

Architektonicko urbanistický atelier

ul.8.května 16, 772 00 Olomouc 2, tel/fax: 585 220 056 e-mail: atelier_a@ateol.cz



KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| Označení: | Popis: |
|-------------------|---|
| KI 01 | Soustava pro odvodnění střechy (podstřešní žlab o průměru 110mm a svod o průměru 80mm) složená z: půlkulatého podstřešního žlabu, žlabového háku, žlabového rohu, žlabového čela, spojky žlabů, podstřešního háku, žlabového kotlíku, odpadního kolena dvoudílného, odpadní trouby, objímky, ocelového trnu pro kotvení odpadní trouby, výtokového kolena a lapače listí |
| A: | Půlkulatý podstřešní žlab o průměru 110mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 250 mm |
| Počet: | 71,0 m |
| B: | Žlabový roh o průměru 110mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 250 mm |
| Počet: | 7 ks |
| C: | Půlkulatý hák pro podstřešní žlab o průměru 110 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 74 ks |
| D: | Žlabové čelo pro podstřešní žlab o průměru 110 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 28 ks |
| E: | Žlabový kotlík pro podstřešní půlkulatý žlab o průměru 110mm a kruhovou odpadní troubu o průměru 80 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 14 ks |
| F: | Kruhová odpadní trouba, hladce stočená, dělená na díly, o průměru 80mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 250 mm |
| Počet: | 28 m |
| G: | Odpadní koleno dvoudílné pro kruhovou odpadní troubu o průměru 80mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 250 mm |
| Počet: | 14 ks |
| H: | Objímka s trnem pro kotvení odpadní trouby o průměru 80mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Délka trnu/počet: | 140 mm - 26ks |
| Délka trnu/počet: | 300 mm - 5ks |
| CH: | Spojka pro půlkulatý podstřešní žlab o průměru 110 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 3 ks |
| I: | Lapač listí |
| Odstín: | Černá |

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| | |
|-------------------|--|
| Počet: | 14 ks |
| J: | Výtokové koleno pro kruhovou odpadní troubu o průměru 80mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 250 mm |
| Počet: | 14 ks |

| Označení: | Popis: |
|-------------------|--|
| KI 02 | Soustava pro odvodnění střechy (podstřešní žlab o průměru 160mm a svod o průměru 100mm) složená z: půlkulatého podstřešního žlabu, žlabového háku, žlabového rohu, žlabového čela, dilatačního rozvodí, spojky žlabů, podstřešního háku, žlabového kotlíku, odpadního kolena dvoudílného, odpadní trouby, spojky odpadních trubek, objímky, ocelového trnu pro kotvení odpadní trouby, výtokového kolena a lapače listí |
| A: | Půlkulatý podstřešní žlab o průměru 160mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 333 mm |
| Počet: | 187 m |
| B: | Žlabový roh o průměru 160mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 333 mm |
| Počet: | 16 ks |
| C: | Půlkulatý hák pro podstřešní žlab o průměru 160 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 199 ks |
| D: | Žlabové čelo pro podstřešní žlab o průměru 160 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 12 ks |
| E: | Dilatační rozvodí pro půlkulatý podstřešní žlab o průměru 160mm |
| Počet: | 4 ks |
| F: | Žlabový kotlík pro podstřešní půlkulatý žlab o průměru 160mm a kruhovou odpadní troubu o průměru 100 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 13 ks |
| G: | Kruhová odpadní trouba, hladce stočená, dělená na díly, o průměru 100mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 330 mm |
| Počet: | 35 m |
| H: | Odpadní koleno dvoudílné pro kruhovou odpadní troubu o průměru 100mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| | |
|-------------------|--|
| Rozvinutá šířka: | 330 mm |
| Počet: | 8 ks |
| CH: | Objímka s trnem pro kotvení odpadní trouby o průměru 100mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Délka trnu/počet: | 140 mm – 23 ks |
| Délka trnu/počet: | 300 mm – 2 ks |
| I: | Spojka pro půlkulatý podstřešní žlab o průměru 160 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 20 ks |
| J: | Spojka pro odpadní troubu o průměru 100 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 2 ks |
| K: | Lapač listí |
| Odstín: | Černá |
| Počet: | 13 ks |
| L: | Výtokové koleno pro kruhovou odpadní troubu o průměru 100mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 330 mm |
| Počet: | 11 ks |

| | |
|-------------------|---|
| Označení: | Popis: |
| KI 03 | Soustava pro odvodnění střechy (podstřešní žlab o průměru 160mm a svod o průměru 120mm) složená z: půlkulatého podstřešního žlabu, žlabového háku, žlabového rohu, žlabového koutu, žlabového čela, dilatačního rozvodí, spojky žlabů, podstřešního háku, žlabového kotlíku, odpadního kolena dvoudílného, odpadní trouby, odbočky, spojky odpadních trubek, objímky, ocelového trnu pro kotvení odpadní trouby a lapače listí |
| A: | Půlkulatý podstřešní žlab o průměru 160mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 330 mm |
| Počet: | 69 m |
| B: | Půlkulatý hák pro podstřešní žlab o průměru 160 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 74 ks |
| C: | Žlabové čelo pro podstřešní žlab o průměru 160 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 10 ks |
| D: | Dilatační rozvodí pro půlkulatý podstřešní žlab o průměru 160mm |
| Počet: | 5 ks |
| E: | Žlabový kotlík pro podstřešní půlkulatý žlab o průměru 160mm a kruhovou odpadní troubu o průměru 120 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 10 ks |
| F: | Kruhová odpadní trouba, hladce stočená, dělená na díly, o průměru 120mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| | |
|-------------------|--|
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm |
| Počet: | 336 m |
| G: | Objímka s trnem pro kotvení odpadní trouby o průměru 120mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Délka trnu: | 140 mm |
| Počet: | 116 ks |
| H: | Spojka pro půlkulatý podstřešní žlab o průměru 160 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 8 ks |
| CH: | Spojka pro odpadní troubu o průměru 120 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 46 ks |
| I: | Lapač listí |
| Odstín: | Černá |
| Počet: | 10 ks |
| J: | Kruhová odbočka o průměru 120mm pro zaústění svodu 100mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 1 ks |

| | |
|-------------------|---|
| Označení: | Popis: |
| KI 04 | Soustava pro odvodnění střechy (podstřešní žlab o průměru 200mm a svod o průměru 120mm) složená z: půlkulatého podstřešního žlabu, žlabového háku, žlabového rohu, žlabového koutu, žlabového čela, dilatačního rozvodí, spojky žlabů, podstřešního háku, žlabového kotlíku, odpadního kolena dvoudílného, odpadní trouby, spojky odpadních trubek, objímky, ocelového trnu pro kotvení odpadní trouby, výtokového kolena a lapače listí |
| A: | Půlkulatý podstřešní žlab o průměru 200mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm |
| Počet: | 98 m |
| B: | Žlabový roh o průměru 200mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm |
| Počet: | 5 ks |
| C: | Žlabový kout o průměru 200mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm |
| Počet: | 6 ks |
| D: | Půlkulatý hák pro nástřešní žlab o průměru 200 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 119 ks |
| E: | Žlabové čelo pro podstřešní žlab o průměru 200 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

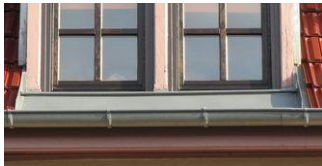
| | |
|-------------------|---|
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 7 ks |
| F: | Dilatační rozvodí pro půlkulatý podstřešní žlab o průměru 200mm |
| Počet: | 4 ks |
| G: | Žlabový kotlík pro podstřešní půlkulatý žlab o průměru 200mm a kruhovou odpadní troubu o průměru 120 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 7 ks |
| H: | Kruhová odpadní trouba, hladce stočená, dělená na díly, o průměru 120mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm |
| Počet: | 105 m |
| CH: | Odpadní koleno dvoudílné pro kruhovou odpadní troubu o průměru 120mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm |
| Počet: | 7 ks |
| I: | Objímka s trnem pro kotvení odpadní trouby o průměru 120mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Délka trnu: | 300 mm |
| Počet: | 64 ks |
| J: | Spojka pro půlkulatý podstřešní žlab o průměru 200 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 8 ks |
| K: | Spojka pro odpadní troubu o průměru 120 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 30 ks |
| L: | Lapač listí |
| Odstín: | Černá |
| Počet: | 7 ks |
| M: | Kruhová odbočka o průměru 120mm pro zaústění svodu 100mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 1 ks |
| N: | Výtokové koleno pro kruhovou odpadní troubu o průměru 120mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm |
| Počet: | 2 ks |


KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE


| Označení: | Popis: |
|-------------------|---|
| KI 05 | Soustava pro odvodnění střechy (podstřešní žlab o průměru 200mm a svod o průměru 150mm) složená z: půlkulatého podstřešního žlabu, žlabového háku, žlabového rohu, žlabového koutu, žlabového čela, dilatačního rozvodí, spojky žlabů, podstřešního háku, žlabového kotlíku, odpadního kolena dvoudílného, odpadní trouby, spojky odpadních trubek, objímky, ocelového trnu pro kotvení odpadní trouby a lapače listí |
| A: | Půlkulatý podstřešní žlab o průměru 200mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm |
| Počet: | 46 m |
| B: | Půlkulatý hák pro podstřešní žlab o průměru 200 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 53 ks |
| C: | Žlabové čelo pro podstřešní žlab o průměru 200 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 2 ks |
| D: | Dilatační rozvodí pro půlkulatý podstřešní žlab o průměru 200mm |
| Počet: | 2 ks |
| E: | Žlabový kotlík pro podstřešní půlkulatý žlab o průměru 200mm a kruhovou odpadní troubu o průměru 150 mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 2 ks |
| F: | Kruhová odpadní trouba, hladce stočená, dělená na díly, o průměru 150mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 500 mm |
| Počet: | 19 m |
| G: | Odpadní koleno dvoudílné pro kruhovou odpadní troubu o průměru 150mm |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 500 mm |
| Počet: | 2 ks |
| H: | Objímka s trnem pro kotvení odpadní trouby o průměru 150mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Délka trnu: | 300 mm |
| Počet: | 28 ks |
| CH: | Spojka pro půlkulatý podstřešní žlab o průměru 200 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 7 ks |
| I: | Spojka pro odpadní troubu o průměru 150 mm |
| Odstín: | Antracitová |
| Počet: | 14 ks |
| J: | Lapač listí |
| Odstín: | Černá |
| Počet: | 2 ks |

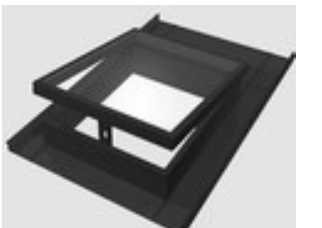
KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE


KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|---------------------------|---|---|
| KI 06 | Oplechování parapetů okenních otvorů, ukončených jednoduchou okapnicí vysazenou cca 35mm před líc |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka/Množství: | 100 mm – 6 m | |


| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|---------------------------|---|---|
| KI 07 | Oplechování parapetů okenních otvorů, ukončených jednoduchou okapnicí vysazenou cca 35mm před líc střešní roviny, napojené na lemování vikýře |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka/Množství: | 330 mm – 20 m | |

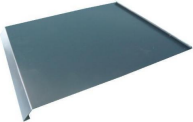
| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|--------------------------|--|--|
| KI 08 | Lemování kruhových prostupů zdravotní instalace a vzduchotechniky střešním pláštěm |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka: | 500mm | |
| Průměr potrubí/množství: | Průměr 250 - 12ks Průměr 200 - 7ks Průměr 120 - 12ks Průměr 110 - 15ks Průměr 85 - 1ks Průměr 70 - 1ks Průměr 50 - 3ks | |
| | | |

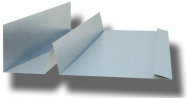
| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|------------------|--|---|
| KI 09 | Střešní průlez, vnitřní rozměr 600 x 600 mm, od sklonu střechy 12°, kompletně s dřevěným rámem, rozpěrná tyč s pérovou závlačkou a zasklením dvojitou průhlednou deskou 6 mm |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozměr: | 600/600 | |
| Množství: | 9 ks | |

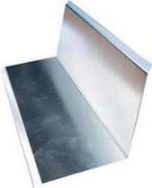
| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------|--|---|
| KI 10 | Oplechování římsy, ukončené jednoduchou okapnicí vysazenou cca 35mm před líc zdiva |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka: | 250 mm | |
| Množství: | 2,0m | |


KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-----------------------|--|---|
| KI 11 | Oplechování okapu střechy s napojením na podokapní žlab a pojistnou hydroizolaci – z lemovacího pásu (s otvory pro kotvení) pro střešní šablonu 290/290mm z barveného legovaného hliníkového plechu |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozměr jedné šablony: | 1800x158 mm (s otvory) | |
| Množství: | 450 m | |

| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-------------------|--|---|
| KI 12 | Oplechování okapu střechy s napojením na pojistnou hydroizolační fólii |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka: | 250 mm | |
| Množství: | 339 m | |


| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-------------------|--|--|
| KI 13 | Boční lemování svislých konstrukcí vystupující nad střešní krytinu s vodní drážkou |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka: | 330 mm | |
| Množství: | 122 m | |


| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-------------------|--|---|
| KI 14 | Čelní lemování svislých konstrukcí vystupující nad střešní krytinu |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka: | 330 mm | |
| Množství: | 21 m | |


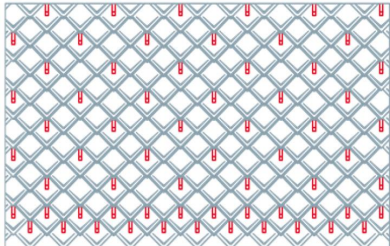
| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------|--|--|
| KI 15 | Oplechování svislých stěn valbových vikýřů s napojením na boční a čelní lemování |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 6 m2 | |


KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE


KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------|--|---|
| KI 16 | Oplechování svislých stěn pultových vikýřů s napojením na lemování |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 61 m² | |

| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------|--|---|
| KI 17 | Oplechování svislých stěn původního výstupu na střechu s napojením na lemování a oplechování okapu střechy |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 4 m² | |

| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|------------------|---|---|
| KI 18 | <p>Sněhový zachytávač pro hliníkovou střešní šablonu o velikosti 290/290mm</p> <p>První dvě řady tašek od okapu osadit sněhovými háky souvisle</p> <p>Ostatní řady 3ks/m²</p> <p>Rozmístění háků provést dle schématu po celé rovině střechy</p> |  <p style="text-align: center;">Schéma rozmístění háků</p>  |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 6855 Ks | |

| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-------------------|--|---|
| KI 19 | Závětrná lišta. Mechanicky ukotvit pomocí vrtulů |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka: | 330mm | |
| Množství: | 98 m | |


| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------|--|---|
| KI 20 | Oplechování úžlabí s mezilehlou vodní drážkou |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka: | 660 mm | |
| Množství: | 76 m | |


KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE


KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------|--|--|
| KI 21 | Nová plechová krytina valbového vikýře, se spoji na dvojitou stojatou drážku, ukončených jednoduchou okapnicí vysazenou cca 35mm před hranu bednění vikýře |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 36 m² | |

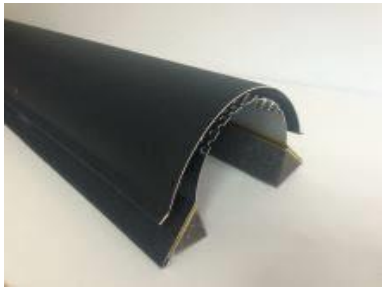
| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------|--|--|
| KI 22 | Nová plechová krytina pultového vikýře, se spoji na dvojitou stojatou drážku, ukončených jednoduchou okapnicí vysazenou cca 35mm před hranu bednění vikýře |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 75 m² | |


| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------|--|--|
| KI 23 | Nová plechová krytina původního výlezu na střechu, se spoji na dvojitou stojatou drážku, ukončených jednoduchou okapnicí vysazenou cca 35mm před líc bednění |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 2 m² | |


| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------|--|---|
| KI 24 | Oplechování rozšířeného úžlabí s mezilehlou vodní drážkou po obvodu, napojením oplechování na úžlabí KI/20 |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 4 m² | |


| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-------------------|--|---|
| KI 25 | Oplechování zlomu střešních rovin s napojením na falcovanou střešní krytinu u vikýřů |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka: | 500 mm | |
| Množství: | 19 m | |

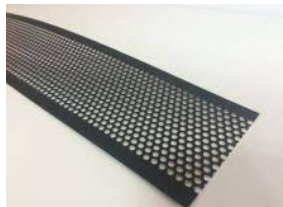
KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-------------------------------|--|---|
| <u>KI</u> 26 | Větrání hřebene a nároží – konec hřebene, složené z větrací tvarovky a tvarovky zakončující hřeben |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství (délka celkem): | 290 m | |

| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-------------------------------|--|---|
| <u>KI</u> 27 | Odvětrávací komínek |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Průměr: | 120 mm | |
| Množství: | 12 ks | |

| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-------------------------------|--|--|
| <u>KI</u> 28 | Větrací tvarovka |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 35 ks | |

| Označení: | Popis: | Stávající stav: |
|-------------------------------|---|---|
| <u>KI</u> 29 | Oplechování hlavy cihelné nadezdívky, ukončených jednoduchou okapnicí vysazenou cca 35mm před líc zdíva |  |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozměr cihelné hlavy: | 620/600 mm | |

| Označení: | Popis: | Ilustrační foto: |
|-------------------------------|--|---|
| <u>KI</u> 30 | Ochranný pás proti ptákům |  |
| Šířka pásu/celková délka: | Šířka - 50 mm – 470m Šířka - 100 mm – 54m | |
| Odstín: | Černý | |

| Označení: | Popis: | |
|-------------------------------|-------------------------|--|
| <u>KI</u> 31 | Zábrana proti přetečení | |
| Šířka pásu: | Šířka - 300 mm | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Množství: | 6 ks | |

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| | |
|-------------------|--|
| Označení: | Popis: |
| KI 32 | Zvýšené boční lemování svislých konstrukcí vystupující nad střešní krytinu s vodní drážkou |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Rozvinutá šířka: | 550 mm |
| Množství: | 6 m |


| | | |
|-------------------|---|---------|
| Označení: | Popis: | Schema: |
| KI 33 | Krycí lišta. Lištu mechanicky ukotvit pomocí hmoždin a vrtů do pevného podkladu (zdívo, železobetonová konstrukce). | |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm | |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak | |
| Odstín: | Antracitová | |
| Rozvinutá šířka: | 150 mm | |
| Množství: | 76 m | |

| | | |
|-------------------|--|---------|
| Označení: | Popis: | Schema: |
| KI 34 | Okapnice z poplastovaného plechu pro zakončení střešního hydroizolačního pásu z FPO(TPO) u okapu střechy. Okapnici mechanicky ukotvit pomocí vrtů do dřevěného podkladu. | |
| Materiál: | Poplastovaný plech tl. 0.6mm | |
| Povrchová úprava: | Součást výrobku | |
| Odstín: | Tmavě šedá | |
| Rozvinutá šířka: | 300 mm | |
| Množství: | 101 m | |

| | | |
|-------------------|--|---------|
| Označení: | Popis: | Schema: |
| KI 35 | Okapnice z poplastovaného plechu pro zakončení střešního hydroizolačního pásu z FPO(TPO) u okapu střechy. Oplechování vytažené před hranu střechy zakončit okapnímnosem s výškou 100 mm. Okapnici mechanicky ukotvit pomocí vrtů do podkladního dřevěného bednění. | |
| Materiál: | Poplastovaný plech tl. 0.6mm | |
| Povrchová úprava: | Součást výrobku | |
| Odstín: | Tmavě šedá | |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm | |
| Množství: | 33 m | |

| | | |
|-------------------|---|---------|
| Označení: | Popis: | Schema: |
| KI 36 | Závětrná lišta z poplastovaného plechu pro zakončení střešního hydroizolačního pásu z FPO(TPO) na hraně střechy. Závětrná lišta mechanicky ukotvit pomocí vrtů do dřevěného podkladu. | |
| Materiál: | Poplastovaný plech tl. 0.6mm | |
| Povrchová úprava: | Součást výrobku | |
| Odstín: | Tmavě šedá | |
| Rozvinutá šířka: | 400 mm | |
| Množství: | 13 m | |

KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE

| Označení: | Popis: | Schema: |
|-------------------|--|---|
| KI 37 | Lišta pro přikotvení FPO(TPO) fólie na stěnu. Lištu mechanicky ukotvit pomocí hmoždin a vrutů do pevného podkladu (zdívo). |  |
| Materiál: | Poplastovaný plech tl. 0.6mm | |
| Povrchová úprava: | Součást výrobku | |
| Rozvinutá šířka: | 80 mm | |
| Množství: | 155 m | |

| Označení: | Popis: |
|------------------|--|
| KI 38 | Lemování, vystupující 70mm nad úroveň střechy. |
| Materiál: | Poplastovaný plech tl. 0.6mm |
| Odstín: | Součást výrobku |
| Odstín: | Tmavě šedá |
| Rozvinutá šířka: | 80 mm |
| Množství celkem: | 9 m |

| Označení: | Popis: |
|-------------------|---|
| KI 39 | Výztužný plech pro závětnou lištu z poplastovaného plechu pro zakončení střešního hydroizolačního pásu z FPO(TPO) na hraně střechy. |
| Materiál: | Poplastovaný plech tl. 0.6mm |
| Povrchová úprava: | Součást výrobku |
| Odstín: | Tmavě šedá |
| Rozvinutá šířka: | 300 mm |
| Množství: | 13 m |

| Označení: | Popis: |
|-------------------|---|
| KI 40 | Oplechování prostupu střešní rovinou, s napojením na závětnou lištu |
| Materiál: | Barevný legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |
| Povrchová úprava: | Přední strana dvouvrstvý vypalovaný lak, zadní strana ochranný lak |
| Odstín: | Antracitová |
| Množství: | 2 m2 |

POZNÁMKA:

- rozměry, provedení, spoje, dilatace a uchycení všech klempířských výrobků provést dle ČSN 73 36 10
- spoje provádět v souladu s vlastnostmi materiálu přeložením, případně zasunutím a spájením
- drobné díly a spojovací materiál není vypsán samostatně, je zahrnut v rezervě výměr
- při styku dvou různých materiálů zamezit vzniku galvanických článků pomocí vyvložkování, např. páskem pryže)

konkrétní rozměry ověřit na stavbě, změny konzultovat s projektantem