

± 0,000 = 240,36 m n. m. Bpv

#### TABULKA REVIZÍ

|        |              |       |            |
|--------|--------------|-------|------------|
| REVIZE | POPIS REVIZE | DATUM | VYPRACOVAL |
|        |              |       |            |
| REVIZE | POPIS REVIZE | DATUM | VYPRACOVAL |
|        |              |       |            |
| REVIZE | POPIS REVIZE | DATUM | VYPRACOVAL |
|        |              |       |            |

#### NÁZEV STAVBY

## NPK, a.s., Pardubická nemocnice, NADZEMNÍ KORIDOR

Dokumentace k provedení stavby

CHVÁLEK  
ATELIÉR


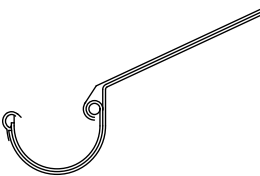
|  |   |   |                            |   |   |
|--|---|---|----------------------------|---|---|
| HLAVNÍ PROJEKTANT<br>Ing. Dalibor Staněk<br>Ing. arch. Martin Chválek, MBA | ARCHITEKT<br>Ing. arch. Martin Chválek, MBA | PROJEKTANT<br>Ing. Dalibor Staněk                 | VYPRACOVAL<br>Iva Sotolová | CHVÁLEK ATELIER s.r.o.<br>Kačírkova 1064/12<br>702 00 OSTRAVA | IČO: 05725674<br>tel.: 595 693 250<br>email: info@chvalekatelier.cz |
| OBJEDNATEL<br>Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice    |   |   |                            | STUPEŇ<br><b>DPS</b>  | DATUM<br>05/2024  |
| STAVEBNÍ OBJEKT<br>D1 02A Spojovací koridor 1                              |   | ČÁST<br>D1.01A.10 Architektonicko-stavební řešení |                            | MĚŘÍTKO   | FORMÁT A4<br>12 A4  |

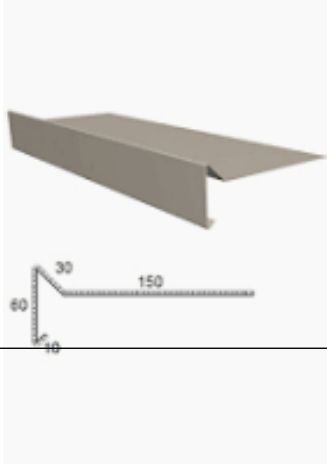
#### NÁZEV VÝKRESU

## Výpis klempířských prvků

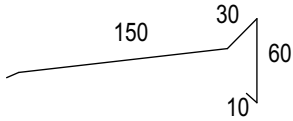
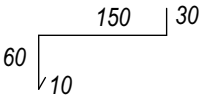
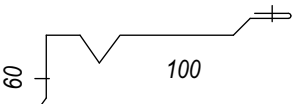
|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| ARCHIVNÍ ČÍSLO<br><b>23-033-5</b>    |                      |
| ČÍSLO VÝKRESU<br><b>D1.01A.10-19</b> | REVIZE<br><b>R00</b> |

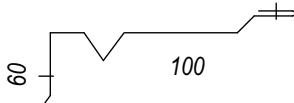
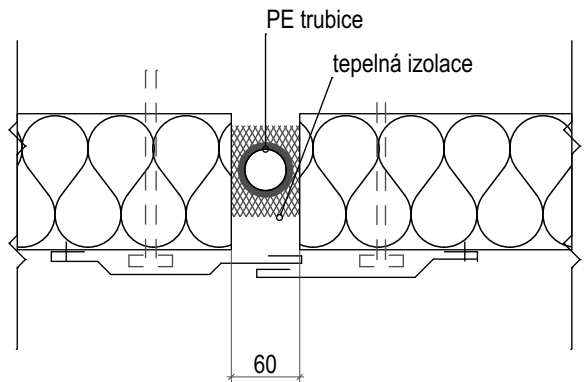
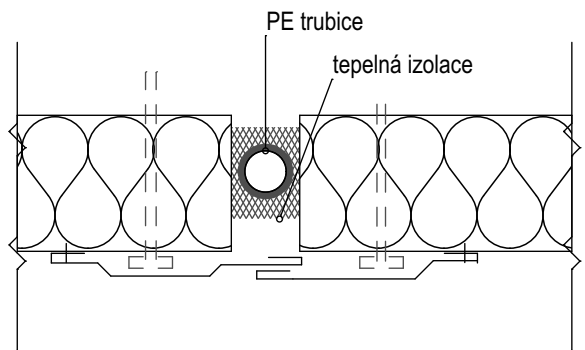
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PÍSEMNÉHO SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ

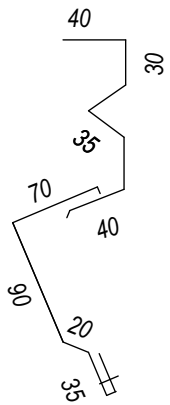
| ODK.  | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ         |      |      |      | CELKEM bm            | POZNÁMKA, ČSN   |
|---|---|--|--------------------|------|------|------|----------------------|---|
|   |   |  | 1.PP               | 1.NP | 2.NP | STŘ. | CELKEM Σ ks          |   |
| 1<br>K  |  | ODPADNÍ POTRUBÍ DN 100<br>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 µm<br>VČETNĚ KÓNICKÉHO KOTLÍKU PRO PODOKAPNÍ<br>ŽLAB DN 125 - 6 ks,<br>DVOUDÍLNÉ ZDĚŘE, OBJÍMEK, ODSKOKŮ,<br>A DALŠÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ<br>RŠ 330 mm   |                    |      |      |      | 57,60 bm             |   |
| 2<br>K  |  | PODOKAPNÍ PULKRUHOVÝ ŽLAB DN 125 mm<br>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 µm<br>V BARVĚ STŘÍBRNÉ RAL 9006,<br>VČETNĚ ŽLABOVÝCH HÁKŮ, ROHŮ, BOČNÍCH<br>ČEL A DALŠÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ<br>RŠ 250 mm   |                    |      |      |      | 78,65 bm             | VČETNĚ OCHRANNÉHO<br>KOŠE V MÍSTĚ VTOKU                                     |
| 3<br>K  |   | LEMOVÁNÍ OKAPOVÉ HRANY<br>Z POPLASTOVANÉHO PLECHU<br>K HYDROIZOLAČNÍM FOLIÍM Z mPVC<br>BARVA SVĚTLE ŠEDÁ<br>RŠ 200 mm<br><br>A OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ<br>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 µm<br>V BARVĚ STŘÍBRNÉ RAL 9006,<br>RŠ 150 mm<br>RŠ 200 mm |                    |      |      |      | 78,65 bm             | SOUČASTÍ DODÁVKY<br>STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ<br>VIZ DET. S-02<br>V.Č.- D1.01A.10-06 |
| AKCE: NPK, a.s., Pardubická nemocnice, NADZEMNÍ KORIDOR |   |  | KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY |      |      |      | ZAK. ČÍSLO: 23-033-5 | LIST Č.: D1.01A.10-19.3   |

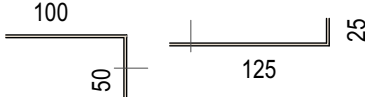
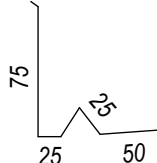
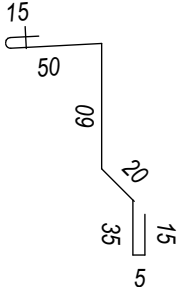
| ODK.   | SCHEMA   | POPIS  | POČET KUSŮ         |      |      |      | CELKEM bm   | POZNÁMKA, ČSN  |
|--------|--|--|--------------------|------|------|------|-------------|--|
|        |  |  | 1.PP               | 1.NP | 2.NP | STŘ. | CELKEM Σ ks |  |
| 4<br>K |  | <p>LEMOVÁNÍ HŘEBENE<br/>Z POPLASTOVANÉHO PLECHU<br/>K HYDROIZOLAČNÍM FOLIÍM Z mPVC<br/>BARVA SVĚTLE ŠEDÁ<br/>RŠ 200 mm</p> <p>A OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ<br/>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 µm<br/>V BARVĚ STŘÍBRNÉ RAL 9006,<br/>RŠ 150 mm<br/>RŠ 250 mm</p>   |                    |      |      |      | 76,20 bm    | VIZ DET. S-01<br>V.Č.- D1.01A.10-06                              |
| 5<br>K |  | <p>ZÁVĚTRNÁ LIŠTA<br/>Z POPLASTOVANÉHO PLECHU<br/>K HYDROIZOLAČNÍM FOLIÍM Z mPVC<br/>BARVA SVĚTLE ŠEDÁ</p> <p>RŠ 250 mm</p>  |                    |      |      |      | 2,35 bm     | UMÍSTĚNÍ:<br>KORIDOR<br><br>SOUČÁSTÍ DODÁVKY<br>STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ |
| 6<br>K |  | <p>OPLECHOVÁNÍ DILATAČNÍ ATIKY Š. 125 mm<br/>S JEDNODUCHÝM ŠIKMÝM A STOJATÝM OHYBEM<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š.50 mm<br/>VČETNĚ PŘÍPONEK, KOTEVNÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ<br/>S NAPOJENÍM NA SVISLOU KONSTRUKCI<br/>SE ZATAŽENÍM POD FASÁDNÍ KZS</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ STŘÍBRNÉ RAL 9006<br/>RŠ 500 mm<br/>RŠ 150 mm</p> |                    |      |      |      | 3,45 bm     | UMÍSTĚNÍ:<br>PAVILON "27"<br>VIZ DET. S-03<br>V.Č. XXX           |
| AKCE:  |  |  | KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY |      |      |      | ZAK. ČÍSLO: | LIST Č.:   |

| ODK.   | SCHEMA | POPIS   | POČET KUSŮ         |      |      |      | CELKEM bm   | POZNÁMKA, ČSN   |
|--------|--------|---|--------------------|------|------|------|-------------|---|
|        |        |   | 1.PP               | 1.NP | 2.NP | STŘ. | CELKEM Σ ks |   |
| 7<br>K |        | <p>OPLECHOVÁNÍ DILATAČNÍ ATIKY Š. 125 mm<br/>S JEDNODUCHÝM ŠIKMÝM A STOJATÝM OHYBEM<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š.50 mm<br/>VČETNĚ PŘÍPONKY, KOTEVNÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ<br/>S NAPOJENÍM NA SVISLOU KONSTRUKCI KZS<br/>SE ZATAŽENÍM POD OMÍTKU</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ STŘÍBRNÉ RAL 9006<br/>RŠ 400 mm<br/>RŠ 150 mm</p> |                    |      |      |      | 3,45 bm     | <p>PAVILON "19"</p> <p>VIZ DET. S-04<br/>V.Č. XXX</p> <p>UMOŽŇUJÍCÍ POSUN<br/>V PODÉLNÉM SMĚRU<br/>+/- 20 mm<br/>V PŘÍČNÉM SMĚRU<br/>+/-40 mm<br/>A VÝŠKOVĚ +/- 10 mm</p> |
| 8<br>K |        | <p>DILATAČNÍ OPLECHOVÁNÍ ZDVOJENÉ ATIKY Š. 2x 125 mm<br/>S JEDNODUCHÝM ŠIKMÝM A STOJATÝM OHYBEM<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š.60 mm<br/>VČETNĚ PŘÍPONKY, KOTEVNÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ STŘÍBRNÉ RAL 9006<br/>RŠ 550 mm<br/>RŠ 2x 150 mm</p>  |                    |      |      |      | 3,45 bm     | <p>VIZ DET. S-06<br/>V.Č. - D1.01A.10-06</p>  |
| 9<br>K |        | <p>OPLECHOVÁNÍ DILATAČNÍ ATIKY Š. 125 mm<br/>S JEDNODUCHÝM ŠIKMÝM A STOJATÝM OHYBEM<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š.60 mm<br/>VČETNĚ PŘÍPONKY, KOTEVNÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ<br/>S NAPOJENÍM NA SVISLOU KONSTRUKCI<br/>STÁVAJÍCÍHO LOP</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ STŘÍBRNÉ RAL 9006<br/>RŠ 400 mm<br/>RŠ 150 mm</p>             |                    |      |      |      | 3,70 bm     | <p>PAVILON "CUP"</p> <p>VIZ DET. S-05<br/>V.Č. XXX</p> <p>ŠÍŘKA SPÁRY BUDE<br/>PROMĚNNÁ DLE<br/>SITUACE NA STAVBĚ<br/>NUTNO ZAMĚŘIT</p>                                   |
| AKCE:  |        |   | KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY |      |      |      | ZAK. ČÍSLO: | LIST Č.:  |

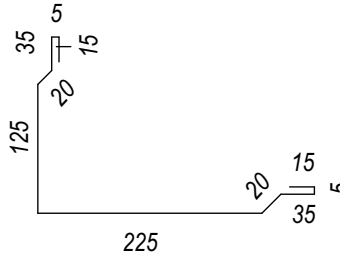
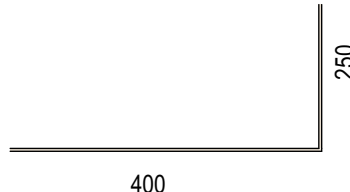
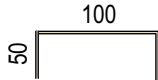
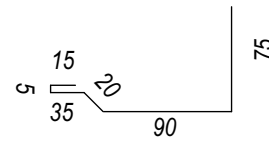
| ODK.    | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ         |      |      |      | CELKEM bm   | POZNÁMKA, ČSN  |
|---------|---|---|--------------------|------|------|------|-------------|--|
|         |   |   | 1.PP               | 1.NP | 2.NP | STŘ. | CELKEM Σ ks |  |
| 10<br>K |    | <p>ZÁVĚTRNÁ LIŠTA Z POPLASTOVANÉHO PLECHU<br/>V BARVĚ ŠEDÉ RAL 7016<br/>PRO UKONČENÍ FOLIE NA ATICE<br/>S JEDNODUCHÝM ŠIKMÝM OHYBEM<br/>VČETNĚ KOTEVNÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ<br/>A VČETNĚ PODKLADNÍ VODĚODOLNÉ PŘEKLIŽKY</p> <p>RŠ 250 mm</p>   |                    |      |      |      | 24,50 bm    | <p>PAVILON "27"</p> <p>VIZ DET. S-08<br/>V.Č. D1.01A.10-14d</p>  |
| 11<br>K |    | <p>OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 125 mm<br/>S JEDNODUCHÝM ŠIKMÝM OHYBEM<br/>S NAPOJENÍM NA SVISLOU KONSTRUKCI<br/>SE ZATAŽENÍM POD FASÁDNÍ KZS<br/>VČETNĚ PŘÍPONKY, KOTEVNÍCH A SPOJOVACÍCH PRVKŮ<br/>A VČETNĚ PODKLADNÍ VODĚODOLNÉ PŘEKLIŽKY</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ STŘÍBRNÉ RAL 9006<br/>RŠ 250 mm</p> |                    |      |      |      | 10,00 bm    | <p>PAVILON "27"</p> <p>VIZ DET. S-07<br/>V.Č.D1.01A.10-14d</p>   |
| 12<br>K |  | <p>DILATAČNÍ KRYCÍ LIŠTA VODOROVNÁ ROHOVÁ<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š.50 mm<br/>S NAPOJENÍM NA SVISLOU KONSTRUKCI S OMÍTKOU<br/>A S NAPOJENÍM NA HLADKÝ PANEL</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016</p> <p>RŠ 200 + 350 mm</p>   |                    |      |      |      | 6,85 bm     | <p>PAVILON "27", "19"</p> <p>VIZ DET. P-02, P-04<br/>V.Č. D1.01A.10-14</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY<br/>PODHLADOVÉHO PLÁŠTĚ</p> |
| AKCE:   |   |   | KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY |      |      |      | ZAK. ČÍSLO: | LIST Č.:   |

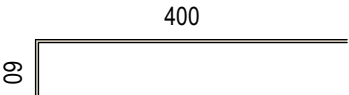
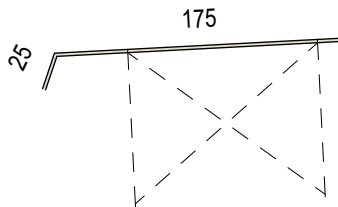
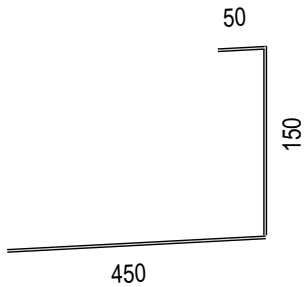
| ODK.    | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ         |      |      |      | CELKEM bm<br>CELKEM Σ ks | POZNÁMKA, ČSN   |
|---------|---|---|--------------------|------|------|------|--------------------------|---|
|         |   |   | 1.PP               | 1.NP | 2.NP | STŘ. |                          |   |
| 13<br>K |    | <p>DILATAČNÍ KRYCÍ LIŠTA VODOROVNÁ ROHOVÁ<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š.60 mm<br/>S NAPOJENÍM NA SVISLOU KONSTRUKCI LOP<br/>A S NAPOJENÍM NA HLADKÝ PANEL</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016</p> <p>RŠ 200 + 350 mm</p> |                    |      |      |      | 3,65 bm                  | <p>PAVILON "CUP"</p> <p>VIZ DET. P-03<br/>V.Č. XXX</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY<br/>PODHLADOVÉHO PLÁŠTĚ</p> <p>ŠÍŘKA SPÁRY BUDE<br/>PROMĚNNÁ DLE<br/>SITUACE NA STAVBĚ<br/>NUTNO ZAMĚŘIT</p> |
| 14<br>K |    | <p>DILATAČNÍ KRYCÍ LIŠTA VODOROVNÁ PŘÍMÁ<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š. 60 mm<br/>V PODHLEDOVÉM PANELU</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ ANTRACITOVÁ ŠEDÁ RAL 7016</p> <p>RŠ 300 mm<br/>RŠ 250 mm</p>  |                    |      |      |      | 3,40 bm                  | <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY<br/>PODHLADOVÉHO PLÁŠTĚ</p> <p>UMOŽŇUJÍCÍ POSUN<br/>V PODÉLNÉM SMĚRU<br/>+/- 30 mm<br/>V PŘÍČNÉM SMĚRU<br/>+/-20 mm<br/>A VÝŠKOVĚ +/- 5 mm</p>                      |
| 15<br>K |  | <p>DILATAČNÍ KRYCÍ LIŠTA SVISLÁ PŘÍMÁ<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š. 60 mm<br/>VE FASÁDNÍM PANELU</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ STŘÍBRNÁ METALICKÁ RAL 9006</p> <p>RŠ 300 mm<br/>RŠ 250 mm</p>   |                    |      |      |      | 3,00 bm                  | <p>VIZ DET. D-05<br/>V.Č. XXX</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY<br/>FASÁDNÍHO PLNÉHO<br/>PLÁŠTĚ</p>   |
| AKCE:   |   |   | KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY |      |      |      | ZAK. ČÍSLO:              | LIST Č.:  |

| ODK.    | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ         |      |      |      | CELKEM bm   | POZNÁMKA, ČSN  |          |
|---------|---|---|--------------------|------|------|------|-------------|--|----------|
|         |   |   | 1.PP               | 1.NP | 2.NP | STŘ. | CELKEM Σ ks |  |          |
| 16<br>K |  | <p>DILATAČNÍ VNĚJŠÍ KRYCÍ LIŠTA SVISLÁ ROHOVÁ<br/>(ÚHEL DLE ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ)<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š. 60 mm<br/>VČETNĚ OPLECHOVÁNÍ PANELU<br/>S NAPOJENÍM NA HLADKÝ FASÁDNÍ PANEL<br/>A S NAPOJENÍM SVISLOU KONSTRUKCI LOP<br/>PAVIONU CUP</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ STŘÍBRNÁ METALICKÁ RAL 9006</p> <p>RŠ 250 mm<br/>RŠ 250 mm</p> |                    |      |      |      | 3,10 bm     | <p>VIZ DET. D-03<br/>V.Č. XXX</p> <p>UMOŽŇUJÍCÍ POSUN<br/>V PODÉLNÉM SMĚRU<br/>+/- 30 mm</p>   |          |
| 17<br>K |   | <p>DILATAČNÍ VNĚJŠÍ KRYCÍ LIŠTA SVISLÁ ROHOVÁ<br/>(ÚHEL DLE ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ)<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š. 60 mm<br/>S NAPOJENÍM NA KONSTRUKCI LOP<br/>PAVIONU CUP A KORIDORU</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ ANTRACITOVĚ ŠEDÁ RAL 7016</p> <p>RŠ 150 mm<br/>RŠ 125 mm</p>   |                    |      |      |      | 3,10 bm     | <p>VIZ DET. D-04<br/>V.Č. XXX</p> <p>UMOŽŇUJÍCÍ POSUN<br/>V PODÉLNÉM SMĚRU<br/>+/- 30 mm</p>   |          |
| 18<br>K |   | <p>DILATAČNÍ VNITŘNÍ KRYCÍ LIŠTA SVISLÁ ROHOVÁ<br/>(ÚHEL DLE ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ)<br/>DÉLKY 2,50 A 2,35 m<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š. 60 mm<br/>S NAPOJENÍM NA HLADKÝ FASÁDNÍ PANEL</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ STŘÍBRNÁ METALICKÁ RAL 9006</p> <p>RŠ 500 mm</p>   |                    |      |      |      | 4,85 bm     | <p>VIZ DET. D-03, D-04<br/>V.Č. XXX</p> <p>UMOŽŇUJÍCÍ POSUN<br/>V PODÉLNÉM SMĚRU<br/>+/- 30 mm</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY<br/>FASÁDNÍHO PLNÉHO<br/>PLÁŠTĚ</p> |          |
| AKCE:   |   |   | KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY |      |      |      | ZAK. ČÍSLO: |  | LIST Č.: |

| ODK.    | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ         |      |      |      | CELKEM bm   | POZNÁMKA, ČSN  |          |
|---------|---|--|--------------------|------|------|------|-------------|--|----------|
|         |   |  | 1.PP               | 1.NP | 2.NP | STŘ. | CELKEM Σ ks |  |          |
| 19<br>K |    | <p>KRYCÍ LIŠTA VNITŘNÍ SVISLÁ PŘÍMÁ<br/>AL PLECH TL. 0,7 mm<br/>RAL 7016</p> <p>RŠ 150 mm - DL. 2,50 m (napojení na fasádní panel)<br/>RŠ 150 mm - DL. 2,60 m (napojení na LOP)</p>  |                    |      |      |      | 3,10 bm     | VIZ DET. D-02<br>V.Č. XXX  |          |
| 20<br>K |    | <p>DILATAČNÍ VNĚJŠÍ KRYCÍ LIŠTA SVISLÁ ROHOVÁ<br/>(ÚHEL DLE ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ)<br/>PRO KRYTÍ SPÁRY š. 50 mm<br/>S NAPOJENÍM NA OMÍTKU KZS<br/>A S NAPOJENÍM SVISLOU KONSTRUKCI LOP</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ RAL 7016</p> <p>RŠ 250 mm</p> |                    |      |      |      | 6,20 bm     | VIZ DET. D-01<br>V.Č. XXX<br><br>UMOŽŇUJÍCÍ POSUN<br>V PODÉLNÉM SMĚRU<br>+/- 20 mm |          |
| 21<br>K |  | <p>VNĚJŠÍ KRYCÍ LIŠTA<br/>VODOROVNÁ ROHOVÁ<br/>V HLAVĚ FASÁDNÍHO PANELU<br/>S NAPOJENÍM NA STŘECHU</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ RAL 9006</p> <p>RŠ 250 mm</p>  |                    |      |      |      | 75 bm       | VIZ DET. F-04<br>V.Č. D1.01A.10-07b  |          |
| AKCE:   |   |  | KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY |      |      |      | ZAK. ČÍSLO: |  | LIST Č.: |



| ODK.    | SCHEMA  | POPIS  | POČET KUSŮ         |      |      |      | CELKEM bm   | POZNÁMKA, ČSN  |          |
|---------|---|--|--------------------|------|------|------|-------------|--|----------|
|         |   |  | 1.PP               | 1.NP | 2.NP | STŘ. | CELKEM Σ ks |  |          |
| 22<br>K |    | <p>VNĚJŠÍ KRYCÍ LIŠTA<br/>VODOROVNÁ ROHOVÁ<br/>V PATĚ FASÁDNÍHO PANELU<br/>S NAPOJENÍM NA VODOROVNÝ PANEL</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ RAL 9006</p> <p>RŠ 500 mm</p> |                    |      |      |      | 75 bm       | <p>VIZ DET. F-03<br/>V.Č. D1.01A.10-07b</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY<br/>FASÁDNÍHO PLÁŠTĚ</p> |          |
| 23<br>K |    | <p>NOSNÝ PLECHOVÝ ZTUŽUJÍCÍ PROFIL<br/>HRANY TRAPÉZOVÉHO PLECHU<br/>PRO UKOTVENÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY<br/>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 2 mm<br/>KOTVENÝ PŘES DVĚ VLNY<br/>DO TRAPÉZOVÉHO PLECHU</p> <p>RŠ 650 mm</p>                            |                    |      |      |      | 17,5 bm     | <p>VIZ DET. S-03,04,05,08</p>  |          |
| 24<br>K |  | <p>PLECHOVÝ ZTUŽUJÍCÍ PROFIL<br/>HRANY ATIKOVÉ HLAVY<br/>PRO UKOTVENÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY<br/>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 mm<br/>KOTVENÝ DO NOSNÉHO PROFILU 23/Z</p> <p>RŠ 200 mm</p>   |                    |      |      |      | 17,5 bm     |  |          |
| 25<br>K |  | <p>VNĚJŠÍ KRYCÍ LIŠTA<br/>VODOROVNÁ PŘÍMÁ<br/>V PATĚ FASÁDNÍHO PANELU</p> <p>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,7 mm<br/>S OCHRANOU POLYESTEROVOU VRSTVOU 50 mikr.<br/>V BARVĚ RAL 7016</p> <p>RŠ 450 mm</p>                                     |                    |      |      |      | 85 bm       | <p>VIZ DET. F-02<br/>V.Č. D1.01A.10-07b</p> <p>SOUČÁSTÍ DODÁVKY<br/>FASÁDNÍHO PLÁŠTĚ</p> |          |
| AKCE:   |   |  | KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY |      |      |      | ZAK. ČÍSLO: |  | LIST Č.: |

| ODK.    | SCHEMA  | POPIS   | POČET KUSŮ         |      |      |      | CELKEM bm   | POZNÁMKA, ČSN                      |
|---------|---|---|--------------------|------|------|------|-------------|------------------------------------|
|         |   |   | 1.PP               | 1.NP | 2.NP | STŘ. | CELKEM Σ ks |                                    |
| 26<br>K |    | <p>NOSNÝ PLECHOVÝ ZTUŽUJÍCÍ PROFIL (PODKLADNÍ)<br/>HRANY TRAPÉZOVÉHO PLECHU<br/>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 2 mm<br/>KOTVENÝ PŘES DVĚ VLNY<br/>DO TRAPÉZOVÉHO PLECHU</p> <p>RŠ 460 mm</p>  |                    |      |      |      | 78,65 bm    | VIZ DET. S-02<br>V.Č. D1.01A.10-06 |
| 27<br>K |    | <p>PLECHOVÝ ZTUŽUJÍCÍ PROFIL (KRYCÍ)<br/>OKAPOVÉ A HŘEBENOVÉ STŘEŠNÍ HRANY<br/>PRO UKOTVENÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY<br/>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 1 mm<br/>KOTVENÝ DO TRAPÉZOVÉHO PLECHU<br/>VČETNĚ PODKLADNÍCH ŽEBER V. 100 MM</p> <p>RŠ 200 mm</p> |                    |      |      |      | 155 bm      | VIZ DET. S-01,02                   |
| 28<br>K |  | <p>NOSNÝ PLECHOVÝ ZTUŽUJÍCÍ PROFIL (PODKLADNÍ)<br/>HRANY TRAPÉZOVÉHO PLECHU<br/>Z POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 2 mm<br/>KOTVENÝ PŘES DVĚ VLNY<br/>DO TRAPÉZOVÉHO PLECHU</p> <p>RŠ 650 mm</p>  |                    |      |      |      | 76,20 bm    | VIZ DET. S-01<br>V.Č. D1.01A.10-06 |
| AKCE:   |   |   | KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY |      |      |      | ZAK. ČÍSLO: | LIST Č.:                           |