

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ ZEJMÉNA PRO VÝBĚR  
ZHOTOVITELE A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.

±0,000 = 239,53 m.n.m. BpV

|                                                                                                                                                                                                                          |                    |                     |                                         |                                                                                                      |           |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| ARCHITEKT                                                                                                                                                                                                                | ZODP.PROJEKTANT    | PROJEKTANT          | <div>ATELIER<br/>STYLE<br/>STUDIO</div> | STYLE<br>STUDIO s.r.o.<br><br>Újezd 2175/9a<br>796 01 Prostějov<br>IČ: 485 32 894<br>DIČ: CZ48532894 | VÝTISK Č. |
| Ing. arch. Petr Gottwald                                                                                                                                                                                                 | Ing. Pavel Novotný | Ing. Michal Grošaft |                                         |                                                                                                      |           |
|                                                                                                                                       |                    |                     |                                         |                                                                                                      |           |
| INVESTOR : OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, IČO 61988987, Dvořákova 138/7, 701 03 Ostrava                                                                                                                                           |                    |                     |                                         |                                                                                                      |           |
| MÍSTO STAVBY: Na Souvrati 12, Slezská Ostrava, 710 00                                                                                                                                                                    |                    |                     |                                         |                                                                                                      |           |
| AKCE: Dokumentace pro provádění stavby<br>„STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU BOTANICKÁ ZAHRADA PŘF OU – SKLENÍKY<br>- NA SOUVRATI 12, SLEZSKÁ OSTRAVA“<br>4350, 4351, 4352/1, 4352/2, 4352/3, 4352/7, 4352/8, k.ú. Slezská Ostrava |                    |                     | FORMÁT                                  | 210x297 mm                                                                                           |           |
|                                                                                                                                                                                                                          |                    |                     | STUPEŇ                                  | DPS                                                                                                  |           |
|                                                                                                                                                                                                                          |                    |                     | ARCH. Č.                                | 462024                                                                                               |           |
|                                                                                                                                                                                                                          |                    |                     | DATUM                                   | 03/2025                                                                                              |           |
|                                                                                                                                                                                                                          |                    |                     | MĚŘÍTKO                                 | Č. V.                                                                                                |           |
| OBSAH: 05 Výpis klempířských prvků<br>Výpis klempířských prvků                                                                                                                                                           |                    |                     | 05                                      |                                                                                                      |           |

# **„STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU BOTANICKÁ ZAHRADA PŘF OU – SKLENÍKY - NA SOUVRATI 12, SLEZSKÁ OSTRAVA“**

## **Výpis klempířských prvků - poznámky:**

Úvodní popis platí pro všechny klempířské prvky.

Klempířské výrobky jsou v půdorysech značeny písmenem "K" a číslem položky v kroužku (např. K01). Zde jsou uvedeny společné požadavky na klempířské výrobky jako celek. V následujících tabulkách jsou uvedeny speciální požadavky na jednotlivé prvky, jejich rozměry, počty a popisy.

**Rozměry všech výrobků je nutno před výrobou ověřit na stavbě!!!**

**Výpis neslouží jako podklad pro objednání klempířských prvků, slouží pouze jako podklad pro nacenění!!!**

**Přesné vyrobení prvku provede realizační společnost na základě vlastního zaměření přímo na stavbě!!!**

**Rozměry všech výrobků je nutno před výrobou ověřit na stavbě!!!**

**Pro všechny nestandardní výrobky zpracuje dodavatel dodavatelskou dokumentaci. Výroba prvku může být zahájena až po ověření skutečných rozměrů na stavbě a odsouhlasení dodavatelské dokumentace investorem a architektem stavby!!!**

Při zpracování dodavatelské dokumentace, výrobě a montáži je nutno dodržovat požadavky platných norem a předpisů:

ČSN 73 0202 Geometrická přesnost ve výstavbě. Základní ustanovení

ČSN 73 3601 Navrhování klempířských konstrukcí

Technologické předpisy výrobců plechu.

Klempířské prvky budou provedeny z ohýbaného lakovaného pozinkovaného plechu tl. 0,75mm v barevném odstínu RAL 9006 - bílá barva (bude upřesněno v rámci autorského dozoru).

Veškeré klempířské konstrukce je nutno dilatovat po vzdálenostech a způsobem předepsaným v technologickém předpise výrobce.









Součástí dodávky jednotlivých výrobků budou podkladní, kotvicí a připojovací konstrukce (podkladní plechy, vodeodolné překližky do mokrého venkovního prostředí, příponky, háky, objímky, dilatační prvky apod).

Pokud budou prvky lepeny k podkladu, bude plech lepen celoplošně trvale plastickou a těsnící hmotou. Pokud bude plech lepen na zateplovací systém, bude lepicí hmota nanášena na vyzrálou vrstvu s výztužnou sklotextilní tkaninou ve směru od fasády.





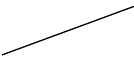



Rozvinuté šířky jsou uvedeny čisté, bez rezervy.

Barevném provedení klempířských prvků bude upřesněno v rámci autorského dozoru na stavbě.









Tabulka klempířských prvků SO01, SO02

| Ozn. | Stavební objekt | Počet | Schéma                                                                              | Popis prvku                                                           | Materiál a barevné řešení                                                                          | Rozvinutá šířka [mm] | Celková délka [mm] | Poznámka                                                 |
|------|-----------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------|----------------------------------------------------------|
| K01  | SOO1            | 17    |    | Oplechování parapetu.                                                 | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 330                  | 11 920             | Před objednáním prvku zaměřit skutečnou délku na stavbě! |
| K02  | SOO2            | 8     |    | Oplechování parapetu.                                                 | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006                                 | 160                  | 51 530             | Před objednáním prvku zaměřit skutečnou délku na stavbě! |
| K03  | SOO1            | 6     |    | Oplechování atiky                                                     | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 730                  | 32 100             | Před objednáním prvku zaměřit skutečnou délku na stavbě! |
| K04a | SOO1            | 4     |   | Okapový žlab - hranatý                                                | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 825                  | 49 445             | Před objednáním prvku zaměřit skutečnou délku na stavbě! |
| K04b | SOO1            | 4     |  | Okapový žlab - hranatý (prodloužení před líc)                         | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 825                  | 800                | Před objednáním prvku zaměřit skutečnou délku na stavbě! |
| K05  | SOO1            | 1     |  | Okapový žlab - hranatý (Stříška Z02)                                  | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 520                  | 10 770             | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě!      |
| K06  | SOO1            | 1     |  | Okapový žlab - hranatý (Stříška Z02) - protažení žlabu před líc zdiva | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 370                  | 200                | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě!      |
| K07  | SOO1            | 4     |  | Lem střechy skleníku                                                  | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 750                  | 11 106             | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě!      |









Tabulka klempířských prvků SO01, SO02

| Ozn. | Stavební objekt | Počet | Schéma                                                                              | Popis prvku                                | Materiál a barevné řešení                                                                          | Rozvinutá šířka [mm] | Celková délka [mm] | Poznámka                                            |
|------|-----------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------|-----------------------------------------------------|
| K08  | SO01            | 1     |    | Lem střechy skleníku 2.NP - styk se stěnou | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 250                  | 1 893              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K08  | SO01            | 3     |    | Lem střechy skleníku 2.NP - styk se stěnou | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 330                  | 8 765              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K09  | SO01            | 1     |    | Lem střechy skleníku 2.NP - styk se stěnou | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 150                  | 481                | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K10  | SO01            | 1     |    | Lem střechy skleníku 2.NP - úžlabí         | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 700                  | 1 303              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K11  | SO01            | 1     |  | Oplechování okapu střechy v místě úžlabí   | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 1300                 | 1 180              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K12  | SO01            | 2     |  | Oplechování okapu střechy skleníku 2.NP    | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 460                  | 23 020             | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K13  | SO01            | 2     |  | Oplechování okapu střechy skleníku 2.NP    | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 460                  | 25 397             | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K14  | SO01            | 1     |  | Oplechování okapu střechy skleníku 2.NP    | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 225                  | 670                | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |

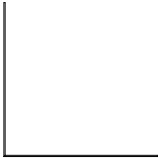

Tabulka klempířských prvků SO01, SO02

| Ozn. | Stavební objekt | Počet | Schéma                                                                              | Popis prvku                                      | Materiál a barevné řešení                                                                          | Rozvinutá šířka [mm] | Celková délka [mm] | Poznámka                                            |
|------|-----------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------|-----------------------------------------------------|
| K15  | SOO1            | 2     |    | Oplechování - Napojení stěna střecha             | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 400                  | 12 145             | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K15  | SOO2            | 1     |    | Oplechování - Napojení stěna střecha             | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 400                  | 11 168             | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K16  | SOO2            | 1     |    | Lem skleníku                                     | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 560                  | 13 247             | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K17  | SOO2            | 1     |    | Oplechování - Napojení stěna střecha             | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 290                  | 3 672              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K18  | SOO2            | 1     |  | Oplechování - Napojení stěna střecha             | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 515                  | 560                | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K19  | SOO2            | 1     |  | Oplechování - Napojení stěna střecha             | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 515                  | 5 861              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K20  | SOO1            | 1     |  | Oplechování - Napojení stěna stříška nad vstupem | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 250                  | 3 255              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě  |
| K21  | SOO1            | 1     |  | Oplechování - Napojení stěna stříška nad vstupem | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství | 250                  | 2 054              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě  |






Tabulka klempířských prvků SO01, SO02

| Ozn. | Stavební objekt | Počet | Schéma                                                                              | Popis prvku                                      | Materiál a barevné řešení                                                                                                          | Rozvinutá šířka [mm] | Celková délka [mm] | Poznámka                                                 |
|------|-----------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------|----------------------------------------------------------|
| K22  | SOO1            | 2     |    | Oplechování - Napojení stěna stříška nad vstupem | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství                                 | 250                  | 5 115              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě       |
| K23  | SOO2            | 3     |    | Krycí plech předokenní žaluzie                   | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství                                 | 600                  | 30 020             | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě       |
| K24  | SOO2            | 1     |    | Krycí plech předokenní žaluzie                   | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství                                 | 740                  | 5 975              | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě       |
| K25  | SOO2            | 1     |    | Oplechování hřebene skleníků                     | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně příslušenství - dodávka hliníkového zasklívacího systému | 290                  | 12 704             | Před objednáním nutno změřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K26  | SOO2            | 2     |  | Oplechování okapu skleníků                       | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně příslušenství - dodávka hliníkového zasklívacího systému | 290                  | 30 200             | Před objednáním nutno změřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K27  | SOO2            | 2     |  | Skleník - závětná lišta                          | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně příslušenství - dodávka hliníkového zasklívacího systému | 360                  | 21 716             | Před objednáním nutno změřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K28  | SOO1            | 2     |  | Oplechování hřebene skleníků - 2.NP              | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně příslušenství - dodávka hliníkového zasklívacího systému | 230                  | 23 995             | Před objednáním nutno změřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K29  | SOO2            | 1     |  | Oplechování hřebene skleníků - 2.NP              | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně příslušenství - dodávka hliníkového zasklívacího systému | 340                  | 12 980             | Před objednáním nutno změřit skutečné rozměry na stavbě! |

**Tabulka klempířských prvků svislé prvky SO01, SO02**






| Ozn. | Stavební objekt | Počet | Schéma                                                                            | Popis prvku                  | Materiál a barevné řešení                                                                                                          | Rozvinutá šířka [mm] | Celková délka [mm] | Poznámka                                                 |
|------|-----------------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------|----------------------------------------------------------|
| K30  | SO02            | 5     |  | Oplechování rohu skleníků    | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně příslušenství - dodávka hliníkového zasklívacího systému | 480                  | 11 781             | Před objednáním nutno změřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K31  | SO02            | 1     |  | Oplechování styku se stěnou. | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně příslušenství - dodávka hliníkového zasklívacího systému | 550                  | 1 693              | Před objednáním nutno změřit skutečné rozměry na stavbě! |

**Tabulka klempířských prvků - okapové žlaby SO01, SO02**





| Ozn. | Stavební objekt | Počet | Schéma                                                                                                                         | Popis prvku                                                                                                     | Materiál a barevné řešení                                                                                                        | Výška [mm] | Délka [mm] | Poznámka                                            |
|------|-----------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|-----------------------------------------------------|
| K32  | SO01            | 1     |  <p align="center">Ilustrativní obrázek</p>   | Okapový svod - odvodnění mezilehlé stříšky, průřez 100x100mm                                                    | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 1 850      | 100        | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K33  | SO01            | 1     |  <p align="center">Ilustrativní obrázek</p>   | Okapový svod (odvodnění hlavní střechy - zašticovací žlab), průřez 100x100mm                                    | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 4 250      | 100        | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K34  | SO01            | 1     |  <p align="center">Ilustrativní obrázek</p>  | Okapový svod (odvodnění hlavní střechy - zašticovací žlab) - uskočený (zábradlí opěrné stěny), průřez 120x120mm | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 5 120      | 120        | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K35  | SO01            | 1     |  <p align="center">Ilustrativní obrázek</p> | Okapový svod (odvodnění hlavní střechy - zašticovací žlab), průřez 120x120mm                                    | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 5 200      | 120        | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K36  | SO01            | 1     |  <p align="center">Ilustrativní obrázek</p> | Okapový svod (propojení žlabu stříšky Z02 a hlavního svodu), průřez 120x120mm                                   | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL 9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 343        | 120        | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |



Tabulka klempířských prvků - okapové žlaby SO01, SO02

| Ozn. | Stavební objekt | Počet | Schéma                                                                                                      | Popis prvku                                                                                                            | Materiál a barevné řešení                                                                                                       | Výška [mm] | Délka [mm] | Poznámka                                            |
|------|-----------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|-----------------------------------------------------|
| K37  | SOO2            | 3     | <br>Ilustrativní obrázek   | Okapový svod skleníku (hlavní střecha), průřez 120x120mm                                                               | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 3 450      | 120        | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K38  | SOO2            | 1     | <br>Ilustrativní obrázek   | Okapový svod skleníku (hlavní střecha), průřez 160x160mm                                                               | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 2 800      | 150        | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K39  | SOO1            | 1     | <br>Ilustrativní obrázek  | Okapový svod - propojení žlabu stříšky Z04 a hlavního svodu skleníku, průřez 100x100mm                                 | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 500        | 100        | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K40  | SOO2            | 2     | <br>Ilustrativní obrázek | Okapový žlab hranatý, průřez: 140x120mm. barevné provedení: RAL9006 - systémový prvek hliníkového zasklívacího systému | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 100        | 6 725      | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K41  | SOO2            | 2     | <br>Ilustrativní obrázek | Okapový žlab hranatý, průřez: 150x120mm. barevné provedení: RAL9006 - systémový prvek hliníkového zasklívacího systému | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 120        | 8 335      | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |

**Tabulka klempířských prvků - okapové žlaby SO01, SO02**

| Ozn. | Stavební objekt | Počet | Schéma                                                                                                          | Popis prvku                                                                                                                                 | Materiál a barevné řešení                                                                                                       | Výška [mm] | Délka [mm] | Poznámka                                            |
|------|-----------------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|-----------------------------------------------------|
| K42  | SO01            | 1     | <br><br>Ilustrativní obrázek   | Okapový žlab hranatý - stříška Z04, průřez: 100x100mm. barevné provedení: RAL9006 - systémový prvek hliníkového zasklívacího systému        | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 100        | 5 030      | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K43  | SO01            | 1     | <br><br>Ilustrativní obrázek   | Okapový žlab hranatý - stříška Z03, průřez: 100x100mm. barevné provedení: RAL9006 - systémový prvek hliníkového zasklívacího systému        | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 100        | 2 815      | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K44  | SO02            | 1     | <br><br>Ilustrativní obrázek  | Okapový žlab hranatý - zastřešení jezírka. Průřez: 100x100mm. barevné provedení: RAL9006 - systémový prvek hliníkového zasklívacího systému | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 100        | 3 075      | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |
| K45  | SO02            | 1     | <br><br>Ilustrativní obrázek | Okapový svod - odvodnění jezírka, průřez 75x75mm                                                                                            | Pozinkovaný ohýbaný plech tl. 0,55 mm, barevné provedení: RAL9006, včetně veškerého příslušenství (kotvení, kolena, háky apod.) | 2 000      | 75         | Před objednáním zaměřit skutečné rozměry na stavbě! |