

## POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !
- VEŠKERÉ ZMĚNY NUTNO PROJEDNAT S PROJEKTANTEM.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY PROVÁDĚT DLE ČSN 73 3610 A TECHNOLOGICKÝCH DOPORUČENÍ VÝROBCE PLECHŮ.
- STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ DEŠŤOVÉ SVODY BUDOU DEMONTOVÁNY AŽ PO KOTLÍK A PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ OSAZENY ZPĚT S DELŠÍMI TRNY A EVENT. ÚPRAVOU KOLEN. . POTRUBÍ BUDE NAPOJENO DO STÁVAJÍCÍCH LAPAČŮ SÍPLAVENIN (GAJGRŮ).

VYPRACOVAL : ING.M.JANEČEK

KONTRLOVAL : ING. M.JANEČEK

MÍSTO : HOLICE

INVESTOR : MĚSTO HOLICE

STAVBA :

HOLICE, Č.P. 673 UL. RŮŽIČKOVA,  
STAVEBNÍ ÚPRAVY

VÝKRES :

VÝPIS PRVKŮ PSV

Ing. Martin Janeček

Sukova 3  
779 00 Olomouc  
IČ 136 255 35

DATUM : ZÁŘÍ 2022

STUPEŇ : DSP + DPS

POČET A4 :

MĚŘÍTKO :

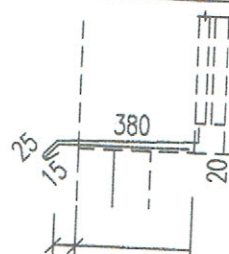
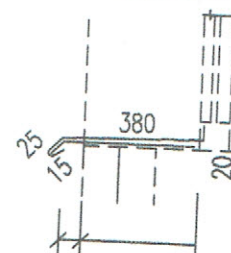
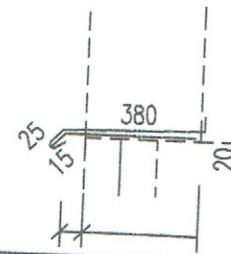
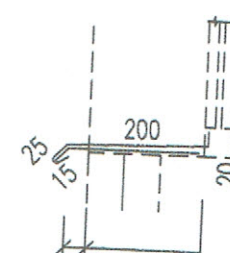
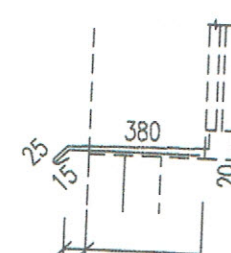
ARCH. ČÍSLO : 000 - 446

ZAK. ČÍSLO :

000 – 446-D/14

# VÝPIS PSV VÝROBKŮ – KLEMPÍŘSKÝCH

LIST ČÍSLO: 1

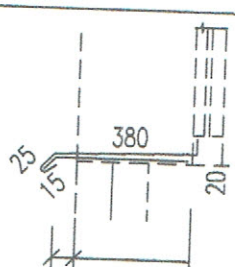
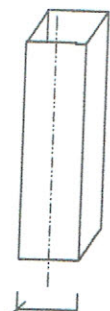
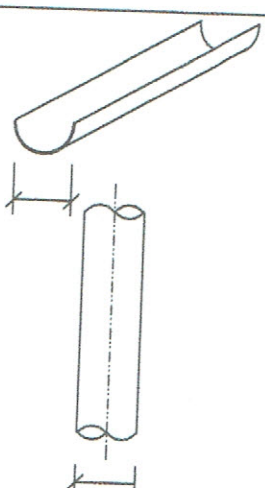
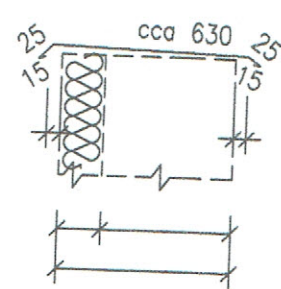
| OZNAČENÍ<br>NA VÝKRESE | JMEN ROZMĚR(mm)               | NORMA / VÝKRES | POPIS VÝROBKU   | ZOBRAZENÍ VÝROBKU  | PODLAŽÍ |      |      |   | CELKEM KS/DĚLKA: |    |
|------------------------|-------------------------------|----------------|---|--|---------|------|------|---|------------------|----|
|                        |                               |                |   |  | 1.PP    | 1.NP | 2.NP |   |                  |    |
| KI<br>1                | RŠ = cca 440mm<br>ČSN 73 3610 |                | OPLECHOVÁNÍ PODOKENÍKU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU                                    |    |         | 5    | 3    | - | -                | 8  |
|                        |                               |                | DL. 2480 - ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |  |         |      |      |   |                  |    |
|                        |                               |                | Materiál a povrchová úprava:<br>-TitanZinek                                       |  |         |      |      |   |                  |    |
| KI<br>2                | RŠ = cca 440mm<br>ČSN 73 3610 |                | OPLECHOVÁNÍ PODOKENÍKU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU                                    |    |         | 5    | 2    |   |                  | 7  |
|                        |                               |                | DL. 2610 - ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |  |         |      |      |   |                  |    |
|                        |                               |                | Materiál a povrchová úprava:<br>-TitanZinek                                       |  |         |      |      |   |                  |    |
| KI<br>3                | RŠ = cca 440mm<br>ČSN 73 3610 |                | OPLECHOVÁNÍ PODOKENÍKU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU                                    |   |         | 2    | 3    |   |                  | 5  |
|                        |                               |                | DL. 2090 - ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |  |         |      |      |   |                  |    |
|                        |                               |                | Materiál a povrchová úprava:<br>-TitanZinek                                       |  |         |      |      |   |                  |    |
| KI<br>4                | RŠ = 260mm<br>ČSN 73 3610     |                | OPLECHOVÁNÍ PODOKENÍKU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU + UKONČOVACÍ KRYTKA NA BOČNÍ HRANĚ |  |         | 1    |      |   |                  | 1  |
|                        |                               |                | DL 1780 - ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ   |  |         |      |      |   |                  |    |
|                        |                               |                | Materiál a povrchová úprava:<br>-TitanZinek                                       |  |         |      |      |   |                  |    |
| KI<br>5                | RŠ = cca 440mm<br>ČSN 73 3610 |                | OPLECHOVÁNÍ PODOKENÍKU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU + UKONČOVACÍ KRYTKA NA BOČNÍ HRANĚ |  |         | 5    | 5    | - | -                | 10 |
|                        |                               |                | DL 590 - ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |  |         |      |      |   |                  |    |
|                        |                               |                | Materiál a povrchová úprava:<br>-TitanZinek                                       |  |         |      |      |   |                  |    |

ARCH. ČÍSLO : 000-446-04/



# VÝPIS PSV VÝROBKŮ – KLEMPÍŘSKÝCH

LIST ČÍSLO: 2

| OZNAČENÍ<br>NA VÝKRESE | JMEN. ROZMĚR (mm)             | NORMA / VÝKRES | POPIS VÝROBKU  | ZOBRAZENÍ VÝROBKU  | PODLAŽÍ |      |      |      |      | CELKEM KS/DĚLKA: |
|------------------------|-------------------------------|----------------|--|--|---------|------|------|------|------|------------------|
|                        |                               |                |  |  | 1.PP    | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP |                  |
| KI<br>6                | RŠ = cca 440mm<br>ČSN 73 3610 |                | OPLECHOVÁNÍ PODOKENÍKU Z TITANZINKOVÉHO PLECHU   |    |         |      |      |      |      |                  |
|                        |                               |                | DL 1490 – ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |  |         |      |      |      |      |                  |
|                        |                               |                | Materiál a povrchová úprava:<br>–TitanZinek  |  |         |      |      |      |      |                  |
| KI<br>7                | ČSN 73 3610                   |                | ODPADNÍ TROUBA HRANATÁ 100mm(PŘEDPOKLAD)<br>(DEMONTÁŽ A MONTÁŽ S DELŠÍMI TRNY + NOVÁ KOLENA)                               |   |         |      |      |      |      | 46 bm            |
|                        |                               |                | CELKEM 5 x 9,2 m   |  |         |      |      |      |      |                  |
|                        |                               |                | Materiál a povrchová úprava:<br>STÁVAJÍCÍ  |  |         |      |      |      |      |                  |
| KI<br>7A               | ČSN 73 3610                   |                | ODPADNÍ TROUBA KULATÁ + VODOROVNÝ OKAP<br>PŮLKRUHOVÝ 100mm(PŘEDPOKLAD)<br>(DEMONTÁŽ A MONTÁŽ S DELŠÍMI TRNY + NOVÁ KOLENA) |  |         |      |      |      |      | 17 bm            |
|                        |                               |                | CELKEM 9,2 m   |  |         |      |      |      |      |                  |
|                        |                               |                | Materiál a povrchová úprava:<br>STÁVAJÍCÍ  |  |         |      |      |      |      |                  |
| KI<br>8                | RŠ=cca 710mm<br>ČSN 73 3610   |                | OPLECHOVÁNÍ ATIKY Z TITANZINKOVÉHO PLECHU TL. 0,7mm  |  |         |      |      |      |      | 20 bm            |
|                        |                               |                | ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ  |  |         |      |      |      |      |                  |
|                        |                               |                | Materiál a povrchová úprava:<br>POVRCHOVÁ ÚPRAVA Z VÝROBY  |  |         |      |      |      |      |                  |


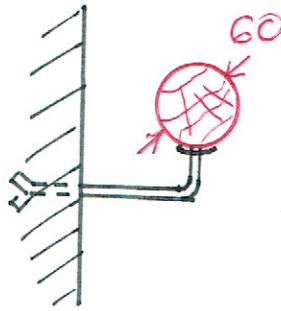

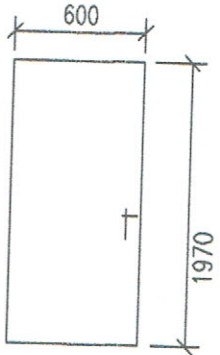
ARCH. ČÍSLO : 000-446-04/

| OZNAČENÍ<br>NA VÝKRESE | JMEN. ROZMĚR (mm) | NORMA / VÝKRES | POPIS VÝROBKU  | ZOBRAZENÍ VÝROBKU | PODLAŽÍ |      |      |  | CELKEM KS/DĚLKA: |
|------------------------|-------------------|----------------|--|-------------------|---------|------|------|--|------------------|
|                        |                   |                |  |                   | 1.PP    | 1.NP | 2.NP |  |                  |
| 1<br>P                 | 1740/6310mm       |                | <p>PLASTOVÁ PROSKLENÁ STĚNA VENKOVNÍ<br/>S OTEVÍRAVÝMI A SKLÁPĚCÍMI KŘÍDLY 2x3 ks<br/>BEZPEČNOSTNÍ SKLA<br/>1x1-DÍLNĚ FIXNÍ OKNO<br/>RÁM 76 mm (PRO ZATEPLENÍ),<br/>KŘÍDLO 80 mm</p> <p>PEVNÝ RÁM-BEZ KŘÍDLA, SYSTÉM 6 KOMOR</p> <p>VÝPLŇ: 4-16-4 FLOAT-PTN+ -A-TR<br/>ZAZDÍVACÍ LIŠTA 30/46</p> <p>MONTÁŽ: NA VRUTY-H+D+L+P<br/>U=1,1 W/m<sup>2</sup>K</p> <p>Povrchová úprava:</p> |                   | 1       |      |      |  | 1                |



# TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

LIST ČÍSLO: 4

| OZNAČENÍ<br>NA VÝKRESE   | JMEN. ROZMĚR (mm) | NORMA / VÝKRES | POPIS VÝROBKU  | ZOBRAZENÍ VÝROBKU   | PODLAŽÍ |      |   |   | CELKEM KUSŮ: |
|--|-------------------|----------------|--|---|---------|------|---|---|--------------|
|  |                   |                |  |   | 1.NP    | 2.NP |   |   |              |
|   | PRŮMĚR 60 mm      |                | DŘEVĚNNÉ MADLO Z TVRDÉHO DŘEVA<br>PRŮMĚR 60 MM<br>NA STÁVAJÍCÍ KONZOLY<br>POVRCHOVÁ ÚPRAVA - TABÁK<br>cca 21,5 bm  |   |         |      |   |   |              |
|  |                   |                |  |   |         |      |   |   |              |
|  |                   |                |  |   |         |      |   |   |              |
|  | 800 x 1970 mm     |                | TYP DVEŘÍ - SAPELI FEST<br>VÝPLŇ DVEŘÍ - ODLEHČENÁ DTD DESKA<br>DVEŘNÍ KŘÍDLO - VNITŘNÍ HLADKÉ PLNÉ<br>S PRAHEM, S POLODRAŽKOU, S OCELOVOU<br>ZÁROBNÍ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU<br><br>ROZMĚR: 600/1970mm |  |         |      |   |   |              |
|  |                   |                | VLOŽKA - FAB 2020 N29+35/NIKL<br>PANTY - Sa-ni<br>Povrchová úprava: CPL laminát tl. 0,2 mm   |   | P       | P    | P | P |              |
|  |                   |                |  |   | -       | 2    | - | 2 |              |
|  |                   |                |  |   |         |      |   |   |              |
|  |                   |                |  |   |         |      |   |   |              |
|  |                   |                |  |   |         |      |   |   |              |

ARCH. ČÍSLO : 898-446-04/