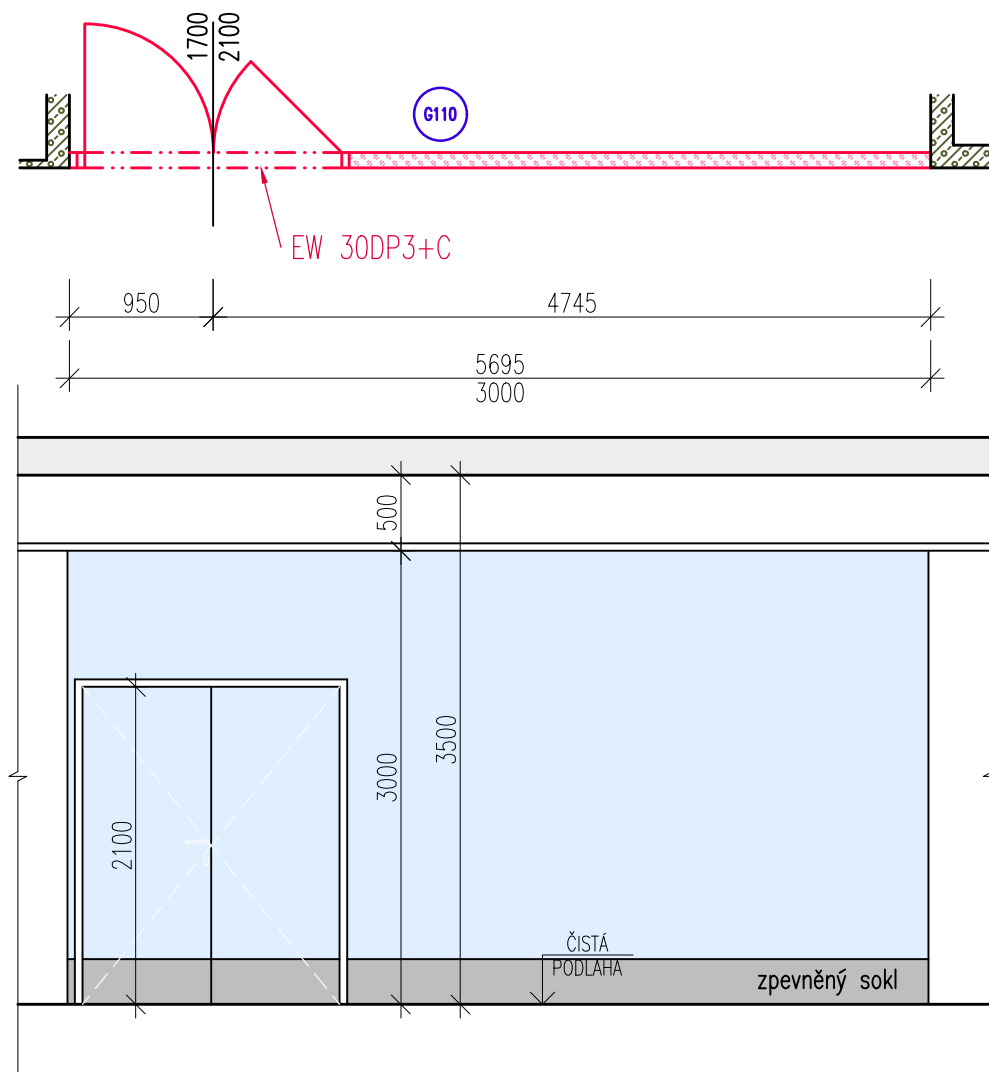
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.7

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO  |                                 |
|-----------------|--|---------------------------------|
| G109            | 1.NP   | SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI |
| ROZMĚR SESTAVY  | 5695 x 3000 mm   |                                 |
| DĚLENÍ          | VERTIKÁLNÍ   |                                 |
| SPECIFIKACE     | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu              |                                 |
|                 | SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou     |                                 |
|                 | ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ           |                                 |
|                 | PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |                                 |
| NEPRŮZVUČNOST   | Rw = 42 dB   |                                 |
| BARVNOST        | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTŘIKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU     |                                 |
| POZNÁMKA        | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ                               |                                 |
| DVEŘE           | ROZMĚR: 2x850 x 2100 mm (světlý otvor)                       |                                 |
|                 | POČET: 1ks   |                                 |
|                 | MATERIÁL: SKLO BEZPEČNOSTNÍ, RÁM HLINÍKOVÝ                   |                                 |
|                 | POVRCH. ÚPRAVA: SKLO   |                                 |
|                 | ORIENTACE: DVOUKŘÍDLÉ PRAVÉ                                  |                                 |
|                 | ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA-KLIKA                                    |                                 |
|                 | POŽÁRNÍ ODOL.: EI 30DP3+C                                    |                                 |

SCHEMA





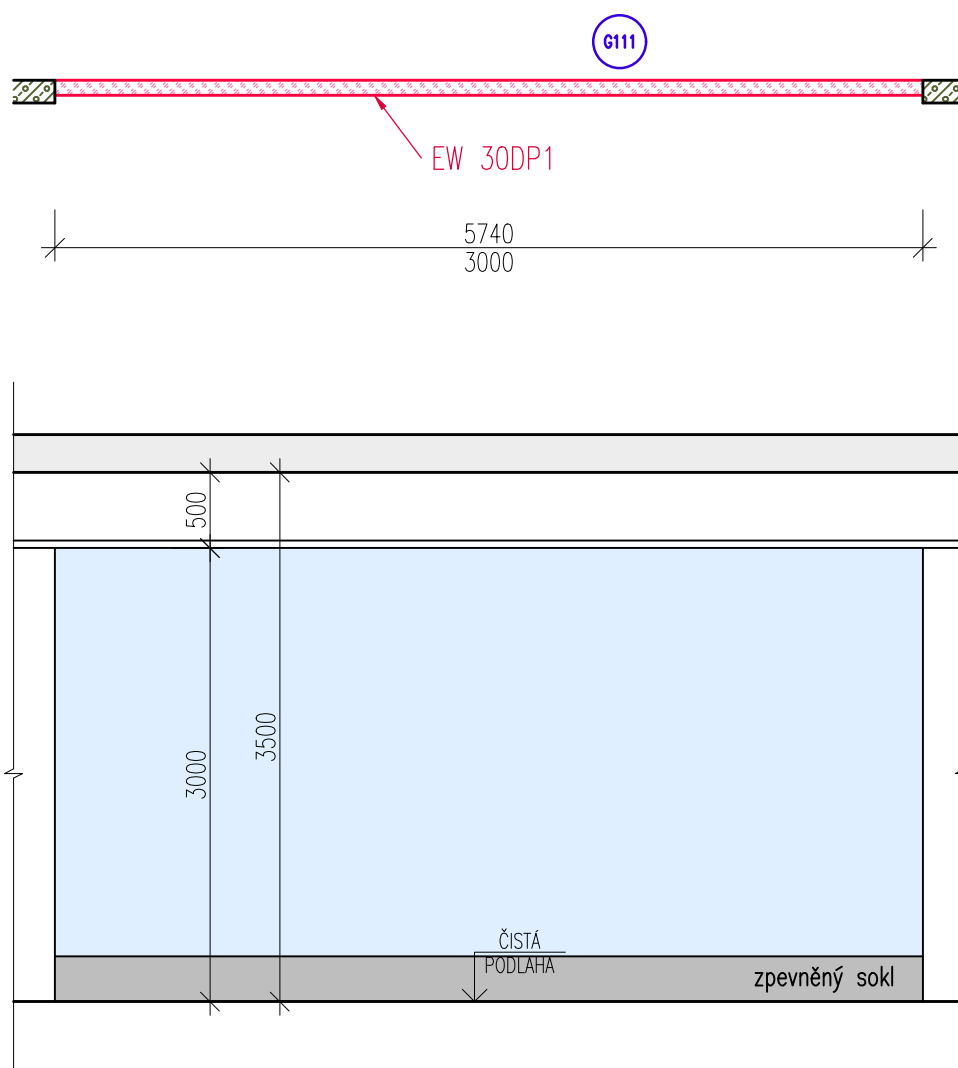
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.8

| OZNAČENÍ/POZICE        | PATRO  |
|------------------------|--|
| G111                   | 1.NP   |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA |  |
| ROZMĚR SESTAVY         | 5740 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ                 | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE            | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárkou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST          | R <sub>w</sub> = 42 dB   |
| BAREVNOST              | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POŽÁRNÍ ODOL.          | EW 30DP1   |
| POZNÁMKA               | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |

SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

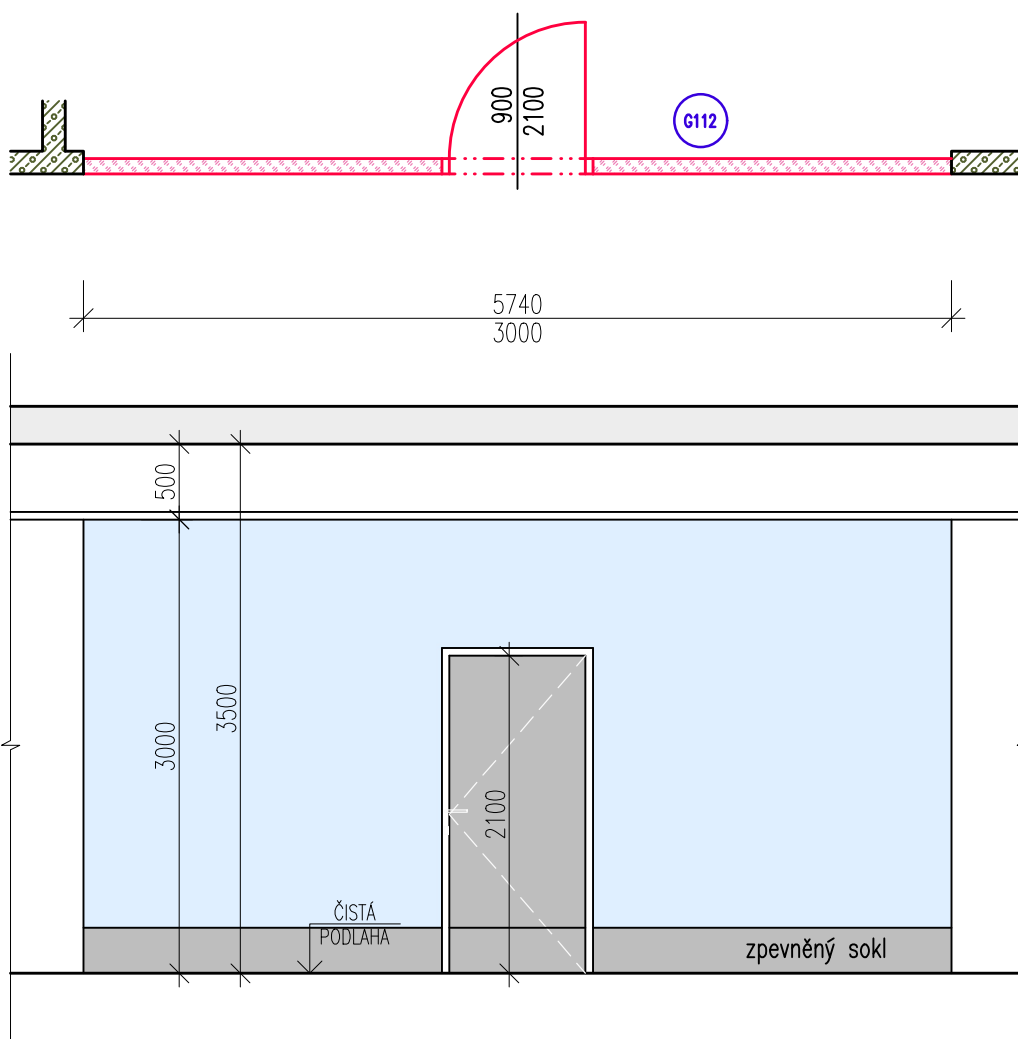
List č.9

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |
|-----------------|-------|
| G112            | 1.NP  |

SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI

|                |  |
|----------------|--|
| ROZMĚR SESTAVY | 5740 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU        |
| NEPRŮZVUČNOST  | R <sub>w</sub> = 42 dB   |
| BAREVNOST      | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 900 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: DESKA – CPL LAMINÁT, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: DEKOR NEBO LAKOVÁNÍ V BARVĚ RAL – VIZ INTERIER<br>ORIENTACE: LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA-KLIKA<br>POŽÁRNÍ ODOL.: – |

SCHEMA



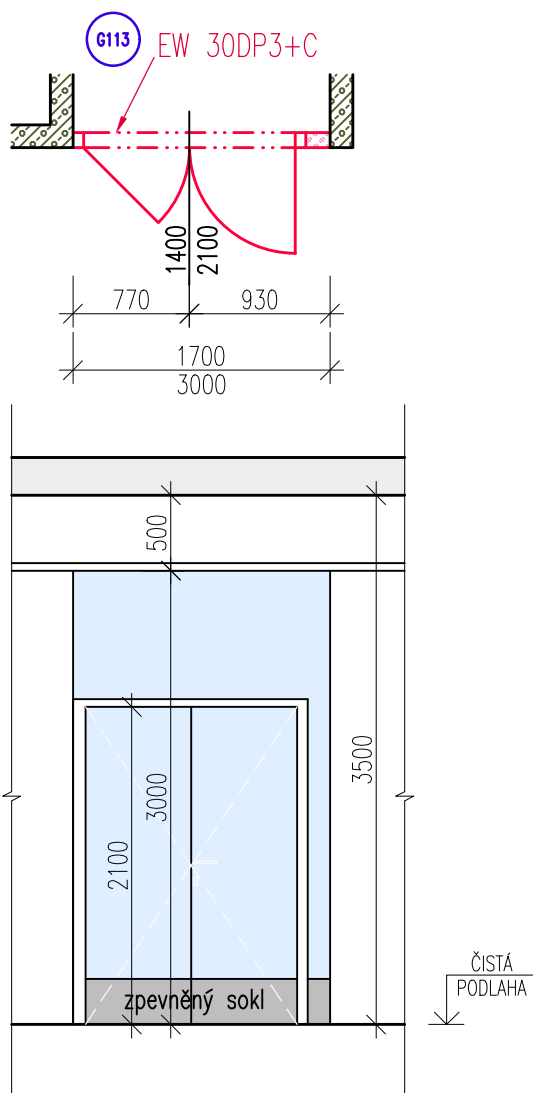
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.10

| OZNAČENÍ/POZICE                 | PATRO   |
|---------------------------------|---|
| <b>G113</b>                     | 1.NP  |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI |   |
| ROZMĚR SESTAVY                  | 1700 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ                          | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE                     | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST                   | R <sub>w</sub> = 42 dB  |
| BAREVNOST                       | BARVA RÁMU S PRAŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIÉRU  |
| POZNÁMKA                        | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |
| DVEŘE                           | ROZMĚR: 2x700 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: SKLO BEZPEČNOSTNÍ, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: SKLO<br>ORIENTACE: DVOUKŘÍDLÉ PRAVÉ<br>POŽÁRNÍ ODOL.: EI 30DP3+C  |

## SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

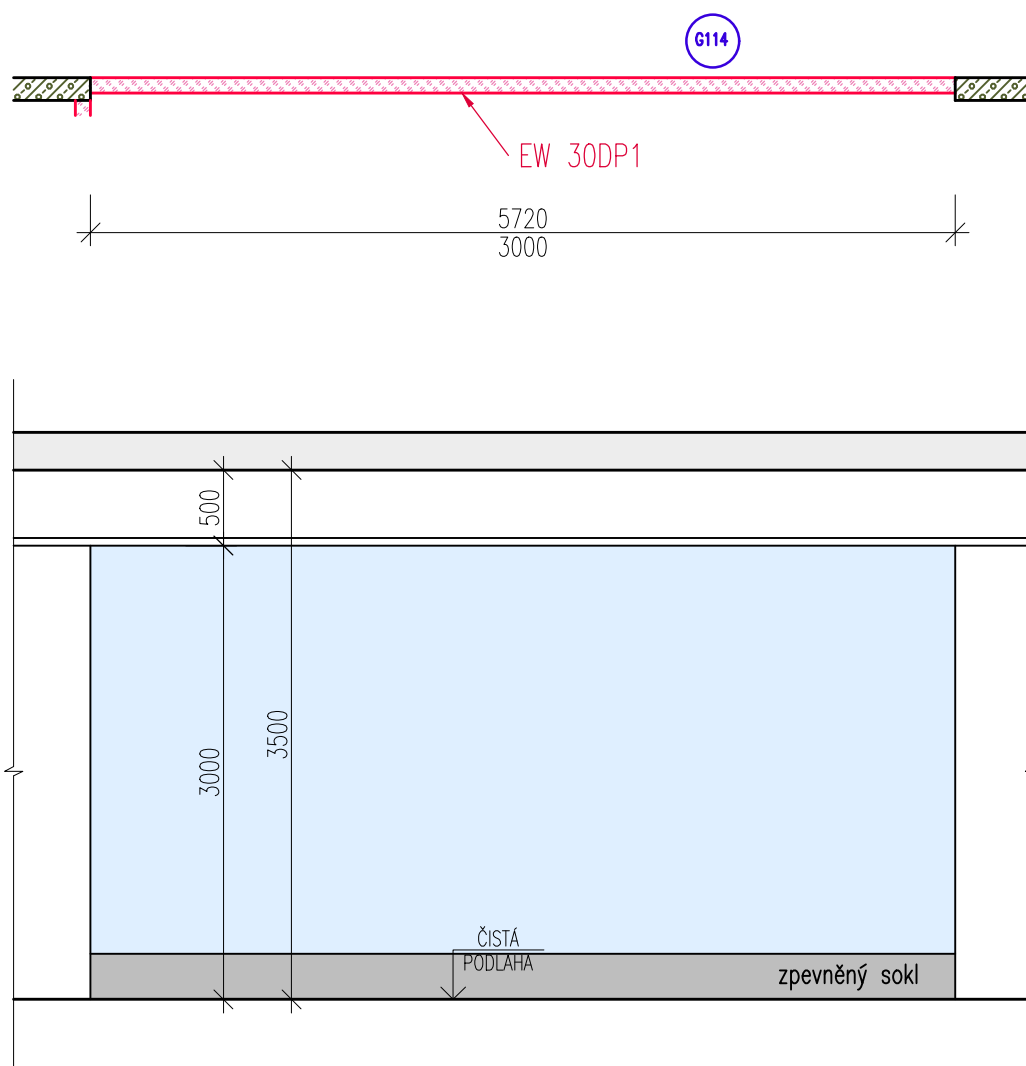
List č.11

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |
|-----------------|-------|
| G114            | 1.NP  |

SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA

|                |  |
|----------------|--|
| ROZMĚR SESTAVY | 5720 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu              |
|                | SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou     |
|                | ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ           |
|                | PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST  | Rw = 42 dB   |
| BAREVNOST      | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIÉRU     |
| POŽÁRNÍ ODOL.  | EW 30DP1   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ                               |

## SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

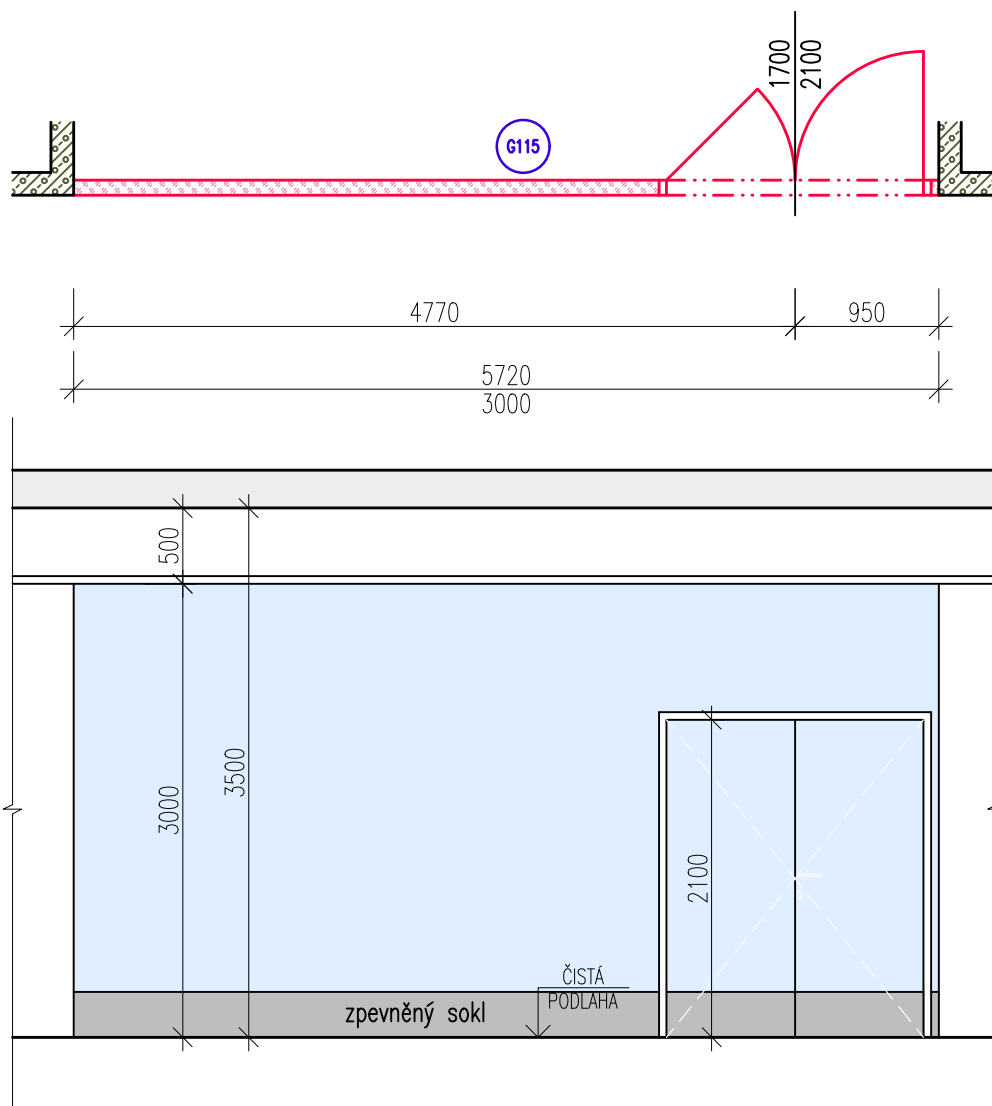
REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.12

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO                                |
|-----------------|--------------------------------------|
| G115            | 1.NP SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI |

|                |   |
|----------------|---|
| ROZMĚR SESTAVY | 5720 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST  | R <sub>w</sub> = 42 dB  |
| BAREVNOST      | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU  |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 2x850 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: SKLO BEZPEČNOSTNÍ, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: SKLO<br>ORIENTACE: DVOUKŘÍDLÉ LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA-KLIKA<br>POŽÁRNÍ ODOL.: -                         |

SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

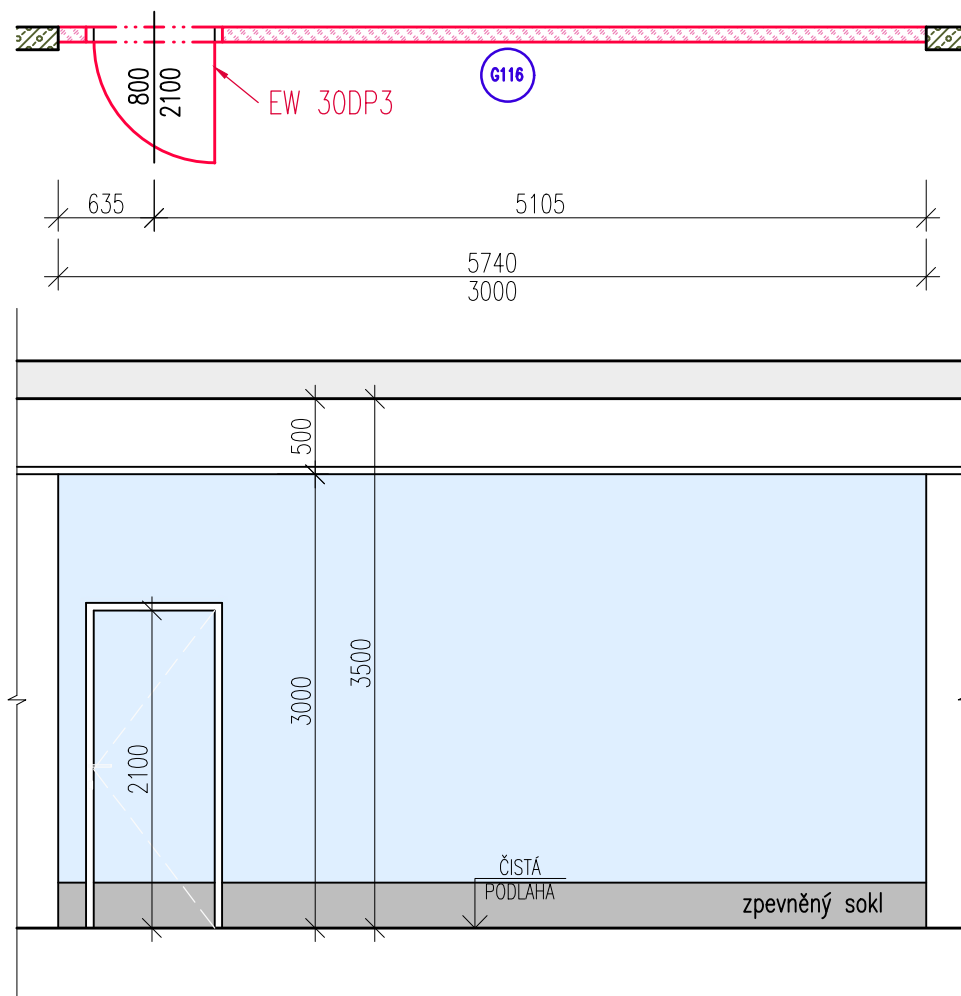
List č.13

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |
|-----------------|-------|
| G116            | 1.NP  |

SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI

|                |  |
|----------------|--|
| ROZMĚR SESTAVY | 5740 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárkou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST  | $R_w = 42$ dB  |
| BAREVNOST      | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTŘIKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 800 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: SKLO BEZPEČNOSTNÍ, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: SKLO<br>ORIENTACE: PRAVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA-KLIKA<br>POŽÁRNÍ ODOL.: EI 30DP3                               |

## SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

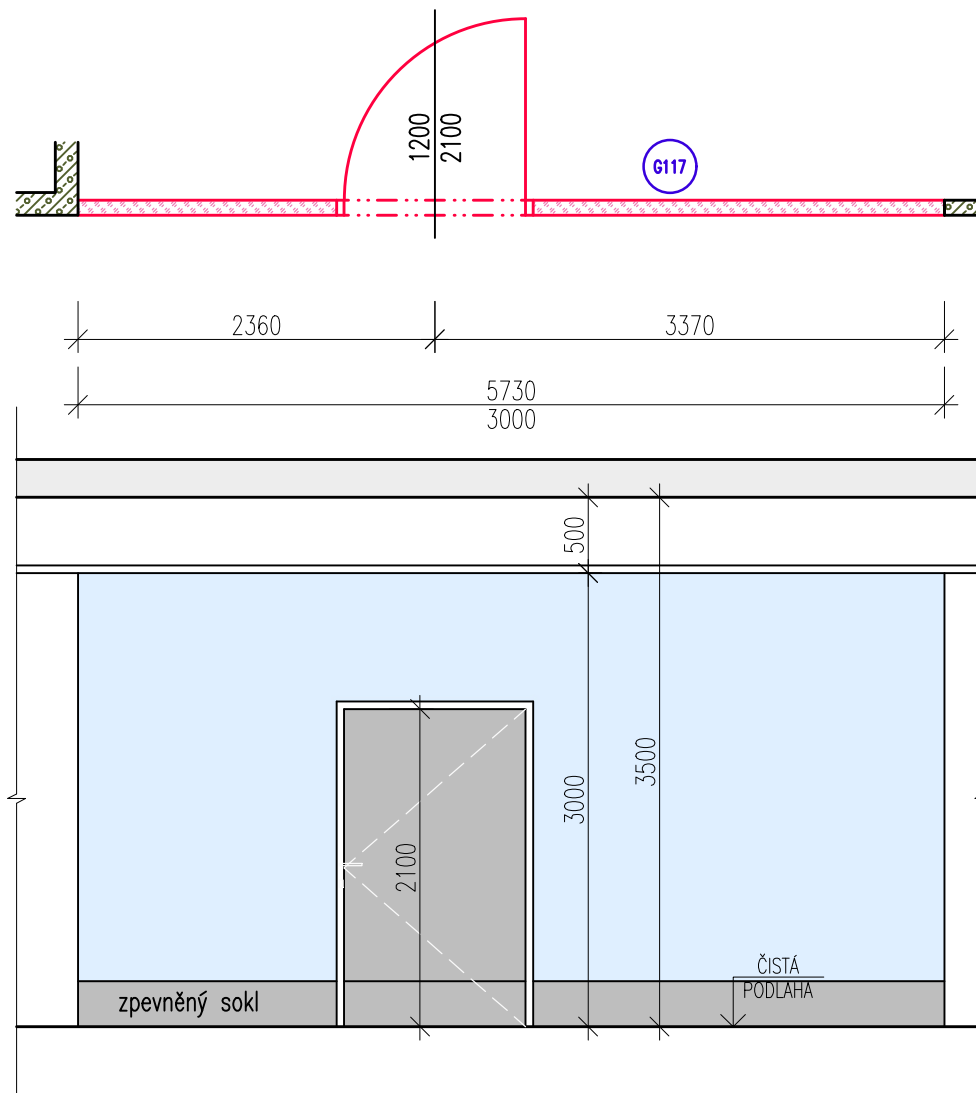
REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.14

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO                                |
|-----------------|--------------------------------------|
| G117            | 1.NP SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI |

|                |   |
|----------------|---|
| ROZMĚR SESTAVY | 5730 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU       |
| NEPRŮZVUČNOST  | R <sub>w</sub> = 42 dB  |
| BAREVNOST      | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU  |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 1200 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: DESKA – CPL LAMINÁT, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: DEKOR NEBO LAKOVÁNÍ V BARVĚ RAL – VIZ INTERIER<br>ORIENTACE: LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA–KLIKA<br>POŽÁRNÍ ODOL.: |

SCHEMA



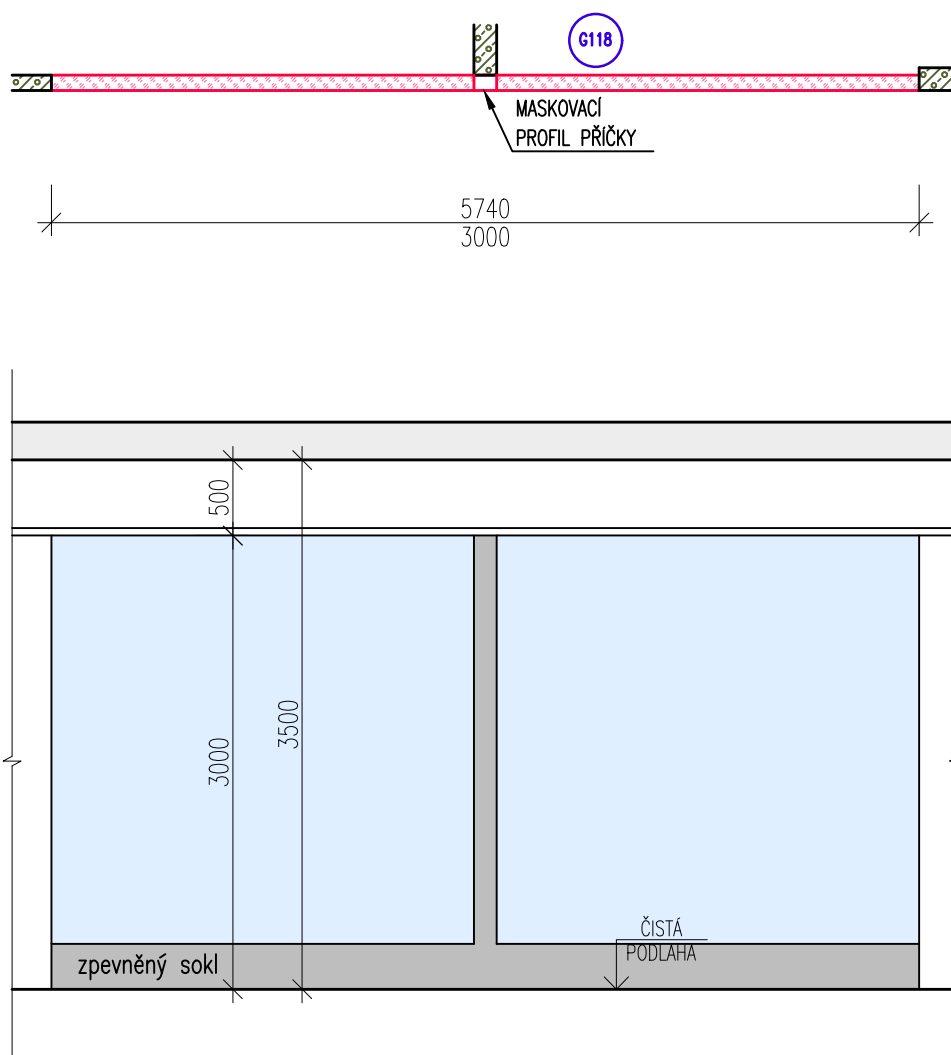
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.15

| OZNAČENÍ/POZICE        | PATRO   |
|------------------------|---|
| G118                   | 1.NP  |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA |   |
| ROZMĚR SESTAVY         | 5740 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ                 | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE            | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárkou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>MASKOVACÍ PROFIL v místě příčky<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST          | R <sub>w</sub> = 42 dB  |
| BAREVNOST              | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTŘIKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU  |
| POŽÁRNÍ ODOL.          |   |
| POZNÁMKA               | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |

## SCHEMA





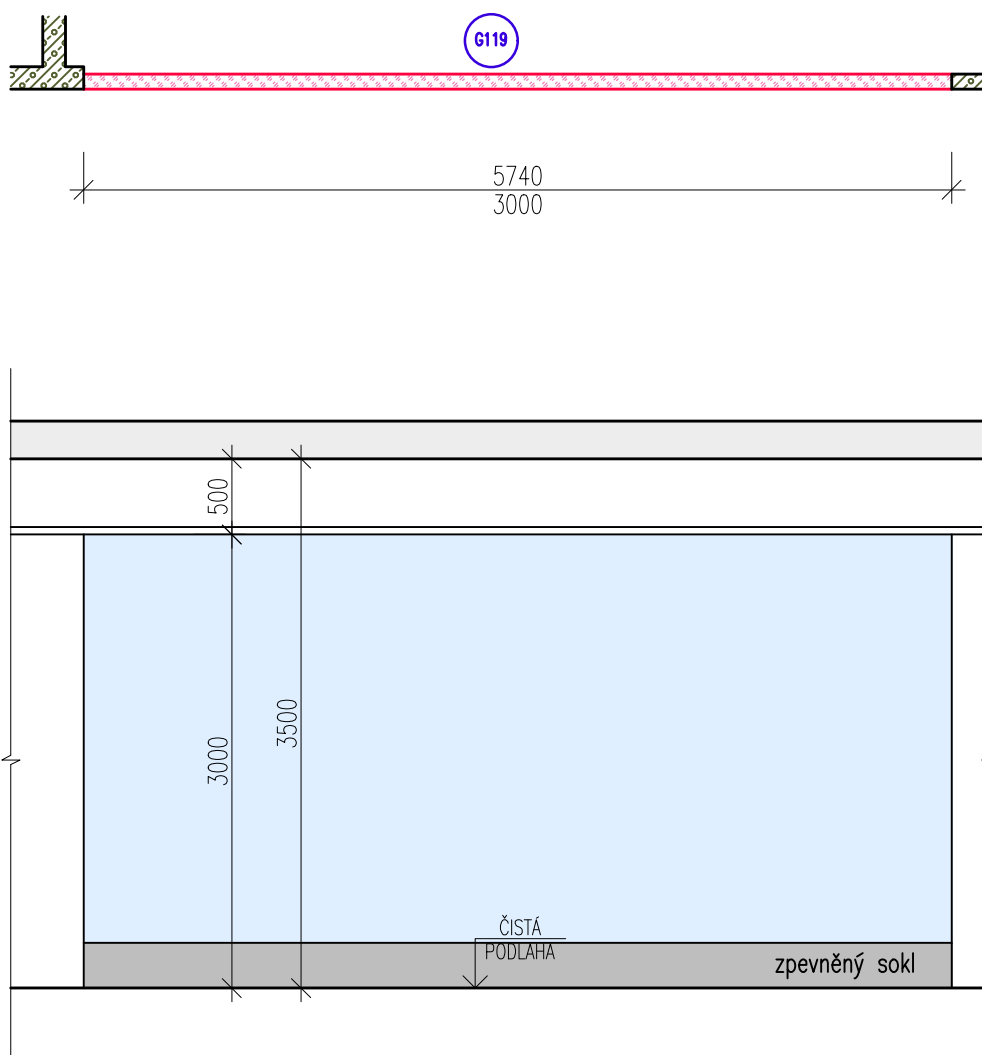
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.16

| OZNAČENÍ/POZICE        | PATRO  |
|------------------------|--|
| G119                   | 1.NP   |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA |  |
| ROZMĚR SESTAVY         | 5740 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ                 | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE            | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárkou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST          | R <sub>w</sub> = 42 dB   |
| BAREVNOST              | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTŘIKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POŽÁRNÍ ODOL.          | -  |
| POZNÁMKA               | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |

## SCHEMA



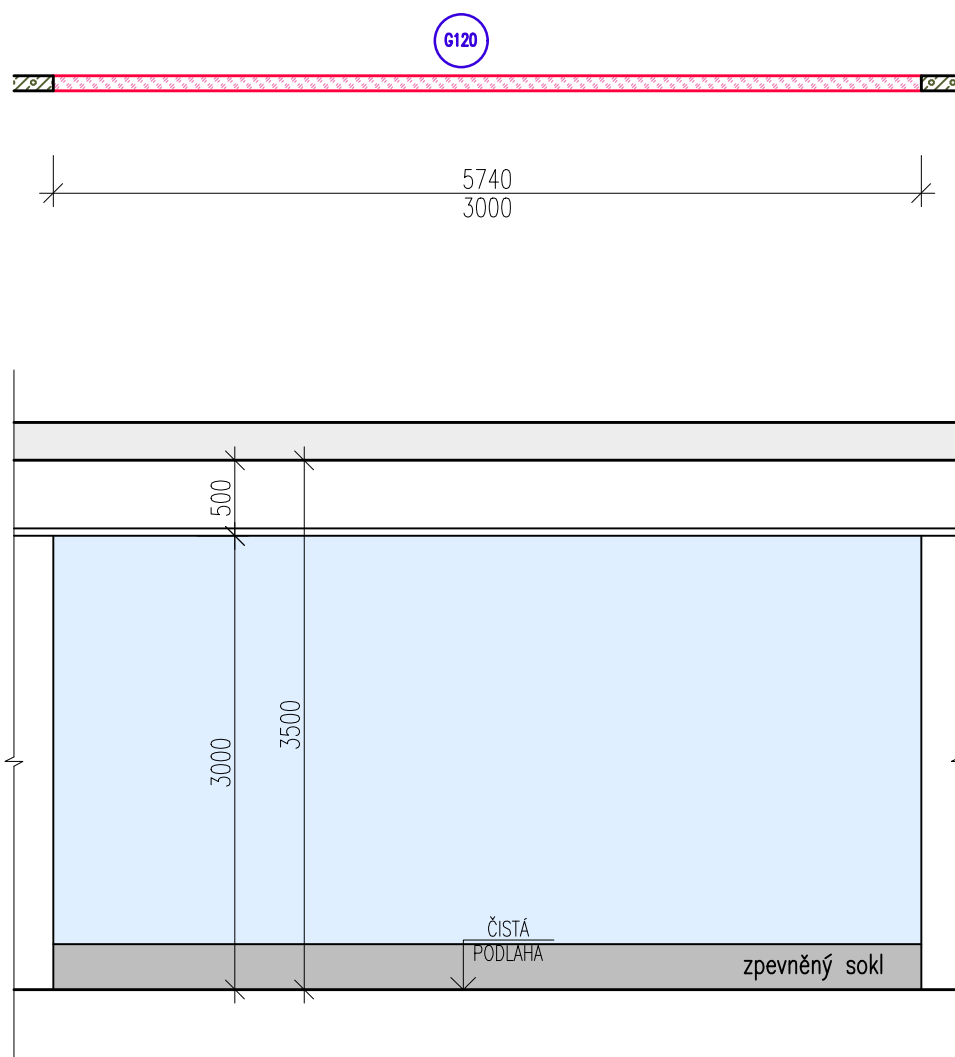
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.17

| OZNAČENÍ/POZICE        | PATRO  |
|------------------------|--|
| G120                   | 1.NP   |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA |  |
| ROZMĚR SESTAVY         | 5740 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ                 | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE            | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárkou<br>ZPEVNĚNÝ SOKL výška 300 mm – STŘÍBRNÝ KOV BROUŠENÝ<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST          | $R_w = 42$ dB  |
| BARVNOST               | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POŽÁRNÍ ODOL.          | –  |
| POZNÁMKA               | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |

## SCHEMA



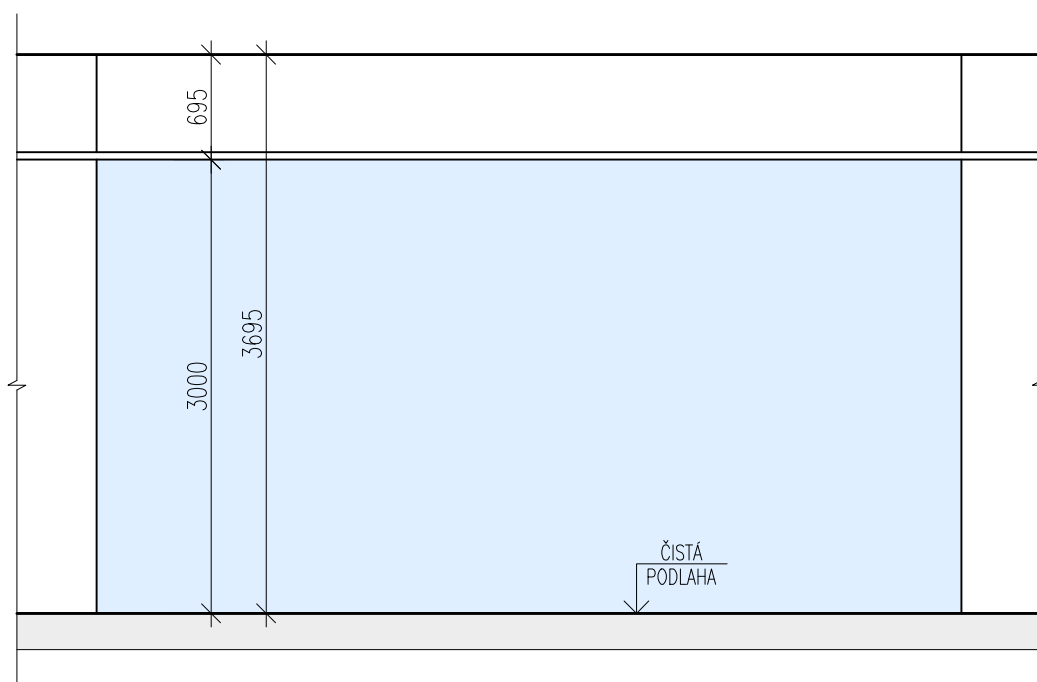
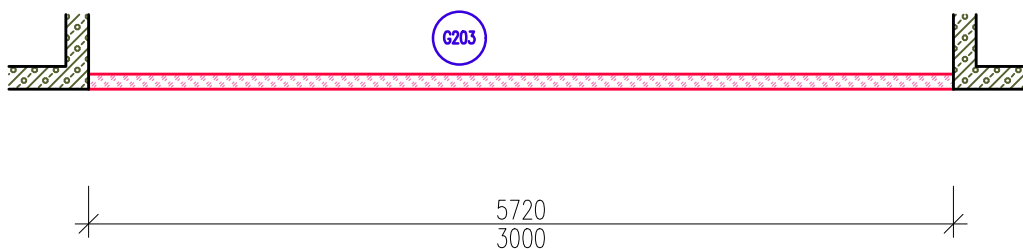
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.18

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO   |                        |
|-----------------|---|------------------------|
| G203            | 2.NP  | SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA |
| ROZMĚR SESTAVY  | 5720 x 3000 mm  |                        |
| DĚLENÍ          | VERTIKÁLNÍ  |                        |
| SPECIFIKACE     | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu   |                        |
|                 | SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou; sklo plní funkci zábradlí – vnitřní sklo třída 1B1 dle ČSN EN 12600 |                        |
|                 | PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU  |                        |
| NEPRŮZVUČNOST   | R <sub>w</sub> = 42 dB  |                        |
| BAREVNOST       | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU  |                        |
| POŽÁRNÍ ODOL.   | –   |                        |
| POZNÁMKA        | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |                        |

SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

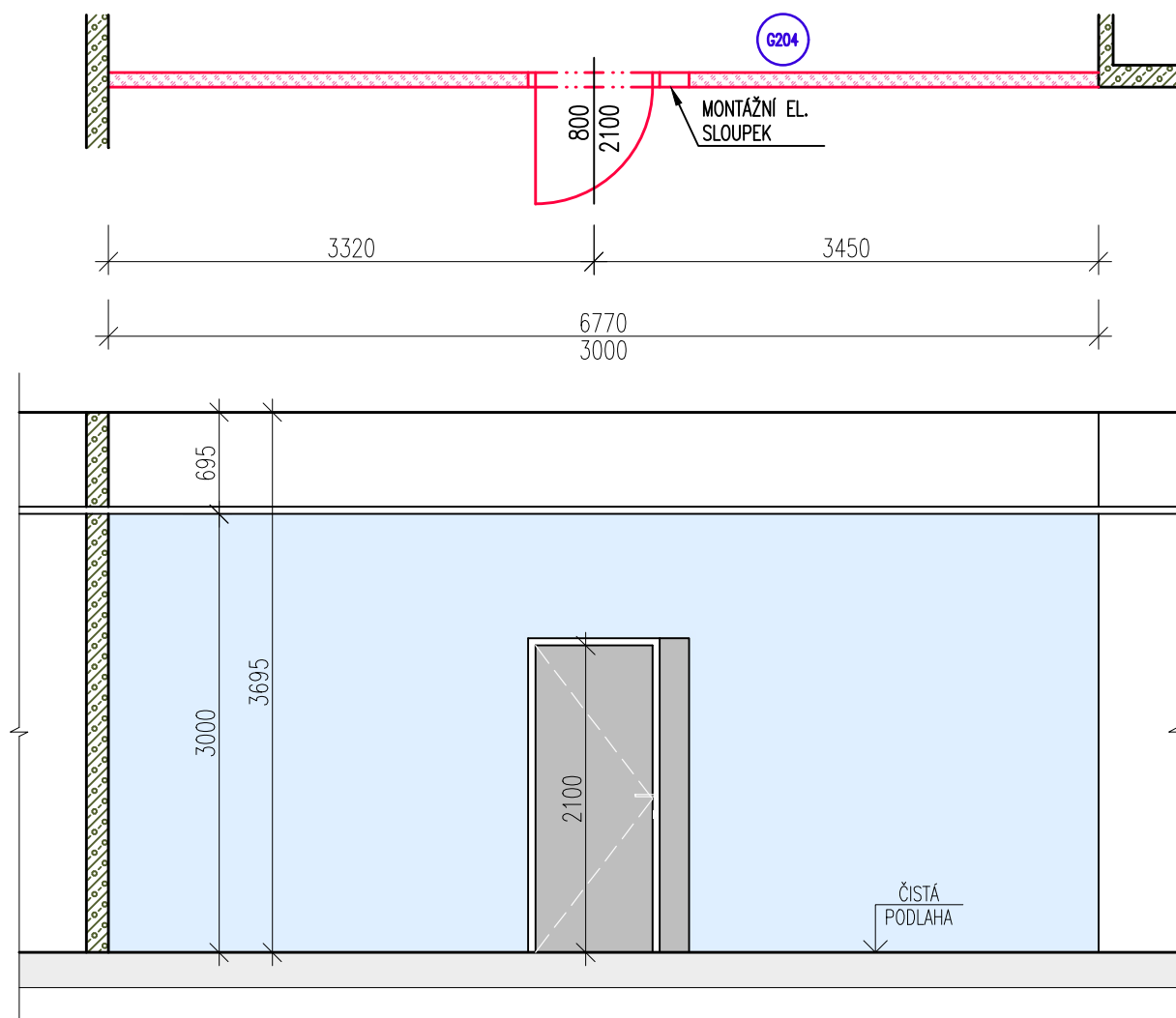
REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.19

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |   |
|-----------------|-------|---|
| G204            | 2.NP  | SESTAVA SKLENĚNÝCH RÁMOVÝCH PŘÍČEK S DVEŘMI |

|                |  |
|----------------|--|
| ROZMĚR SESTAVY | 6770 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>MONTÁŽNÍ SLOUPEK ELEKTRO světlá šíře 150mm, zasazeno do rámu, CPL laminát<br>NEPRŮHLEDNÁ VÝPLŇ světlá šíře 150mm, zasazeno do rámu, CPL laminát<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST  | Rw = 42 dB   |
| BAREVNOST      | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 800 x 2100 (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: DESKA – CPL LAMINÁT, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: DEKOR NEBO LAKOVÁNÍ V BARVĚ RAL – VIZ INTERIER<br>ORIENTACE: LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA–KLIKA<br>POŽÁRNÍ ODOL.: –  |

## SCHEMA



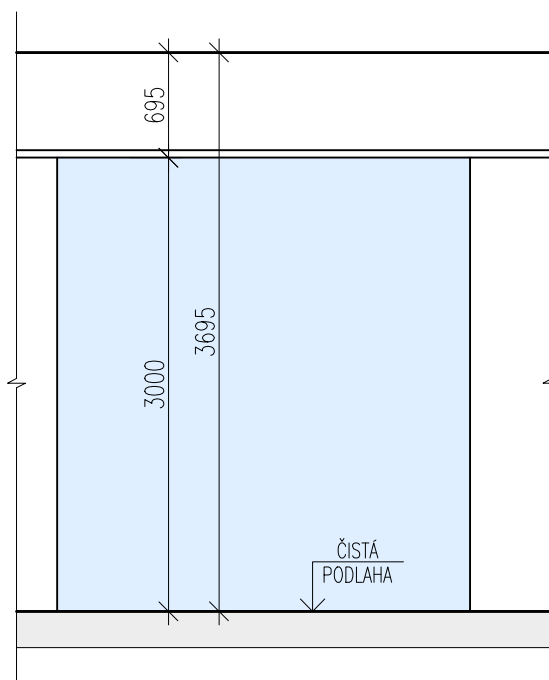
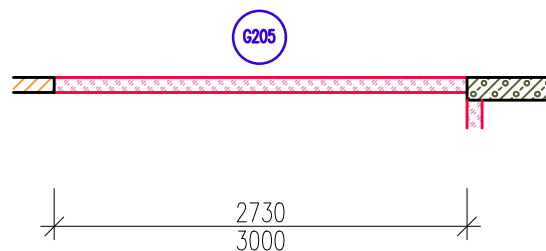
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.20

| OZNAČENÍ/POZICE        | PATRO   |
|------------------------|---|
| <b>G205</b>            | 2.NP  |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA |   |
| ROZMĚR SESTAVY         | 2730 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ                 | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE            | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou; sklo plní funkci zábradlí – vnitřní sklo<br>třída 1B1 dle ČSN EN 12600<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST          | $R_w = 42$ dB   |
| BAREVNOST              | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU  |
| POŽÁRNÍ ODOL.          | –   |
| POZNÁMKA               | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |

SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

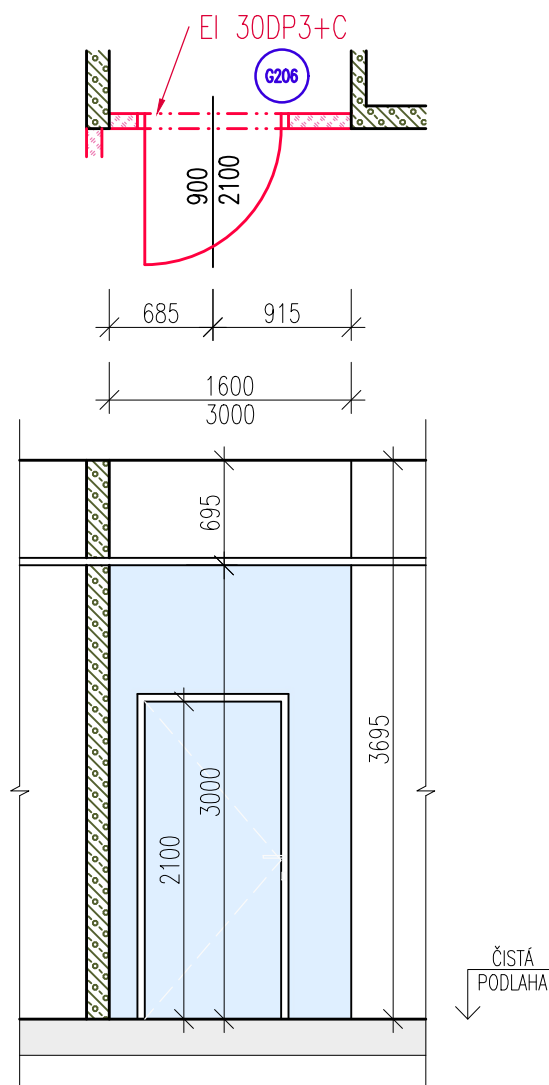
List č.21

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |
|-----------------|-------|
| G206            | 2.NP  |

SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI

|                |  |
|----------------|--|
| ROZMĚR SESTAVY | 1600 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU  |
| NEPRŮZVUČNOST  | $R_w = 42$ dB  |
| BAREVNOST      | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 900 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: SKLO BEZPEČNOSTNÍ, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: SKLO<br>ORIENTACE: LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KOULE-KLIKA, EOS-P el.- otvírač. požární (EKV)<br>POŽÁRNÍ ODOL.: EI 30DP3+C |

SCHEMA



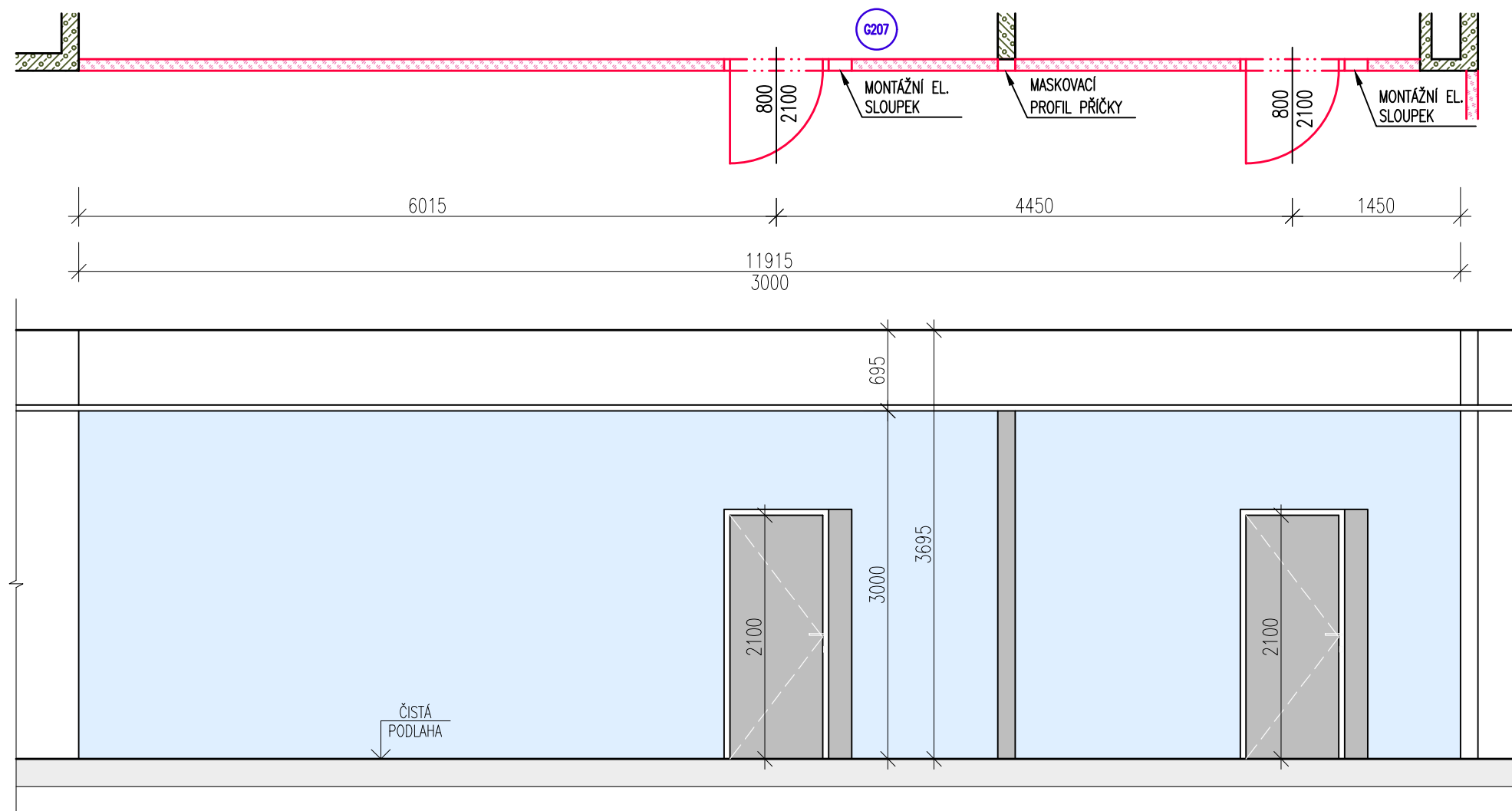
# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.22

| OZNAČENÍ/POZICE                             | PATRO  |
|---|--|
| <b>G207</b>                                 | 2.NP   |
| SESTAVA SKLENĚNÝCH RÁMOVÝCH PŘÍČEK S DVEŘMI |  |
| ROZMĚR SESTAVY                              | 11915 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ                                      | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE                                 | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>MONTÁŽNÍ SLOUPEK ELEKTRO světlá šíře 150mm, zasazeno do rámu, CPL laminát<br>NEPRŮHLEDNÁ VÝPLŇ světlá šíře 150mm, zasazeno do rámu, CPL laminát<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST                               | R <sub>w</sub> = 42 dB   |
| BAREVNOST                                   | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POZNÁMKA                                    | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |
| DVEŘE                                       | ROZMĚR: 800 x 2100 (světlý otvor)<br>POČET: 2ks<br>MATERIÁL: DESKA – CPL LAMINÁT, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: DEKOR NEBO LAKOVÁNÍ V BARVĚ RAL – VIZ INTERIER<br>ORIENTACE: LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA–KLIKA, závrtný magnetický kontakt EZS<br>POŽÁRNÍ ODOL.: –  |

SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

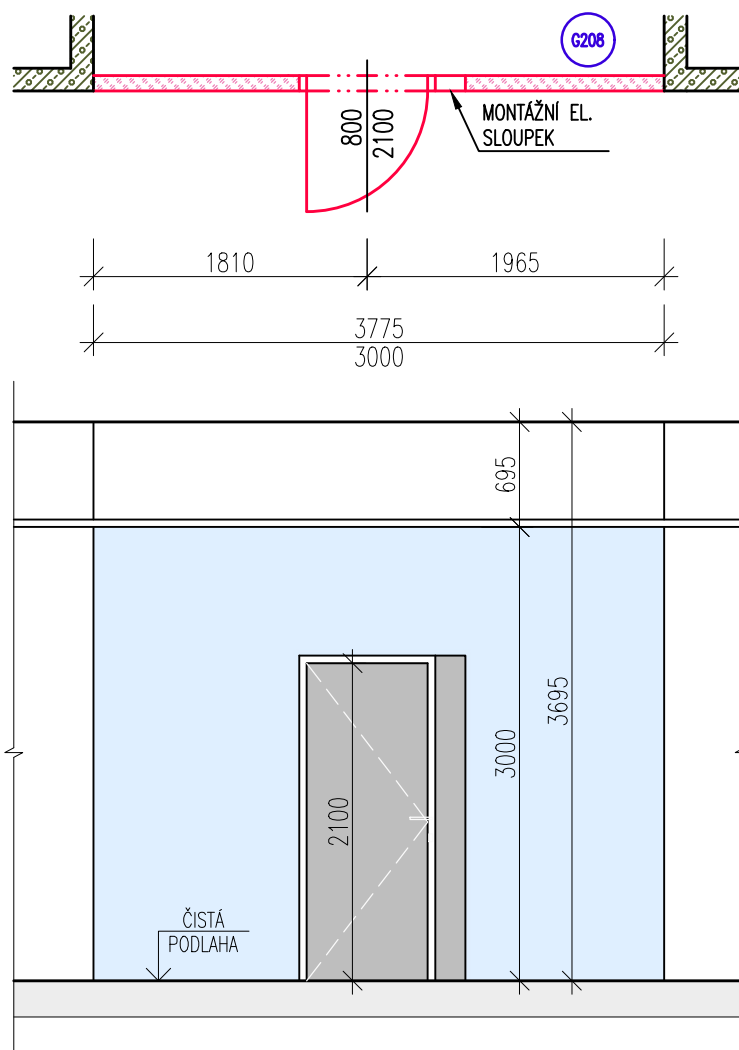
REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.23

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |   |
|-----------------|-------|---|
| G208            | 2.NP  | SESTAVA SKLENĚNÝCH RÁMOVÝCH PŘÍČEK S DVEŘMI |

|                |  |
|----------------|--|
| ROZMĚR SESTAVY | 3775 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>MONTÁŽNÍ SLOUPEK ELEKTRO světlá šíře 150mm, zasazeno do rámu, CPL laminát<br>NEPRŮHLEDNÁ VÝPLŇ světlá šíře 150mm, zasazeno do rámu, CPL laminát<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST  | R <sub>w</sub> = 42 dB   |
| BAREVNOST      | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 800 x 2100 (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: DESKA – CPL LAMINÁT, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: DEKOR NEBO LAKOVÁNÍ V BARVĚ RAL – VIZ INTERIER<br>ORIENTACE: LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KLIKA–KLIKA, závrtný magnetický kontakt EZS<br>POŽÁRNÍ ODOL.: –  |

SCHEMA





# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

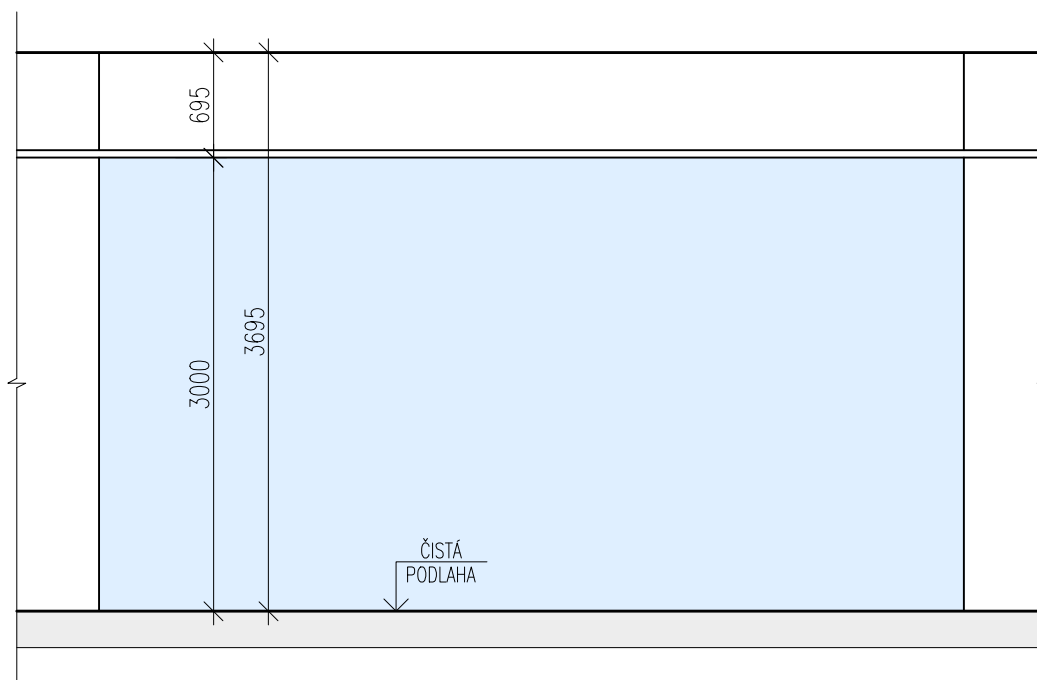
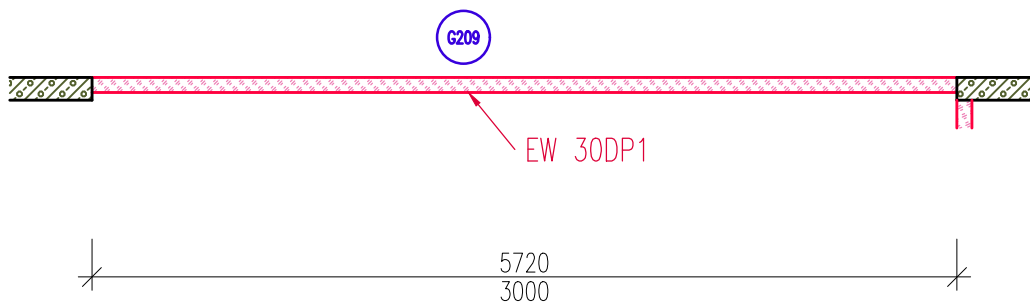
List č.24

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |
|-----------------|-------|
| G209            | 2.NP  |

SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA

|                |   |
|----------------|---|
| ROZMĚR SESTAVY | 5720 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou; sklo plní funkci zábradlí – vnitřní sklo<br>třída 1B1 dle ČSN EN 12600<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST  | $R_w = 42$ dB   |
| BAREVNOST      | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIÉRU  |
| POŽÁRNÍ ODOL.  | EW 30DP1  |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |

SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

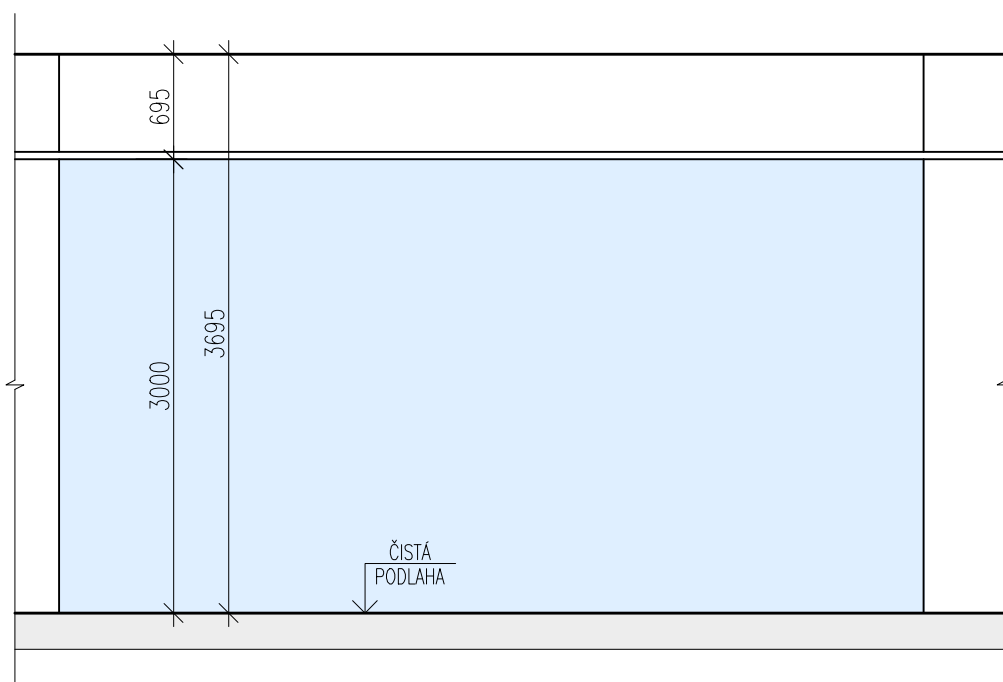
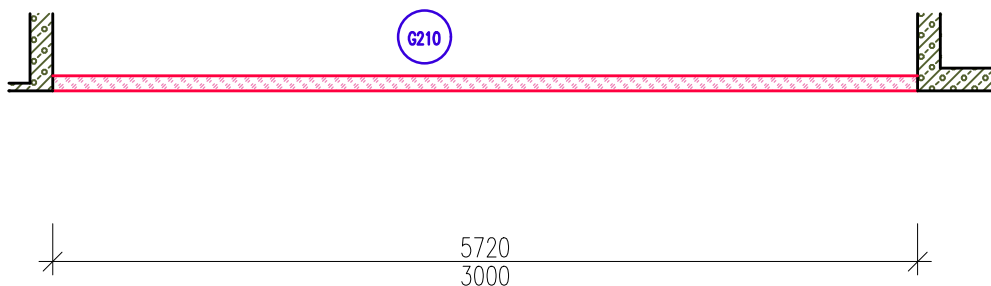
List č.25

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |
|-----------------|-------|
| G210            | 2.NP  |

SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA

|                |   |
|----------------|---|
| ROZMĚR SESTAVY | 5720 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST  | $R_w = 42$ dB   |
| BARVNOST       | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIÉRU  |
| POŽÁRNÍ ODOL.  | –   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |

SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

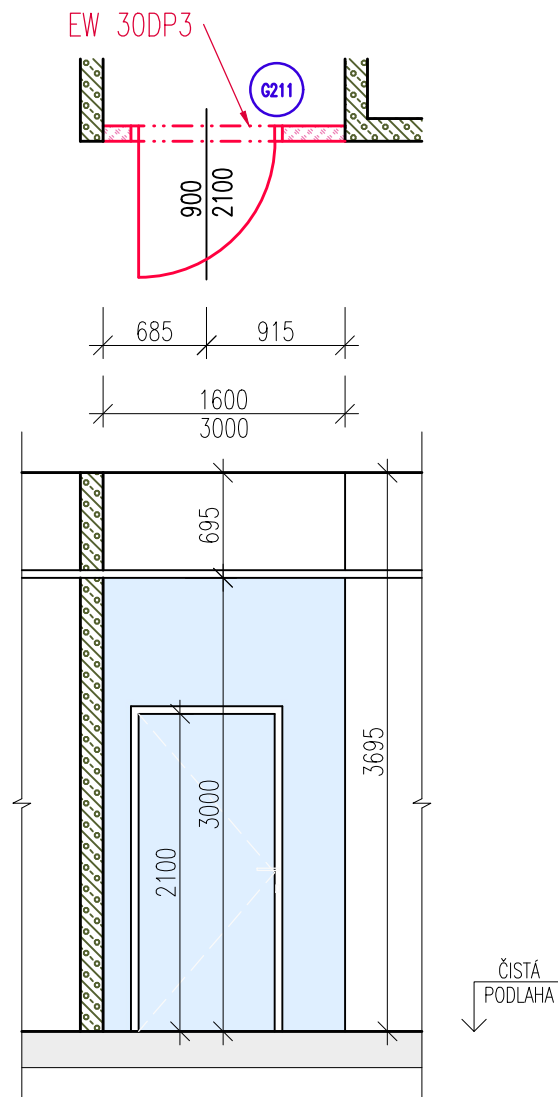
List č.26

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |
|-----------------|-------|
| G211            | 2.NP  |

SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI

|                |  |
|----------------|--|
| ROZMĚR SESTAVY | 1600 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou; sklo plní funkci zábradlí – vnitřní sklo třída 1B1 dle ČSN EN 12600<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST  | R <sub>w</sub> = 42 dB   |
| BARVNOST       | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 900 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: SKLO BEZPEČNOSTNÍ, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: SKLO<br>ORIENTACE: LEVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KOULE-KLIKA, EO-P el. otevírač. požární (EKV)<br>POŽÁRNÍ ODOL.: EI 30DP3            |

SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

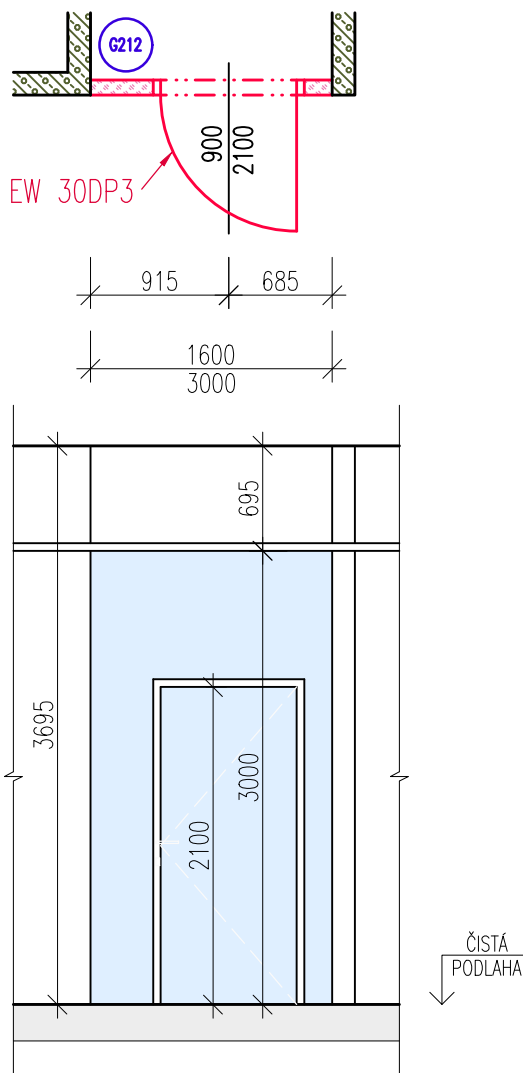
List č.27

| OZNAČENÍ/POZICE | PATRO |
|-----------------|-------|
| <b>G212</b>     | 2.NP  |

SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA S DVEŘMI

|                |  |
|----------------|--|
| ROZMĚR SESTAVY | 1600 x 3000 mm   |
| DĚLENÍ         | VERTIKÁLNÍ   |
| SPECIFIKACE    | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU  |
| NEPRŮZVUČNOST  | $R_w = 42$ dB  |
| BARVNOST       | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTRÍKEM, DLE PROJEKTU INTERIERU   |
| POZNÁMKA       | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |
| DVEŘE          | ROZMĚR: 900 x 2100 mm (světlý otvor)<br>POČET: 1ks<br>MATERIÁL: SKLO BEZPEČNOSTNÍ, RÁM HLINÍKOVÝ<br>POVRCH. ÚPRAVA: SKLO<br>ORIENTACE: PRAVÉ<br>ŠTÍT: DĚLENÝ, KOULE-KLIKA, EO-P el. otevírač. požární (EKV)<br>POŽÁRNÍ ODOL.: EI 30DP3 |

SCHEMA



# TABULKA OKEN A PROSKLENÝCH STĚN

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – OBJEKT OUT

List č.28

| OZNAČENÍ/POZICE        | PATRO   |
|------------------------|---|
| <b>G213</b>            | 2.NP  |
| SKLENĚNÁ RÁMOVÁ PŘÍČKA |   |
| ROZMĚR SESTAVY         | 5720 x 3000 mm  |
| DĚLENÍ                 | VERTIKÁLNÍ  |
| SPECIFIKACE            | RÁM HLINÍKOVÝ 40x80mm, přiznaný po celém obvodu<br>SKLO ČIRÉ 2x 9mm, panely lepené k sobě s tmelenou spárou; sklo plní funkci zábradlí – vnitřní sklo<br>třída 1B1 dle ČSN EN 12600<br>PRŮSVITNÝ FÓLIOVÝ POLEP STĚNY – ROZSAH VIZ PROJEKT INTERIERU |
| NEPRŮZVUČNOST          | $R_w = 42$ dB   |
| BAREVNOST              | BARVA RÁMU S PRÁŠKOVÝM NÁSTŘIKEM, DLE PROJEKTU INTERIÉRU  |
| POŽÁRNÍ ODOL.          | EW 30DP1  |
| POZNÁMKA               | ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |

SCHEMA

