


## POZNÁMKY

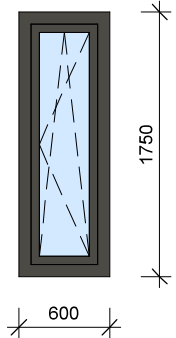
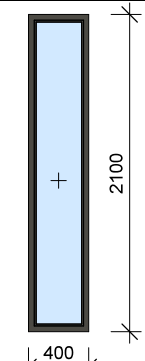
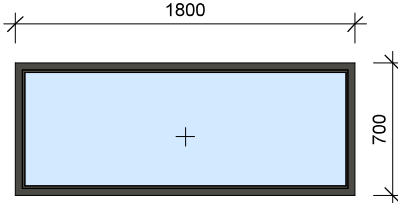
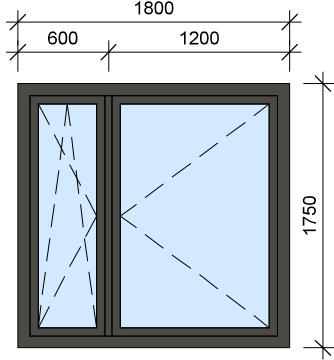
- VÝBER FARBY A POVRCHOVEJ ÚPRAVY KONZULTOVAŤ PODĽA KONKRÉTNÉHO VZORKOVNÍKA S AUTOROM PROJEKTU
- PRED ZAČATÍM VÝROBY JE NUTNÉ ZAMERAŤ PRESNÉ ROZMERY NA STAVBE
- TENTO VÝKRES NENAHRÁDZA VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU

**±0,000 =ÚROVEŇ PODLAHY JESTVUJÚCEHO PAVILÓNU**

## PRÍSTAVBA MATERSKEJ ŠKÔLKY V MESTE PODOLÍNEC

INVESTOR/ OBJEDNÁVATEL: <b>MESTO PODOLÍNEC, NÁMESTIE MARIÁNSKE 3, 065 03 PODOLÍNEC</b>		ODTLAČOK AUTORIZAČNEJ PEČIATKY
MIESTO STAVBY: <b>PODOLÍNEC, PARCELA č. 1049/4</b>		
KRAJ: <b>PREŠOVSKÝ</b>	OKRES: <b>STARÁ ĽUBOVŇA</b>	
KAT. ÚZEMIE: <b>PODOLÍNEC</b>		
STUPEŇ PD: <b>DSPaR</b>		
 <p>HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: <b>Ing. Ján Sova</b> Tel: +421 902 289 298 email: sova@aipweb.sk www.aipweb.sk</p>		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT PROFESIE: <b>Doc. Ing. Martin LOPUŠNIAK, PhD.</b>
		VYPRACOVAL: <b>Ing. Neupauer, Ing. Pitoňák, PhD.</b> <b>Ing. Kamenský, PhD., Ing. Sova</b> <b>Ing. Horňáková, Ing. Holova, Ing. Nemes</b>
OBSAH VÝKRESU: <b>ŠPECIFIKÁCIA EXTERIÉROVÝCH OKIEN</b>		DÁTUM: <b>09/2020</b>
		FORMÁT: <b>3 x A4</b>
		MIERKA:
		ČÍSLO VÝKRESU: <b>V.08</b>

# PRÍSTAVBA MATERSKEJ ŠKÔLKY V MESTE PODOLÍNEC

Ozn.	Popis	Schematické zobrazenie
201	<p>EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ JEDNODIELNE JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, OTVÁRAVO-SKLOPNÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 600 x 1750 mm</li> <li>- 7-KOMOROVÝ RÁMOVÝ SYSTÉM</li> <li>- 6-KOMOROVÝ KRÍDLOVÝ SYSTÉM</li> <li>- IZOLAČNÉ TROJSKLO S TEPLÝM RÁMIKOM</li> <li>- <math>U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}</math></li> <li>- INTERIÉROVÝ PARAPET: PVC hr. 20/40 š. 300 mm</li> <li>- EXTERIÉROVÝ PARAPET: VIĐ. V.12</li> <li>- VRÁTANE INTERIÉROVÝCH ŽALÚZIÍ A SIEŤOK PROTI HMYZU</li> <li>- FARBA: EXTERIÉR: SIVÁ, RAL 7022 INTERIÉR: BIELA, RAL 9010</li> </ul> <p>POZN.: PRI OSADENÍ POUŽÍVAŤ PAROPRIEPUSTNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z EXTERIÉROVEJ STRANY A PAROBRZDNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z INTERIÉROVEJ STRANY</p>	
202	<p>EXTERIÉROVÝ BOČNÝ SVETLÍK - HLINÍKOVÝ JEDNODIELNE OKNO S PEVNÝM ZASKLENÍM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 400 x 2100 mm</li> <li>- 3-KOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL</li> <li>- IZOLAČNÉ TROJSKLO BEZP. ZASKLENIE ESG S TEPLÝM RÁMIKOM SWISSPACER U</li> <li>- TEPELNÁ VLOŽKA, 100% VYPENENIE KOMORY PROFILU</li> <li>- <math>U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}</math></li> <li>- FARBA: EXTERIÉR: SIVÁ, RAL 7022 INTERIÉR: BIELA, RAL 9010</li> </ul> <p>POZN.: PRI OSADENÍ POUŽÍVAŤ PAROPRIEPUSTNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z EXTERIÉROVEJ STRANY A PAROBRZDNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z INTERIÉROVEJ STRANY</p>	
203	<p>EXTERIÉROVÝ HLINÍKOVÝ NADSVETLÍK JEDNODIELNE OKNO S PEVNÝM ZASKLENÍM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1800 x 700 mm</li> <li>- 3-KOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL</li> <li>- IZOLAČNÉ TROJSKLO S TEPLÝM RÁMIKOM SWISSPACER U</li> <li>- TEPELNÁ VLOŽKA, 100% VYPENENIE KOMORY PROFILU</li> <li>- <math>U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}</math></li> <li>- FARBA: EXTERIÉR: SIVÁ, RAL 7022 INTERIÉR: BIELA, RAL 9010</li> </ul> <p>POZN.: PRI OSADENÍ POUŽÍVAŤ PAROPRIEPUSTNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z EXTERIÉROVEJ STRANY A PAROBRZDNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z INTERIÉROVEJ STRANY</p>	
204	<p>EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ DVOJDIELNE OKNO S OTVÁRAVO-SKLOPNÝM KRÍDLOM A OTVÁRACÍM KRÍDLOM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 600+1200 x 1750 mm</li> <li>- 7-KOMOROVÝ RÁMOVÝ SYSTÉM</li> <li>- 6-KOMOROVÝ KRÍDLOVÝ SYSTÉM</li> <li>- IZOLAČNÉ TROJSKLO S TEPLÝM RÁMIKOM</li> <li>- <math>U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}</math></li> <li>- INTERIÉROVÝ PARAPET: PVC hr. 20/40 š. 300 mm</li> <li>- EXTERIÉROVÝ PARAPET: VIĐ. V.12</li> <li>- VRÁTANE INTERIÉROVÝCH ŽALÚZIÍ A SIEŤOK PROTI HMYZU</li> <li>- FARBA: EXTERIÉR: SIVÁ, RAL 7022 INTERIÉR: BIELA, RAL 9010</li> </ul> <p>POZN.: PRI OSADENÍ POUŽÍVAŤ PAROPRIEPUSTNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z EXTERIÉROVEJ STRANY A PAROBRZDNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z INTERIÉROVEJ STRANY</p>	

OBSAH VÝKRESU:

ŠPECIFIKÁCIA EXTERIÉROVÝCH OKIEN

ČÍSLO VÝKRESU:

V.08

# PRÍSTAVBA MATERSKEJ ŠKÔLKY V MESTE PODOLÍNEC

Ozn.	Popis	Schematické zobrazenie
205	<p>EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ JEDNODIELNE JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO S PEVNÝM ZASKLENÍM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 900 x 1700 mm</li> <li>- 7-KOMOROVÝ RÁMOVÝ SYSTÉM</li> <li>- 6-KOMOROVÝ KRÍDLOVÝ SYSTÉM</li> <li>- IZOLAČNÉ TROJSKLO S TEPLÝM RÁMIKOM</li> <li>- <math>U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}</math></li> <li>- INTERIÉROVÝ PARAPET: PVC hr. 20/40 š. 300 mm</li> <li>- EXTERIÉROVÝ PARAPET: VIĎ. V.12</li> <li>- VRÁTANE INTERIÉROVÝCH ŽALÚZIÍ A SIEŤOK PROTI HMYZU</li> <li>- FARBA: EXTERIÉR: SIVÁ, RAL 7022 INTERIÉR: BIELA, RAL 9010</li> </ul> <p>POZN.: PRI OSADENÍ POUŽÍVAŤ PAROPRIEPUSTNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z EXTERIÉROVEJ STRANY A PAROBRZDNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z INTERIÉROVEJ STRANY</p>	
205.a	<p>EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ TROJDIELNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, OTVÁRAVO-SKLOPNÉ - 205.1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 900 x 4130 (700+1730+1700) mm</li> <li>- 7-KOMOROVÝ RÁMOVÝ SYSTÉM</li> <li>- 6-KOMOROVÝ KRÍDLOVÝ SYSTÉM</li> <li>- IZOLAČNÉ TROJSKLO S TEPLÝM RÁMIKOM</li> <li>- <math>U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}</math></li> <li>- HORE: OKNO S PEVNÝM ZASKLENÍM - 205</li> <li>- DOLE: OKNO S PEVNÝM ZASKLENÍM - 205.3</li> <li>- INTERIÉROVÝ PARAPET: PVC hr. 20/40 š. 300 mm</li> <li>- EXTERIÉROVÝ PARAPET: VIĎ. V.12</li> <li>- VRÁTANE INTERIÉROVÝCH ŽALÚZIÍ A SIEŤOK PROTI HMYZU</li> <li>- FARBA: EXTERIÉR: SIVÁ, RAL 7022 INTERIÉR: BIELA, RAL 9010</li> </ul> <p>POZN.: PRI OSADENÍ POUŽÍVAŤ PAROPRIEPUSTNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z EXTERIÉROVEJ STRANY A PAROBRZDNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z INTERIÉROVEJ STRANY</p>	
205.b	<p>EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ DVOJDIELNE JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, OTVÁRAVO-SKLOPNÉ - 205.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 900 x 2430 (730+1700) mm</li> <li>- 7-KOMOROVÝ RÁMOVÝ SYSTÉM</li> <li>- 6-KOMOROVÝ KRÍDLOVÝ SYSTÉM</li> <li>- IZOLAČNÉ TROJSKLO S TEPLÝM RÁMIKOM</li> <li>- <math>U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}</math></li> <li>- DOLE: OKNO S PEVNÝM ZASKLENÍM - 205.4</li> <li>- INTERIÉROVÝ PARAPET: PVC hr. 20/40 š. 300 mm</li> <li>- EXTERIÉROVÝ PARAPET: VIĎ. V.12</li> <li>- VRÁTANE INTERIÉROVÝCH ŽALÚZIÍ A SIEŤOK PROTI HMYZU</li> <li>- FARBA: EXTERIÉR: SIVÁ, RAL 7022 INTERIÉR: BIELA, RAL 9010</li> </ul> <p>POZN.: PRI OSADENÍ POUŽÍVAŤ PAROPRIEPUSTNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z EXTERIÉROVEJ STRANY A PAROBRZDNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z INTERIÉROVEJ STRANY</p>	

OBSAH VÝKRESU:

ŠPECIFIKÁCIA EXTERIÉROVÝCH OKIEN

ČÍSLO VÝKRESU:

V.08

# PRÍSTAVBA MATERSKEJ ŠKÔLKY V MESTE PODOLÍNEC

Ozn.	Popis	Schematické zobrazenie
205.c	<p>EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ DVOJDIELNE JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, OTVÁRAVO-SKLOPNÉ - 205.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 900 x 2350 (650+1700) mm</li> <li>- 7-KOMOROVÝ RÁMOVÝ SYSTÉM</li> <li>- 6-KOMOROVÝ KRÍDLOVÝ SYSTÉM</li> <li>- IZOLAČNÉ TROJSKLO S TEPLÝM RÁMIKOM</li> <li>- <math>U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot K</math></li> <li>- DOLE: OKNO S PEVNÝM ZASKLENÍM - 205.5</li> <li>- INTERIÉROVÝ PARAPET: PVC hr. 20/40 š. 300 mm</li> <li>- EXTERIÉROVÝ PARAPET: VIĎ. V.12</li> <li>- VRÁTANE INTERIÉROVÝCH ŽALÚZIÍ A SIEŤOK PROTI HMYZU</li> <li>- FARBA: EXTERIÉR: SIVÁ, RAL 7022 INTERIÉR: BIELA, RAL 9010</li> </ul> <p>POZN.: PRI OSADENÍ POUŽÍVAŤ PAROPRIEPUSTNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z EXTERIÉROVEJ STRANY A PAROBRZDNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z INTERIÉROVEJ STRANY</p>	

206	<p>EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ JEDNODIELNE JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, SKLOPNÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 900 x 700 mm</li> <li>- 7-KOMOROVÝ RÁMOVÝ SYSTÉM</li> <li>- 6-KOMOROVÝ KRÍDLOVÝ SYSTÉM</li> <li>- IZOLAČNÉ TROJSKLO S TEPLÝM RÁMIKOM</li> <li>- <math>U_w \leq 1,0 \text{ W/m}^2 \cdot K</math></li> <li>- VRÁTANE INTERIÉROVÝCH ŽALÚZIÍ A SIEŤOK PROTI HMYZU</li> <li>- FARBA: EXTERIÉR: SIVÁ, RAL 7022 INTERIÉR: BIELA, RAL 9010</li> </ul> <p>POZN.: PRI OSADENÍ POUŽÍVAŤ PAROPRIEPUSTNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z EXTERIÉROVEJ STRANY A PAROBRZDNÚ A VZDUCHOTESNÚ PÁSKU Z INTERIÉROVEJ STRANY</p>	
-----	---	--

## VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH OKIEN

Ozn.	Typ	Šírka [mm]	Výška [mm]	Počet [ks]
201	600 x 1750	600	1750	20
202	400 x 2100 fix	400	2100	2
203	1800 x 700 fix	1800	700	1
204	1800 x 1750	1800	1750	1
205	900x1700 fix	900	1700	2
205.1	900x1730	900	1730	1
205.2	900x1700	900	1700	2
205.3	900x700 fix	900	700	1
205.4	900x730 fix	900	730	1
205.5	900x650 fix	900	650	1
206	900x700	900	700	1

OBSAH VÝKRESU:

**ŠPECIFIKÁCIA EXTERIÉROVÝCH OKIEN**

ČÍSLO VÝKRESU:

**V.08**