

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím chráněným platnými zákony. Nesmí být bez předchozího písemného souhlasu autora kopírována, rozmnožována, upravována a zpřístupněna třetím osobám. I Projektant při návrhu, výpočtu a vypracování projektové dokumentace předpokládá, že stavba bude prováděna dle platných norem ČSN. I Textová část je nedílnou součástí dokumentace. I Veškeré rozměry konstrukcí jsou uvedeny ve skladebných rozměrech. I Stavbu dle této projektové dokumentace musí provádět odborná firma k tomu ze zákona způsobilá.



**LAPLAN s.r.o.**, Cejl 504/38, 602 00 Brno  
IČO: 292 01 691, **laplan.cz**  
ID datové schránky: f9umfsq

0,000=236,04 m n.m.

## Rekonstrukce budovy Kounicova 684/16, Brno

Název stavby

Kounicova 684/16, 602 00 Brno, k.ú. Veveří

Místo

Vyšší odborná škola zdravotnická Brno, p.o., Kounicova 684/16, 602 00 Brno

Stavebník

SO.03 - výměna výplní otvorů v obálce budovy

Stavební objekt

D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

Část dokumentace

provedení stavby

Stupeň dokumentace

**VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ**

1:100

735x445

Název výkresu

Měřítko

Formát

15

01

10/2022

mm

37-2209

Číslo výkresu

Revize

Datum

Kótováno

Číslo zakázky

Sada

Ing. Filip Vacek

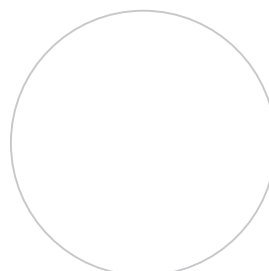
Projektant HIP

Ing. Ondřej Rubeš


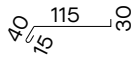

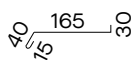

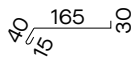

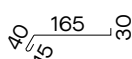

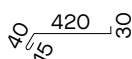
Vypracoval

Ing. arch. Martin Pavlun

Odpovědný projektant



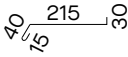
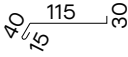
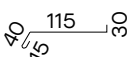
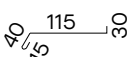
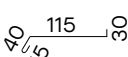
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	CEL.
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1050 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	7 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1050 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 250 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	3 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1000 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 250 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	6 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 900 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 250 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	1 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1700 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 505 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	34 ks

## POZNÁMKA

- DLE ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ.
- PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OTVORY!
- SOUČÁSTÍ VŠECH VÝROBKŮ JE KOMPLETNÍ POMOČNÝ, SPOJOVACÍ A MONTÁŽNÍ MATERIÁL NUTNÝ K ZABUDOVÁNÍ VÝROBKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ VE STŘEŠNÍ ROVINĚ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (SKLADBA S7).
- BARVA VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE SOUČASNÉHO STAVU, BUDE PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ BĚHEM REALIZACE MEZI INVESTOREM
- A AUTORSKÝM DOZOREM SPOLU S POŽADAVKY NPÚ A OPP (PŘEDPOKLÁDÁ SE HNĚDÁ RAL 8025).


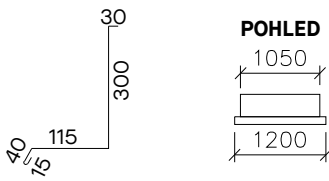

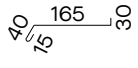

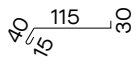

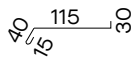

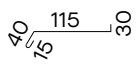
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	CEL.
(K 06)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1050 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 300 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	2 ks
(K 07)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1300 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	8 ks
(K 08)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 900 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	2 ks
(K 09)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1800 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	9 ks
(K 10)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1250 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	8 ks

## POZNÁMKA

- DLE ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ.
- PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OTVORY!
- SOUČÁSTÍ VŠECH VÝROBKŮ JE KOMPLETNÍ POMOČNÝ, SPOJOVACÍ A MONTÁŽNÍ MATERIÁL NUTNÝ K ZABUDOVÁNÍ VÝROBKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ VE STŘEŠNÍ ROVINĚ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (SKLADBA S7).
- BARVA VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE SOUČASNÉHO STAVU, BUDE PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ BĚHEM REALIZACE MEZI INVESTOREM
- A AUTORSKÝM DOZOREM SPOLU S POŽADAVKY NPÚ A OPP (PŘEDPOKLÁDÁ SE HNĚDÁ RAL 8025).


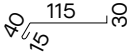

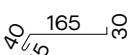

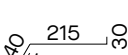

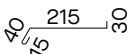

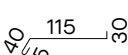
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHEMA	POPIS	CEL.
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1050 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 500 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	2 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1600 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 250 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	2 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1300 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	8 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1750 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	3 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1200 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	8 ks

## POZNÁMKA

- DLE ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ.
- PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OTVORY!
- SOUČÁSTÍ VŠECH VÝROBKŮ JE KOMPLETNÍ POMOČNÝ, SPOJOVACÍ A MONTÁŽNÍ MATERIÁL NUTNÝ K ZABUDOVÁNÍ VÝROBKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ VE STŘEŠNÍ ROVINĚ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (SKLADBA S7).
- BARVA VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE SOUČASNÉHO STAVU, BUDE PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ BĚHEM REALIZACE MEZI INVESTOREM
- A AUTORSKÝM DOZOREM SPOLU S POŽADAVKY NPÚ A OPP (PŘEDPOKLÁDÁ SE HNĚDÁ RAL 8025).

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	CEL.
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1500 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	37 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1600 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 250 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	2 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1900 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 300 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	18 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 900 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 300 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	4 ks
		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1550 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	6 ks

## POZNÁMKA

- DLE ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ.
- PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OTVORY!
- SOUČÁSTÍ VŠECH VÝROBKŮ JE KOMPLETNÍ POMOČNÝ, SPOJOVACÍ A MONTÁŽNÍ MATERIÁL NUTNÝ K ZABUDOVÁNÍ VÝROBKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ VE STŘEŠNÍ ROVINĚ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (SKLADBA S7).
- BARVA VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE SOUČASNÉHO STAVU, BUDE PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ BĚHEM REALIZACE MEZI INVESTOREM
- A AUTORSKÝM DOZOREM SPOLU S POŽADAVKY NPÚ A OPP (PŘEDPOKLÁDÁ SE HNĚDÁ RAL 8025).

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	CEL.
(K/21)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1700 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 300 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	12 ks
(K/22)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1530 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	7 ks
(K/23)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1050 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	3 ks
(K/24)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 1340 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	1 ks
(K/25)		<p>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</p> <p>Délka: 900 mm</p> <p>Rozvinutá šířka: 200 mm</p> <p>Provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lakovaný pozinkovaný plech</li> <li>- Jádru z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm</li> <li>- Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi</li> <li>- Okenní parapetní PVC profil s tkaninou</li> <li>- Barva hnedá RAL 8025</li> </ul>	2 ks

## POZNÁMKA

- DLE ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ.
- PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OTVORY!
- SOUČÁSTÍ VŠECH VÝROBKŮ JE KOMPLETNÍ POMOČNÝ, SPOJOVACÍ A MONTÁŽNÍ MATERIÁL NUTNÝ K ZABUDOVÁNÍ VÝROBKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ VE STŘEŠNÍ ROVINĚ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (SKLADBA S7).
- BARVA VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE SOUČASNÉHO STAVU, BUDE PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ BĚHEM REALIZACE MEZI INVESTOREM
- A AUTORSKÝM DOZOREM SPOLU S POŽADAVKY NPÚ A OPP (PŘEDPOKLÁDÁ SE HNĚDÁ RAL 8025).


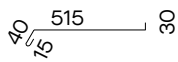

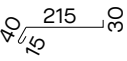



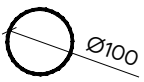
# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	CEL.
(K/26)		<b>VNĚJŠÍ PARAPETNÍ PLECH</b> Délka: 6425 mm Rozvinutá šířka: 300 mm Provedení: - Lakovaný pozinkovaný plech - Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm - Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi - Okenní parapetní PVC profil s tkaninou - Barva hnedá RAL 8025	4 ks
(K/27)		<b>VNĚJŠÍ PRŮBĚŽNÁ ŘÍMSA</b> Délka: 15900 mm Rozvinutá šířka: 200 mm Provedení: - Lakovaný pozinkovaný plech - Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm - Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi - Okenní parapetní PVC profil s tkaninou - Barva hnedá RAL 8025	1 ks
(K/28)		<b>VNĚJŠÍ PRŮBĚŽNÁ ŘÍMSA</b> Délka: 39 050 mm Rozvinutá šířka: 300 mm Provedení: - Lakovaný pozinkovaný plech - Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm - Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi - Okenní parapetní PVC profil s tkaninou - Barva hnedá RAL 8025	1 ks
(K/29)		<b>VNĚJŠÍ PRŮBĚŽNÁ ŘÍMSA</b> Délka: 16 650 mm Rozvinutá šířka: 200 mm Provedení: - Lakovaný pozinkovaný plech - Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm - Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi - Okenní parapetní PVC profil s tkaninou - Barva hnedá RAL 8025	1 ks
(K/30)		<b>VNĚJŠÍ PARAPET NEPRAVIDELNÉHO PŮDORYSU</b> Délka: 2500 mm Rozvinutá šířka: 1000 mm Provedení: - Lakovaný pozinkovaný plech - Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm - Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi - Okenní parapetní PVC profil s tkaninou - Barva hnedá RAL 8025	2 ks

## POZNÁMKA

- DLE ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ.
- PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OTVORY!
- SOUČÁSTÍ VŠECH VÝROBKŮ JE KOMPLETNÍ POMOČNÝ, SPOJOVACÍ A MONTÁŽNÍ MATERIÁL NUTNÝ K ZABUDOVÁNÍ VÝROBKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ VE STŘEŠNÍ ROVINĚ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (SKLADBA S7).
- BARVA VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE SOUČASNÉHO STAVU, BUDE PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ BĚHEM REALIZACE MEZI INVESTOREM A AUTORSKÝM DOZOREM SPOLU S POŽADAVKY NPÚ A OPP (PŘEDPOKLÁDÁ SE HNĚDÁ RAL 8025).

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	CEL.
		<b>VNĚJŠÍ PRŮBĚŽNÁ ŘÍMSA</b> Délka: 16800 mm Rozvinutá šířka: 600 mm Provedení: - Lakovaný pozinkovaný plech - Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm - Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi - Okenní parapetní PVC profil s tkaninou - Barva hnedá RAL 8025	2 ks
		<b>VNĚJŠÍ PRŮBĚŽNÁ ŘÍMSA</b> Délka: 59 900 mm Rozvinutá šířka: 300 mm Provedení: - Lakovaný pozinkovaný plech - Jádro z pozinkovaného plechu tl. 0,6 mm - Parapet plošně lepený lepidlem nevytvářející chemickou korozi - Okenní parapetní PVC profil s tkaninou - Barva hnedá RAL 8025	1 ks
		<b>PODOKAPOVÝ ŽLAB</b> Rozměr: průměr 100 mm, tl. 1,0 mm (dle ČSN EN 1172) Popis: Podokapní žlab z ohýbaného pozinkovaného plechu, povrchová úprava vícevrstvý polyesterový lak odolným proti UV. - včetně délkové dilatace - přesné rozměry budou ověřeny na stavbě - kotevní prvky, háky, spojky, kolena a objímky s uchycením do zdiva	6 bm
		<b>SVOD</b> Rozměr: průměr 100 mm, tl. 1,0 mm (dle ČSN EN 1172) Popis: Svod kulatý z ohýbaného pozinkovaného plechu, povrchová úprava vícevrstvý polyesterový lak odolným proti UV. - včetně délkové dilatace - přesné rozměry budou ověřeny na stavbě - kotevní prvky, háky, spojky, kotlíky, kolena a objímky s uchycením do zdiva	3,5 bm

## POZNÁMKA

- DLE ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ.
- PŘED ZADÁNÍM PRVKŮ DO VÝROBY JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OTVORY!
- SOUČÁSTÍ VŠECH VÝROBKŮ JE KOMPLETNÍ POMOČNÝ, SPOJOVACÍ A MONTÁŽNÍ MATERIÁL NUTNÝ K ZABUDOVÁNÍ VÝROBKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ VE STŘEŠNÍ ROVINĚ Z POPLASTOVANÉHO PLECHU BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (SKLADBA S7).
- BARVA VEŠKERÝCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE SOUČASNÉHO STAVU, BUDE PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ BĚHEM REALIZACE MEZI INVESTOREM
- A AUTORSKÝM DOZOREM SPOLU S POŽADAVKY NPÚ A OPP (PŘEDPOKLÁDÁ SE HNĚDÁ RAL 8025).