

### III. ETAPA

|   |  |   |                  |  |  |          |
|---|--|---|------------------|--|--|----------|
| VEDOUČÍ PROJEKTANT:   |  | PROJEKTANT:   | VYPRACOVAL:      | <div>PROJEKTY STATIKA s.r.o.</div> <div>Pionýrů 839, 738 01 Frýdek Místek</div> <div>tel: 595 171 572, 732 914 474</div> <div>www.projektystatika.cz</div> |  |          |
| Ing. Radek Michalák   |  | Ing. Radek Michalák   | Jana Michaláková |  |  |          |
|   |  |   |                  |  |  |          |
| STAVEBNÍK: ÚMob Ostrava Jih, Horní 3, 700 30 Ostrava–Hrabůvka |  |   |                  |  |  |          |
| MÍSTO:  |  | Ostrava–Hrabůvka, kraj Moravskoslezský  |                  |  |  |          |
| AKCE:   |  | VÝMĚNA OKEN V OBJEKTU DŮM SLUŽEB<br>HORNÍ 1492/55, OSTRAVA–HRABŮVKA<br>III.ETAPA–ČÁST DILATAČNÍHO CELKU H |                  | FORMÁT   |  | A4       |
|   |  |   |                  | DATUM  |  | 02/2024  |
|   |  |   |                  | STUPEŇ   |  | RDS      |
|   |  |   |                  | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO  |  | 1534     |
| VÝKRES:   |  | VÝPISY VÝROBKŮ  |                  | MĚŘÍTKO  |  | Č.VÝKR.  |
|   |  |   |                  |  |  | D.1.1.06 |

## SOUHRNNÝ POPIS

### OKNO, RÁM:

- VÍCEKOMOROVÉ PLASTOVÉ PROFILY S POZINKOVANÝMI VÝZTUHAMI, ŠESTIKOMOROVÝ SYSTÉM,  $U=1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$  NEBO LEPŠÍ PROFIL STABILNÍ, ODOLNÝ PROTI NÁRAZU, ELEKTRICKY NEVODIVÝ, TĚŽCE ZÁPALNÝ, ROHY ŠROUBOVANÉ A FRÉZOVANÉ, SLOUPKY A POUTCE ŠROUBENÉ NEBO NAVAŘOVANÉ
- VNITŘNÍ ČÁSTI RÁMŮ A OKENNÍCH KŘÍDEL V BARVĚ BÍLÉ
- VNĚJŠÍ ČÁSTI RÁMŮ A OKENNÍCH KŘÍDEL V BARVĚ ŠEDÉ
- BAREVNÉ ODSŤÍNY BUDOU POTVRZENY OBJEDNATELEM PŘED PŘEDÁNÍM DO VÝROBY
- DO SVISLÝCH RÁMŮ OKEN VĚTŠÍCH ROZMĚRŮ NUTNO POUŽÍT VÝZTUHU DLE STATICKÉHO VÝPOČTU OKNA
- OKNA BUDOU VYBAVENA PODKLADNÍMI PROFILY PODLE POTŘEBY STAVBY
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKEN JSOU SPOJKY PRO OKENNÍ RÁMY
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY OKNA JE ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL PO DÉLCE NADPRAŽÍ OKNA

### ZASKLENí:

- MINIMÁLNĚ IZOLAČNÍ DVOJSKLO ČIRÉ

### KOVÁNÍ:

- CELOOBBVODOVÉ KOVÁNÍ, DLE TYPU OKNA OTVÍRAVÉ (O), OTVÍRAVĚ-SKLOPNÉ (OS), SKLOPNÉ (S)
- VŠECHNA OKNA OS MUSÍ BÝT VYBAVENA POJISTKOU PROTI SOUČASNÉMU OTEVŘENÍ A SKLOPENÍ A ČTVRTOU POLOHOU KLIKY-ODTĚSNĚNO
- KOVOVÉ OKENNÍ KLIKY BÍLÉ, UMÍSTIT TAK, ABY JEJICH VÝŠKA NAD PODLAHOU BYLA MAXIMÁLNĚ 1800 mm POUŽÍT SNÍŽENÉ KOVÁNÍ NA HORNÍCH KŘÍDLECH OKEN A OPATŘIT POJISTKOU PROTI OTEVŘENÍ DĚTI
- SKLOPNÁ HORNÍ KŘÍDLA BUDOU OPATŘENA PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM S TÁHLEM

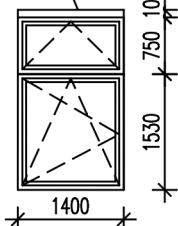
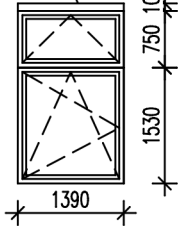
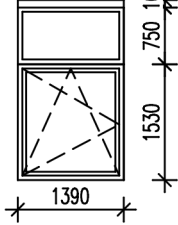
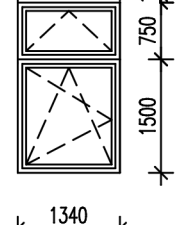
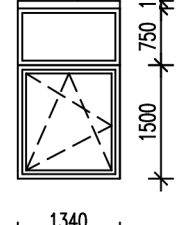
### PARAPETY:

- POSTFORMINGOVÁ DESKA VNITŘNÍ SE ZAOBLENOU HRANOU, BÍLÁ, VIZ POLOŽKA VE VÝPISU TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ, ŠÍŘKU JEDNOTLIVÝCH PARAPETŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ

### POZOR:

- SKLADEBNÝ ROZMĚR PLASTOVÝCH OKEN UVEDENÝ VE VÝPISU NENÍ VÝROBNÍ ROZMĚR !
- ROZMĚRY A OTEVÍRÁNÍ VÝPLNÍ OTVORŮ OVĚŘIT PŘED JEJICH VÝROBOU ZAMĚŘENÍM STAVEBNÍCH OTVORŮ !
- KOTVENÍ OKEN DO STAVEBNÍHO OTVORU BUDE PROVEDENO POMOCÍ OCELOVÝCH POZINKOVANÝCH PÁSKOVÝCH MONTÁŽNÍCH KOTEV
- SCHÉMATA VE VÝPISECH JSOU KRESLENA Z VENKOVNÍ STRANY
- VÝPIS VÝROBKŮ NAVAZUJE NA TECHNICKOU ZPRÁVU A NA VÝKRESY !
- SOUHRNNÝ POPIS JE PLATNÝ PRO VŠECHNY VÝROBKY NA TÉTO STAVBĚ !

ROZMĚRY OVĚŘIT PŘED JEJICH VÝROBOU ZAMĚŘENÍM STAVEBNÍCH OTVORŮ  
SCHÉMATA VE VÝKRESECH JSOU KRESLENA Z VENKOVNÍ STRANY.

| OZNAČENÍ<br>NA VÝKRESE      | SCHÉMA  | ROZMĚR<br>(mm) | POPIS   | CELKEM ks |
|-----------------------------|---|----------------|---|-----------|
| <div>PL</div> <div>1</div>  | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL 100mm<br>SOUČÁST PL/1<br>   | 1400x2380      | SESTAVA DVOU PLASTOVÝCH OKEN, S POUTCEM, DOLNÍ OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ<br>HORNÍ KŘÍDLO SKLOPNÉ<br>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br>BARVA RÁMU – ZEVNĚ ŠEDÁ, ZE VNITŘ BÍLÁ<br>ROZMĚR 1400x2380 mm<br><br>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br><br>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS | 4         |
| <div>PL</div> <div>2</div>  | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL 100mm<br>SOUČÁST PL/1<br>   | 1390x2380      | SESTAVA DVOU PLASTOVÝCH OKEN, S POUTCEM, DOLNÍ OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ<br>HORNÍ KŘÍDLO SKLOPNÉ<br>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br>BARVA RÁMU – ZEVNĚ ŠEDÁ, ZE VNITŘ BÍLÁ<br>ROZMĚR 1390x2400 mm<br><br>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br><br>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS | 3         |
| <div>PL</div> <div>2a</div> | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL 100mm<br>SOUČÁST PL/1<br> | 1390x2380      | SESTAVA DVOU PLASTOVÝCH OKEN, S POUTCEM, DOLNÍ OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ<br>HORNÍ KŘÍDLO FIXNÍ<br>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br>BARVA RÁMU – ZEVNĚ ŠEDÁ, ZE VNITŘ BÍLÁ<br>ROZMĚR 1390x2400 mm<br><br>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br><br>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS   | 2         |
| <div>PL</div> <div>3</div>  | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL 100mm<br>SOUČÁST PL/1<br> | 1340x2350      | SESTAVA DVOU PLASTOVÝCH OKEN, S POUTCEM, DOLNÍ OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ<br>HORNÍ KŘÍDLO SKLOPNÉ<br>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br>BARVA RÁMU – ZEVNĚ ŠEDÁ, ZE VNITŘ BÍLÁ<br>ROZMĚR 1340x2350 mm<br><br>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br><br>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS | 4         |
| <div>PL</div> <div>3a</div> | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL 100mm<br>SOUČÁST PL/1<br> | 1340x2350      | SESTAVA DVOU PLASTOVÝCH OKEN, S POUTCEM, DOLNÍ OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ<br>HORNÍ KŘÍDLO FIXNÍ<br>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br>BARVA RÁMU – ZEVNĚ ŠEDÁ, ZE VNITŘ BÍLÁ<br>ROZMĚR 1340x2350 mm<br><br>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br><br>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS   | 3         |
| PLASTOVÉ VÝROBKY            |   |                |   | 2         |

| OZNAČENÍ<br>NA VÝKRESE                   | SCHÉMA                                       | ROZMĚR<br>(mm) | POPIS   | CELKEM ks |
|--|--|----------------|---|-----------|
| <div> <div>PL</div> <div>4</div> </div>  | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL 100mm<br>SOUČÁST PL/1<br> | 1380x2400      | SESTAVA DVOU PLASTOVÝCH OKEN, S POUTCEM, DOLNÍ OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ<br>HORNÍ KŘÍDLO SKLOPNÉ, SOUČÁST KOVÁNÍ ZÁMEK NA DOLNÍ OKNO<br>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br>BARVA RÁMU – ZEVNĚ ŠEDÁ, ZE VNITŘ BÍLÁ<br>ROZMĚR 1380x2400 mm<br><br>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br><br>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS | 4         |
| <div> <div>PL</div> <div>4a</div> </div> | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL 100mm<br>SOUČÁST PL/1<br> | 1380x2400      | SESTAVA DVOU PLASTOVÝCH OKEN, S POUTCEM, DOLNÍ OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ<br>HORNÍ KŘÍDLO FIXNÍ, SOUČÁST KOVÁNÍ ZÁMEK NA DOLNÍ OKNO<br>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br>BARVA RÁMU – ZEVNĚ ŠEDÁ, ZE VNITŘ BÍLÁ<br>ROZMĚR 1380x2400 mm<br><br>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br><br>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS   | 4         |
| <div> <div>PL</div> <div>4b</div> </div> | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL 100mm<br>SOUČÁST PL/1<br> | 1410x2400      | SESTAVA DVOU PLASTOVÝCH OKEN, S POUTCEM, DOLNÍ OTEVÍRAVÉ, SKLOPNÉ<br>HORNÍ KŘÍDLO FIXNÍ, SOUČÁST KOVÁNÍ ZÁMEK NA DOLNÍ OKNO<br>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br>BARVA RÁMU – ZEVNĚ ŠEDÁ, ZE VNITŘ BÍLÁ<br>ROZMĚR 1410x2400 mm<br><br>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br><br>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS   | 1         |
| <div> <div>PL</div> <div>5</div> </div>  |  | 1380x630       | PLASTOVÉ OKNO, FIXNÍ<br>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br>BARVA RÁMU – ZEVNĚ ŠEDÁ, ZE VNITŘ BÍLÁ<br>ROZMĚR 1350x2400 mm<br><br>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br><br>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS  | 3         |
| <div> <div>PR</div> <div>1</div> </div>  |  | 120x2400       | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL PLASTOVÝ   | 1         |
| <div> <div>PR</div> <div>2</div> </div>  |  | 140x2400       | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL PLASTOVÝ   | 1         |
| PLASTOVÉ, TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY             |  |                |   | 3         |

| OZNAČENÍ<br>NA VÝKRESE | SCHÉMA | ROZMĚR<br>(mm) | POPIS  | CELKEM ks  |
|------------------------|--------|----------------|--|------------|
|                        |        | 1700x900       | <p>HLINÍKOVÉ OKNO, SKLOPNÉ<br/>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br/>BARVA ŠEDÁ, <math>U=1,2 \text{ W/m}^2 \text{ K}</math>,<br/>ROZMĚR 1700x900 mm</p> <p>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br/>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>SKLOPNÁ HORNÍ KŘÍDLA BUDOU OPATŘENA PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM S TÁHLEM<br/>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS</p>  | 11         |
|                        |        | 1700x900       | <p>HLINÍKOVÉ OKNO, FIXNÍ<br/>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br/>BARVA ŠEDÁ, <math>U=1,2 \text{ W/m}^2 \text{ K}</math>,<br/>ROZMĚR 1700x900 mm</p> <p>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br/>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS</p>   | 8          |
|                        |        | 1750x900       | <p>HLINÍKOVÉ OKNO, SKLOPNÉ<br/>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br/>BARVA ŠEDÁ, <math>U=1,2 \text{ W/m}^2 \text{ K}</math>,<br/>ROZMĚR 1750x900 mm</p> <p>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br/>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>SKLOPNÁ HORNÍ KŘÍDLA BUDOU OPATŘENA PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM S TÁHLEM<br/>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS</p>  | 3          |
|                        |        | 1750x900       | <p>HLINÍKOVÉ OKNO, FIXNÍ<br/>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br/>BARVA ŠEDÁ, <math>U=1,2 \text{ W/m}^2 \text{ K}</math>,<br/>ROZMĚR 1750x900 mm</p> <p>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br/>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS</p>   | 4          |
|                        |        | 25x20 tl.1,5mm | <p>HLINÍKOVÁ LIŠTA KRYCÍ, NA VNĚJŠÍ STRANĚ LAKOVANÁ ODSŤÍN, SVĚTLE ŠEDÁ<br/>VČETNĚ PŘIPEVNĚNÍ,<br/>OSADIT NA VNĚJŠÍ STRANĚ OKNA V NADPRAŽÍ A NA VNĚJŠÍ SVISLÉ HRANY</p>  | bm<br>90,0 |
|                        |        | 1750x900       | <p>HLINÍKOVÉ OKNO S PEVNOU VÝPLNÍ, FIXNÍ<br/>TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br/>BARVA ŠEDÁ, <math>U=1,2 \text{ W/m}^2 \text{ K}</math>,<br/>ROZMĚR 1750x900 mm</p> <p>PEVNÁ VÝPLŇ: PROSTUP 300x300 mm OSOVĚ VE VÝŠCE 3,15 m<br/>PRO OSAZENÍ PROTIDĚSTOVÉ ŽALUZIE S PEVNÝMI LAMELAMI<br/>NA VÝFUKU ODVODU VZDUCHU OD VZT.<br/>ROZMĚR A POLOHU PROSTUPU UPRAVIT PODLE SKUTEČNOSTI NA MÍSTĚ,<br/>PROSTUP UTĚSNIT PO OBVODU PROTI ZATĚKÁNÍ,<br/>VČETNĚ HLINÍKOVÉ MŘÍŽKY 330x330 mm</p> <p>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br/>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS</p> | 1          |
| HLINÍKOVÉ VÝROBKY      |        |                |  | 4          |

| OZNAČENÍ<br>NA VÝKRESE   | SCHÉMA | ROZMĚR  | POPIS  | CELKEM ks                        |
|--|--------|---|--|----------------------------------|
| <div><div>HL</div><div>V2</div></div>  |        | 1750x900  | <p>HLINÍKOVÉ OKNO S PEVNOU VÝPLNÍ, FIXNÍ TVAROVÉ ČLENĚNÍ, OTEVÍRÁNÍ : DLE SCHÉMATU<br/>BARVA ŠEDÁ, U=1,2 W/m K,<br/>ROZMĚR 1750x900 mm</p> <p>PEVNÁ VÝPLŇ: PROSTUP 300x300 mm OSOVĚ VE VÝŠCE 2,85 m<br/>PRO OSAZENÍ PROTIDEŠTOVÉ ŽALUZIE S PEVNÝMI LAMELAMI<br/>NA VÝFUKU ODVODU VZDUCHU OD VZT,<br/>ROZMĚR A POLOHU PROSTUPU UPRAVIT PODLE SKUTEČNOSTI NA MÍSTĚ,<br/>PROSTUP UTĚSNIT PO OBVODU PROTI ZATĚKÁNÍ,<br/>VČETNĚ HLINÍKOVÉ MŘÍŽKY 330x330 mm</p> <p>DOPLŇKY – SOUČÁST DODÁVKY OKNA:<br/>INTERIÉR: PAROTĚSNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ<br/>EXTERIÉR: PAROPROPUSTNÁ OKENNÍ PÁSKA (FÓLIE) PO OBVODU VÝPLNĚ</p> <p>OSTATNÍ VIZ. SOUHRNNÝ POPIS</p> | 1                                |
| <div><div>HR</div><div>1</div></div>   |        | 200x900   | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL HLINÍKOVÝ   | 3                                |
| <div><div>HR</div><div>2</div></div>   |        | 190x900   | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL HLINÍKOVÝ   | 2                                |
| <div><div>HR</div><div>3</div></div>   |        | 170x900   | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL HLINÍKOVÝ   | 1                                |
| <div><div>HR</div><div>4</div></div>   |        | 240x900   | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL HLINÍKOVÝ   | 1                                |
| <div><div>HR</div><div>5</div></div>   |        | 180x900   | ROZŠÍŘOVACÍ PROFIL HLINÍKOVÝ   | 1                                |
| TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY   |        |   |  |                                  |
| <div><div>T</div><div>1</div></div>  |        | <p>VNITŘNÍ PARAPET – POSTFORMINGOVÁ DESKA VNITŘNÍ S NOSEM<br/>SE ZAOBLENOU HRANOU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA HPL LAMINÁTOVÁ<br/>FÓLIE, TL.DESKY 19 MM, ŠÍŘKA 150 MM<br/>BARVA BILÁ, VČETNĚ BOČNÍCH KRYTEK</p> <p>NUTNÉ ROZMĚRY PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ</p> | <p>DĚLKA<br/>CELKEM</p> <p>39,65m</p>  |                                  |
| KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY   |        |   |  |                                  |
| KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY MUSÍ SVÝM PROVEDENÍM ODPOVÍDAT ČSN 73 36 10, OZNAČENÍ VIZ. VÝKRESY. |        |   |  |                                  |
| <div><div>K</div><div>1</div></div>  |        | <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU, VČETNĚ PŘÍPONEK<br/>BAREVNÝ ODSŤÍN ŠEDÝ, BUDE POTVRZEN INVESTOREM PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY<br/>POPLASTOVANÝ PLECH TL. 0,6 mm</p>   | <p>ŠÍŘE<br/>mm</p> <p>RŠ. 440</p>  | <p>CELKEM<br/>m</p> <p>64,4m</p> |
| <div><div>K</div><div>2</div></div>  |        | <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU, VČETNĚ PŘÍPONEK<br/>BAREVNÝ ODSŤÍN ŠEDÝ, BUDE POTVRZEN INVESTOREM PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY<br/>POPLASTOVANÝ PLECH TL. 0,6 mm</p>   | <p>RŠ. 700</p>   | <p>11,0m</p>                     |
| HLINÍKOVÉ, TRUHLÁŘSKÉ, KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY  |        |   |  | 5                                |