

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|-----------------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------|--|--------|--|
| HIP, Projektant části | | | | Vypracoval | | Zodp. projektant | | Autorizační razítko | | | | |
| REINVEST spol. s.r.o. K Novému Dvoru 897/66 142 00 Praha 4 IČO: 654 10 840 | |  | | Ing. Martin Uher Ing. Milan Matějovic tel.: +420 607 218 879 | | Ing. Martin Uher ČKAIT 0013892 | | | | | | |
| Stavebník | | Městská část Praha 12, Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 12 IČO: 00231151 | | | | | | | | | | |
| Místo stavby | | pozemek parc. č. 145, k.ú. Komořany adresní místo: Okružní 2030/4A, 143 00 Praha 12 - Komořany | | | | | | | | | | |
| Obec | | Praha 12 - Komořany | | | | | | | | | | |
| Akce | | | | | | | | | | | | |
| STAVEBNÍ ÚPRAVY BD KOMOŘANY Okružní 2030/4a | | | | | | | | | | | | |
| Část PD D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | | | | | Stupeň | | DPS | | Paré | |
| | | | | | | | Datum | | 08 / 2024 | | | |
| Výkres VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ | | | | | | | Č. výkresu ASŘ 401 | | Měřítko 1:50 | | Formát | |

POZNÁMKY:

SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PRVKY, NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI (NAPŘ. NESYSTÉMOVÉ OCELOVÉ NOSNÉ, DISTANČNÍ, DILATAČNÍ A PŘECHODOVÉ PROFILY, VČETNĚ VEŠKERÉHO KOTVENÍ K NOSNÝM KONSTRUKCÍM APOD.).

KOTEVNÍ PRVKY BUDOU V PROVEDENÍ ŽÁROVÉHO ZINKOVÁNÍ (min. tl. 80μm)

KOTVY DO ZDIVA A BETONU V PROVEDENÍ NEREZ.

VŠECHNY SVARY BUDOU BUDOU ZABROUŠENÉ DO HLADKA PŘED ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM.

FINÁLNÍ BAREVNÉ ODSÍNY BUDOU URČENY INVESTOREM NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ.

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

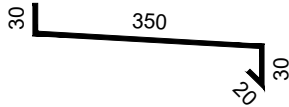
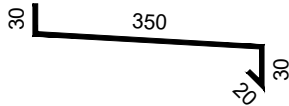
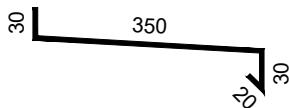
VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!!!

VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU PROVEDENY V SOULADU S ČSN 73 3610 Navrhování klempířských konstrukcí

| INDEX | ZMĚNA | JMÉNO | DATUM |
|-------|-------|-------|-------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

BD KOMOŘANSKÁ

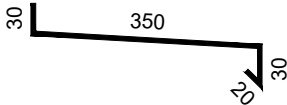
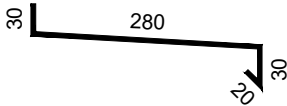
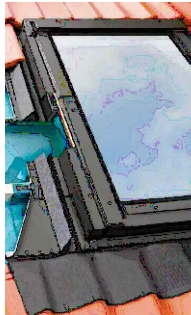
Výpis klempířských prvků "K"

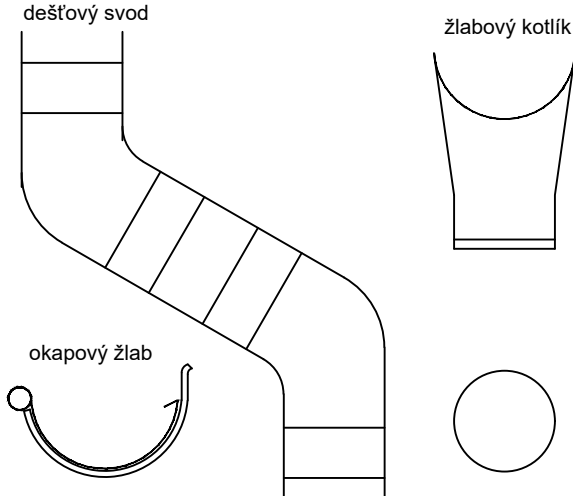
| OZN. | SCHEMA PRVKU ROZMĚŘ [mm] | POPIS PRVKU | R.Š. [mm] | DÉLKA PRVKŮ [m] | | | |
|---------|---|--|--------------|--|----------|------|-----|
| K 01 |  | Popis: <u>Oplechování parapetů</u> | 430 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | Oplechování vnější parapetní desky | | 8x 1,3m | 8x 1,3m | | |
| | | Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn | | CELKEM: 20,8 m | | | |
| | | Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - BÍLÝ ODSTÍN ocelové prvky žárově zinkovány | | POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd. | | | |
| | | Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele. | | UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!! | | | |
| | | Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora. | | | | | |
| K 02 |  | Popis: <u>Oplechování parapetů</u> | 430 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | Oplechování vnější parapetní desky | | 4x 0,7 m | 4x 0,7 m | | |
| | | Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn | | CELKEM: 5,6 m | | | |
| | | Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - BÍLÝ ODSTÍN ocelové prvky žárově zinkovány | | POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd. | | | |
| | | Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele. | | UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!! | | | |
| | | Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora. | | | | | |
| K 03 |  | Popis: <u>Oplechování parapetů - parapet kulatého okna !!!</u> | 430 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | Oplechování vnější parapetní desky | | 4x 1,1 m | 2x 1,1 m | | |
| | | Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn | | CELKEM: 6,6 m | | | |
| | | Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - BÍLÝ ODSTÍN ocelové prvky žárově zinkovány | | POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd. | | | |
| | | Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele. | | UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!! | | | |
| | | Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora. | | | | | |

| BD KOMOŘANSKÁ | | Výpis klempířských prvků "K" | | | | | |
|----------------|-----------------------------|--|--------------|---|---------|----------|-----|
| OZN. | SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm] | POPIS PRVKU | R.Š. [mm] | DÉLKA PRVKŮ [m] | | | |
| <div>K04</div> | | <p>Popis: <u>Oplechování parapetů</u></p> <p>Oplechování vnější parapetní desky</p> <p>Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn</p> <p>Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - BÍLÝ ODSTÍN ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele.</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | 400 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | | | | 2x 0,9m | | |
| | | | | CELKEM: 1,8 m | | | |
| | | | | <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd.</p> <p>UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | |
| <div>K05</div> | | <p>Popis: <u>Oplechování parapetů</u></p> <p>Oplechování vnější parapetní desky</p> <p>Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn</p> <p>Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - BÍLÝ ODSTÍN ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele.</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | 360 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | | | | 1,25 | | |
| | | | | CELKEM: 1,25 m | | | |
| | | | | <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd.</p> <p>UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | |
| <div>K06</div> | | <p>Popis: <u>Oplechování parapetů</u></p> <p>Oplechování vnější parapetní desky</p> <p>Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn</p> <p>Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - BÍLÝ ODSTÍN ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele.</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | 430 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | | | | | 2x 0,6 m | |
| | | | | CELKEM: 1,2 m | | | |
| | | | | <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd.</p> <p>UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | |

BD KOMOŘANSKÁ

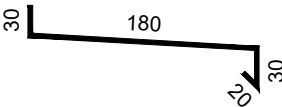
Výpis klempířských prvků "K"

| OZN. | SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm] | POPIS PRVKU | R.Š. [mm] | DÉLKA PRVKŮ [m] | | | |
|--|---|--|--------------|-----------------|------|----------|-----|
| K 07 |  | Popis: <u>Oplechování parapetů</u> Oplechování vnější parapetní desky | 430 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - BÍLÝ ODSTÍN ocelové prvky žárově zinkovány Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele. Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora. | | | | 2x 1,32m | |
| | | CELKEM: 2,64 m | | | | | |
| POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd. | | | | | | | |
| UPOZORNĚNÍ: Před započatím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!! | | | | | | | |
| K 08 |  | Popis: <u>Oplechování parapetů</u> Oplechování vnější parapetní desky | 360 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - BÍLÝ ODSTÍN ocelové prvky žárově zinkovány Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele. Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora. | | | | 4x 0,7 m | |
| | | CELKEM: 2,8 m | | | | | |
| POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd. | | | | | | | |
| UPOZORNĚNÍ: Před započatím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!! | | | | | | | |
| K 09 |  | Popis: <u>Oplechování střešních oken - lemování</u> Systémové lemování pro výměnu střešních oken za okna nové generace včetně zateplovací sady | | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | | | | | 5 | |
| | | CELKEM: 5 kpl | | | | | |
| POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd. | | | | | | | |
| UPOZORNĚNÍ: Před započatím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!! | | | | | | | |

| BD KOMOŘANSKÁ | | Výpis klempířských prvků "K" | | | | | |
|---|---|--|--------------|---|--|--|--|
| OZN. K 10 K 13 | SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm] | POPIS PRVKU | R.Š. [mm] | DÉLKA PRVKŮ [m] | | | |
| |  | <p>Popis: <u>Sestava dešťových prvků</u></p> <p><u>Okapový žlab:</u> Okapový žlab je proveden z pozinkovaného plechu s povrchovou práškovou úpravou Tloušťka plechu 0,7 mm. Včetně žlabových háků, čel a objímek, R.Š. 330 mm Celková délka žlabu: 93,5 m</p> <p><u>Žlabový kotlík:</u> Žlabový kotlík je proveden z pozinkovaného plechu s povrchovou práškovou úpravou Tloušťka plechu 0,7 mm, Ø 100 mm Celkem: 4 ks</p> <p><u>Dešťový svod:</u> Dešťový svod je proveden z pozinkovaného plechu s povrchovou práškovou úpravou Tloušťka plechu 0,7 mm, Ø 100 mm Celkem: 4 ks, celková délka = 31,6 metrů Včetně horních kolen 4 ks Včetně spodních výtokových kolen 4 ks Včetně objímek 2 ks/svod/m</p> <p><u>Žlabové háky:</u> Podokapový žlabový hák - počet v závislosti na výběru daného typu a návrhu dle dodavatele (standard 1ks/m - v závislosti na sněhové oblasti)</p> <p>Povrchová úprava: Barva RAL dle výběru investora - v barvě fasády Ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | | 1.NP 2.NP 3.NP STŘ 1x kpl | | | |
| | | | | CELKEM: 1 kpl | | | |
| | | | | <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd.</p> | | | |
| <p>UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | | | | | |

| BD KOMOŘANSKÁ | | Výpis klempířských prvků "K" | | | | | |
|---------------|-----------------------------|--|--------------|---|------|-------|-----|
| OZN. | SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm] | POPIS PRVKU | R.Š. [mm] | DÉLKA PRVKŮ [m] | | | |
| K 11 | | <p>Popis: <u>Oplechování stříšky nad hlavním vstupem</u></p> <p>Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn</p> <p>Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele.</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | 610 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | | | | 1,3 | | |
| | | | | CELKEM: 1,3 m ² | | | |
| | | | | <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd.</p> <p>UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | |
| K 12 | | <p>Popis: <u>Lemování ke zdi po spádu -lemování vikýřů</u></p> <p>Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn</p> <p>Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - šedá nebo červená ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele. Kotvení v horní části do obvodové zdi</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> <p>PŘESNÉ DÉLKY NUTNO URČIT NA STAVBĚ</p> | 300 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | | | | | | 38 |
| | | | | CELKEM: cca 38,0 bm | | | |
| | | | | <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd.</p> <p>UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | |
| K 14 | | <p>Popis: <u>Oplechování atiky</u></p> <p>Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn</p> <p>Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele.</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | 680 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | | | | | 9,0 m | |
| | | | | CELKEM: 9,0 bm | | | |
| | | | | <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd.</p> <p>UPOZORNĚNÍ: Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | |

| BD KOMOŘANSKÁ | | Výpis klempířských prvků "K" | | | | | |
|---------------|-----------------------------|--|--------------|---|------|------|-------|
| OZN. | SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm] | POPIS PRVKU | R.Š. [mm] | DÉLKA PRVKŮ [m] | | | |
| K 15 | | <p>Popis: Okapová lišta Oplechování konce balkonu - zabraňuje úniku vody mezi stěnou domu a okapním žlabem</p> <p>Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn</p> <p>Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele.</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | 205 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | | | | | 6,0 | |
| | | | | CELKEM: 6,0 m | | | |
| K 16 | | <p>Popis: Okapová lišta Oplechování konce balkonu - zabraňuje úniku vody mezi stěnou domu a okapním žlabem</p> <p>Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn</p> <p>Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele.</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | 205 | 1.NP | 2.NP | 3.NP | STŘ |
| | | | | | 6,7 | | |
| | | | | CELKEM: 6,7 bm | | | |
| K 17 | | <p>Popis: Fasádní základací profil - v místě založení EPS, XPS, MV</p> <p>Materiál: Fasádní základací profil pro ETICS, plastový !!!</p> <p>Povrchová úprava: PVC Ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele.</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | | 1.NP | 2.NP | STŘ | VENKY |
| | | | | 61 | | | |
| | | | | CELKEM: 61 bm | | | |
| | | | | <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd.</p> <p>UPOZORNĚNÍ: Před započítáním výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | |
| | | | | <p>UPOZORNĚNÍ: Před započítáním výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | |

| BD KOMOŘANSKÁ | | Výpis klempířských prvků "K" | | | | | |
|----------------|---|--|--------------|---|------|------|-----|
| OZN. | SCHEMA PRVKU ROZMĚR [mm] | POPIS PRVKU | R.Š. [mm] | DÉLKA PRVKŮ [m] | | | |
| <div>K18</div> |  | <p>Popis: <u>Oplechování parapetů</u> Oplechování vnější parapetní desky</p> <p>Materiál: Pozinkovaný plech s povrchovou práškovou úpravou komaxit tloušťka plechu 0,7 mm - FeZn</p> <p>Povrchová úprava: komaxit - RAL dle výběru investora - BÍLÝ ODSTÍN ocelové prvky žárově zinkovány</p> <p>Doplňky: Včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků dle dodavatele.</p> <p>Poznámka: Přesný typ plechu, odstín apod. může být upraven na základě požadavku investora.</p> | 260 | 1.PP | 1.NP | 2.NP | STŘ |
| | | | | 5,0 | | | |
| | | | | CELKEM: 5,0 m | | | |
| | | | | <p>POZNÁMKA: Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky, napojovací prvky na konstrukci atd.</p> <p>UPOZORNĚNÍ: Před započatím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry nutno ověřit na stavbě !!!</p> | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |