

ODKAZ	VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ P O P I S S C H E M A	ROZMĚRY		POČET KUSŮ						
		ČSN, KATALOG VÝKR. Č.		1. PZ	1. P	2. P	3. P	4. P	5. P	CELKEM
201	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ ŠESTIDÍLNÉ OKNO, DĚLENÉ SLOUPY, KRAJNÍ ČÁSTI SKLÁPĚČI POMOCÍ PÁKOVÉHO OVLADAČE S KLOUBEM, STŘEDNÍ POLE OKEN OTEVÍRAVÉ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	5650/1920	ks	—	23	24	24	24	24	119
202	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÁ CELOPROSKLENÁ STĚNA S DVOUKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI, DVEŘE OTOČNÉ, DVEŘE 1800/2100 MM, DVEŘE PRAVÉ, VČETNĚ PANIKOVÉHO KOVÁNÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ DVEŘNÍ KŘÍDLA VČETNĚ SAMOZAVÍRAČE, KOORDINÁTORU ZAVÍRÁNÍ, DVEŘNÍ KŘÍDL VČETNĚ ČTEČKY	5650/3950	ks	—	1	—	—	—	—	1
203	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ ŠESTIDÍLNÉ OKNO, DĚLENÉ SLOUPKY, KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	5650/1400	ks	3	—	—	—	—	—	3
204	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÁ CELOPROSKLENÁ STĚNA S DVOUKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI, DVEŘE OTOČNÉ, DVEŘE 1800/2950 MM, DVEŘE LEVÉ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ DVEŘNÍ KŘÍDLA VČETNĚ SAMOZAVÍRAČE, KOORDINÁTORU ZAVÍRÁNÍ, DVEŘNÍ KŘÍDLO VČETNĚ ČTEČKY, VČETNĚ PANIKOVÉHO KOVÁNÍ	5650/2950	ks	1	—	—	—	—	—	1
205	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OKNO, DVOUKŘÍDLOVÉ, OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	1650/1400	ks	1	—	—	—	—	—	1
206	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OKNO, DVOUKŘÍDLOVÉ, OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	2000/1400	ks	1	—	—	—	—	—	1
207	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÁ CELOPROSKLENÁ STĚNA S JEDNOKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI, DVEŘE OTOČNÉ, DVEŘE cca 1000/2350 MM, DVEŘE LEVÉ, VEN OTEVÍRAVÉ, OKNA OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚČÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, DVEŘE ZASKLENY BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, DVEŘE VČETNĚ NADSVĚTLÍKU V=600 MM, PEVNÉ ZASKLENÍ, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ ZASKLENÍ DVEŘNÍHO OTVORU PRŮSVITNÝM SKLEM	1000/2950 + 4650/1400	ks	1	—	—	—	—	—	1
208	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ ČTYŘDÍLNÉ OKNO, DĚLENÉ SLOUPKEM, KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚČÍ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	3650/1400	ks	1	—	—	—	—	—	1
209	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ ČTYŘDÍLNÉ OKNO, DĚLENÉ SLOUPKEM, KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	3650/2250	ks	—	—	1	1	1	—	3

POZNÁMKA

STAVBA **Gymnázium a Jazyková škola Zlín – revitalizace oken**

LIST Č.  
2

VYPRACOVAL

ING. TOMIS

DATUM

ÚNOR 2018

Č.Z.

VÝKR. Č.  
01–13

ODKAZ	VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ  P O P I S S C H E M A	ROZMĚRY		POČET KUSŮ							
		ČSN, KATALOG VÝKR. Č.		1. PZ	1. P	2. P	3. P	4. P	STŘECHA	CELKEM	
210	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OKNO, DVOUKŘÍDLOVÉ, OKNO OTEVÍRAVÉ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	1650/1920	ks	—	1	1	1	1	1	5	
211	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ ŠESTIDÍLNÉ OKNO, DĚLENÉ SLOUPKY, KRAJNÍ ČÁSTI SKLÁPĚCÍ POMOCÍ PÁKOVÉHO OVLADAČE S KLOUBEM, STŘEDNÍ POLE OKEN OTEVÍRAVÉ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	5650/1400	ks	—	1	—	—	—	—	1	
212	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ ŠESTIDÍLNÉ OKNO, DĚLENÉ SLOUPKY, STŘEDNÍ ČÁSTI OKEN OTEVÍRAVÉ, KRAJNÍ ČÁSTI PEVNĚ ZASKLENÉ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	5650/2250	ks	—	—	1	1	1	—	3	
213	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ OSMIDÍLNÉ OKNO, DĚLENÉ SLOUPKY A POTCEM, KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	3650/4500	ks	—	—	—	—	—	1	1	
214	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ DVANÁCTIDÍLNÉ OKNO, DĚLENÉ SLOUPKY A POTCEM, STŘEDNÍ KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ, DALŠÍ ČÁSTI PEVNĚ ZASKLENÉ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	5650/4500	ks	—	—	—	—	—	1	1	
215	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÁ CELOPROSKLENÁ STĚNA S DVOUKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI, DVEŘE OTOČNÉ, DVEŘE 1800/2600 MM, DVEŘE PRAVÉ, VEN OTEVÍRAVÉ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ, DVEŘNÍ KŘÍDLA VČETNĚ SAMOZAVÍRAČE, KOORDINÁTORU ZAVÍRÁNÍ, DVEŘNÍ KŘÍDLO VČETNĚ ČTEČKY, VČETNĚ PANIKOVÉHO KOVÁNÍ	5650/3950	ks	—	1	—	—	—	—	1	
216	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÁ CELOPROSKLENÁ STĚNA DĚLENÁ SLOUPKY A POUTCI, ČÁST KŘÍDEL OTEVÍRAVÉ, ČÁST KŘÍDEL SKLÁPĚCÍ, ČÁST KŘÍDEL PEVNĚ ZASKLENÁ, ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	5650/3950	ks	—	1	2	2	2	2	9	
217	DĚLÍCI PŘÍČKA V MÍSTĚ NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH CIHELNÝCH PŘÍČEK NA NOVÉ CELODŘEVĚNÉ VÝPLNĚ OTVORŮ, TLOUŠŤKA DĚLÍCI PŘÍČKY DO 45 MM, R <sub>w</sub> =48 dB, SKLADBA – 2x MODRÁ AKUSTICKÁ SÁDROKARTONOVÁ DESKA (DF), NOSNÉ C PROFILY, MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 15 MM, 2x PLECH TL. 1 MM	200/1920	ks	3	10	8	9	9	12	51	
203a	VNĚJŠÍ DŘEVĚNÉ ŠESTIDÍLNÉ OKNO, DĚLENÉ SLOUPKY, KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 45 ZASKLENO IZOLAČNÍM SKLEM, VČETNĚ KOVÁNÍ V BARVĚ BÍLÉ	5650/1400	ks	1	—	—	—	—	—	1	
POZNÁMKA											
STAVBA Gymnázium a Jazyková škola Zlín – revitalizace oken										LIST Č. 3	
VYPRACOVAL										VÝKR. Č. 01–13	
ING. TOMIS				DATUM		ÚNOR 2018		Č.Z.			

## POZNÁMKA

OKENNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU PROVEDENA ZE TŘÍVRSTVÝCH CERTIFIKOVANÝCH PROFILŮ BEZ PODÉLNÉHO NAPOJENÍ, ZAOBLENÍ HRAN R6.

MATERIÁL BOROVICE, ALT. JASAN, SMRK, PROFIL MIN. 92 – MAX. 96 – OKENNÍ OTVORY

SYSTÉMOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA (HLOUBKOVÁ IMPREGNACE), BARVA RAL (BÍLÁ), BUDE VZORKOVÁNO.

PROFILY JSOU FRÉZOVÁNY Z NĚKOLIKA (MIN. TŘÍVRSTVÝCH) LEPENÝCH HRANOLŮ. MATERIÁL PROFILŮ BUDE Z ČÁSTI TVOŘEN TEPELNĚ UPRAVENÝM (KARBONIZOVANÝM) DŘEVEM BOROVICE, ALT. JASAN, SMRK, KTERÉ BUDE NAPUŠTĚNO POD TLAKEM PŘÍRODNÍMI LÁTKAMI PRODLUŽUJÍCÍMI ŽIVOTNOST DŘEVA, NAPŘ. PRYSKYŘICEMI NEBO VOSKY.

MEZISKLENÍ RÁMEČEK V BARVĚ BÍLÉ

IZOLAČNÍ SKLO  $U_g=0,6$  W/m<sup>2</sup>K, CELÉ OKNO  $U_w=0,8$  W/m<sup>2</sup>K

SOLÁRNÍ FAKTOR (g) 0,52, VENKOVNÍ ODRAZIVOST MAX 14%

OKENNÍ OTVORY VČETNĚ OKAPNICE AL V BARVĚ BÍLÉ, KRYTY PANTŮ

CELOOBVODOVÉ TĚSNĚNÍ

OKENNÍ OTVORY S VYŠŠÍM PARAPETEM S PÁKOVÝM OVLADAČEM S KLOUBEM

SOUČÁSTÍ OKENNÍCH OTVORŮ JSOU VNITŘNÍ PARAPETNÍ DESKY LAMINOVANÉ TL. 25 MM, ZAOBLENÁ ČELNÍ HRANA VÝŠKY 40 MM

ROZŠÍŘUJÍCÍ PROFILY Z DŮVODŮ BUDOUCÍHO ZATEPLENÍ OBJEKTU

VE VŠECH OKNECH A STĚNÁCH VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE V BARVĚ RAL, KROMĚ STĚN NA HLAVNÍCH CHODBÁCH KOVÁNÍ V PROVEDENÍ V BÍLÉ BARVĚ

## DVEŘNÍ OTVORY

OKENNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU PROVEDENA ZE TŘÍVRSTVÝCH CERTIFIKOVANÝCH PROFILŮ BEZ PODÉLNÉHO NAPOJENÍ, ZAOBLENÍ HRAN R6.

MATERIÁL BOROVICE, ALT. JASAN, SMRK, PROFIL MIN. 92 – MAX. 96 – DVEŘNÍ OTVORY

SYSTÉMOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA (HLOUBKOVÁ IMPREGNACE), BARVA RAL (BÍLÁ), BUDE VZORKOVÁNO.

PROFILY JSOU FRÉZOVÁNY Z NĚKOLIKA (MIN. TŘÍVRSTVÝCH) LEPENÝCH HRANOLŮ. MATERIÁL PROFILŮ BUDE Z ČÁSTI TVOŘEN TEPELNĚ UPRAVENÝM (KARBONIZOVANÝM) DŘEVEM BOROVICE, ALT. JASAN, SMRK, KTERÉ BUDE NAPUŠTĚNO POD TLAKEM PŘÍRODNÍMI LÁTKAMI PRODLUŽUJÍCÍMI ŽIVOTNOST DŘEVA, NAPŘ. PRYSKYŘICEMI NEBO VOSKY.

MEZISKLENÍ RÁMEČEK V BARVĚ BÍLÉ

CELOOBVODOVÉ TĚSNĚNÍ

IZOLAČNÍ SKLO  $U_g=0,6$  W/m<sup>2</sup>K, CELÉ DVEŘE  $U_w=1,0$  W/m<sup>2</sup>K

DVEŘNÍ OTVORY VČETNĚ OKAPNICE AL V BARVĚ BÍLÉ, KRYTY PANTŮ

ROZŠÍŘUJÍCÍ PROFILY Z DŮVODŮ BUDOUCÍHO ZATEPLENÍ OBJEKTU

KOVÁNÍ V PROVEDENÍ V BÍLÉ BARVĚ

## SYSTÉMOVÝ PÁKOVÝ OTEVÍRAČ

PÁKOVÝ SYSTÉM PRO OTEVÍRÁNÍ OKEN – MOŽNOST OTEVŘENÍ MIN. 170 MM, OVLÁDACÍ TYČ Ø 8 MM, KRYT HLINÍKOVÝ V BARVĚ RAL, VČETNĚ MOŽNOSTI UZAMKNUTÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA, HMOTNOST OKENNÍHO KŘÍDLA MIN. cca 80 kg, VČETNĚ VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ, OVLÁDÁNÍ POMOCÍ KLIKY – VČETNĚ PŘEVODOVKY

STAVBA	Gymnázium a Jazyková škola Zlín – revitalizace oken				LIST Č. 4
					VÝKR. Č. 01–13
VYPRACOVAL	ING. TOMIS	DATUM	ÚNOR 2018	Č.Z.	